



NUMMER 20 · 2 DECEMBER 1999



Ericsson har ett gyllene tillfälle i Thailand. Landets ekonomi visar goda tecken på återhämtning och mobiltelemarknaden ökar snabbt.

Foto: Lars Åström

Guldvittring i Thailand

Hela den finansiella världen skakades för två år sedan av den ekonomiska krisen i Sydostasien. Nu börjar affärerna gå bra igen i Thailand, där turbulensen började. Ericsson räknar med att år 2000 komma upp i samma höga försäljningssiffror som innan finanskraschen. Främst är det marknaden för mobiltelefoni som växer snabbt.

11-13



422,00

Ericssons
B-aktie,
Stockholm 26/11

Maskiner i samspråk

I Kontaktens IT/IP-bilaga får du lära dig hur maskiner pratar med maskiner via IP-protokoll. Telematik kallas samtalet med ett finare ord. Läs också om hur routrar fungerar när de hanterar datapaket i nätet.

Bilagan

NYHETER

Samarbete med Visa om e-handel

Ericsson samarbetar med kreditkortsföretaget Visa för att hitta lösningar för säkra betalssystem över Internet med hjälp av mobiltelefonen. Det är ett av flera projekt inom mobil e-handel som drivs just nu.

4

Stort intresse för fastigheter

En miljon kvadratmeter kommer Ericsson att sälja i en första omgång efter beslutet att sälja hela fastighetsbeståndet. Intresset har varit stort. Kista, Lund och Telefonplan har visats störst intresse.

5

Macao snart en del av Kina

Om mindre än tre veckor lämnas den portugisiska enklaven Macao över till Kina. Idag är Ericsson ensam telekomleverantör.

14-15

Öppenhet viktigt för Roland Klein

Ericssons nyutsedda informationsdirektör Roland Klein tror på en snabb, rak och öppen kommunikation. Tillträdet sker i mars.

19

TULTIPS

Julklapstips för den som gillar telefonhistoria.

21

SERIEN

Eric & Son analyserar analytikerna.

21

Advanced Non-Volatile Memory Solutions

Flash Memories for Upwardly Mobile Communications

There's a good reason the world's top manufacturers of mobile phones can't stop talking about Flash memory from STMicroelectronics. 32 MBit high density, 1.8V low energy, chip scale packages, advanced dual bank & burst mode architectures and leading edge 8" wafer production.

Just some of the reasons why ST is the partner of choice for Flash memories. If you want to know more, see us on the web at www.st.com/memory



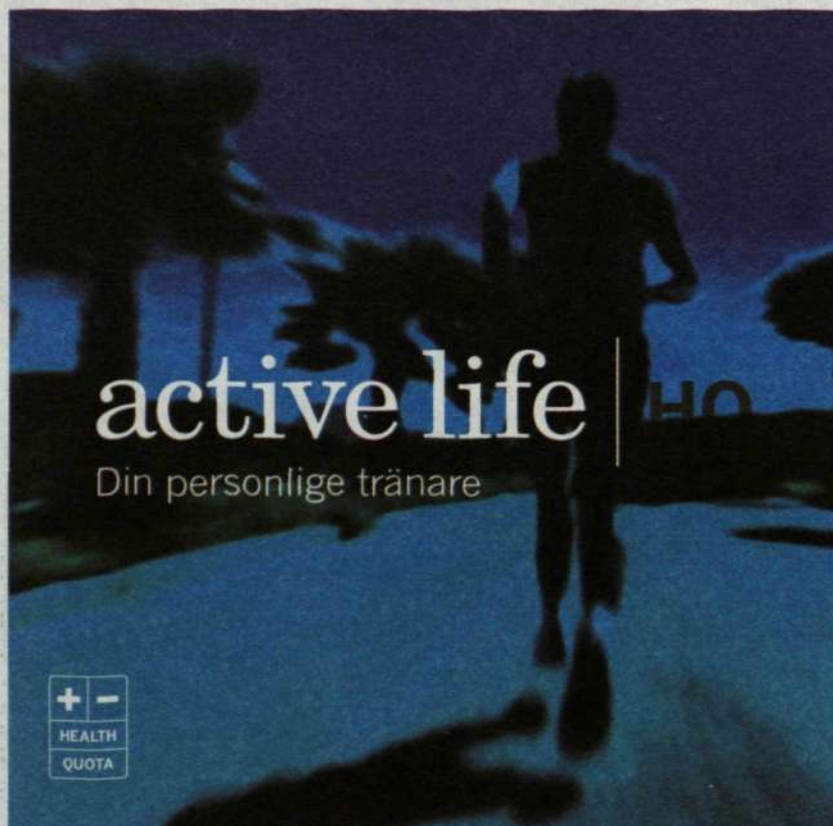
Leading EEPROMs and ASMs

1.8V Serial EEPROMs - world leading 1.8V serial EEPROMs using the standard 400 KHz I²C bus. Densities from 1 K to 16 Kbit available, with up to 256 Kbit to come, in S08 and TSSOP8 packages.

Application Specific Memories - incorporating features adapted to specific system needs: providing optimized cost effective solutions. ASMs improve cost performance and protect intellectual property by integrating custom features or providing security.

THE PEOPLE WHO MAKE
SYSTEMS ON SILICON
WORK FOR YOU 

The ST logo is a registered trademark of STMicroelectronics



Ta fram ditt eget träningsprogram

En personlig, interaktiv och dynamisk cd-rom för bättre hälsa, kondition, förbränning och stresstålighet.

PERSONLIG

Du fyller i personliga data om dina levnads- och motionsvanor.

INTERAKTIV

Du kan förbättra din livsprofil och hälsa interaktivt.

DYNAMISK

Du får personliga träningsprogram som uppdateras kontinuerligt.

Finns hos **Ericsson Promotion Services** Närbutik på Mikrofonvägen 11 vid Telefonplan. Tel: 08-681 10 51

NO PROBLEM.
www.tcm.se

TCM är ett av Sveriges ledande data- och tjänsteföretag. Vi tillgodoser företags och organisationers behov av en strukturerad IT-miljö. Vi erbjuder spjutspetskompetens inom hårdvara, mjukvara och systemintegration. För att ge bästa kvalitet har vi ett nära samarbete med marknadsledande leverantörer som Compaq, Hewlett Packard, Toshiba, Microsoft, Novell, Cisco m. fl. Telefonnummer: TCM Stockholm 08-625 88 00 TCM Göteborg 031-701 40 00 TCM Lund 046-33 30 00

TCM
TAKE CARE MARKETING AB

Upp till bevis för datakom

Efter att ha spenderat ett år på att bygga upp verksamheten är nu Mike Thurk och hans 1 800 medarbetare redo att visa marknaden vad Ericsson kan. Under det gångna året har affärsenheten anställt datakomtalanger, införlivat uppköpta bolag i organisationen, stakat ut den strategiska vägen och skaffat produktportföljen. Nästa år är försäljningssiffrornas år. Målet är att dubbla försäljningen under nästa år. Det är upp till bevis för Ericsson på datakomområdet.

– Vi har en stark IP-strategi som stödjer utvecklingen av lösningar för operatörer av både fasta och trådlösa nät. Vi har en kraftfull produktportfölj på ATM-området, högpresterande routrar, IP-telefoni och multiservice-nätverk. Nästa år gäller det att positionera oss på marknaden, satsa på allvar på marknadsföring och försäljning, säger Mike Thurk.

Det är nu nästan nio månader sedan som Kontakten träffade Mike Thurk för första gången. Då hade han hoppat på Ericsson-skutan bara ett halvår tidigare och det var svårt att få någon tid med honom mellan alla anställningsintervjuer och allt annat arbete som krävdes för att dra igång en för Ericsson helt ny verksamhet. Och inte bara skulle han bygga upp en ny verksamhet, han skulle också öppna ett nytt Ericssonkontor – affärsenhetens huvudkontor – i Boston.

Personalen har stannat kvar

Sedan dess har antalet anställda växt till 65 personer i Boston och totalt 1 800 i affärsenheten. Många kommer från de bolag som Ericsson köpt, som ACC och Torrent, och som har införlivats i Datacom Networks. Risken vid uppköp är naturligtvis alltid att personalen i de bolag som köps upp slutar och går till konkurrenter. Men så har inte hänt.

– Vi har kunnat behålla personalen och locka till oss nya medarbetare. Torrent, som nu är en del av Datacom Networks, har växt från 72 till 110 personer. Erbjudandet om optioner som nyligen blev godkänt är ett sätt att locka till sig bra människor. Programmet har blivit mycket väl mottaget av de anställda hos oss, säger Mike Thurk.

Datacom Networks har under det gångna året också byggt upp kontakter med globala operatörer och en särskild säljstyrka i USA och EMEA-området (marknadsområde Europa, Mellanöstern och Afrika). Stora operatörer och tjänsteleverantörer är de primära målgrupperna för Ericssons multiservice-nätverk. Nästa år kommer också Datacom-försäljningen i Asien och i Latinamerika att dra igång ordentligt.

– Personligen spenderar jag en stor del av min tid åt att träffa kunder. 70 procent av min tid reser jag utanför Boston.

Målet är nu att fördubbla försäljningen nästa år. Viktiga kontrakt har redan under det gångna året skrivits på. De senaste i raden är kontrakten med Diginet Americas, Inter-



Mike Thurk har under det gångna året byggt upp en helt ny affärsenhet för datakom och ett nytt Ericssonkontor i Boston. Nu är verksamheten redo för marknaden. Foto: Peter Nordahl

route och Islandssimi. Diginet ska med hjälp av Ericsson bygga ut Amerikas första bredbandsplattform för trådlös och fast multimedia i São Paulo, Brasilien och Bogota i Colombia. Islandssimi köper ett nästa generationens multiservice-nätverk, där flera av Ericssons datakomprodukter ingår. Nästa år väntas ännu fler kontrakt att annonseras.

– Operatörerna förstår nu att vi verkligen kan erbjuda en stark multiservice produkt och lösningar. Det märktes inte minst under Telecom99 i Genève. Visningen av realtids-Internet var mycket uppskattad. Och kom man gående i den stora trappan i Ericssons monter blev man omedelbart häffad av någon som ville prata om Ericssons datakomprodukter, säger Mike Thurk.

Gemensam utveckling

Datacom Networks arbetar i nära samarbete med flera andra affärsenheter. Ett viktigt samarbete har varit Jordanprojektet med Wireline Systems. Syftet var att skapa synergi och samutnyttja resurser hos Datacom Networks och Wireline Systems så att de tillsammans kan utveckla, marknadsföra och sälja lösningar för multiservice-nätverk gentemot operatörer av fasta nät.

Men samarbeten sker inte bara på den fasta sidan, utan minst lika mycket på den trådlösa sidan.

– Allt fler förstår att vårt arbete inte alls bara kretsar kring fast kommunikation. Det har funnits en uppfattning att Datacom Networks mest handlar om fast kommunikation. Det har gjort det, men gör det absolut inte längre.

Få stora konkurrenter

Det är en ny arena som Ericsson givit sig in på. Här finns inte många stora konkurrenter. Det är Cisco, Nokia, Lucent och Nortel och några få till som är värda namnet konkurrent. Och förutsättningarna förändras snabbt. Under de senaste tre till fem åren har verkligheten förändrats radikalt.

– Nu introduceras röst i IP-näten och det är mycket annerlunda än det som tidigare funnits. Taltjänster måste fungera 99,999 gånger av hundra, inte ha en lägre kvalitet som de traditionella datatjänsterna. Där har Ericsson en fördel eftersom vi väl känner till de krav som ställs på telefoni. Jag ser inga problem att prestera väl i konkurrensen. Vi har allt – nu måste vi bara bli mer synliga och tro på oss själva, säger Mike Thurk.

Förutom att Mike Thurk och hans medarbetare ska marknadsföra Ericsson och sälja fler multiservice-nätverk ska enheten fortsätta att bygga kompetens på området, inte minst inom trådlös data och Internet. Han tror inte att det just nu blir aktuellt med fler uppköp av företag som tillverkar routrar eller andra lösningar för stornätet.

– Man ska naturligtvis aldrig säga aldrig, men vi har nu en stark och bra produktportfölj här. Däremot kan man tänka sig framtida investeringar på områden som styrning och övervakning av nät, tillämpningar och tjänster, exempelvis inom e-handel och andra tillämpningar inom området mobilt Internet. Oz.com är ett bra exempel på ett sådant företag, säger Mike Thurk.

– Tonvikten har hittills legat på frågan om vi kan klara av att snabbt flytta bitar, det vill säga har vi höghastighetsroutrar och nätverkskomponenter. Men framöver handlar det om mer än så. Operatörerna vill ha helhetslösningar som tillåter dem att erbjuda tillämpningar och tjänster som ger dem möjlighet att maximera inkomstflödet, säger Mike Thurk.

Mia Widell Örnung
mia.widell@lme.ericsson.se

kontakten

Ansvarig utgivare: Lars A. Stållberg, 08-719 31 62, lars.stallberg@lme.ericsson.se

Koncernredaktör

Lars-Göran Hedin, 08-719 98 68
lars-goran.hedin@lme.ericsson.se

Redaktionschef

Patrik Lindén, 08-719 18 01
patrik.linden@lme.ericsson.se

Redaktörer

Thord Andersson, 08-422 03 16
thord.andersson@ebc.ericsson.se

Lars Cederquist, 08-719 32 05
lars.cederquist@lme.ericsson.se

Ulrika Nybäck, 08-719 34 91
ulrika.nyback@lme.ericsson.se

Nils Sundström, 08-719 93 83
nils.sundstrom@lme.ericsson.se

Gunilla Tamm, 08-757 20 38
gunilla.tamm@lme.ericsson.se

Matthew Tapsell, 08-719 32 02
matthew.tapsell@lme.ericsson.se

Mia Widell, 08-719 41 09
mia.widell@lme.ericsson.se

Adress

Telefonaktiebolaget LM Ericsson,
HF/LME/1
126 25 Stockholm
fax 08-681 27 10
kontakten@lme.ericsson.se

Distribution

Solveig Sjölund, 08-719 41 11
solveig.sjolund@lme.ericsson.se

Layout & webbdesign

Paues Media, 08-665 73 80

Externa annonser

Display AB, 090-71 15 00

Interna annonser & jobban annonser

Suvi Nurmi, 08-719 10 58
suvi.nurmi@lme.ericsson.se

Tryck

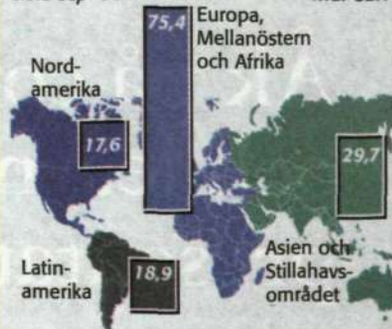
Nerikes Allehanda Tryck,
Örebro, 1999

Kontakten på webben:

<http://inside.ericsson.se>
<http://www.ericsson.se>

VISSTE DU ATT...

faktureringen var minst i Nordamerika
Extern fakturering per geografisk marknad
sista sep -99 Mdr SEK



I KORTHET

Nytt samarbete med Extreme

► Tal, video och data i samma nät, IP som bärare av allsammans – och tjänstekvalitet helt i klass med traditionell telefoni. Ericsson har ingått ett strategiskt partnerskap med Silicon Valley-baserade Extreme Networks Inc. Tillsammans ska man erbjuda integrerade nätlösningar för all typ av trafik. Målgruppen är företagskunder och tjänsteleverantörer, exempelvis Internetleverantörer.

Kombinationen av Extremes och Ericssons produkter kan uppdatera i stort sett vilket lokalt nätverk som helst till ett integrerat nät för tal, data och video. Tal över IP kan därigenom på allvar göra intåg i företagsnäten vid sidan av traditionell telefoni.

Extreme Networks är marknadsledande på området kraftfulla nätverksprodukter. I sortimentet har företaget ett antal produkter baserade på standarden GigabitEthernet. Dessa ger nätet förmåga att prioritera olika typer av IP-paket. Till exempel kan tal, som är realtidsberoende, alltid ges automatisk förtur i nätet.

Telelösningar till Regus

► Ett globalt avtal har teknats mellan Regus och affärsenheten Enterprise Systems gällande årlig leverans av service till ett värde av 12 miljoner kronor. Ericsson blir i och med avtalet en av två utvalda leverantörer av kompletta telekomlösningar inkluderande service. Regus hyr ut kontorscentra över hela världen. Det snabbt växande företaget har 220 fullt möblerade utrustade och bemannade kontor i 43 länder. I 22 av dessa använder Regus kompetens från Ericsson.

Enbart i år har Ericsson levererat produkter, företrädesvis MD110, service och tjänster till ett värde av 70 miljoner kronor. 80 av Regus enheter är i dag försedda med MD110-lösningar.

Det aktuella avtalet under-teknades vid Enterprise Systems framtidskontor i Nacka Strand i närvaro av Regus styrelseordförande Mark Dixon tillsammans med multikanalchefen Ove Wedsjö.

– Våra kunder vill ha ett telefonsystem som är kopplat till PC:n och utgör en integrerad arbetsstation, precis som modellen i Nacka Strand, säger Mark Dixon. Om vi också kan ha mobiltelefoner kopplade till systemet får vi den perfekta arbetsplatsen.

Ericsson och Visa gör smarta betalsystem

Snart kan du tryggt handla med nallen. Ericsson och Visa har inlett ett samarbete för att ta fram säkra betalningslösningar över Internet.

WAP- och Bluetooth-tekniken ska göra livet enklare för alla mobiltelefonanvändare. Under första delen av Ericssons samarbete med Visa ligger därför fokus på att ta fram smarta och säkra betalningslösningar via så kallade smart cards. De smarta korten ska ersätta dagens betalkort genom att integrera betal-, kredit och cash-funktionerna i ett enda kort.

Enklare liv

Livet förenklas ytterligare när de smarta korten integreras i Ericssons trådlösa plånbok, Wireless Wallet, som visades under CeBIT i år. Plånboken kan tala med telefonen och en mängd andra terminaler med hjälp av Bluetooth-teknik (se Kontakten nr 5, 1999, sid 9). Philip Nyström är ansvarig för Ericssons bank- och finanssamarbeten på enheten för Wireless e-solutions. Han kan förklara hur konsumenterna kan dra nytta av den nya tekniken om något år.

– Via din WAP-telefon kan du surfa in på exempelvis SAS hemsida för att boka om och betala din flygbiljett. Pengarna dras direkt från ditt konto, via ett smart kort som du har i din Wireless Wallet, som ligger i jackfickan eller i handväskan. Du kan på webbsidan bland annat välja från vilket konto pengarna ska dras. Telefonen och plånboken kommunicerar trådlöst med Bluetooth-teknik.

Ju fler företag som börjar använda Ericssons lösningar, desto fler användningsområden kommer

finnas för konsumenterna. Om SL ansluter sig kan resenärernas bussåkning registreras automatiskt. Om ICA och Konsum går med kan matköpen registreras direkt, när den som handlar passerar kassan. Det är några tänkbara framtids-scenarier.

Samarbete med Visa

Samarbetet med Visa International inleddes i november och syftar till att ta fram en mängd lösningar för säker elektronisk handel.

– Banker över hela världen ingår i bankföreningen Visa International. För oss är det viktigt att utveckla betalsystem som fungerar över hela världen med en partner som har ett utvecklat säkerhetsstämmande, säger Thomas Ryberg, ansvarig för affärsutveckling på enheten för Wireless e-solutions, på Ericsson.

Fler samarbeten

Ericsson satsar just nu på ett flertal samarbeten för att stimulera marknaden för Mobile Electronic Commerce.

Förutom bank och finans är media och underhållning samt resor och transporter prioriterade områden (se Kontakten nr 19, 1999, sid 10). Ett exempel är samarbetet med spelombudet ATG, för att ta fram en lösning som möjliggör spel via mobiltelefonen.

Att surfa på Internet via mobiltelefonen och handdatorn kommer att bli allt vanligare de kommande tio åren. I alla fall om man ska tro de senaste undersökningarna på området.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se



Tillsammans med Visa ska Ericsson ta fram en mängd lösningar för säker handel över nätet. Ericssons trådlösa plånbok kommer att göra det enkelt att betala via nätet i framtiden. Här visar Hans Beckman Ericssons Wireless Wallet på årets CeBIT-mässa. Foto: Lars Åström

Möjligt att hyra hemdator-paket igen

Nu börjar det finnas ett lager av återlämnade hemdator-paket. Därigenom kan fler nyanställda och andra tillsvidareanställda medarbetare få möjlighet att hyra hemdator-paket.

– Att ha datorer i lager kostar och därför vill vi se till att alla som är intresserade av att få hyra ett hemdator-paket känner till möjligheten, säger Håkan Ekdahl, ansva-

rig för hemdator-projektet på Ericsson Finans.

Sedan hemdator-paketen levererades för snart ett år sedan har 700 hemdator-paket av totalt 22 500 bytt hyrestagare.

Att datorer återlämnas beror både på den normala personalomsättningen och på de neddragningar som skett på vissa håll inom koncernen. Reglerna har ändrats så att det nu är lättare än tidigare att köpa loss datorn, men eftersom

värdet fortfarande är relativt högt väljer många att istället lämna tillbaka datorerna. Speciellt hemdator-paketet med platt skärm har högt andrahandsvärde, normalt mellan 16 000 och 18 000.

All information om hur man ställer sig i kö finns på hemsidan hempc.ericsson.se. Annan information och uppgradering av vissa program, viruskydd och drivrutiner för modemmet finns på Zopps <http://www.zopps.com/se/hempc>

– Det är en del som ringer och klagar på att modemmet är långsamt, men ofta beror det på att de inte uppdaterat drivrutinerna. Det är viktigt att man går in och uppdaterar program och viruskydd då och då, säger Håkan Ekdahl.

Mia Widell Örnung
mia.widell@lme.ericsson.se

<http://hempc.ericsson.se>
www.zopps.com/se/hempc

Åk på course in England
och learn more
presentationsteknik!

Specialanpassade språk-, presentationsteknik- och sekreterarkurser på engelska i England, till oslagbart bra pris.

Besök oac.ericsson.se för mer info.

Office Application Consulting
Ericsson Business Consulting

ERICSSON

Fastigheter i ny skrud

Ericssons beslut att sälja ut sina fastigheter har väckt stort intresse på fastighetsmarknaden. I en första omgång säljs fastigheterna i Sverige, vilka gemensamt har en lokalyta på en miljon kvadratmeter. Målet är att affärerna i Sverige ska vara avklarade första kvartalet år 2000.

– Det här är en av de tre största fastighetsförsäljningarna någonsin i Sverige, och med fastigheterna utomlands den största som ett svenskt företag genomfört, säger Ulf Nyberg, ansvarig för Ericssons fastighetsförsäljning.

Det var i augusti som Ericssons styrelse beslutade att sälja koncernens fastigheter för att få loss pengar för att ytterligare fokusera på kärnverksamheten.

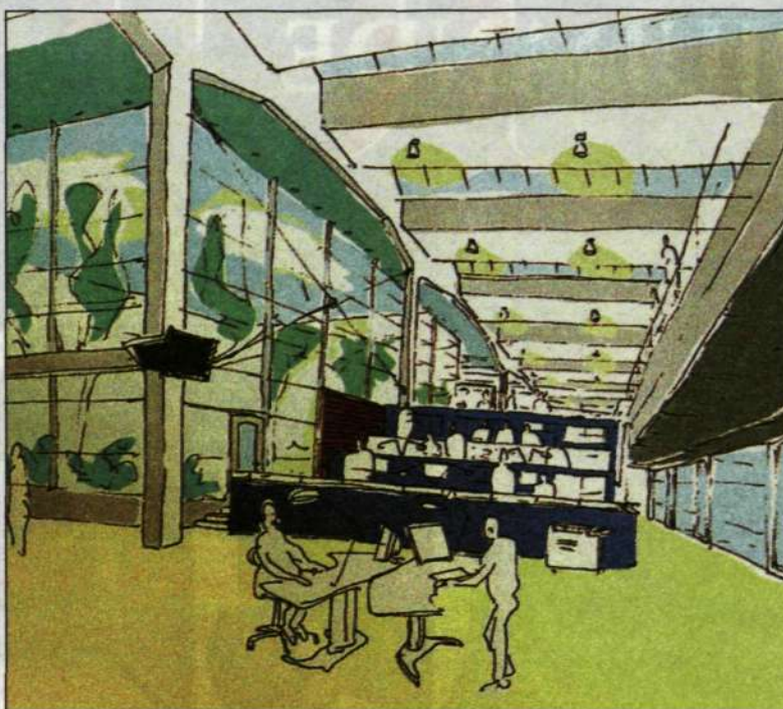
Tio miljarder

Koncernen räknar med att få cirka tio miljarder kronor vid fastighets- och markförsäljningen. I försäljningen ingår också ett återhyringsavtal, vilket innebär att affärerna inte ska leda till några större förändringar för de som jobbar i husen.

– Redan idag hyr Ericsson 40 procent av sitt behov av lokaler i Sverige. Det gäller till exempel fastigheterna i Karlstad, Linköping och Umeå, säger Jesper Svensson, ansvarig för försäljningen av det svenska fastighetsbeståndet.

Trettioanläggningar

Fastighetsförsäljningen i Sverige, som omfattar cirka hälften av



Ericssons huvudkontor vid Telefonplan i Stockholm ska förnyas. Målet är att göra Telefonplan till ett campusområde, där det även finns utrymme för andra företag. Ericsson har det senaste året tagit fram ett antal förslag från arkitektkontor om hur området kan brytas upp i ett antal kvarter med fler gröna ytor. Innegårdar och nya rumshöjder ger en variationsrik arbetsmiljö. Illustration: Thomas Eriksson Arkitektkontor AB

Ericssons totala fastighetsbestånd, berör ett trettioanläggningar i Stockholm, Göteborg, Lund samt tio landsortsstäder. Prospekt på fastigheterna har nyligen gått ut till intressenterna.

– Vi har begärt in indikativa bud i mitten av december. Därefter avser vi att begränsa antalet budgivare och strukturera fastighetsbeståndet på ett tydligare sätt. Det är naturligt att olika fastigheter säljs tillsam-



Jesper Svensson

mans i ett paket, till exempel kombinationer i Stockholmsområdet eller olika produktionsenheter tillsammans, säger Jesper Svensson.

En av de få fastigheter som inte säljs är den så kallade Minifabben i Kista, den anläggning där Ericsson Components tillverkar microchips. Tillverkningen ställer sådana krav och tillstånd att en försäljning skulle komplicera verksamheten i onödan.

Nya planer för Telefonplan

Försäljningen av fastigheterna i övriga världen ska vara avslutad vid utgången av år 2000.

– Vi koordinerar nu försälj-

ningsprocessen men kommer att ha en lokal tillämpning för varje enskilt land, säger Jesper Svensson.

Av de svenska fastigheterna finns i dag störst intresse för de i Kista och Lund samt den så kallade Tellusanläggningen intill E4 vid Västberga i södra Stockholm.

Det finns även en stort intresse av huvudkontoret vid Telefonplan. I prospektet för området ingår en framtidsvision om att där skapa ett affärs-campus med utrymme även för andra högteknologiska företag.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se

Ericsson expanderar i västra Afrika

Det händer mycket på den afrikanska marknaden. Under loppet av två veckor i november undertecknades två nya kontrakt. Ett i Gabon och det senaste i Sierra Leone, båda i västra Afrika.

Ericsson växer på den afrikanska marknaden. Operatörerna Celtel Gabon och Celtel Sierra Leone ägs båda av det brittiska telekombolaget MSI Cellular Investments, vilket ses som en framtida strategisk partner för Ericsson.

– Kunden har även tecknat ett ramavtal för installation av GPRS under nästa år. Gabon kommer bygga ut sina nät i snabb takt, om tre år räknar vi med minst 100 000 abonnenter i landet.

Kontraktet innebär framförallt att vi blir en strategisk partner till MSI Cellular Investments, vilket kommer medföra fler kontrakt i andra afrikanska länder, säger Martin Hägerdal, försäljningsansvarig mot Gabon.

Gabon är ett av de rikaste länderna söder om Sahara och nu satsar regeringen på en utbyggnad av telefonnäten.

Båda kontraktet gäller utbyggnad av GSM-900-nät. Sierra Leone-kontraktet omfattar 5 basstationer och en växel och värderas till 2,5 miljoner US-dollar. Det i Gabon värderas till 10 miljoner US-dollar, när systemet är installerat kommer 20 000 abonnenter kunna använda det.

Gabon och Sierra Leone verkar



Ericsson expanderar i västra Afrika. I Sierra Leone har man vunnit ett kontrakt för ett GSM-900 nät.

vara början på en positiv utvecklingstrend i Afrika. MSI Cellular Investments tror på en fördubbling av antalet GSM-abonnenter under nästa år och att antalet GSM-nät kommer mer än fördubblas under de kommande tre åren. Dan Ekman, ansvarig för Afrikamarknaden på Ericsson, ser ljus på framtiden.

– Privatiseringen av telekom-

marknaden har nu kommit igång på allvar och Ericsson vill självklart vara med och bygga ut näten i så många länder som möjligt.

I många Afrikanska länder kommer en utbyggnad av mobilnäten bli det snabbaste sättet att få tillgång till Internet.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

HALLÅ DÄR



Urban Fagerstedt

...chef för den nybildade enheten Edge inom TDMA-system.

► Vad står Edge för och varför bildas det en speciell enhet för arbetet med Edge?

– Edge är en modulationsteknik för paketdata och förkortningen står för Enhanced Data rates for Global Evolution. Uppgiften för den nya enheten, som startade den första november, är att ta fram ett Edge-erbjudande till TDMA-kunder. Standardiseringsarbetet för 3G har utvecklats så att Edge blir en variant av 3G och det är en spännande utveckling, eftersom Edge är första steget mot en global standard.

► Hur många medarbetare har den nya enheten?

– Här på TDMA-system är vi 110 personer och till det kommer upp mot 500 medarbetare på olika produktenheter både på TDMA-system och GSM-system. När det gäller TDMA-system kommer alla produktenheter att delta i Edge-arbetet. Flera av produkterna som ingår i Edge är gemensamma för mobiltelesystemen GSM och TDMA. När det gäller Edge-standardiseringen har TDMA-system och GSM-system ett mycket tätt samarbete.

– Projektet kommer att använda befintliga produktenheter. I avsikt att stärka utvecklingen av den nya Radio Network Servern, RNS, har en del av utvecklingen av basstationssystem inom GSM-system, flyttats in i den nya organisationen.

► När ska utvecklingsarbetet vara klart?

– I början av år 2001 ska vi göra fältprov och under tredje eller fjärde kvartalet samma år ska Edge vara klart för kommersiell drift. Den första kunden blir AT&T.

– Med Edge kan både GSM- och TDMA-system relativt enkelt uppgraderas för att klara tredje generationens mobiltelefoner till en låg kostnad.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

http://bmoa.ericsson.se

Do jo fil säker with your kunskaper in presentationsteknik?

Specialanpassade språk-, presentationsteknik- och sekreterarkurser på engelska i England, till oslagbart bra pris.

Besök oac.ericsson.se för mer info.

Office Application Consulting
Ericsson Business Consulting

ERICSSON

Endast till
Ericsson anställda

ERBJUDANDE JUL

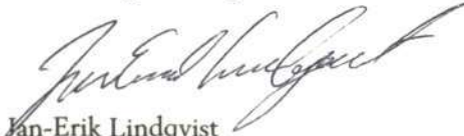
Ett unikt erbjudande till dig!

Ericsson-anställdas Intresseförening har i ett samarbete med Nationalencyklopedin tagit fram ett par unika erbjudanden till samtliga Ericsson anställda i Sverige. Nationalencyklopedin Multimedia* innehåller samtliga 172.000 artiklar från bokverket, till viss del uppdaterade, 12.000 uttalsillustrationer på 13 olika språk. Dessutom kan du se mer än 100 video- och animationssekvenser.

Nationalencyklopedin Multimedias största fördel är möjligheten att söka information snabbt och effektivt. Här kan du göra korssökningar mellan olika ämnen och områden. T.ex. kan du söka på "sjöfart" och "historia" och se vilka artiklar som handlar om detta. Nationalencyklopedins ordbok på CD-ROM är Sveriges största och modernaste. Här hittar du ca 137.000 språkliga enheter, mer än 68.000 ords ursprung och härledning och så kan du höra 12.000 ord uttalas.

Erbjudandet gäller t.o.m. 15 januari 2000.

Med vänlig hälsning



Jan-Erik Lindqvist
Ordförande
Ericsson-anställdas Intresseförening

*finns på CD-ROM (6 skivor) och DVD (1 skiva).



Julerbjudande 1

Nationalencyklopedin Multimedia och Nationalencyklopedins ordbok på CD-ROM.
Ditt pris 1.995 kr (ord pris 3.495 kr)



Julerbjudande 2

Nationalencyklopedins ordbok på CD-ROM. Ditt pris 495 kr (ord pris 595 kr)



BESTÄLL HÄR!

Ja tack! Jag väljer

1

Nationalencyklopedin Multimedia och Nationalencyklopedins ordbok på CD-ROM. Ditt pris: 1.995 kr (ord pris 3.495 kr)

Jag önskar betala:

Kontant 12 mån* 183/mån

2

Nationalencyklopedins ordbok på CD-ROM
Ditt pris: 495 kr (ord pris 595 kr)

Välj din multimedia-version här!

PC CD-ROM
 DVD

Mac CD-ROM
 DVD

Skicka kupongen med internposten till HF/Grottan eller till Ericsson-anställdas Intresseförening, Box 32017, 126 11 Stockholm.

Namn: _____

Adress: _____

Postnr: _____

Tel nr: _____

E-post: _____

Du som inte är medlem blir genom köp av detta förmånliga erbjudande automatiskt medlem i Ericsson-anställdas Intresseförening under 1999. Bra Böcker förbehåller sig rätten att acceptera ordern. *Inklusive aviseringsavgift 17 kr per avisering.

Katrineholm blir IP-center

Ericssons fabrik i Katrineholm, som startade 1946 och är koncernens äldsta svenska landsortsfabrik, står inför stora förändringar. När mycket av dagens produktion outsourcas inriktas verksamheten mot Internet-relaterade produkter, till exempel ATM, GPRS, GSM on the net och e-box.

För några veckor sedan meddelades att Flextronics övertar tillverkningen av en del produkter till AXE-classic samt de hundra personer som arbetar med dessa. Successivt kommer dessutom runt hundra medarbetare, som idag arbetar med AXE-HWM, att gå över till uthyrningsföretaget Proffice i ett karriär- och utvecklingsprogram på samma sätt som i Norrköping. De delar i den nya generationens AXE-växlar som produceras i Katrineholm går i början av nästa år över till Solectron.

Efter outsourcing och överflyttningar blir det 280 personer kvar på Ericsson i Katrineholm. För att klara den nya verksamheten måste ungefär 100 personer anställas.

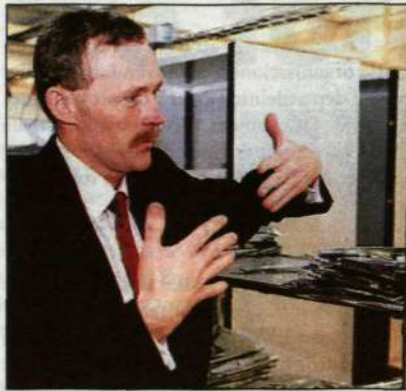
– Det kan verka motsägelsefullt att vi behöver anställa personal samtidigt som medarbetare måste lämna oss, säger fabrikschefen Peder Davidsson. De personer som vi söker, både unga och mer erfarna, måste alla ha kunskap och erfarenhet av den nya IP-tekniken. Vi behöver få in kompetens som vi inte har idag. En av de stora utmaningarna är att hitta personer med kunskapen på mjukvarusidan och i logistik.

Nya samarbetspartners

I sin nya roll kommer Katrineholmsfabriken att ha mycket nära samarbete med ett stort antal produktenheter på segmentet Nätoperatörer och även med några på Företagslösningar. Allt gäller nya produkter, som kommer att industrialiseras i Katrineholm för att där ta hand om hela försörjningskedjan mot kund.

När nu Katrineholm blir en supply-enhet för IP-relaterade produkter, Supply Unit Mediacom, ställs andra krav än tidigare.

– Vi ska hantera hela ordern vilket innebär



– För ett och ett halvt år sedan började vi vår väg mot att bli ett centrum för Internet-relaterade produkter, säger fabrikschefen Peder Davidsson. Foto: Lars Åström

att vi i fortsättningen kommer att arbeta inte bara med själva produkten, som tidigare, utan allt runt den, förklarar Peder Davidsson. Ta in outsourcade produkter, konfigurera på plats, upprätta dokumentationen och stå för kundutbildningen, är uppgifter som nu ska ske i Katrineholm.

Containrar med GPRS-utrustning

Kundbesöken har ökat och speciellt viktiga är besöken av de presumtiva kunderna. Många kommer till Katrineholm för att se produkter som de är intresserade av och för att lära sig mer om dem. Ett bra exempel är containrarna med GPRS-utrustning.

– Här är tre testsystem för GPRS som just ska levereras till kunder bland annat i Spanien och England, säger Peder Davidsson när han visar runt i fabriken. Utanför på gården finns många fler containrar som väntar på installation av utrustning.

Att det är förändringar på gång i Katrineholmsfabriken märks tydligt av de omflyttningar som äger rum. En del utrymmen kommer också att byggas om. Det ska till exempel inrättas ett teknikkab och lokaler för kundutbildning ska inredas.

För ungefär ett och ett halvt år sedan började Katrineholmsfabriken sin väg mot att



I Katrineholm pågår mycket arbete med att installera utrustning i containrar för GPRS-testsystem. Här är det Thanh Fong som arbetar.

bli ett centrum för IP-försörjning. Listan på nya produkter kan göras lång och där ingår även ATM-baserade produkter och IP-telefoni.

– Samtidigt som vi bygger upp vår nya verksamhet måste vi klara utflyttningen av

produktion och det måste ske utan avkall på hög kvalitet till kunderna, sammanfattar Peder Davidsson.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

Vemod blandat med förväntan i Östersund

Det är med visst vemod de anställda vid Ericsson Utvecklings AB i Östersund konstaterar att de inte längre kommer att vara "ericssonare".

– Jag fick en smärre chock, när jag fick veta att vi ska säljas, säger Torbjörn Svensson som jobbat här i trettio år. Men nu när beskedet fått sjunka in tror jag att det kan bli väldigt bra.

Reaktionerna är förstås blandade. Somliga tycker att beskedet om försäljning kom överraskande, andra menar att det var väntat.

Tillverkningen av AXE-växlar, där 670 personer arbetar, övertas av amerikanska Solectron.

Mjukvarukonstruktionsverksamheten om 75 personer säljs till AU-System. Dessutom kommer ett tjugotal personer inom lager och logistik att få en ny arbetsgivare i Caterpillar Logistics Services.

Ingrid Forsberg som är byggleddare inom nodproduktionen minns dagen då beskedet kom.

– Jag var egentligen ledig men ringde in av en slump och fick höra att jag måste komma

till ett möte klockan två, berättar hon. Jag tänkte att det måste vara något stort på gång och var i första hand rädd för att vi skulle förlora jobben.

Så beskedet att hon kommer att byta arbetsgivare kändes bara positivt. Många andra vittnar om en liknande känsla av lättnad. Att arbetsmängden väntas minska framöver har uppfattats som oroande. Många tror att försäljningen säkrar arbetstillfällena och är bra för Östersund.

– Men visst känns det konstigt att man ska plocka ner Ericssonskylten som suttit här utanför entrén så länge, säger Torbjörn Svensson, som också är ordförande för Ledarna i Östersund.

Från fackligt håll är det försiktig optimism som gäller. Löntagarkonsulterna jobbar för fullt med att reda ut vad försäljningen kommer att få för konsekvenser för de anställda.

– Det finns en del frågetecken kvar kring anställningsvillkor och sådant, säger Björn Halle som är kontaktperson för CF. Vi vet heller inte exakt hur den tekniska inriktningen kommer att förändras.

Metalls klubbordförande Karl-Anders Andersson berättar att det är väldigt blandade känslor bland hans medlemmar eftersom många har haft Ericsson som enda arbetsgivare. Men det känns ändå positivt om man



– Vi tar en dag i taget och hoppas på det bästa, säger Eva Stolph, till höger, som varit anställd på Ericsson Utvecklings AB i Östersund i 21 år. Här tillsammans med kollegan Mairon Gustafsson.

Foto: Frida Hedberg

i framtiden kan få jobba för fler kunder. De flesta verkar nöjda med hur informationen till de anställda har fungerat. Man satsade på att nå alla anställda på en gång och det har funnits bra möjligheter att träffa och lyssna på köparna och att ställa frågor.

Ännu är det oklart hur försäljningen konkret kommer att förändra rutinerna, och även om många tycker att det kan vara job-

bigt att inte veta hur ens arbetssituation kommer att förändras, tar de flesta försäljningen med ro.

– Vi tar en dag i taget och hoppas på det bästa, säger Eva Stolph som varit anställd i 21 år. Jag tror det ligger i vår mentalitet här i Norrland.

Maria Paues

Svaga länkar lokaliseras

Virus rapporterat från Asien. Stängning av Exchange-serverna för uppgradering av viruskyddet. RACOM krånglar, Rune Databas kallas in. Östeuropa vill ha patchar till telefonsystemen. Serverna stängs för bifogade filer till mail. Ekonomisystemet skenar och spottar ut fyra uppsättningar fakturor. Telefonlinjer fungerar inte eller kopplas fel. Hackerangrepp på UNIX. Rune Databas slåss med vakten och forslas bort av polisen. Ove Operatör kämpar med fallerade AXE-växlar och Radio Mix ringer på VIP-linjen, vill prompt ha intervju med ledningen i direktsändning.

Vad i hela friden är detta? Kaos på Ericsson IT-Services? Nej, bara lugn. Falskt alarm.

Det handlar om den stora övning inför tusenårsskiftet som genomfördes den 11 november. Det är Simulation staff som i bästa teatersportanda förställer röster och ställer till problem för Helpdesk, Problem & Change och IT-Services millenniumcenter, EMIT.

Hubbarna hjälptes åt att spela varandra

ett spratt med hjälp av sina simulerings-team.

– I Simulation staff ingår personer som är väl insatta i organisationen och dess svaga länkar, berättar Fred Kudrén, som ansvarade för övningen och levde sig in i spelet med själ och hjärta.

Teamen låtsades vara användare i knipa, Ericsson Millennium Information Center (EMIC), Ericsson Millennium Operation Center (EMOC) samt andra aktörer utanför Ericsson. De hade ett manus att följa och beroende på vilka beslut som togs, improviserades fortsättningen.

Tolvslaget på låtsas

Man simulerade tolvslaget och de två timmar omkring det på de tre stora hubbarna i Kuala Lumpur, Stockholm och Dallas. I verkligheten spänner den här tidsrymden över 16 timmar, men övningen genomfördes på sex.

Förutom test av loggsystem, alternativa kommunikationsvägar och Early Warning System, EWS, gick övningen ut på att klargöra rollfördelning och hur var och en skall planera sitt arbete.

– Grundtanken är att hålla fast vid den ordinarie organisationen, att användarna vänder sig till den avdelning de är vana att konsultera när de får problem, till exempel sin lokala Helpdesk, berättar Sten Fredricson som är project manager för IT-Services millenniumprojekt och också ingår i EMIT.

Resultatet då?

– Det visade sig att EMIT fick det hett om öronen, berättar Fred Kudrén,

– Pressen på dem blev stor. I och med att vi i Simulation staff stängde av telefonlinjer och satte växlarnas filter ur spel, fick de samtal som egentligen skulle klarats av på lägre nivå. Samarbetet med de andra hubbarna lämnade också en del övrigt att önska.

Övningen resulterade i en lång lista över framför allt små, men också stora åtgärder på alla nivåer för att förbättra och effektivisera arbetet.

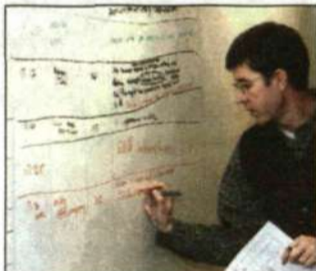
– Men det är ju därför vi gör övningar. För att lokalisera de svaga länkarna och åtgärda dem, avslutar Fred Kudrén.

Paula Blomberg



Fred Kudrén ansvarade för Simulation staff, en avancerad övning inför millennieskiftet som genomfördes i november.

Övning motverkar katastrofer



För att hålla ordning på vad som händer i en sambandscentral loggades alla samtal och händelser under milennioövningen. Här är det Marc Colulombe från Ericsson i Montreal som håller i pennan.

Foto: Patrik Lindén



Tiden är inte bara relativ, den är också ofta en bristvara. Det var tydligt under övningen i krishantering inför millennieskiftet. Här är det Agneta Östlund från Ericsson Business Consulting som har i uppgift att stressa sina kollegor med simulerade felrapporter.

Foto: Patrik Lindén

Det är många på Ericsson som ska jobba över millennieskiftet.

De flesta av dem genomgår någon slags övning i krishantering för att vara väl förberedda om årsskiftet bjuder på stora överraskningar.

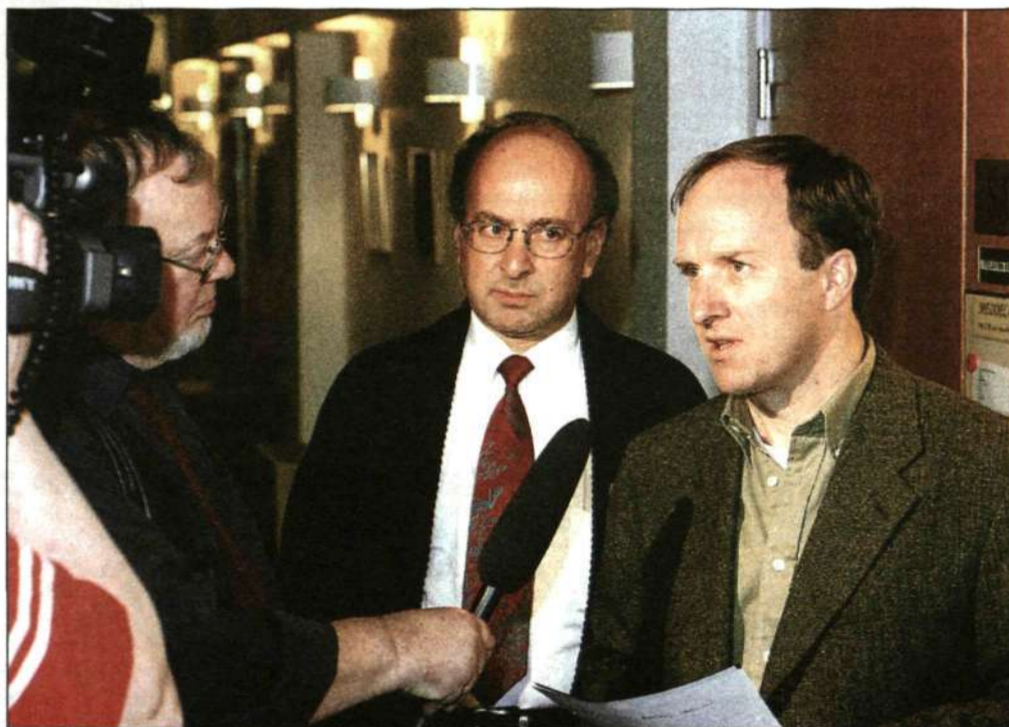
– Det är mycket sällan vi råkar ut för de katastrofer vi förberett oss på, säger professor Lars Weisæth. Han är expert på hur människor reagerar under katastrofer.

Det är en betydande skillnad på hur en kris hanteras, om man övat på ett liknande scenario. Övningar och förberedelser är ett sätt att aldrig låta en kritisk situation bli en kris.

Lars Weisæth talade under en övning i krishantering nyligen för de som ska jobba i Ericssons olika millenniumcenter under nyårshelgen.

De situationer man övat på blir naturligtvis mycket lättare att hantera om de uppstår i verkligheten. Så Lars Weisæth menar att det bara är vår begränsade fantasi för vad som kan hända, som hindrar att vi kan förbereda oss på alla tänkbara utvecklingar.

När en del av de som ingår i Ericsson Millennium Operation



Don Hartung från Ericsson i Dallas fick prova på hur det är att hantera en påstridig reporter, som vill få rykten bekräftade. Just mediahantering ingår som en viktig del i övningarna inför millennieskiftet. Hans Köpniwsky från Ericsson Components lyssnar uppmärksamt i bakgrunden.

Foto: Patrik Lindén

Center och Ericsson Millennium Information Center övade på krishantering nyligen, skedde det under mycket realistiska former.

Med ständigt ringande telefoner och knapp med tid och information fick de en nyttig övning i att hantera media, höga chefer och

Ericssonbolag, som rapporterade in problem.

Patrik Lindén

Patrik.linden@lme.ericsson.se

Would you lajk to bli en better sekreterare?

Specialanpassade språk-, presentationsteknik- och sekreterarkurser på engelska i England, till oslagbart bra pris.

Besök oac.ericsson.se för mer info.

Office Application Consulting
Ericsson Business Consulting

ERICSSON

Hewlett-Packard delas upp på två företag

Den 1 november meddelade Hewlett-Packard att företaget ska delas upp i två skilda företag. Namnet Hewlett-Packard behålls av den del av företaget som även i fortsättningen ska syssla med datorer och skrivare. Agilent Technologies är namnet på det nya företag som ska koncentrera sin verksamhet på test- och mätningssystem.

HEWLETT-PACKARD

Dagens Hewlett-Packard
Årsomsättning: ca 48 miljarder dollar (1998)

Antal anställda: 120 000, varav 67 500 i USA

Produkter och tjänster: Över 36 000 produkter, däribland datorer, NT-servrar, RISC- och UNIX-system, laser- och bläckstråleskrivare, miniräknare och teknisk support för datorer och skrivare. Test- och mätningssystem, fristående komponenter, patientövervakningssystem, teknisk support för analysutrustning och nätverkstjänster.

Det nya Hewlett-Packard
Årsomsättning: ca 40 miljarder dollar (1998)

Antal anställda: 77 000

Produkter: Hård- och mjukvara till datorer samt service, laser- och bläckstrålesystem för bildhantering, nätverksprodukter, produkter för informationslagring, teknisk support för datorer och skrivare samt tjänster över Internet.

Belägenhet: Större anläggningar i 28 amerikanska städer och i Europa, Asien och Stillhavsområdet, Latinamerika och Kanada. Försäljning genom 600 sälj- och supportkontor.

Det nya Agilent

Årsomsättning: ca 8 miljarder dollar (1998)

Antal anställda: 43 000

Produkter och tjänster: Test- och mätningssystem, service för utformning och tillverkning av kommunikationsprodukter och produkter för trådlös infrastruktur. Analyser för analytisk kemi och patientövervakningssystem etc. samt halvledare.

Belägenhet: Anställda i 40 länder, produkter och tjänster i över 100 länder.

Med en årsomsättning på 8 miljarder US-dollar och 43 000 anställda över hela världen, kommer Agilent att bli världens största leverantör av test- och mätningssystem. För närvarande är Agilent ett dotterbolag till Hewlett-Packard, men företaget tror på en marknadsintroduktion på New York-börsen senare i år.

– HP:s ledning ville göra något åt de stora skillnader som fanns mellan datorverksamheten och test- och mätningssystem. Syftet med delningen är att de två mycket olika verksamheterna ska bli effektivare, mer koncentrerade och mer lönsamma, säger Byron Anderson, vice VD och chef för Electronics Products and Solutions Group vid Agilent Technologies.

HP är känt som ett av världens största datorföretag med ett stort sortiment – allt från skrivare och miniräknare till persondatorer, servrar och nätverkssystem. Agilent ligger bakom världens ledande testsystem som ingenjörer och forskare använder för att utforma, tillverka, sköta och laga elektronisk utrustning. Båda företagen samarbetar mycket med Ericsson.

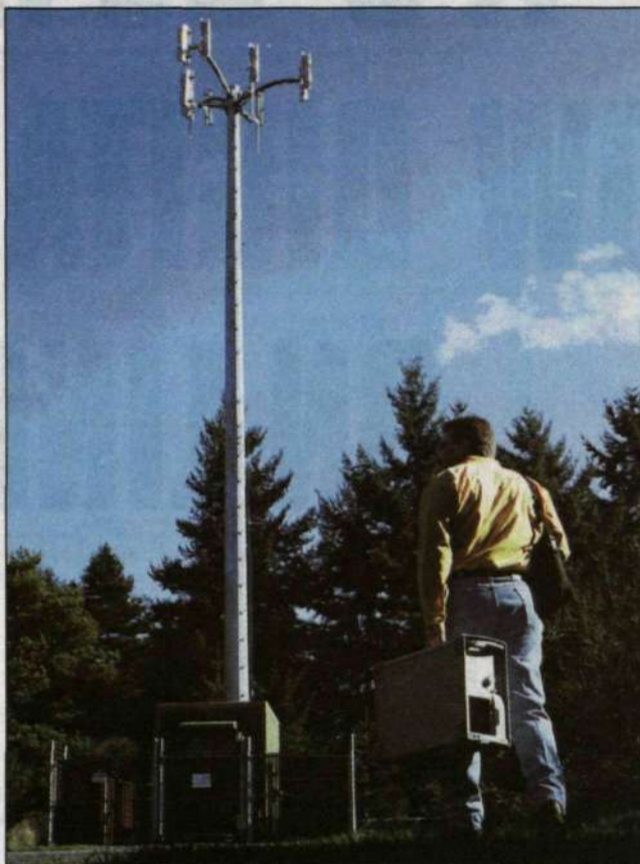
Separat infrastruktur

– Delningen är en logisk följd för oss. Vi har haft skild infrastruktur hos Ericsson under en längre tid för att kunna hantera skillnaderna, säger Bo Nilsson, ansvarig vid Ericsson för samarbetet med HP:s datorverksamhet för företag.

Agilent Technologies har sina rötter i Hewlett-Packard och radiotestningsmiljön.

HP bildades 1939 av Bill Hewlett och David Packard som lärde känna varandra när de läste till elingenjörer i Stanford. Företagets första produkt var en tonfrekvensoscillator som användes för att utveckla och testa ljudsystem. Den första stora ordern kom från Walt Disney Studios och bestod av en rad oscillatorer som skulle användas vid produktionen av filmklassikern Fantasia.

Under, och direkt efter kriget, utvecklade HP kommunikationsutrustning för den amerikanska försvars- och flygin-



Efter delningen av HP är Agilent världens största leverantör av test- och mätsystem för elektronikutrustning, till exempel basstationer.

dustrin. I början av 60-talet utvidgades tillverkningsområdet till att även omfatta den medicinska sektorn och sektorn för analytisk kemi. Vid samma tidpunkt blev företaget epicentrum för en gryende dator- och PC-revolution – i ett område som senare skulle komma att kallas Silicon Valley. Den första HP-datorn kom 1966 och hade utvecklats för att automatisera kontrollen av elektroniska test- och mätningssystem. På 70-talet blev administrativa system en ny bransch för företaget. Med ständigt ny teknik och nya applikationer på 80- och 90-talet, utvidgade HP sin verksamhet till perifera områden som bildhantering.

Fokus på applikationer

– För tjugo år sedan gjorde vi stora genombrott inom mätinstrumentområdet som gjorde att teknikerna kunde göra ett bättre jobb. Nästa problem vi skulle lösa var hur vi skulle hjälpa våra kunder med större problem, inte bara på mätningområdet. Vi hade lyckats få fram bra information

för besluts- och analysunderlag, men vi behövde veta mer om vad dessa uppgifter betydde för kundernas tillämpningar, säger George Sparks, enhetschef på Electronics Products and Solutions Group vid Agilent Technologies.

Samarbetet med Ericsson på applikationsområdet inleddes i början av 1990-talet och 1994 levererade HP de första helautomatiserade testsystemen till Ericsson.

Ericsson köper framför allt PC-kontrollerade system från Agilent för att testa elektroniska faktorer som effektnivåer, frekvens och ljudkvalitet. Systemen baseras på GSM-standard för testning av telefoner och basstationer.



George Sparks

Sue Anne Moody

© www.hp.com

© www.agilent.com

BRANSCHNYTT

GSM-forum kritiskt mot EU

► Representanter från Europas GSM-forum skrev i slutet av november ett ilsket brev till EU:s telekommisionär. Förslaget om sänkta avgifter inom fasta nät bromsar konkurrensen mellan telekombolagen och minskar deras förtjänst menar brevskrivarna.

– Vi är precis på väg att investera stora belopp i tredje generationens tele- och datanät. De här restriktionerna gör att vi kanske inte har råd. Kommissionen straffar snarare än belönar innovationskraft med detta förslag, menar Rutger van Basten Batenburg från Libertel.

Billigare med fasta uppkopplingar

► Europakommissionen kan inom kort fatta beslut som ska göra det billigare att hyra fasta uppkopplingar i tele- och datanät i Europa. Kommissionens eventuella reglering syftar till att göra det billigare att använda Internet, i synnerhet för små- och medelstora företag. Man vill hamna på samma prisnivåer som övriga marknader, exempelvis USA. Genom att sänka priserna vill kommissionen stimulera användandet av kapacitetskrävande datatjänster och ett snabbt Internet.

Nokia slutar med NMT-system

► Nokia har beslutat att lägga ner tillverkningen av basstationer för det analoga mobilsystemet NMT. Bolaget ska istället koncentrera sig på GSM-system och även den nya GSM 450-tekniken, som Ericsson utvecklat tillsammans med Nokia. Nokia kommer att fortsätta att tillverka telefoner för både NMT 450 och NMT 900.

Nya WLL-licenser i Spanien

► Intresset för de sex nya trådlösa licenserna i Spanien är stort. 17 industrigrupperingar har lämnat bud på licenserna, som ska öka konkurrensen för lokal telefoni.

Målsättningen är att med lättinstallerad radioteknik, så kallad Wireless Local Loop, pressa priserna för lokal telefoni och bilda alternativ till operatören Telefonica som idag har monopol på marknaden. Bland budgivarna finns bland andra Telefonica och mobiloperatören Airtel, som delvis ägs av British Telecommunications och Vodafone Airtouch.

Tre av licenserna gäller 3,5 GHz-bandet, medan övriga tre gäller 26 GHz-bandet. Licensgivningen ska vara klar i slutet av året.

Do jo spik english tillräckligt good?

Specialanpassade språk-, presentationsteknik- och sekreterarkurser på engelska i England, till oslagbart bra pris.

Besök oac.ericsson.se för mer info.

Office Application Consulting
Ericsson Business Consulting

ERICSSON

THE TMS320C5000™ DSP PLATFORM. THE SOLUTION FOR DIGITAL COMMUNICATIONS.

TI'S 'C5420: HOW DIGITAL GETS ON-LINE.



Things start to click when companies use the TI TMS320C5420 for Internet applications. The 'C5420 puts the accelerator down with 200-MIPS performance and offers the most channels per milliwatt. TI also offers complete analog solutions and the industry's best tools. eXpressDSP™ Real-time Software Technology features Code Composer Studio™ IDE and reusable software components from a network of third-party companies. Small wonder that the C5000™ DSP platform from TI is the world's most popular, with over 250 million shipped.

The TI 'C5420. It's how to get on-line with a better bottom line.

TMS320C5420

Power-efficient performance

- 200 MIPS
- 1.30 mW/MIPS
- microStar™ BGA package
- 3.2 Mbits on-chip SRAM

Channel density

- Dual-core solution
- Maximizing channels per mW and per sq. cm

Analog solutions

- Complementary and reliable data converter and power management products

eXpressDSP

- Code Composer Studio IDE
- DSP/BIOS™
- Third-party SW components
- DSP algorithm standard

Visit our Web site to receive more information about 'C5420 applications or to download the new Code Composer Studio free 30-day evaluation tools (also available on CD-ROM).

www.ti.com/sc/c5420

™ Trademark of Texas Instruments Incorporated 17-0015U © 1999 TI

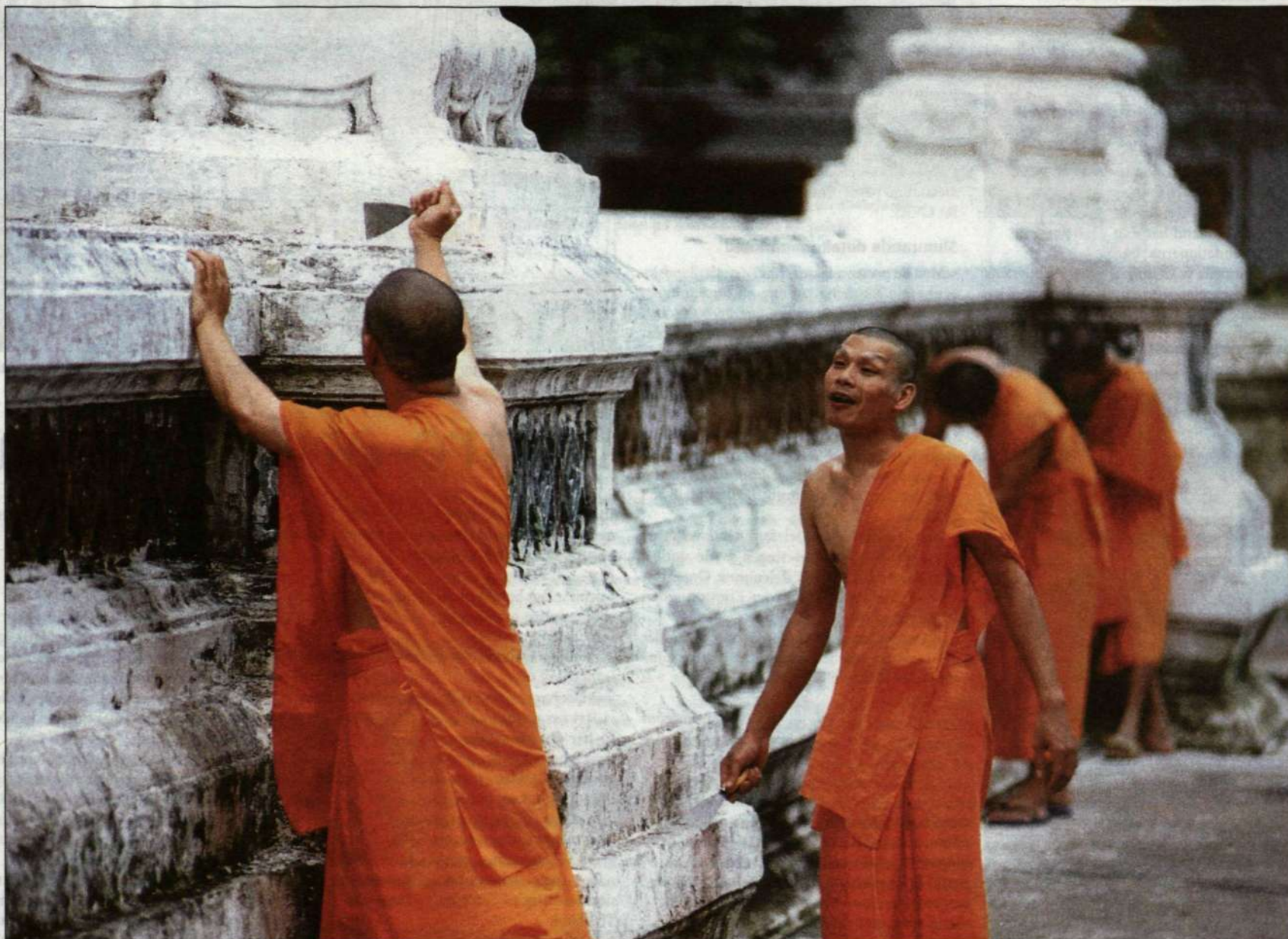
THE WORLD LEADER IN DSP AND ANALOG

 **TEXAS
INSTRUMENTS**

Landet var
den första fallande
dominobrickan i det som
kom att kallas för Asienkrisen.
När tigerekonomierna skakade började allt i

Thailand

... men nu har det vänt



På samma envetna och metodiska sätt som Thailand återuppbyggt sin ekonomi, restaurerar de här buddistmunkarna ett tempel i Bangkok.

Foto: Lars Åström

När tigerekonomierna kollapsade i Sydostasien för två år sedan skakade det om hela den finansiella världen. Turbulensen började i Thailand i juli 1997. Där märks nu goda tecken på ekonomisk återhämtning. Ericsson räknar med att år 2000 komma upp i samma höga försäljningsnivåer som innan krisen.

Ny glöd i ekonomin efter två år i krisens tecken

När den thailändska regeringen tvingades släppa landets valuta baht flytande den 2 juli 1997 så utlöstes den ekonomiska osäkerheten som sedan dess dominerat i Sydostasien. Baht-kursen minskade snabbt till hälften i förhållande till den amerikanska dollarn. Och eftersom den snabbt växande ekonomin till stora delar byggts på utlandslån fördubblades skulderna för de många låntagarna. Bankerna och företagen hamnade i kris, konsumenterna minskade drastiskt sina inköp.

Ekonomisk återhämtning

Idag finns flera tecken på ekonomisk återhämtning i Thailand, som har den näst största ekonomin i Sydostasien efter Singapore. Valutarens värde är idag på en sund nivå, handelsbalansen är positiv, inflationen låg och den thailändska regeringen räknar med en tillväxt på 3,5 procent under 1999.

Landets stora huvudvärk är banksektorn. Hälften av bankernas utlåningsportfölj består av lån som eventuellt aldrig kommer att betalas tillbaka, så kallade non-performing loans. De motsvarar ett värde av 69 miljarder dollar och innebär att de som väl betalar tillbaka får betala högre ränta.

Bankerna är fortfarande mycket restriktiva vad gäller att låna ut pengar. Det påverkar hela företaget, särskilt de små och medelstora företagen, säger Jan Kemvall, som är chef för Ericsson i Thailand sedan slutet av 1996.

Även om de ekonomiska förbättringarna sker sakta, så pekar trenden åt rätt håll. Thailand har följt rekommendationerna från internationella valutafonden, IMF, och lyckats vända krisen utan större politisk och social instabilitet.

Investeringar inom telekom

Telekområdet är ett av de tillväxtområden där investeringarna nu ökar.



Ökad trafik både på motorvägarna och i mobilnäten. Ericsson har ökat mobiltelefonförsäljningen i Thailand starkt under 1999. T10 och A1018 är de mest populära modellerna just nu, och snart kommer T28. Ericsson säljer fortfarande även NMT-modellen NF 238.

Foto: Lars Åström

Ericsson räknar med att år 2000 komma upp i samma höga försäljningsnivåer eller mer som innan krisen. Då, 1997, sålde Ericsson för 1,3 miljarder dollar i Thailand.

Mobiltelefonförsäljningen blir i år tre till fyra gånger större jämfört med 1998. Ökningen visar tydligt att den ekonomiska situationen nu börjat förbättras för konsumenterna. Marknaden växer snabbt och vi har nu 16 procent av mobiltelefonmarknaden. År 2005 beräknar vi ha 25 procent av marknaden, säger Monthon Chumnong, chef för konsumentprodukter i Thailand.

Även försäljningen inom mobilsystem börjar ta fart. Nyligen fick Ericsson en GSM-order värd 55 miljoner dollar av mobiloperatören Advanced Info Service Public Co (AIS). Fler kontrakt väntas i början av nästa år.

AIS är den ledande mobiltelefonoperatören i Thailand med 1,1 miljoner abonnenter i sina GSM- och NMT-nät. Det är också den operatör som klarat sig bäst under krisen, säger Ratana Kraivichien, Ericssons kundansvarige för AIS.

Bland annat hjälper Ericsson AIS att migrera från NMT till GSM. Nästa år planerar AIS att införa mobil elektronisk handel och WAP. Dessutom pågår diskussioner om testsystem för GPRS.

Slumrande datakommunikation

Med de positiva faktorerna i den thailändska ekonomin förväntar jag mig att försäljningen av företagslösningar sätter fart år 2000. Det gäller också så sakteliga datakommunikationen, säger Jan Kemvall.

Statliga operatören Communications Authority of Thailand (CAT) valde för ett år sedan Ericsson för att installera landets första nät för tal över IP. Det ger användarna möjlighet att ringa internationella samtal över Internet till en låg kostnad. Men datakommunikationen i stort har ännu inte kommit igång på allvar i Thailand.

Marknaden för fast telefoni beräknas få ny fart i och med privatiseringen av de statliga operatörerna CAT och Telephone Organization of Thailand (TOT), som Ericsson sedan länge jobbat nära.

Privatiseringen av bolagen väntas under 2001, då myndigheterna tror på bättre konjunkturen för att sälja ut bolagen.

Nils Sundström
nils.sundstrom@lme.ericsson.se



Thailands ekonomi har vänt uppåt. En mängd småföretag har växt fram och privatkonsumtionen ökar. I Bangkoks gatustånd säljs det mesta – mat, kläder, hemelektronik och så vidare. Foto: Lars Åström

Bättre affärsklimat ger Thailand hopp

Tomma kontorskomplex och jättelika byggarbetsplatser där arbetet sedan länge har avstannat. Överallt i Bangkok påminns besökaren om den enorma tillväxt som fick ett abrupt slut för två år sedan.

Sammanlagt beräknas det finnas 600 000 mer eller mindre ofärdiga byggnader i Thailand från tiden innan krisen. Många av de färdigställda kontoren byggs nu om till bostäder.

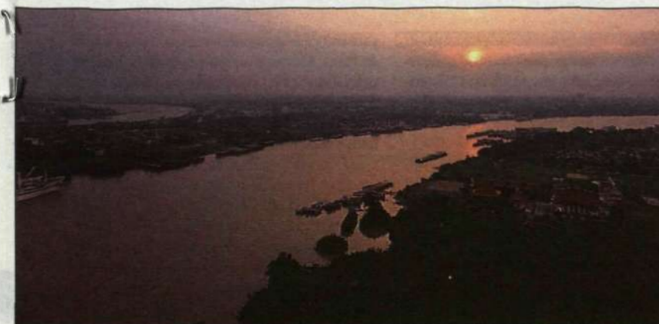
Det har varit två tuffa år, men trots allt har vi lärt oss något av krisen. Vi har fått ett sundare affärsklimat i Thailand idag. Företagen jobbar mer effektivt och kan bidra till samhällets uppbyggnad på ett annat sätt, säger Amnuaysak Thoosiri, marknads- och kommunikationsansvarig på Ericsson i Thailand.

Många investerare är fortfarande desamma som före krisen, men det märks en gradvis

förändring i sättet att göra affärer. Inom telekområdet ökar nu konkurrensen samtidigt som det pågår ett teknologiskt generationsskifte som påverkar hela branschen. För oss gäller det att identifiera vilka områden som växer, och fokusera på dessa. Det gäller inte minst mobilsystem, elektronisk handel och tjänster för datakom.

Krisen har också tvingat Ericsson i Thailand att städa upp bland gamla projekt. Bolaget har minskat antalet anställda från drygt 1 000 personer till dagens 600. Minskningen har framför allt skett inom installation och tester, supportenheter och administration.

Vi behöver fortfarande bli mer effektiva. Vi kommer att outsource fler jobb, samtidigt som vi behöver rekrytera för att få ny kompetens inom till exempel IP, säger Jan Kemvall, chef för Ericsson i Thailand.



Det ljusnar över Cha Praya-floden i Bangkok – och över Thailands ekonomi.

Han framhåller att det varit med smärta som bolaget tvingats göra de nödvändiga neddragningarna.

Att det inte finns fackföreningar, gör det inte lättare att göra neddragningar här jämfört

med ett västerländskt land. Det är snarare tvärtom. Arbetsgivarna i Thailand har ett stort socialt ansvar, säger Jan Kemvall.

Nils Sundström

Telemarketing hittar nya företagskunder

Ericsson i Thailand satsar på telemarketing för att öka tjänsteförsäljningen. Med en personlig marknadsföringskampanj har Ericsson under hösten kontaktat de 300 största företagen i Thailand. De första offerterna är redan klara.

Vi ser den här metoden som en radar för att scanna av marknaden, hitta intresserade kunder och tillvarata dessa kontakter, säger Anders Edberg på Ericsson Business Consulting i Thailand.

Att Ericsson använder telemarketing för att ge produktinformation och sälja konsulttjänster är inte helt konventionell metod, i Thailand mycket ovanlig.

Ericsson Business Consulting etablerades i Thailand i fjol och har med den ekonomiska krisen haft en svag start. Alla tecken tyder dock på bra förutsättningar nästa år. För att nå ut till företagen och berätta om hur de kan bli effektivare, öka kundbasen och bättre nyttja sina teleprodukter satsar Business Consulting på en kampanj riktad mot IT-beslutsfattare på de 300 största företagen.

Målet med telefonkontaktarna har varit att få till stånd personliga möten.

Dessutom planeras flera kundseminarier, om bland annat call center-lösningar och unified messaging.

Resultatet så här långt har överskridit våra förväntningar. Kampanjen började i oktober och av de 350 kontakter vi fått, inblandade på samma företag, så var 91 procent intresserade i någon form. 21 procent ville träffa oss direkt. I rena affärer räknar jag med 20 till 30 kontrakt nästa år tack vare detta. Det skulle innebära en rejäl expansion för oss, säger Anders Edberg.

För att identifiera företagets IT-ansvariga och väcka intresse via telefon har Business Consulting anlitat ett marknadsföringsbolag. Vi har inte den rätta kompetensen inom Ericsson för telemarketing. Därför har vi anlitat experter för detta och utbildat dem om Ericsson och våra lösningar och erbjudanden, säger Anders Edberg.

Han är övertygad om att fler Ericssonbolag framgångsrikt skulle kunna använda samma marknadsföringsmetod för att nå ut till nya kunder.

Ser man på timkostnaden är detta mer kostnadseffektivt, än om vi själva skulle låta våra experter aktivt söka nya kunder på ett sådant här brett sätt, avslutar Anders Edberg.

Nils Sundström

WAP-tävling ger Ericsson försprång

Bygg din egen WAP-applikation eller kom med en idé vad man kan använda WAP-tekniken till. Det uppmanar Ericsson i Thailand alla universitetsstudenter i landet, i en stor tävling som pågår fram till mitten av december.

Tanken med tävlingen är att sprida kunskapen om WAP och att Ericsson är initiativtagare till den nya världsstandarden för överföring av data via mobilnätet.

Just nu genomför vi en roadshow till de fem största universiteterna för att informera om WAP och vad man kan göra med tekniken, säger Kritsada Ariyajanya, som tillsammans med Hanna Fisk arrangerar WAP-tävlingen.

Ericsson delar ut T10-telefoner och 10 000 baht (cirka 2 000 kronor) till både de som skapar den bästa WAP-applikationen och kommer med den bästa WAP-idén. Vinnarna får också ett diplom från Ericsson – och chans till jobb. Målet är att rekrytera de bästa WAP-programmerarna.

Information om WAP-tävlingen finns bland annat på en av de största webbportalerna i Thailand – siam2you. Tävlingsdeltagarna får på en CD-ROM ett så kallat WAP Development Kit där de med ett simulationsprogram kan testa sina WAP-applikationer, som skrivs i WML (Wireless Markup Language).

Förslagen bedöms ur olika aspekter, till exempel vad som är mest innovativt, mest användarvänligt eller ger bäst fördelar till det thailändska samhället. Exempel på applikatio-



Hanna Fisk och Kritsada Ariyajanya.

ner kan till exempel vara en restaurangguide, möjligheter att mobilt kunna beställa biljetter eller se tidtabeller, säger Hanna Fisk.

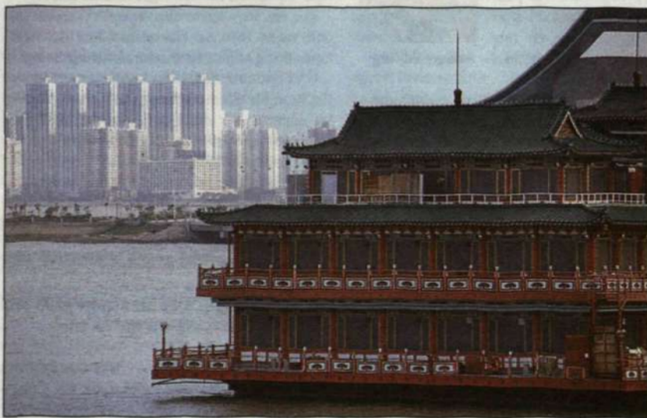
En rad ytterligare projekt pågår i Thailand och övriga Asien för att positionera Ericsson inom marknaden för trådlös datakom. En rad partnerskap med innehållsleverantörer är att vänta för att få fram exempelvis WAP-applikationer för de asiatiska marknaderna.

Planer finns också på att starta ett WAP-labb för tredjepartsutvecklare i Thailand liknande det labb som finns i Malaysia.

Nils Sundström

Det råder väntans tider i Macao. Den 20 december lämnas den portugisiska enklaven över till Kina. Det är den sista delen av Europa i fjärran österns hjärta. Ericsson har länge varit ensam telekomleverantör. Nu väntar hård konkurrens inom datakomområdet.

Macao har i långa tider varit en bro mellan öst och väst. Arkitekturen i Macao står i bjärt kontrast till finanscentret Hongkong, som ligger 65 kilometer österut. Pastellfärgade villor, stucco-hus och kyrkor blandas med traditionellt kinesiska byggnader och buddistiska tempel. Nedan ett flytande kasino. Spelverksamhet står för en stor del av Macaos inkomster.



Ny tid väntar för historisk

Det finns en tydlig medelhavskänsla kring Pärflodens mynning i Syd-kinesiska sjön. Här ligger den lilla portugisiska enklaven Macao, endast 17 kvadratkilometer stort. De nära 450 000 invånarna bor mycket tätt trots att en rad nya arealer vunnits ur havet.

De många pastellfärgade husen i kolonialstil minner om ett stort slaget förflutet. Samtidigt finns en tydlig kinesisk prägel, mycket tydligare än i finansmetropolen Hongkong som ligger 65 kilometer österut.

Övergången till Kina blir inte lika tydlig som när Hongkong lämnades över för två år sedan. Macao har alltid haft en närmare relation till Kina. Du kan till exempel enkelt promenera från stadskärnan på fastlandssidan över gränsen till Kina, säger Rupert



Rupert Hung

Hung, Ericssons kundansvarige för Macao. Kinesiska myndigheter har lämnat garantier för att Macao i likhet med Hongkong ska få behålla sitt ekonomiska system efter övergången. Men inom telekomområdet väntar stora förändringar.

Idag finns en enda telekomoperatör i Macao – Companhia de Telecomunicações de Macao, CTM. Dess licens går ut i slutet av år 2001 och under nästa år väntas också nya licenser inom mobiltelefon.

Ägarstruktur i framtiden oklar

Det är också oklart hur det kinesiska övertagandet kommer att påverka ägarstrukturen i CTM. Majoritetsägare idag är internationella Cable & Wireless med 51 procent. Resterande aktier ägs av Marconi (Portugal Telecom) med 28 procent, kinesiska holdingbolaget CITIC har 20 procent, medan regeringen har symboliska en procent. Rykten gör gällande att det kinesiska aktie-

innehavet kommer att öka kraftigt framöver.

Osäkerheten kring den framtida ägarstrukturen har också bidragit till att CTM inte milleniesäkrat sitt lokala telenät eller TACS-nätet. En rad företag har inte heller uppgraderat sina PBX-växlar.

– Vi har gjort vad vi kunnat för att få dem att uppgradera sina nät. Jag ser dock positivt på våra affärsmöjligheter i Macao, oavsett vem som tar över, säger Rupert Hung.

– Sedan länge har vi varit enda telekomleverantör till Macao vad gäller mobilsystem, TACS och GSM 900, samt växlar för fasta system. I slutet av detta år startar CTM ett GSM 1800-nät, där vi också är systemleverantör, säger Rupert Hung.

Tjugoprocentig ökning

I år väntas Ericsson sälja för sex miljoner USD-dollar i Macao, vilket är en ökning med mer än tjugoprocent jämfört med året innan. Men från att helt och hållet ha varit ett Eric-

sonland ökar nu konkurrensen. Sedan några år finns Alcatel med på transmissionssidan och Cisco är helt dominerande på datakomområdet. Sammanlagt finns idag 20 000 Internetanvändare i Macao. Och antalet abonnenter växer snabbt.

– Det gäller för oss att visa att Ericsson är en datakomleverantör att räkna med. Vi har en viktig referensorder med mobiloperatören SmarTone i Hongkong vad gäller Internetaccessern Tigris. Det kan få stor betydelse även för andra marknader i Asien – inte minst Macao, säger Rupert Hung.

– Jag tror också på framgångar med höstens mobiltelefonnyheter T18sc och A1018sc, som är Ericssons första modeller, där användaren kan använda kinesiska tecken för till exempel SMS. Det bådor gott inför introduktionen av mobil elektronisk handel och WAP i Macao nästa år.

Nils Sundström
nils.sundstrom@me.ericsson.se



Maomärken och ett portugisiskt emblem.



Ovan: Skylt för en av de många mobiltelefonbutikerna i Macao. Ericssons kundansvarige för Macao, Rupert Hung, tror att höstens telefonnyheter T18sc och A1018sc kan bli populära i landet. På dem går det att använda kinesiska tecken för till exempel SMS. Nedan: Uppbyggnad inför överlämningen av den portugisiska enklaven till Kina. Foto: Lars Åström



enklav i öst



MACAO

Portugisisk handelsplats sedan 1553, portugisisk koloni sedan 1887 och idag benämnd som administrativt organ till Portugal. Överlämnas till Kina 20 december 1999. Landområdet består av knappt 17 kvadratkilometer, varav huvuddelen ligger på en fem kilometer lång kustremsa på fastlandet samt två intilliggande öar.

Macao har sedan länge hamnat i skuggan av finanscentret Hongkong, vars välstånd Macao är helt beroende av. Ekonomin i Macao grundar sig till stora delar på turism och kasinoverksamhet. Av de nära åtta miljoner årliga turisterna kommer flertalet som endagsturister från Hongkong.

Antal invånare: 450 000, varav cirka fem procent är portugiser och andra ickesiner.

Antal teleabbonenter: 100 000 GSM-användare, 5 000 TACS-användare och 170 000 fasta teelinjer.

Champagne skall vara kall, torr och drickas av Mika

Det enda som räknas om man vill bli en vinnare är snabbhet och pålitlighet. Det gäller både på nätet och på banan. Suns datorer används inte bara vid konstruktionen och utvecklingen av världens främsta racingbilar. Vi är med vid varje F1-lopp. Tusentals data överförs med Java direkt från bilarna till Sun-datorerna i depån, för omedelbar analys inför nästa pit-stop. Samtidigt skapas en ovärderlig erfarenhetsbank för designteamet runt om i världen. Snabbare beslut ger snabbare bilar, och ännu fler segrar för Mika och McLaren. Vill du veta var Mika Häkkinen korkade upp sin senaste flaska champagne, är du välkommen att besöka

www.mclaren.co.uk



We're the dot in .com.

Sun
microsystems

Besök oss på www.sun.se eller kontakta oss på tel 08 - 623 90 00.



Hundra mil från Norges kust, mitt i kalla Nordatlanten, ligger ön som har blivit känd för sin karga och storslagna natur. Från Island är det långt till närmaste grannland och det är långt mellan städer och byar. Men isoleringen och avstånden har kanske gjort islänningarna till världens bästa på kommunikation och IT.

”Det ligger i blodet hos islänningarna att vilja nå ut”

Framför den lilla islandshästen brer ett isländskt, svart landskap ut sig. Det är ödesmättat, en storslagen skönhet som inte finns på många andra håll. I sydväst syns hustaken i utkanterna av huvudstaden Reykjavik. I nordost ligger många mil av lavajord, vulkaniskt berg och glaciär. På andra sidan ödesmarkerna finns ytterligare några små städer och därefter ishavet.

– Jag tror att det alltid funnits en längtan hos oss islänningar att nå ut till världen på andra sidan haven. Haven har alltid avskilt oss från omvärlden. Därför letar vi ständigt nya sätt att kommunicera på, säger Gudjon Gudjonsson. Han är en av grundarna till Oz.com, ett mjukvaruföretag som satsat på kommunikation och Internet, och som Ericsson investerat i. Han tror definitivt att Islands geografiska läge och klimat är en av förklaringarna till att islänningarna använder mycket informationsteknik.

Rörligt folk

Ända sedan de första norrmännen kom till ön på 800-talet har de varit ett sjöfarande folk. De har rest, upptäckt Amerika och reser mycket än idag. Många studerar utomlands – utbildningsnivån är hög och läskunnigheten bland världens högsta.

Ovanliga innovationer är också något som utmärker islänningarna. Jordvärmen utnyttjas till att värma upp husen, varmt vatten levereras gratis till alla hushåll via stora pipelines och varma hälsobad lockar turister.

Exportinkomsterna kommer nästan helt från fisket och fiskeindustrin. Men de senaste åren har Island börjat satsa på special-elektronik och mjukvaruföretag. De försöker bygga upp en alternativ exportinkomst för att inte vara så beroende av fisket.

Dessutom verkar all teknik som erbjuder nya sätt att kommunicera inom landet och med omvärlden få ett varmt välkomnande på Island.

Kraftig ökning av Internet

De senaste åren har antalet mobiltelefoner, datorer och Internetabonnemang ökat kraftigt på Island. 56 procent av befolkningen har idag mobiltelefon, vilket gör Island till världens tredje största mobiltelefonland. Två tredjedelar har tillgång till dator och nästan hälften har dator hemma.

Naturligtvis är det inte bara islänningarnas längtan efter social kontakt som gjort att de blivit så flitiga IT-användare. Dels handlar det om en allmän nordisk trend, dels beror den höga IT-användningen på den höga levnadsstandarden.



70 000 turister kommer varje år till Island. En av de stora attraktionerna är de varma hälsobaden, som Blå lagunen i närheten av den internationella flygplatsen i Keflavíkj. Foto: Lars Åström

– Dessutom har det länge varit högkonjunktur på Island, aktivitetsnivån är hög och det råder brist på arbetskraft. Det innebär att kravet på effektivitet ökar och därmed också kravet på effektiva kommunikationer, säger Ole Kaalund, kundansvarig på Ericsson i Danmark för den största operatören på Island, Landsímínn.

Tre operatörer

Trots att det bara finns 275 000 invånare på ön har den höga telefontätheten och suget efter IT-tjänster gjort att det finns plats för tre operatörer. Landsímínn, som är den största operatören, har varit kund hos Ericsson sedan 1932. Landsímínn har både ett fast landstäckande telenät och mobiltelenät, GSM och NMT. Här är Ericsson en viktig leverantör. Dessutom är Landsímínn Internetoperatör och förbereder bredband.

NMT-nätet täcker i stort sett hela landet.

Det finns bara en liten vit fläck över en del av den stora glaciären Vatnajökul. God täckning innebär säkerhet för dem som färdas tvärs över landet.

Det är inte bara turister som färdas på glaciärerna. Islänningarna själva älskar att köra fyrhjulsdrivna bilar. De gillar att vistas i naturen, jaga och fiska.

De två andra operatörerna, Islandssími och TAL, är nyare operatörer som startade när den isländska telemarknaden konkurrensutsattes.

TAL är amerikanskt och köper all sin utrustning från Nortel. Island satsar på bredbandskommunikation till företag och har nyligen köpt ett multiservicenätverk av Ericsson. Det inbegriper bland annat AXE och Tigris, AXD301, AXD311, AXD321 och MINI-LINK.

– Det är ett bra sätt för oss att visa att vi kan erbjuda kompletta lösningar, från

stamnät till access för slutanvändaren och applikationer, säger Jarand Hetting, kundansvarig för Islandssími på Ericsson i Danmark.

Bredband och multimedia

Nästa stora statsning blir nu alltså bredband och multimedia. Hur snabb utvecklingen kommer att vara här är det ingen som vet, men med tanke på telefontäthet och Internetpenetration är förutsättningarna för en snabb utveckling goda.

– Det finns ett stort sug efter information. Jag tror att det finns få länder i världen där människor tycker så mycket om att prata i telefon. Det är enda landet i världen där jag har sett en människa prata i två telefoner samtidigt på gatan, säger Ole Kaalund.

Oz.com - kommer starkt

Att det skulle bli så stort hade de knappast en aning om när de började 1991. Det var då Gudjon Gudjonsson, ett 18-årigt datanille, och filosofistuderande Skuli Mogensen startade sin lilla verksamhet inom området tredimensionell grafik. Åtta år senare är de bägge mångmiljonärer och driver ett medelstort mjukvaruföretag som Ericsson investerat miljoner i.

När allt började var 3D-grafik fortfarande ganska nytt. Gudjon Gudjonsson kom på att hans kunskap på området kanske kunde komma till nytta. Men det unga datanillet behövde någon som kunde företräda företaget utåt, som kunde skapa affärsmöjligheter.

– Han behövde någon som kunde sätta på sig en slips. Det kunde jag, berättar Skuli och skrattar.

Men det är inget stöddigt gäng som möter Kontaktens reporter i Oz.coms ruffiga lokaler i den gamla ostfabriken i Reykjavik. Snarare finns en ödmjukhet inför de snabba framgångar som företaget rönt.

– Visst startade vi Oz, men vi är oerhört beroende av våra anställda. Utan dem är vi ingenting. Det lägger grunden till innovation, säger Gudjon Gudjonsson.

Det låter lite som en klyscha. Men med tanke på att arbetskraft, och i synnerhet duktiga mjukvarudesigners, är en bristvara på Island har Oz inte råd att inte ta väl vara på sina anställda.

Genombrottet

Det verkliga genombrottet kom 1994. Då kom Oz i kontakt med Microsoft.

– Det blev en vändpunkt för oss. Vi fick möjligheter som vi annars inte hade fått. Plötsligt insåg vi också att vi dög. För dött vi åt Microsoft, så skulle vi duga åt praktiskt taget vem som helst, säger Skuli Mogensen.

Nu var det ingen lek längre. Oz var inne, heta. Samtidigt började Gudjon, Skuli och de andra bli lite trötta på 3D. Internet hade börjat växa även kommersiellt och var något som lockade även Oz-gänget.

– Vi fokuserade om och satsade mer på mjukvara för Internet. Författaren Nils Stevensens visioner av cyberspace blev vår inspirationskälla.

Oz.com började så småningom arbeta tillsammans med Ericsson. De skapade bland an-



Gudjon Gudjonsson och Skuli Mogensen startade Oz.com för åtta år sedan. Då hade de ingen aning om att det skulle bli så stort. Nu är det båda mångmiljonärer. Foto: Mia Widell Örnung

nat Ericsson World, 1997, ett virtuellt tredimensionellt rum med avatarer.

Knappt två år senare annonserade Ericsson och Oz att de skulle samarbeta mer. Ett virtuellt bolag, LINK, bildades, med anställda både från Ericsson och från Oz.

– Genom att bilda LINK behöll vi en liten och snabbfotad organisation. Vi ville behålla det lilla bolagets innovativa atmosfär, inte låta det stora Ericsson ta över, säger Håkan Harrysson, chef för LINK-bolaget och produktlinjen Interactive Communication.

Kommunikationsportalen iPulse

Resultatet av samarbetet blev iPulse, en kommunikationsportal där användaren enkelt kan välja olika former av kommunikationssätt. Den visades för marknaden i maj och kort därefter investerade Ericsson ytterligare i Oz.com. iPulse är än så länge bara anpassad för PC och andra fasta uppkopplingar, men den kommer att fungera även för trådlös kommunikation.

– iPulse anpassas i denna stund till WAP,

Epoc och alla de andra trådlösa standarderna. Med Oz kunskap om mjukvara för Internet och användarvänlighet och vår kunskap inom marknadskanaler har vi en mycket kraftfull kombination, säger Håkan Harrysson.

– iPulse ska finnas på varje terminal hos varje användare. Det handlar om en otroligt stor marknad, säger Skuli Mogensen.

För att Internet och IP-baserad kommunikation verkligen ska ta fart krävs att produkterna blir mer användarvänliga, menar Gudjon Gudjonsson. Det krävs att produkterna, IT-företagen och hela IT-branschen blir mer mänskliga, menar han.

– De mjuka värdena är viktiga, som kultur, identitet och personlighet. Vi har till exempel anställt en känd isländsk poet. Han ser saker från ett annat håll än tekniker. Det är en kreativ kombination, som är mycket lyckad, säger Gudjon Gudjonsson.

Mia Widell Örnung

KRONIKA

Mia Widell Örnung
mia.widell@lme.ericsson.se



Mobilen kär vän på Island

Beställa en taxi? Nej, nej. Jag går, mitt hotell ligger bara en kvarts promenad härifrån. Det är trevligt att se lite av Reykjavik, säger jag när den vänliga receptionisten lyfter på luren för att ringa efter en bil.

En kvart hade det tagit mig att gå om det inte hade blåst så mycket. Det var visserligen en helt normal vindstyrka på Island, men med mina mått mätt i kraftigaste laget för att kunna njuta av promenaden. Dessutom regnade det. Det gör det ungefär hälften av dagarna på Island. Kallt. Eller oräknade. Och det var kulna dagar märkligt. En isättning förmodligen skulle säga. Temperaturen växlar normalt mellan noll och tolv grader – året runt.

Jag gick inte framga meter förrän jag gupp. Tog några minuter senare i en torr, varm taxi.

DET ÄR I SÅDANA SITUATIONER som man verkligen upplever vilken välsignad liten pryl mobiltelefonen är. Och det är då man verkligen förstår varför så många i de nordiska länderna har en.

Nyligen i Kontakten, stod på många sidor att läsa om utvecklingen av IT och mobiltelefoni i Norden. Ofta ges förklaringar som att det är små länder där innovativa idéer tas tillvara, hög utbildningsnivå, god företagskultur, hög levnadsstandard och avreglerad, konkurrensutsatt marknad. Och visst är det nog så.

Men den som besökt Island ger förmodligen en mer jordnära förklaring. Det måste vara värdet.

VEM HAR INTE SKATTAT SIG LYCKLIG över att ha en mobiltelefon när man står utanför en portuppgång i tiogradig kyla och har glömt portkoden? Och vem har inte ringt till den försenade vännen och ändrat mötesplats till ett kafé, istället för att stå och vänta i gatuhörnet mitt i ösregnet?

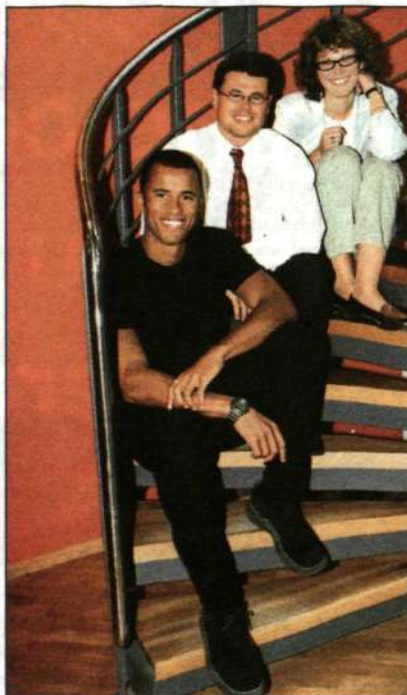
Häromdagen såg jag en amerikansk pratshow, där debattörerna förfasade sig över de människor som står mitt ute på gatan, eller i mataffären och pratar i mobiltelefon. Det var störande att behöva höra på diskussioner om försenade möten eller middagsplaner.

Det går an att klaga på människor som pratar i mobiltelefon på allmän plats, om man lever på varmare breddgrader. Där kan man sitta i solen medan man väntar på den som är försenad. Det är bara skönt att få en avkopplande stund. Varför ringa och stressa den som redan är stressad?

Tro nu inte att jag inte tycker om Island, dess klimat och natur, eller övriga Norden för den delen. Tvärtom. Men med rätt kläder – och mobiltelefon.

Mia Widell Örnung

iPulse testas live i Finland



Eyo Eyoma,
produktchef
på iPulse,
Harry Håkansson,
chef för
LINK-bolaget
och Anna
Karin
Rönnberg,
marknads-
chef.

Foto: Mia
Widell Örnung

Finländska operatören PHP Lahti Telephone är den första operatören i världen som kommer att erbjuda iPulse till sina kunder. Med iPulse kommer PHP kunna erbjuda sina abonnenter en tillämpning, där de omedelbart och enkelt kan kommunicera genom att peka och klicka i ett meny-system.

PHP börjar erbjuda tjänsten i november till ett systerbolag Internetbolaget HTK NetCommunication.

– Det är strategiskt viktigt för oss att introducera den allra senaste tekniken som iPulse. Med iPulse kan våra användare skapa en profil som indikerar när, hur och av vem de vill bli nådda, säger Heikki Mäkilä, utvecklingschef på PHP.

PHP:s lansering av iPulse kommer att ske samtidigt med Ericssons system för IP-telefoni. Därigenom kommer de bägge tillämpningarna att kunna erbjuda tjänster inom IP-telefoni och röst- och textchat, samt möjlighet att styra och vidarekoppla samtal till och från olika terminaler.

– iPulse har för operatörerna blivit den heta applikationen som kombine-

rar "instant messaging" med taltjänster i en instant miljö. Fleres från operatörerna är stört. Flera andra försök är planerade i Europa, Nordamerika och Asien, säger Harry Håkansson, chef för enheten för interaktiv kommunikation på Ericsson.

Idén med iPulse är att den ska förenkla kommunikation. Med iPulse kan användaren själv styra hur, när och av vem han ska bli nådd och möter samma gränssnitt oavsett terminal.

– Egentligen vill du inte veta vilket nätverk, kanal, vilket telefonnummer eller e-postadress den du vill kommunicera med har, du vill bara kommunicera, säger Birgir Tráinsson, utvecklingschef på Oz.com.

Mia Widell Örnung

How can a telecom operator turn megabits into megabucks?

To keep making money, operators of fixed telecom networks are going to have to offer new services. But which ones?

In a competitive and deregulated market, launching a new telecom service will be like launching any other consumer product. Most new products will fail.

If you're lucky, the failures will be paid for by the very few successes. Maybe with some change left over.

Keep your options open.

The fact is, you can't know for sure which services will be successful. So when you're planning the infrastructure for your next-generation network,

it's vital not to place limits on what you can do.

That's one of the great advantages of ENGINE, Ericsson's family of next-generation network solutions.

ENGINE integrates circuit-switched and packet-switched services into a single core network. You can rationalize your existing telephony network, at the same time as you extend its power by creating a backbone that's open for multiple services.

IP, ATM, or XYZ.

When we say open, we mean open. ENGINE can support any conceivable service. It doesn't, for instance, restrict you to choosing IP or ATM as

your bearer mechanism. As time passes and the market grows, ENGINE lets you bring new services to an ever-wider customer base, with broadband connections all the way to their homes.

The ENGINE family includes core switches, telephony servers, multimedia gateways and access systems.

All designed to integrate with your existing switches, whether you bought them from Ericsson or someone else.

ENGINE will power your network into an exciting, multi-service future.

As you'll discover, it can take you – and your customers – anywhere.



The right
engine can
take you
anywhere

EMU bra för Sverigebolagen

Elva av EU:s femton medlemsstater är med i valutasamarbetet EMU. Förutom Sverige står också Danmark, Storbritannien och Grekland utanför. För att inte stå handfallna om – eller när – Sverige väljer att ansluta sig, förbereder sig Ericssons svenska bolag på omställningen.

– Det är viktigt att förbereda sig nu medan det går att se hur Ericssonbolag i euro-zonen förberedde sig. Det är också bra att göra det nu innan de med kunskaper om konverteringen byter tjänster. En EMU-anslutning är något som sker en gång och därför inte dokumenteras på samma sätt som andra processer, förklarar Nina Macpherson och Fredrik Gustafsson, ansvariga för Ericssonkoncernens EMU-förberedelser.

EMU

Den 1 januari 1999 fixerades växelkurserna mellan de elva EU-länderna som är med i den monetära unionen. Från den dagen blev euro giltigt som betalningsmedel i dessa länder. Senast den 1 januari 2002 kommer det bara att finnas priser, sedlar och mynt i euro och den 1 juli samma år kommer endast mynt och sedlar i euro att vara i omlopp.

Ericsson har bildat ett nätverk med eurokoordinatörer från de svenska bolagen för att vara väl förberedd om, eller när, Sverige säger ja till EMU.

Ericssons bolag i Portugal, Holland och Tyskland har redan gått över till att redovisa i euro. Samtliga Ericssonbolag i EMU-området ska ha gått över under första kvartalet år 2001. Många vill vänta med att ändra sina system tills efter millennieskiftet.

Det råder delade meningar i Sverige huruvida det är bra eller dåligt att ansluta sig till valutaunionen. Moderaterna och Folkpartiet är för en anslutning, medan Vänsterpartiet, Centern och Miljöpartiet är emot.

Varken Socialdemokraterna eller Kristdemokraterna har ännu bestämt sig. Mycket talar för att frågan kan avgöras på Socialdemokraternas kongress i mars nästa år. Beslutet fattas senare av riksdagen, eventuellt efter en folkomröstning.

Ericsson som företag är odelat positivt till en monetär union. Det finns ett antal kommersiella och finansiella fördelar. Efter ett inträde finns inga valutarisieringar kvar mellan svenska kronan och euro-området, vilket sparar mycket pengar för Ericsson. Andra viktiga fördelar för Ericsson är tillgången till en mycket större och mer effektiv kapitalmarknad samt enkelheten att hantera färre valutor. Prisjämförelser blir lättare. Sverige kommer att få samma ränta som euro-området.

Penningpolitiken, det vill säga räntenivån, beslutas av den europeiska centralbanken efter i förväg uppsatta mål för inflation utan nationella eller politiska hänsynstaganden. Det vill säga ungefär på samma sätt som den svenska riksbanken jobbar idag.

– Men vi ska inte bara titta på de kommersiella fördelarna, säger Sten Fornell, Ericssons finansdirektör och ordförande i koncernens EMU-grupp.



Sten Fornell

– Det finns också stora dynamiska effekter som kan påverka Ericsson och Sverige positivt. Till exempel ekonomisk stabilitet och fri rörlighet av arbetskraft och kapital. Den gemensamma valutan kan fungera som smörjmedel för mer affärer inom EMU-området.

Nackdelarna med EMU är bland annat att det blir omöjligt att anpassa räntenivån, så att den passar ett enskilt land som inte har samma ekonomiska cykler som majoriteten av EMU-området. Det vill säga risken för lokal överhettad ekonomi eller en lokalt utdragna stagnation.

De elva länder som är med i EMU idag står för cirka 22 procent av Ericssons omsättning.

– EMU-frågan är inget Ericsson står och faller med, men det vore helt klart positivt för Ericsson om Sverige beslutar sig för att gå med, säger Sten Fornell.

Patrik Lindén

patrik.linden@lme.ericsson.se

Inside.ericsson.se/emu

www.ericsson.se/emu

Roland Klein tror på stor öppenhet

Ett företags rykte definieras av massmedia. Därför tror Roland Klein på snabb pressinformation av hög kvalitet för att förebygga överraskningar.

Att bygga upp bästa möjliga relationer till media är viktigt, framhåller han. Roland Klein tycks ha lyckats med det. I fem år i rad har hans pressavdelning utsetts till den bästa i Tyskland.

Den 1 mars tillträder han som ny informationsdirektör på Ericsson efter Lars A Stålberg som går i pension i slutet av nästa år.

Kontakten träffar Roland Klein hemma hos honom i ett snöigt Stuttgart några dagar efter att utnämningen tillkännagivits. Han har hört talas om de svenska vintrarna. Ännu har han dock aldrig varit i Sverige.

Roland Klein är väl medveten om att kommunikationen – både den interna och den med omvärlden – är av vital betydelse för Ericssons framtida utveckling. Därför är informationsdirektörsposten en av de viktigaste i koncernledningen.

– Det ska bli oerhört spännande att ta över efter Stålberg, säger han. Ericsson är ett företag med ett mycket starkt varumärke, som verkar i den bransch som kanske är allra mest dynamisk just nu. Det händer så mycket spännande kring företaget.

Börsintresse

Börs- och finansfrågor intresserar honom. Studier i nationalekonomi och företagsekonomi ledde honom så småningom till arbete som ekonomijournalist, bland annat för Frankfurter Allgemeine och Börsen-Zeitung, på den senare som Londonkorrespondent.

Daimler Benz vände sig till Roland Klein för rådgivning, när företaget bestämde sig

för att notera sina aktier på Londonbörsen. Senare erbjöds han jobb på Daimler som ville förstärka informationen till finansmarknaden. Roland ställde inför sitt livs dittills svåraste beslut – att lämna den älskade journalistiken och börja arbeta med PR istället.

Ingen karriärst

– Jag har aldrig ägnat mig åt någon karriärplanering. Istället har jag haft tur och fått spännande erbjudanden.

Roland Klein jobbade sju år i ledningen för koncernens kommunikationsverksamhet. Nye ordföranden Schremp, som tillträdde 1995, fick snabbt tilltro till hans förmåga att hantera externkommunikationen, också i besvärliga tider.

– Han lät mig förstärka att jag ansågs vara den ende i företaget som kunde uttala orden "profit warning" (vinstvarning) utan att stamma. Koncernen hade ingen tradition av att hantera sådana budskap, men de tuffa tiderna för bilindustrin i mitten av 90-talet drabbade också kronan i tysk bilindustri.

Öppenhet och ärlighet är de vägledande begreppen, menar Roland, när samtalet kommer in på krishantering.

– Det gäller att inse fakta, att inte rygga undan för verkligheten. Att skylta falskt duger inte. Bara sanningen håller i längden.

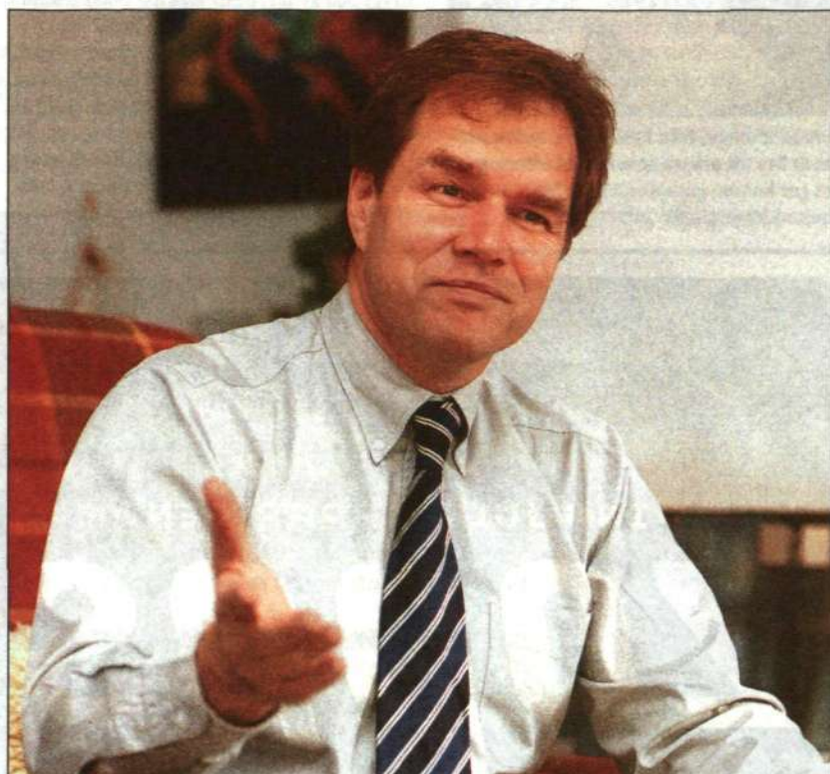
ROLAND KLEIN

Roland Klein är 45 år och bor idag i radhus tillsammans med hustru Monica och tre barn, elva och tre år gamla. (De yngsta är tvillingar.)

På fritiden blir det sportaktiviteter: mountainbike och tennis. Och så är Roland som många andra tyskar en entusiastisk fotbollsfan. Han har försökt intressera sig för golf, men finner sporten alldeles för långtråkig.

Som framträdande personlig egenskap anger han förmågan att medla i kniviga situationer. Under året som gått sedan sammanslagningen mellan Chrysler-Daimler-Benz har det blivit en hel del av den varan.

– Jag är ofta den ende som kan prata med folk från båda sidor Atlanten utan att tala med vare sig tysk eller amerikansk accent, säger han.



Blivande informationsdirektören Roland Klein flyttar in i Ericssons Londonkontor den 1 mars. Men det lär bli många resor till Stockholm.

Foto: Lars Åström

– Medarbetarna i ett företag som Daimler eller Ericsson är ofta välutbildade och intelligenta personer. De har rätt att veta vad som händer – innan de får veta det genom press, radio eller TV. Att sprida kunskap och viktiga budskap till alla anställda är därför en central uppgift för oss kommunikatörer.

Det här är en viktig orsak till att Roland Klein 1995 slog ihop den interna och den externa kommunikationen i Daimler Benz. Internkommunikation hade dessförinnan varit en fråga för personalsidan.

– Nyheter och budskap skapas ofta först i externkommunikationen. Därför är det viktigt att internkommunikationen kommer in tidigt och kan förbereda interna kommunikationsaktiviteter i god tid.

Roland Kleins engelska är perfekt och saknar helt den tyska brytning som vi alla känner från filmens värld. Daimler-Chrysler är med sina mer än 460 000 anställda ett mycket internationellt företag, men Ericsson finns faktiskt verksamt i fler länder.

– Att arbeta med många olika kulturer är naturligt för mig, säger Roland.

Hans egen grupp i Stuttgart har medlemmar från Storbritannien, Kina, Ungern, Turkiet och Tyskland. Varannan vecka det senaste året har han tacklat den amerikanska företagskulturen vid Chryslers huvudkontor utanför Detroit.

Europeisk ledarstil

Den europeiska ledarstilen tror han mest på. Där är chefen idégivare och inspiratör, en bra lagledare, men låter ofta medarbetarna söka lösningar själva.

– Min uppgift blir då förstärka att hålla ögonen på kvaliteten på arbetet och att se till att riktningen på aktiviteter och åtgärder är den rätta.

Roland Klein har fått många gratulationer per telefon sedan hans nya jobb blev känt, men den kommentar han minns bäst kom från en engelsk journalist som ringde upp och ställde frågan:

– Och hur har du tänkt dig att hantera de underliga svenskarna?

Lars-Göran Hedin

lars-goran.hedin@lme.ericsson.se

Inhyrd personal på topp direkt

Låt inhyrd personal från bemanningsföretag genomgå en intensiv produkt- och företagsutbildning så att de fungerar fullt från dag ett, rekommenderar Marja, Ronny och Maria som just avslutat sitt projekt för ledarskapsutveckling på Nynäshamnsfabriken.

Bemanningsföretagen spelar idag en given roll på arbetsmarknaden. Det är troligen det enda sättet för ett företag att parera snabba växlingar i produktionen, när man inte har några lager. Men ett problem med inhyrd personal är att den behöver en viss inlärningstid. Speciellt när det handlar om kvalificerade tekniska arbeten som lödning och testning på elektronikföretag som Ericssons fabrik i Nynäshamn, där man tillverkar så kallade antenn-nära produkter till mobilsystemens radiostasstationer.



Kennet Itkonen, från Manpower, tycker att det är bra att arbeta som inhyrd eftersom det ger honom garanterat jobb även om konjunkturen skulle falla.

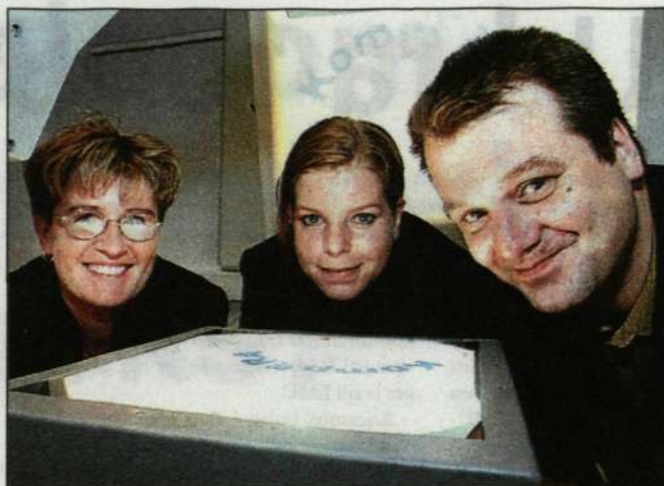
– Hos oss märkte vi ett stort produktionsbortfall varje gång vi hyrde in personal, berättar Maria Sedhav, som tillsammans med Marja Stokki och Ronny Hedman det senaste året tagit fram ett förslag på hur man med intensivutbildning löser kunskapsproblemet.

– Vår modell, som vi kallat KompERA, består av både direkt produktutbildning och mjukare kunskap om företaget Ericsson, det vill säga kulturfrågor med mera. När vi i våra studier jämfört traditionell utbildning med vår nya variant har vi kunnat visa på stora besparingar med den nya. Både i tid och pengar.

Inhyrda på lång tid

I Ericssons fabrik i Nynäshamn är cirka 25 procent av arbetsstyrkan inhyrd. Det pendlar kraftigt beroende på behov. Som mest har drygt 300 av fabriken knappt 1 000 anställda varit inhyrd personal. Det flesta från bemanningsföretaget Manpower, som till och med har ett eget kontor inne i fabriken, men också från Standard Radio med flera. Idag är det cirka 100 inhyrda personer.

Allt började för två år sedan. Kundtrycket ökade och det behövdes mer kapacitet. Området runtomkring finkammades på perso-



Marja Stokki, Maria Sedhav och Ronny Hedman har löst problemet att få inhyrd personal att fungera från dag ett.
Foto: Kurt Johansson

ner och till slut valdes lösningen med inhyrd personal. Fabriken hade emellertid ingen riktigt bra metod att ta emot den armé som välldes in. Ofta blev det att gruppcheferna fick ta hand om de nya, ge dem en utbildning i lödning och sedan låta de ordinarie operatörerna lära upp dem successivt. Det blev en utdragen process på flera månader där många ordinarie operatörers tid gick åt till att backa upp de nya. Alla visste att det var fel metod, men inte hur fel.

Det nya projektet har nu kartlagt svagheterna och föreslagit en bättre lösning. Den nya metoden går ut på att Ericsson ställer krav på förkunskaper och säljer utbildning till bemanningsföretaget. Grundkraven är att de inhyrda personerna ska vara godkända i ämnen lödning och nätverkskunskap. Dessutom ska de lära sig systemkunskap, trimning, montering och kalibrering. Totalt 20 dagar.

Avtal för utbildning

Förslaget har tagits fram av projektgruppen med hjälp av ansvariga för personalutbild-

ning på fabriken. De nya inhyrda ska nu erbjudas utbildningen enligt avtal som tecknas mellan Ericsson och Manpower.

– Regeln är att bara anställa tekniker i produktionen, säger fabriken informationschef Hilde Hedman. Det är tufft att arbeta här och det krävs hög teknisk kompetens på produktionsgolvet. Det är ett svårt hantverk och det kommer hela tiden nya produkter.

– Den nya utbildningen är bra mot bemanningsföretagen, men lika viktig för vår egen personal, säger Håkan Sundqvist, chef för fabriken. Vi ska alltid göra så här i framtiden och det betyder kapade tider, vilket hela vårt förbättringsarbete går ut på.

Håkan betonar också hur viktig den mjuka utbildningen är, den som handlar om att känna samhörighet och att vara en del av vad han kallar "Nynäshamsandan".

– Den binder samman oss alla här och är avgörande för att de inhyrda ska bli en del av ett starkt team.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se

KÖP DINA JULKLAPPAR GENOM

ZOPPS

Spara både tid och pengar genom att handla via Internet och Zopps! På Zopps Sverige kan du alltid hitta förmånliga erbjudanden och rabatter. Under december kan du göra ännu fler klipp, se här brevid!

bokus.com

Julerbjudande i Bokusbutiken på Zopps! Sverige Atlas och Focus 2000 för paketpriset 595 kronor (ord. pris 1 090 kronor). Dessutom - spelnyheterna Codename Eagle och Tzar.

BOX MAN

Välkomna till universums största nöjesbutik i samarbete med Zopps. Här klarar ni lätt av era julklappsinköp i ett sortiment av över 100.000 titlar inkluderat cd, video, dvd och Playstation. Passa på att köpa Tom Jones nya album Reload till det utomordentligt fördelaktiga priset av 109 kronor!

dressmart.com

Gör julen till en njutning - Ingen panik. Ingen kö. Smart. När du köper dina julklappar hos oss får du en fri prenumeration på en månadstidning. Du finner ett handplockat julsortiment för både honom och henne.

letsbuyit.com

Ju fler vi är, desto billigare blir det! Som Zoppian har du tillfälle att köpa Joystick, Microsoft Sidewinder Force Feedback Pro. Känn rekylen av ett skott eller G-kraften i ett flygplan. Bästa pris: 893 kronor Rek.pris: 1.290 kronor

O@t-net
We serve @

Alla Zoppianer som är medlemmar hos Out-net får köpa en julskinka (c:a 3.5 kg) för endast 50 kronor per styck. Endast en per köptillfälle. Dessutom handlar du utan avgifter till årets slut.

VI SES PÅ

zopps

WWW.ZOPPS.COM/SE

FRÅN FÖRR

Julklappstips för telefonälskare

Nu har du chansen att riktigt frossa i Ericssons gamla telefoner. Detta tack vare en ny video som speglar nära nog alla modeller från 1878 fram till mitten av 1920-talet. Det är en ren njutning att fästa ögonen på dessa vackra, välgjorda produkter, som än idag dessutom är fullt funktionsdugliga.

Bakom denna satsning ligger Sveriges Telehistoriska SamlarFörening (STFS). Initiativet togs av Kjell Arvidsson, en tidigare Ericsson-medarbetare i Australien. Den som drivit och genomfört projektet är Teliamedarbetaren Henrik Lundin, som också var sekreterare vid STFS mellan åren 1994 och 1999.

Den 30 minuter långa videon, vars omslag pryds av en av Ericssons mest kända telefoner "Taxen", finns i både en svensk och engelsk version. De drygt 70 presenterade telefonerna har främst hämtats ur Telemuseums unika samlingar i Stockholm. Även några privata samlingar har bidragit med ovanliga telefoner.

Presentationerna är tekniska, men de ger också intressant kringinformation om kunder och

samhälle från tiden. Filmen börjar med två magnettelefoner, LM Ericssons första, från 1878. De tillverkades fram till 1882. Sedan visas i kronologisk ordning vägg- och bordstelefoner samt specialutföranden av olika slag.

Tydliga källhänvisningar ges till bland annat LM Ericssons årsvisa kataloger.

Till exempel visas 1901 års jubileumsapparat. Detta är firade Ericsson 25-årsjubileum. Denna apparat var bland de sista som konstruerades under den tid som Lars Magnus Ericsson själv var verksam inom företaget.

Mitt i filmen får tittarna besöka LM Ericssons berömda minnesrum, som efter två års byggtid blev klart 1903. Det låg på Thulegatan 17-19. Efter det att Ericsson flyttat till nya huvudkontoret i Midsommarkransen överlämnades rummet 1943 till Stockholms Stadsmuseum. 1976 flyttades det till nya Telemuseet på Norra Djurgården i Stockholm.

Filmen avslutas med presentation av den tvåmiljonte telefonen från Ericsson, en "Tax", tillverkad den 8 februari 1926.

255 kronor inklusive porto kostar denna intressanta video. Det



Denna tidstypiska telefon från 1893 fick smeknamnet "Kaffekvarnen". Det är en av de 70 olika telefonmodeller som presenteras i videon Telefoner tillverkade av LM Ericsson 1878-1926.

går bra att beställa den via e-post direkt från henrik.r.lundin@telia.com eller per telefon 08-754 33 47 (kvällstid). Ange om du ska ha

svensk (PAL) eller engelsk version (NTSC eller PAL).

Thord Andersson
thord.andersson@ebc.ericsson.se

NOTERAT

Historiskt tillfälle för telefonfrälsta

► Det kostar bara 100 kronor per år plus en anmälningsavgift på 20 kronor att bli medlem i Sveriges Telehistoriska SamlarFörening (STFS). Sätt in 120 kronor på postgiro 75 73 64-5 med namn, adress och telefonnummer. Du blir kallad till medlemsmöten, får en medlemsmatrikel samt minst två exemplar av medlemsbladet Phonetiken.



Bill Gates intresserade sig för Bluetooth under Comdex-mässan i USA.

Storfrämmande i Ericssonmontern

► Vid Comdex-mässan nyligen i USA visades stort intresse för Ericssonmontern. Inte minst från Bill Gates som kom förbi för att lära sig mer om Ericssons trådlösa headset med Bluetooth.

Miljonjubileum i Spanien

► Spanska operatören Telefónica är en av de största distributörerna av MD110-företagsväxlar. Med tjänsten Ibercom som till mer än 90 procent baseras på MD110 har Telefónica runt 50 procent av marknaden för stora och medelstora företagsväxlar i landet.

I dagarna levererade Telefónica den miljonte MD110-linjen inom ramen för Ibercom. Det offentliggörs på marknaden genom en stor annonskampanj i fack- och dagspress som presenterar hela programmet för Ericssons företagslösningar. Ericsson och Telefónica står gemensamt som avsändare.

Pensionärsföreningen

Årets sista aktivitet är Julbuffé den 8 december. Tack för det gångna året och väl mött nästa årtusende. God Jul och Gott Nytt År önskar styrelsen. Telefon: 08-719 18 77

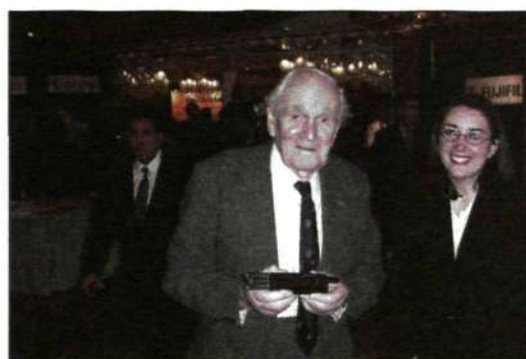
Q berömmar häftig telefon

Ericssons WAP-telefon R380s har fått amerikanska tidningens Popular Science Magazine's pris Best of What's New för 1999. Mobiltelefonen finns också på framsidan av decembernumret av tidningen och visades även upp på en presskonferens som Popular Science Magazine nyligen höll i New York.

Skådespelaren Desmond Llewellyn, som spelar Q i James Bondfilmerna, tyckte telefonen var häftig när han besökte Ericssons monter på Comdex-mässan i Las Vegas nyligen. R380s är världens första telefon med operativsystemet Epos. När användaren öppnar luckan skapas ett fönster stort som nästan hela telefonen.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se



Teknik för finsmakare. James Bonds Q uppskattade R380.

FIRMA ERIC & SON



God Jul och Gott Nytt År

Frohe Weihnachten und ein
Glückliches Neues Jahr
新年快乐 圣诞快乐

Merry Christmas and a
Happy New Year

Joyeux Noël et
Bonne Nouvelle Année

Käid Joule ja
Head Uut Aastat

Bom Natal e um
Ano Novo Muito Próspero

Hgouä Joulu
Onnellista Uutta Vuotta

www.platmekano.se



Plåt & Mekano
i Täby AB

Din globala samarbetspartner

Box 6063, 187 06 Täby
Tel 08-514 00 900 Fax 08-510 107 15



DIN PARTNER INOM SAMMANFOGNING

Colly Components är en naturlig partner när det gäller fästelement och sammanfogning för telecom-industrin.

Till Ericsson är vi worldwide den största leverantören av gänginsatser och fästelement för sammanfogning av mobiltelefoner. Helhetslösningar som både sänker kostnader och ger ökad produktivitet.

Colly levererar mer

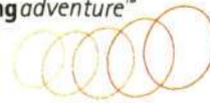
- Marknadens bredaste program
- Utveckling, konstruktion, logistik och produktionsteknik
- Värdefull kompetens och erfarenhet. Utbildning och seminarier
- Kvalitetssäkrade produkter med full spårbarhet
- Vi har ISO 9002 och QS 9000 certifikat



Colly
EFF. FÖRETAG I INDUSTRI

Colly Components AB. Box 76, 164 94 Kista.
Tel 08-703 01 00. Fax 08-703 98 41. E-post: info@me.colly.se

learningadventure™



HJÄRNAN VILL HA ROLIGT.

När hjärnan blir underhållen blir du genial och lär dig de mest komplicerade saker med lätthet. Det är därför vår metod Learning Adventure™ för webbaserad utbildning fungerar så bra. Alla människor är olika och tar till sig information på olika sätt. Genom att titta, lyssna, pröva, läsa och testa

stimuleras många sinnen och kunskapen fastnar bättre. Vi har byggt många utbildningar på nätet och visar dig gärna några exempel. Läs mer på www.tlinfo.se.

Eller ring oss på tel 08-10 11 70.

Välkommen.



TL Information

Bell invented the telephone millions use it we improve it



In the fast world of communications, one thing is certain: change. A business climate where only the fleet footed and fast thinking survive. Where quality means exceeding expectations - again and again and again. We are world leaders in mobile phone antennas. In a business where success is measured in time to market. Allgon is there because we are willing to listen and qualified to understand.

Allgon Mobile Communications is a part of the Allgon Group, a global leader in the field of wave propagation, that designs a complete spectrum of RF solutions for all voice/data wireless communications standards.

Allgon works on a daily basis with Ericsson antenna projects across the world. For more information how we can help solve your antenna needs, please contact:

www.allgon.com

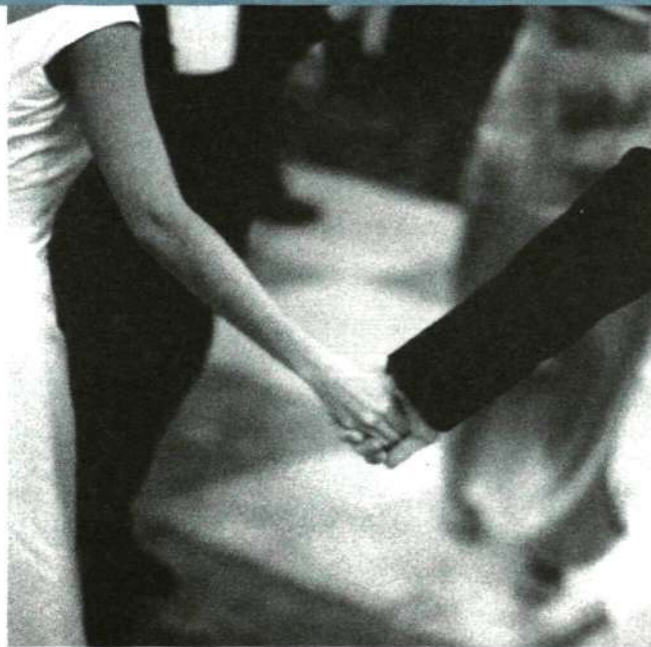
Åsa Landén
Global Account Manager Ericsson
asa.landen@allgon.se

Lars-Erik Grambo
Vice President Business Development
lars-erik.grambo@allgon.se

Future on Demand. 

dreams made real.

En ny början. Vi kan nu stolt meddela att era affärs- och teknologipartners, som under de gångna 60 åren verkat inom Hewlett-Packard, nu samlats i bolaget Agilent Technologies. Agilent kommer att vara helt inriktat på att möta era växande affärsbehov. Vårt arbete kommer att baseras på innovation, kompromisslös kvalitet och samarbetslösningar som vinner våra kunders förtroende. Därför är Agilent den rätta partnern om ni söker varaktiga relationer.



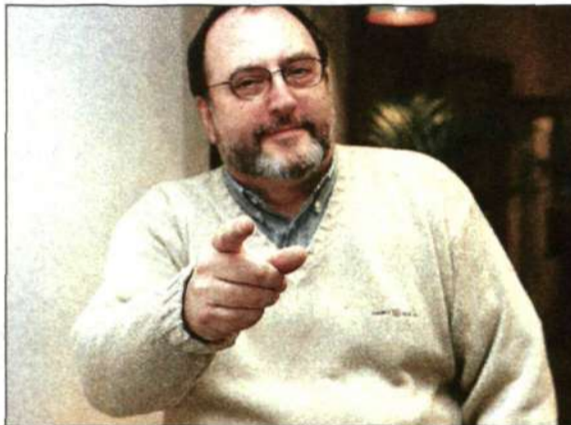
Agilent Technologies
Innovating the HP Way

Nu är det i stort färdigt. Arbetet med att säkra Ericssons interna system inför millennieskiftet. Totalt har över 5 500 system rapporterats millenniesäkra och mer än 2 000 har plockats bort som icke säkra. Det finns också en hel del saker som du kan göra själv för att undvika att något går snett.

Snart klart för nya millenniet

Vi håller på med det absolut sista nu. På det hela taget känns det mycket bra. Våra system ska klara millennieskiftet, säger Christer Ekengren, ansvarig för millenniesäkring av Ericssons interna system.

Några system stängs helt över 12-slaget, eller slagen ska man nog säga. Stordatorsystemen med bas i Älvsjö, PRIM och GASK, där information om våra produkter och processer lagras, stängs fyra timmar runt tolvslaget svensk tid. Däremot kommer Outlook Exchange, liksom EriNet (intranätet), fungera. De är inte minst viktiga för dem som arbetar under nyårsnatten.



Du är väl beredd på nyår? Christer Ekengren ansvarar för Ericssons millenniesäkring av interna system.

– Vårt råd till alla bolag har varit att inte stänga av serverna, men väl alla klienter, som inte behövs för att sköta

arbetet under årsskiftet. På så sätt minskar trafik och belastning till ett minimum. Varje enskilt bolag ansvarar för sina lokala system och servrar under övergången till år 2000.

Lördagen den 1 januari och söndagen den 2 är sedan vigda till verifiering av att system och länkar fungerar.

– Finansfolk, till exempel, som annars vill komma in till jobbet och börja göra bokslut redan den första måste förmodligen vänta till söndagen innan verifieringen av finanssystemen är klara, säger Christer Ekengren.

Mia Widell Örnung
mia.widell@lme.ericsson.se

PA GANG

5 januari kommer Kontakten ut med ett specialnummer om millennieskiftet och alla de aktiviteter som pågår inom Ericsson under nyårshelgen.

28 januari presenterar Ericsson det preliminära resultatet för helåret 1999.

24 februari öppnar CeBIT-mässan i Hannover i Tyskland. Det är världens största telekommässan. Förra året kom 700 000 besökare.

SEDAN SIST

Den 2 december uppmärksammade Ericsson i Lynchburg, USA, den internationella bredden bland de anställda. Det gjordes med olika festaktiviteter som representerade de olika länder i världen varifrån anställda kommer.

Ericssons WAP-telefon R380 har väckt stor uppmärksamhet i USA. Bland annat presenterades telefonen i tidningen *Popular Sciences* lista *Greatest Achievements during 1999 in Science and Technology*.

Sathish Chandran från Ericsson i Malaysia har utsetts till "Fellow of Academy of Sciences" i Washington för sina insatser inom mobilkommunikation.

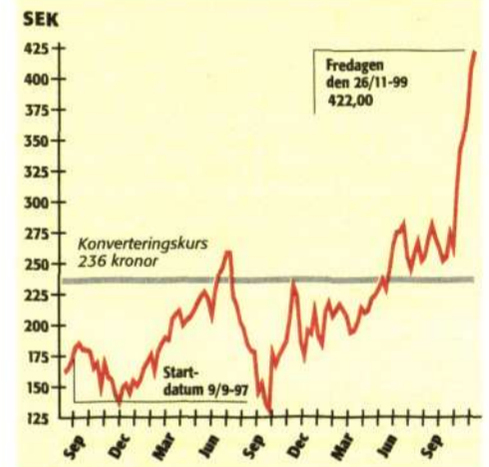
PA NYA JOBB

Gun-Britt Lundberg blir chef för den nya koncernenheten Financial Business Support inom koncernfunktion Finans.

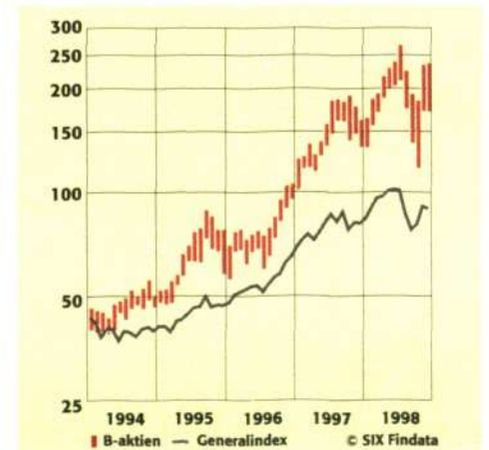
Tsviatko Ganev lämnar Ericsson för ett jobb inom Elektronikgruppen. Tsviatko har jobbat på Ericsson i 18 år, senast som chef för produktenheten WDM (Wavelength Division Multiplexing).

Melker Nordlund blir chef för produktenheten Network Integration and Network Rollout inom affärsenheten Ericsson Services.

AKTIEN



Vid en extra bolagsstämma den nionde september 1997 godkändes ett förslag om ett konvertibelprogram. Konvertibelperioden sträcker sig fram till den 30 maj 2003. Undrar du något om konvertiblerna kan du titta på <http://inside.ericsson.se/convertibles>



Minimera riskerna inför nyår



och klicka förbi uppdateringarna av antivirusprogram. Har du inte ESOE är det ditt ansvar att se till att din dator är millenniesäkrad. Om du inte vet, se till att få hjälp av din IT-ansvarige eller helpdesk. Kolla också att egenutvecklade program och exempelvis Excelark är millenniesäkrade.

► Se till att din dator är millenniesäkrad, det vill säga endast har millenniesäkra applikationer och ett uppdaterat viruskydd. Är du en ESOE-användare sköts antiviruskontroller och 2000-kontroll centralt via nätet. Du behöver bara se till att före och efter nyår logga in ordentligt och inte vara otålig

► Gå på fest, inte till jobbet. Du kanske har glömt något eller bara är nyfiken och tänkte därför göra en snabbvisit på jobbet under nyårshelgen. Glöm det! Arbetsplatserna är stängda. Bara de som är beordrade att jobba under nyår kommer in. Under årsskiftet ska du inte heller tjuvtesta din datormiljö, surfa på intranätet eller kolla e-mail. Om du är olidligt nyfiken och inte kan bärga dig till efter nyårshelgen kan du, om du har egen Internetuppkoppling, kolla vad som händer i Ericssonvärlden på Internet: www.ericsson.se/infocenter



► Stäng av din dator ordentligt innan du går hem inför nyåret. Rensa först din dator från skräpprogram, gamla dokument och funktioner som du ändå inte använder. De flesta servrar och system kommer att vara igång, men genom att stänga av alla klienter, användardatorer, minskar trafiken och belastningen, liksom

riskerna för att virusattacker ska skada vår IT-miljö. Att virus ska spridas är det största hotet vid millennieskiftet.

► När du kommer tillbaka efter nyårsskiftet, se då till att få alla nya antivirusprogram genom att logga på till nätverket ordentligt. Det gäller inte minst dem som har bärbara datorer och arbetsplats i hemmet. Stöka heller inte runt som en olycksbarn i datormiljön, öppna inte alla program och tillämpningar bara för att testa. Det kan resultera i överbelastning i näten. Öppna bara det du behöver för ditt jobb.



jobbnytt

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Tjänsterna utannonseras också i Rekryt, varifrån dessa annonser är hämtade. Rekryt hittar du på webben under <http://rekryt.ericsson.se>
■ Nästa JobbNytt kommer: 16 december.

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NR 20 1999

UPPDATERAD 22 NOV

Lägre kostnader, högre prestanda och absolut trygghet

Det är ju tre önskningar i en... det går väl inte?!
Jodå. Allt går bara man vill. Och det gör vi.

Sedan årsskiftet har vi glädjen att vara *preferred supplier* till Ericsson. Och som ett litet tack för förtroendet har vi (i dessa besparingstider) bestämt

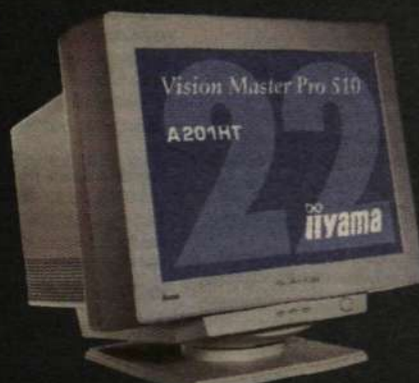
oss för att dra vårt strå till stacken genom att vässa våra priser lite till. Självklart utan att ge avkall på vare sig kvalitet, ergonomi eller prestanda.
VÄLKOMMEN TILL IIYAMAS TRYGGA VÄRLD.



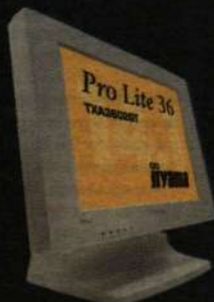
S704HT, 17" FST
max 1280*1024/90Hz, TCO'99, **2.958:-**
A702HT, 17" NF TensionMask
max 1280*1024/90Hz, TCO'99 **3.220:-**



S901GT, 19" FST max
1280*1024/100Hz, TCO'95, **4.598:-**
A901HT, 19" NF TensionMask
1600*1200/90Hz, TCO'99, **4.705:-**



S102GT, 21" FST
max 1600*1200/85Hz, TCO'95, **7.975:-**
A201HT, 22" NF TensionMask
2048*1536/80Hz, TCO'99, **7.975:-**



TXA3612JT, 14,1" TFT
1024*768 upplösning, TCO'99, **7.415:-**



TXA3812JT, 15" TFT
1024*768 upplösning, TCO'99, **8.790:-**
TXA3832HT, 15" TFT
1024*768 upplösning, TCO'99, **9.650:-**



TSA3931HT, 15,4" TFT
1280*1024 upplösning, TCO'99, **15.535:-**
TSA4632HT, 18,1" TFT
1280*1024 upplösning, TCO'99, **23.980:-**

Samtliga ovanstående ramavtalspriser gäller från av Ericsson auktoriserade PC-ÅF inkl. 3 års på-platsen utbytesservice. Vi har även modeller med inbyggd pekskärm, högtalare, USB-nav etc. För mer information - titta i Ericssons "CLICK TO BUY", kontakta oss på Iiyama Nordic, tel. 08-564 725 00 eller auktoriserad Ericsson PC-ÅF. Eller surfa in på vår hemsida - www.iiyama.se/ericsson



iiyama

Preferred supplier av bildskärmar till

ERICSSON



ADMINISTRATION

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionschef,
Patent Applications

Ericsson Research är den koncernenhet som bedriver Ericsson forskningsverksamhet. Vi söker nu en chef till den sektion inom avdelningen Patent Support som ansvarar för att ta hand om nya forskningsuppfinningar från verksamheten i Kista och från vissa forskningsfilialer runt om i världen.

● Ansvaret innebär aktivt deltagande i forskningsprojekt, utvärdering av patenterbara uppfinningar samt kvalitetsansvar för de ansökningar som lämnas in via externa ombudsfirmor, främst i USA. Arbetet på Patent Support inom Ericsson Research är kreativt och innebär samarbete med de främsta forskarna i världen inom mobil och fast telekommunikation. Medvetandet är stort bland forskare om det strategiska värdet av patent liksom behovet av en väl fungerande patent support.

På sektionen, som är väl etablerad, arbetar patentingenjörer och patentadministratörer. Som chef för sektionen har Du ansvaret för sektionens mål och resultat, nyrekrytering samt personalens kompetensutveckling. Du skall ha relevanta kunskaper inom patent och teknik och Du förväntas ha stort engagemang i att utveckla verksamheten så att Ericsson får en patentportfölj av världsklass.

Kontakta: Christer Mildh, +46 8 75 702 72, christer.mildh@era.ericsson.se. Ansökan: Sektionschef, Patent Applications, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, Torshamnsgatan 23, SE-164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB,
STOCKHOLM

Telefonister

Ericsson Business Consulting är en av de två Affärsenheterna inom Enterprise Solutions-segmentet. Vår nuvarande arbetsstyrka på mer än 4.000 konsulter över hela världen har en unik expertis inom IT och kommunikation.

● Vi söker nu telefonister till vår verksamhet i Kista och Älvsjö, för vikariat och projektanställning. Din utbildningsbakgrund bör vara gymnasiekompetens med goda kunskaper i engelska och gärna kunskap i något ytterligare språk. Du måste också vara serviceinriktad, glad och positiv. Du har lätt för att lära och förmåga till ett gott samarbete. Välkommen med Din ansökan senast den 15 december!

Kontakta: Petra Falkenström, 08-757 32 09. Ansökan: Telefonister/Petra Falkenström. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Controller

Utvecklingen av 3:e generationens mobilsystem, WCDMA går vidare och verksamheten växer. Hos oss på projektkontoret för System konstruktion och verifiering av radionät ökar antalet projekt och vi behöver någon som håller ordning på våra resurser, tidplaner, projektens ekonomi samt även fungerar ut som ett stöd till projektledarna att göra analyser, upprätta webbsidor, utvärdera nya verktyg för effektivare projektledning mm.

Våra projekt ansvarar för systemkonstruktion och verifiering av radionätet i WCDMA systemet. Vi har även totalansvar för förstudier samt driver standardiseringsprojekt.

● Vi söker en person som är hemtam i PC-miljö med god erfarenhet av Office-paketet (Word, Excel, Powerpoint, Access mm). Vi tror att du har ett bra förhållande till siffror och analyser och har en förmåga att skapa enkla, men effektiva rutiner som håller ordning på vår verksamhet. Om du dessutom har erfarenhet av olika tidplaneringsverktyg samt webbkonstruktion så är det ett plus. Våra projekt innefattar deltagare från flera länder, bl a Finland, Holland, Tyskland och Japan, vilket kräver goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Anders Önerud, 08-404 21 56, anders.onerud@era.ericsson.se, Åsa Djäv, personal, 08-404 44 29, asa.djavar@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1317, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB,
STOCKHOLM

Assistant/Secretary

Communication and Business Control Ericsson Business Consulting is the leading provider of Mobile Internet Business Solutions. We deliver total solutions comprising advice, integration and managed services. The mission is to migrate the clients, large and fast growing enterprises, into the Mobile World and thus turn new business logic into a competitive advantage for them.

Today we are more than 4000 professionals represented in more than 30 countries all over the world. Please vi-

sit www.ericsson.se/businessconsulting and <http://consulting.ericsson.se>

● This new position offers a challenge to work with both communication tasks, finance and legal tasks within the global staff in the Business Unit, Ericsson Business Consulting at Nacka Strand. This means, a full hand and never a dull moment! To be the administrative center of global functions Communications and Business Control (including Legal). To solve problems, to take initiative and to identify improvement areas and generate practical solutions. Administrative support and assistance to the Director of Communication and the Director of Finance. This means for example, information spreading, homepage administration, correspondence, travel arrangements and support in production of presentation material.

The requirements. Team player but can also work independently, service minded, open and very flexible. To possess initiative and be able to run several parallel projects under pressure. Excellent communication skills, oral and written. Skills. Excellent command and interest of the MS-Office applications, Frontpage (Dreamweaver) and Internet/intranet. Fluency in written and oral English. Welcome with your application no later than December 7.

Contact: Viveka Leksell, Director of Communication, 070-661 69 86, Olof Ferenius, Director of Finance, 070-661 67 91. Application: Assistant/Secretary. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sekreterare

Vi behöver förstärkning i BMOG:s L-, LL- och LE-stab. Ekonomistaben, ERA/LE, expanderar och behöver administrativ support. ERA/LS Agneta Tehler-Johansson och LLS Kerstin Wiberg behöver assistans. Jobbet på LE kommer att innebära bl a telefonpassning, resebeställningar och övrig administrativ support för ca 7-8 personer. Då enheten varit utan sekreterare en längre tid och nu expanderar har behov av sekreterare uppstått.

● Jobbet som assistent åt LS och LLS innebär bl a att vara ersättare vid behov, göra OH-presentationsmaterial, ansvara för kontorsförråd, kaffe-beställningar, lunchkupper, taxi-kvittor, resebokningar mm. God Ericsson-kännetrad, kunskaper i MS Office-paketet, goda kunskaper i engelska, samarbetsvilja samt ett positivt, nyfiskt och öppet sinne värdesätts. Då ingen av ovanstående tjänster är en fulltidstjänst har vi tänkt oss en person för samtliga dessa roller.

Kontakta: Agneta Tehler-Johansson, 08-757 30 49, 070-986 00 56, Kerstin Wiberg, 08-585 307 93, 070-986 00 20. Ansökan: SEKRETERARE BMOG:s L-, LL- & LE-STAB, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sekreterare

● Vi behöver förstärka vår enhet, LVT/1, med en administratör/sekreterare. Du kommer att arbeta som sekreterare för 15-20 personer och ha ansvar för de administrativa rutinerna inom avdelningen. Du kommer dessutom att arbeta med ekonomiuppföljning och projektadministration för små och medelstora utvecklingsprojekt som drivs av avdelningen.

Du bör kunna hålla många bollar i luften samtidigt och kunna fatta självständiga beslut. Du du bör ha god PC vana och behärska MS office-paketet. Du bör också ha goda kunskaper i engelska.

För rätt person kan vi lova ett mycket omväxlande och utvecklande arbete på en trevlig avdelning.

Kontakta: Johan Mattsson, 08-404 72 98, johan.mattsson@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare, Ericsson Radio Systems AB, U/H/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

3PP Messaging

Product Line Third Party Products har ett övergripande ansvar för hanteringen av externa leverantörers meddelandehanteringssystem. Enheten ingår i Product Unit Messaging inom TDMA Systems.

● Som enhetssekreterare kommer Du att assistera chefen och hela enheten, totalt cirka 15 personer. I arbetsuppgifterna ingår ansvar för administrativa rutiner, bokning av resor och konferenser samt ansvar för enhetens interna webbsidor.

Arbetet kräver goda kunskaper i engelska och Du behärskar MS Office-paketet och Internet/Intranet. För rätt person finns möjligheter till ett spännande och självständigt arbete i en intressant miljö där Du kan utvecklas inom IS/IT och ekonomi.

Kontakta: Ola Svensson, 08-404 4904, ola.svensson@era.ericsson.se, Peter Hjorth, peter.hjorth@era.ericsson.se. Ansökan: 3PP Messaging, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 STOCKHOLM

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB,
STOCKHOLM

Projektkoordinatör

Vi är en enhet inom service area Time To Customer, TTC som arbetar med produkten Electronic Messaging, EM. Vårt arbetsområde är elektronisk handel, EDI och Application Messaging. Våra kunder finns såväl inom som utanför Ericsson koncernen.

● Just nu befinner vi oss i ett expansivt skede där vi håller på att bygga upp en funktion för projektkoordinering. Syftet med denna funktion är att förkorta ledtiderna och därmed förbättra kvaliteten och servicen för våra kunder. Som projektkoordinatör får du en central roll där du koordinerar och administrerar våra kundprojekt. Du kommer att arbeta i nära samarbete med våra EDI konsulter.

Du som söker bör ha en gedigen administrativ kunskap och erfarenhet. Du skall tycka om att vara 'spindeln i nätet' och ha 'många bollar i luften'. Du skall vara utåtriktad, initiativrik och trivas att arbeta med människor. Välkommen med din ansökan senast den 30 november.

Kontakta: Malin Bolin, Competence Manager, 08-568 619 16. Ansökan: Projektkoordinatör/Malin Bolin. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Patentassistent

Ericsson är den ledande leverantören i den nya telekomvärlden, med kommunikationslösningar där tele- och datateknik kombineras med friheten för användaren att vara mobil. Med över 100.000 medarbetare i 140 länder underlättar Ericsson kommunikationen för sina kunder, nätpåverkare, andra leverantörer av tele-tjänster, företag och konsumenter, över hela världen. Ericsson Research, har ansvar för all forskningsverksamhet inom Ericssonkoncernen. Patent kommer att vara en av faktorerna som avgör Ericssons framtida möjligheter att vara konkurrenskraftiga. Särskilt viktigt är det förstärkt att våra forskningsresultat får ett starkt skydd.

● Till patentsupportavdelningen söker vi nu en patentassistent. Du kommer att arbeta på avdelningen Legal Matters, T/PL i Kista. Legal Matters ansvarar för skyddande av forskningsresultat från utarbetande av en första patentansökan till beviljat patent i samtliga de länder där ett patentskydd anses vara värdefullt för Ericsson. Vi handlägger även andra juridiska ärenden, såsom besvär, invändningar och immaterialrättsliga avtal relaterade till forskningen.

Dessa uppgifter ställer givetvis höga krav på kompetens och noggrannhet, inte minst vad gäller administrationen.

Patentassistentens arbetsuppgifter innebär hantering av administrationen inom hela ansvarsområdet för T/PL. Arbetsuppgifterna, som löses i samarbete med våra patentingenjörer, omfattar bl a databasregistrering, utfärdande av orderbrev, posthantering (elektronisk och fysisk), fakturahantling samt arkivering och distribution av brev och dokument. Arbetet innebär dessutom kontakter med nationella och internationella myndigheter samt ombud och uppfinnare över hela världen. Du förväntas också att aktivt medverka till att utveckla de administrativa rutinerna.

Du som söker tjänsten bör ha erfarenhet av patentadministrativt arbete, ha goda kunskaper i engelska, ha lätt för att samarbeta samt vara initiativrik, ansvarsfull, flexibel och noggrann.

Kontakta: Joakim Wihlsson, 08-585 319 92, joakim.wihlsson@era.ericsson.se. Ansökan: Patentassistent, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, Torshamnsgatan 23, 164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Administration

KI/ERA/UI Market interest in the new WCDMA based world standard is booming! Our mission at WCDMA Systems is to ensure provisioning of the most competitive products and solutions for WCDMA based third generation mobile systems and terminals ensuring successful business to our customers. The area for our involvement covers end-to-end system solutions including Applications, Service Network, Core Network, Radio Accesses, Management Systems and Terminals. The organizational framework includes marketing, product units for terminal and infrastructure products, acceptance and verification centers, and customer service units, all focusing on deployment of aligned and complete solutions.

● We are searching for a secretary to be part of our 'Operations Strategy and Control Unit' at WCDMA Systems. The job includes assisting in our activities with WEB publishing, information channels (Briefing, Spotlight), Events. Work in our economical registers.

We believe that you meet the following criteria; Service minded person with excellent social skills. Team player able to work independently. Structured and organised good at prioritise. Skilled in MS Office and WEB design & publishing tools. Good Ericsson knowledge. Genuine interest and skills in formulating messages in writing, picture and atmosphere. Enjoy working in a networked and growing organisation.

Contact: Erik Ehrenfors, +46 8 585 34 109, Erik.ehrenfors@era.ericsson.se, Kajsa Möller, Human Resources, +46 8 404 72 93, Kajsa.moller@era.ericsson.se. Application: Administration, Ericsson Radio Systems AB, Kajsa Möller, UH, 164 80 STOCKHOLM, Kajsa.moller@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Administration

KI/ERA/UH - Human Resources Market interest in the new WCDMA based world standard is booming! Our mission at WCDMA Systems is to ensure provisioning of the most competitive products and solutions for WCDMA based third generation mobile systems and terminals ensuring successful business to our customers. The area for our involvement covers end-to-end system solutions including Applications, Service Network, Core Network, Radio Accesses, Management Systems and Terminals. The organizational framework includes marketing, product units for terminal and infrastructure products, acceptance and verification centers, and customer service units, all focusing on deployment of aligned and complete solutions.

● We are looking for an assistant who can assist the Human Resources department at ERA/U with the daily work. You must really enjoy working with personnel administration. But we also believe that you are interested in working with special projects and that you have the ambition to develop within the unit and take more responsibility. The position will give many opportunities to international contacts, which requires good communications skills as well as good English skills, spoken and written.

We believe that you meet the following criteria; Service minded person with integrity and excellent social skills. Team player able to work independently. Structured and organised good at prioritise. Ability to identify improvement areas and generate practical solutions. Skilled in using IS/IT tools such as MS Office. Good Ericsson knowledge. Enjoy working in a networked and growing organisation.

Contact: Kajsa Möller, Human Resources, +46 8 404 72 93, Kajsa.moller@era.ericsson.se. Application: Administration, Ericsson Radio Systems AB, Kajsa Möller, UH, 164 80 STOCKHOLM, Kajsa.moller@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project
Administrative Support

Market interest in the new WCDMA based world standard is booming! Our mission at WCDMA Systems is to ensure provisioning of the most competitive products and solutions for WCDMA based third generation mobile systems and terminals ensuring successful business to our customers. The area for our involvement covers end-to-end system solutions including Applications, Service Network, Core Network, Radio Accesses, Management Systems and Terminals. In order to meet the challenges of being at the forefront of standardizing new mobile technology, new ways of working with administration and information handling has led to the creation of a new position at ERA/UX/S.

● Your main responsibility will be to support the Total Standardization Project Manager. You will also assist the other persons within the whole UX/S unit with administrative support. There may also be other aspects of support, e.g. in conjunction with standardization meetings hosted by the unit, that would be part of your responsibilities. We are working in an international environment, which result in that the Total Standardization Project Managers or other UX/S staff members of are not always in the office. This means that working independently, without constant need for neither supervision nor support, is an essential personal quality for this job. To be successful in this job, you need experience of MS Office and MS Outlook.

You are a service minded person who likes to solve problems for others and handling day-to-day activities. Fluency in Swedish and English, both spoken and written is required. This is important since you will have daily contacts with people in the unit having both Swedish as well as other languages as their mother tongues. You may also have contacts, probably not on a daily basis, with people from around the world, both internally in Ericsson and from outside of Ericsson.

Contact: Per Björndahl, +46 8 757 26 02, per.bjorndahl@era.ericsson.se. Application: Administration, Ericsson Radio Systems AB, Kajsa Möller, UH, 164 80 STOCKHOLM, Kajsa.moller@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GSM Systems/BTS
Sourcing/Export Control

Export Control is support function within BTS Sourcing and includes a Free Trade Specialist position which is responsible for qualifying BMOG products for EU free trade agreements (Eur.1 certificate).

● As the Free Trade Specialist, you will work with ERA Product Units to complete a customs analysis for new pro-

We're not only having fun, we also work...!

At the Datacom department of the Ericsson Network Core Products we are responsible for the development of Data Communication Platforms, Regional Processors, and their support systems. Our work is state-of-the-art in the processor area, both software and hardware. We aim towards increased openness and flexibility in our products. Our systems are now undergoing an intense development phase in order to meet the current demands on IP based solutions in the New Telecom World

We look for specialists/experts.

Our organisation is based on a number of competence centres, which supply our product areas with knowledge and resources for the development of market-leading products. To enhance the strength of our competence centres, we now plan to appoint specialists in the following areas:

Expert IP networking protocols

IP-related communication protocols is an already extremely vast and fast growing field. Therefore the specialist competence is divided into two areas.

One area covers general aspects:

- To possess a wide knowledge and understanding of how protocol stacks are built up and work and what design issues are crucial
- To reach and maintain a good survey type of knowledge of all of the IP-networking related protocols

The other area is signified by a deep specialisation and involves:

- IP-Networking aspects like addressing, robustness, flow & congestion control, delay, delivery etc. in IP networks
- The IP-layer protocols (IP, ICMP, IGMP etc)
- The implications and problems of putting IP on various link layers like ATM, MP, PPP, FR, MPLS etc.

Expert IP Forwarding Technology

The specialist competence area includes techniques for IP classification, filtering, forwarding, policing, scheduling, dropping, resource reservation, flow control and the

dependencies between these functions within the IP and different link layers. The focus is within efficient algorithms and implementations leading to high performance, low latency and guaranteed quality of service characteristics. This includes both hardware and firmware special purpose processor implementations.

More general competence about different protocols is covered by another specialist area. However good knowledge about these protocols is essential also for the specialist area defined here. The specialist area is limited to the IP protocol family including corresponding link layers.

Microprocessors

The object of the specialist area is to assure a high competence within the microprocessor/processor product area. A high degree of knowledge is vital to ensure that it is possible to design control systems specialized for telecommunication and datacommunication control. The scope for the specialist area is within the processor and DSP area and this activity is limited to.

- Embedded
- Desktop/server
- DSP
- Processor core on silicon
- SOC (system on a chip)
- Processors architecture
- Memory system

Specialist – C/C++ and Compilers

You should be proficient in C/C++ and the compiler area. You should be able to make sure that the product portfolio is right referring to price, performance, functionality, openness and futureproofness. Evaluate new modelling languages, programming languages and compiler development tools. You should also give technical assistance and advice to development projects as well as arrange internal courses for the development of staff. You should also conduct prestudies on new language and compiler areas as well as develop methods within the area. One part will also be to establish and maintain contacts with partners, customers and suppliers within and outside Ericsson as well as be the driver in this strategic area.

For each appointment, the following competence/experience is needed:

- Deep and broad knowledge within respective functional area.
- Several years of product development/design.
- Excellent ability to acquire new knowledge within the specialist/expert area.
- Ability to build competence in the organisation.

We believe in an international world, where creativity, quality and responsibility are natural values. Our world consists of international co-operation and cross-border networking.

If you are interested, please contact:

IP networking protocols

Lars Thernsjö

Tel: + 46 8 727 36 79

E-mail: lars.thernsjo@uab.ericsson.se

IP forwarding technology

Pär Karlsson

Tel: + 46 8 727 56 89

E-mail: par.karlsson@uab.ericsson.se

Microprocessors

Mårten Sundling

Tel: +46 8 727 43 63

E-mail: marten.sundling@uab.ericsson.se

C/C++ and compilers

Anders Caspar

Tel: +46 8 727 38 44

E-mail: anders.caspar@ericsson.com

Please send your application to:

E-mail: birgitta.friis@uab.ericsson.se

Ericsson Utvecklings AB

Birgitta Friis

Personalavdelningen

Box 1505

125 25 Älvsjö



Make yourself heard.

ERICSSON 

duct packages and work with ERA Market Units to determine country-of-origin for sourced products and qualify shipments for (Eur.1) preferential import duties. You will also support the Export Control Administrator with export license requirements and assist in US content analysis on restricted exports. A successful candidate will have a good understanding of European Union (EU) trade agreements including, Eur.1, requirements, export documentation and customs requirements. Previous experience preferred in ERA order and purchasing systems (e.g. GOLF, CAP, PACS, PRIM, MS excel, etc.).

You should have good communication and teambuilding skills and be able to manage multiple priorities. For more information call;

Contact: Brittmarie Berge, 08 585 313 80, Rob Caron, 08 585 323 54. Application: GSM Systems/BTS Sourcing/Export Control, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kursadministratör

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar med kunder över hela världen. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet. För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 80 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

● Vi söker nu en kursadministratör som ska ansvara för handläggning av kursbokningar i samverkan med Ericsson Radio Systems AB. Arbetsuppgifterna kommer huvudsakligen att bestå i hantering av kurslitteratur, kurscertifikat och kursutvärderingar. I arbetsuppgifterna ingår också kursintroduktion, logistik i samband med kursstart, sociala aktiviteter för kursdeltagare samt att vara allmän gästsupport för kursdeltagare.

Vi söker dig som har gymnasieutbildning, gärna språknärlig, med erfarenhet som sekreterare eller administratör från sälj- eller marknadsföringsverksamhet. Vi tror att du är en drivande och serviceinriktad lagspelar med skinn på näsan. Du har lätt för att samarbeta och kommunicera med andra människor. Du talar och skriver engelska och svenska flytande och du behärskar MS-Officepaketet.

Kontakta: Gunnar Stenhjelm, 08-404 77 69, Madeleine Koch, personal, 08-757 17 49. Ansökan: Kursadministratör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Assistent/sekreterare

Business Analysis & Intelligence (LME/DMI) ingår i koncernledningens funktioner Marketing and Strategic Business Development. Vi arbetar med konkurrent- operatör- och marknadsanalyser som input till vår ESP, produktifierade beslutsstöd till koncernledningen, regionledningen samt alla våra affärsområden och är även med aktivt i övriga marknadsförings- och Marknads-kommunikationsfrågor. Inom LME/DMI finns även en supportfunktion (LME/Z) som arbetar med informationsförsörjningen och knowledge management av externa och interna analyser samt rapporter till Ericsson koncernen.

● Dina arbetsuppgifter blir bl.a. att ansvara för: Granskning och bokföring av leverantörsfakturer. Ekonomi styrning. Möten och besöksplanering. Beställning av kontorsmaterial. Vara en samlad resurs/kontaktpunkt för enheten när medarbetarna är på resa eller frånvarande på annat sätt. Du kommer även att ansvara för publicering på vår intranet site samt hjälpa till med att ta fram presentationsmaterial av olika slag.

Vi söker Dig som har intresse för marknadsfrågor och goda kunskaper om Ericsson. Du kommer att ha många och täta kontakter både inom och utanför koncernen, varför sociala förmåga och servicekänsla är viktiga egenskaper. Som person är Du även stresstålig och drivande. Du har mycket goda kunskaper i engelska såväl i tal som i skrift samt inom Office-paketet. Har Du tidigare erfarenhet av PowerPoint och/eller HTML/webhantering är detta ett klart plus.

Kontakta: Mats Vilander, 08-719 08 46, mats.vilander@lme.ericsson.se. Ansökan: Assistent/sekreterare, DMI, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Mats Bjerlöf, 126 25 Stockholm, mats.bjerlof@lme.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sekreterare - Product Management

● Du kommer att assistera produktledarna på enheten och ingå i en grupp bestående av tre sekreterare. Detta innebär allmänt administrativt arbete, säkerställa de administrativa rutinerna inom avdelningen, granska tidsrapporter och reseräkningar. I arbetet ingår också uppdatering av vär-

prisinformation som skall vara tillgänglig för marknadsorganisationen i olika datasystem samt uppdatering och underhåll av Web-sidor.

Vi vill att Du har: Erfarenhet av sekreterarbete med servicekänsla. Stor PC-vana och behärskar bl a MS Office-paketet. Har goda kunskaper i engelska. Lätt för att arbeta med olika arbetsuppgifter parallellt. Kan arbeta självständigt men har också lätt för att samarbeta. Ericssonkunskap. Lätt för att uttrycka dig i tal och skrift.

Kontakta: John Montgomery, 08-764 1767. Ansökan: SEKRETERARE-Strategic Product Management, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Avdelningssekreterare

Avdelningen Produktutveckling MDE är en del av Divisionen för Basstationer som ansvarar för utveckling av basstationer för digital mobiltelefoni till i första hand Japans största mobiltelefonoperatör NTT DoCoMo. I dagsläget består avdelningen av en avdelningsstab och 6 st enheter på sektionsnivå, totalt ca 90 personer.

● För rätt person kan vi erbjuda en stimulerande och intressant uppgift i vår omväxlande och utåtriktade miljö. Till arbetsuppgifterna hör: Allmänna sekreteraruppgifter. Rese- och konferensadministration. Stöd med reseräkningar. LI-order hantering. Hantera avdelningens hemsida på EMW intranet och även stötta enheterna i arbetet med hemsidor. Administration av avdelningens verksamhetsstyrning. Hantera omkostnadsfrågor på avdelningsnivå, t ex budgetarbete, avstämning mot estimat, kontering av fakturer, inköpsadm av konsulter m m.

Du skall vara en utåtriktad person med servicekänsla, tycka om att ta eget ansvar och vara flexibel. Är du intresserad av ekonomi är det ett stort plus. Du bör ha goda kunskaper i svenska och engelska och behärska MS Office paketet.

Kontakta: Cathrine Bogeryd, 031-747 16 88, cathrine.bogeryd@emw.ericsson.se, Catharina Johansson, 031-747 03 57, catharina.johansson@emw.ericsson.se. Ansökan: Avdelningssekreterare, ref nr 99-181, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produkthantering PRIM OCH PCAT

3 platser lediga. ERA/LVT/D Product Package Development är en del av Swithing Platform Development and Supply Unit på Business Unit GSM Systems i Kista. Vi ansvarar för utveckling av produktpaketet åt PU BSS, CSS och NMT. Inom ramen för World Class Supply projektet på GSM Systems har vi tagit fram ett paketeringskoncept för växlar och en komplett produktflora. Till dags dato har mer än 1000 av våra produktpaket levererats. Nu behöver vi förstärka organisationen för att fortsätta ta fram nya paket samtidigt som vi underhåller de befintliga. Våra största utmaningar ges av R8, R9, Core BSS och TTC Global projektet.

● Våra nyckelprodukter är HW moderna MSC, BSC och GSP (för HLR och IN applikationer). Vi utvecklar dem i tätt samarbete med de strategiska produktledningarna i Kista, nodproduktionscenter i Katrineholm och Östersund, Implementation Services, LVZ och Logistics Management, LVT/L. Nu breddar vi vårt sortiment med standardiserade siteprodukter som kraft, kylanläggningar, transmission, DDF.

Effektiv produkthantering är en nyckel till framgång i vårt koncept. Vi arbetar i PRIM/PIWin och PCAT, GSM Systems WEB-baserade produktkatalog. Önskad profil: Du har varit ansvarig för produkter i PRIM och är väl insatt i releasehanteringsgrunder och produktstrukturer. Du tycker om att arbeta i utvecklingsprojekt med tuffa tidplaner och är beredd att göra nödvändiga extra ansträngningar när PRA närmar sig. Gott ordningssinne, förståelse för strukturer och planering. Gymnasieexamen från teknisk eller naturvetenskaplig linje. God förmåga att kommunicera på engelska.

Kontakta: Henrik Hassler, +46 8 404 87 54, henrik.hassler@era.ericsson.se, Lars Friman, +46 8 585 321 56, lars.friman@era.ericsson.se, Mia Nilsson, +46 8 764 10 70, mia.nilsson@era.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTANTERING PRIM OCH PCAT, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almbad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Assistent

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more

about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson.services.ericsson.se/>

● For our Service Product Unit Competence Development, we are looking for an Assistant to assist our SPU manager. You will assist the manager with customary secretarial tasks, such as travel and conference arrangements, meetings, information etc. The position requires a high level of service, flexibility and willingness to cooperate with everyone at the unit. You have to be comfortable with working independently and making decisions in a fast moving international environment.

We expect you to have an education within administration and some years of experience as a secretary/assistant. You are fluent in English, have a good command of MS Office and the Internet and have a positive mind.

Contact: Erik Oldmark, 08-585 330 66, erik.oldmark@era.ericsson.se, Margareta Forsström, Human Resources, 08-404 79 36, margareta.e.forsstrom@era.ericsson.se. Application: Assistent, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Sekreterare

HF/EFC Ericsson Credit AB/Ericsson Credit AB (EFC) hanterar ett stort antal krediter och kreditrisker som uppkommit genom att Ericssons kunder i utlandet beviljats kredit. EFC utvecklas till att bli Ericssonkoncernens centrala organisation för hantering av krediter till kunder. Verksamheten skall bedrivas på professionella bankliknande grunder. Vi är ett team på cirka 15 personer som hanterar kreditportföljerna i EFC, LME Ericsson Finans (EFS) och Ericsson Project Finance (EFP).

● Vi söker nu en sekreterare till vår enhet. I Dina arbetsuppgifter ingår allmänna kontorsgöromål såsom beställningar, utskrift, telefonpassning, framtagning av presentationsmaterial m.m. Du som söker har 3-årigt gymnasium eller motsvarande, gärna med påbyggnad av sekreterarbildning. Du behärskar engelska i tal och skrift samt har viss erfarenhet inom sekreteraryrket. Vi förutsätter att du har goda kunskaper inom MS Officepaketet (Word, Excel och PowerPoint). Som person är du positiv, självständig, noggrann och mycket serviceinriktad.

Kontakta: Ossie Everum, 08-719 09 54, ossie.everum@efc.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, 126 25 Stockholm, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Projektassistent

Till enheten Specifications & Standardization i Lund söker vi en projektassistent.

● Som projektassistent kommer Du att vara ett administrativt stöd åt våra projektledare och linjechefer. Detta innebär bl a att ta fram powerpoint presentationer, ta mötesanteckningar, hjälpa nyanställda tillräta samt samordna gemensamma resor och arrangera olika evenemang. Du kommer också att bli vår webmaster vilket innebär att bygga upp och uppdatera våra hemsidor för Produktledning, Produktspecifikationer och Standardisering.

Din formella kompetens bör vara lägst gymnasienivå med några års erfarenhet av administrativt arbete. Du har goda kunskaper i FrontPage och Powerpoint. Som person är Du serviceinriktad, initiativrik och flexibel. Du har ett strukturerat arbetssätt samt lätt för att knyta kontakter.

Kontakta: Thomas Rex, 046-19 23 51, thomas.rex@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektassistent, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Sekreterare

Vi är en enhet på cirka 200 personer som söker en ny avdelnings-sekreterare. Vi finns i Nacka Strand, 10 minuter från Slussen och med Stockholms bästa utsikt! Jobbet är varierande och innebär att stödja avdelningen med olika administrativa uppgifter.

● I det ingår huvudsakligen telefon, post och kalender, samt i övrigt att serva enheten med bland annat resebokningar, introduktion av nyanställda, ordna konferenser, administrera inköp och fakturahantering samt vara kontaktperson mot andra enheter.

Du har erfarenhet av liknande uppgifter sedan tidigare och är initiativrik och kreativ. Du bör också gilla att jobba där det ofta händer mycket på en gång. Jobbet kräver att du behärskar engelska i tal och skrift samt Office-paketet.

Kontakta: Thomas Ek, 08-422 27 85, thomas.ek@era.ericsson.se, Åsa Djärv, personal, 08-422 11

92, asa.djerv@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1319, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektadministratör

för RBS Integrering & Verifiering av 3:e generationens mobiltelefoni, WCDMA

● Du är en person som varit med ett tag och kan bidra med värdefull kunskap och erfarenhet. Du känner kanske till att inom integrering och verifiering ansvarar vi för att för första gången sätta ihop, integrera, de produkter som tas fram inom PU-WRN, produktenheten Wideband Radio Networks. Sedan tar vi reda på, verifierar, hur produkterna klarar kraven som ett komplett system.

Projektadministratör i vårt nästa delprojekt inom I&V. Du får vara med från början och hjälpa delprojektledaren bygga upp den delprojektorganisation som behövs i ett kommande projekt som ska ta fram RBS i nästa fas av 3GPP (WCDMA). Det handlar om att tillsammans med delprojektledaren ansvara för administrativa uppgifter som är en del av delprojektet. Vi är en ung växande enhet med hela världen som marknad. Vi sitter i Kistas modernaste lokaler. Enheten präglas av kreativitet och nyfikenhet och vi mår av mångfald.

Nu söker vi dig som vill vara med att forma din och Ericssons framtid! Vår vardag inom I&V består av varierande arbetsuppgifter bl a felsökning, analys, problemlösning m m. Därför behöver vi inom RBS I&V en administratör med förmåga att utvecklas med den nya tekniken. Känner du att du kan bidra? Du är systemvetare eller motsvarande. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

WCDMA Vi står nu inför ett generationsskifte inom mobiltelefonin, där 3:e generationens mobiltelefonisystem kommer att skapa helt nya möjligheter för människor att kommunicera med varandra. Tekniken bakom tredje generationens bredbandiga mobiltelefonisystem kallas för WCDMA, Wideband Code Division Multiple Access. Med samma teknik kan du använda din mobiltelefon till att surfa på internet, videokonferera, skicka fax, läsa E-mail, prata e t c. Detta Ericssons viktigaste projekt leder utvecklingen och är en del av Sveriges framtid.

Kontakta: Anette Engdahl, 08-757 21 48, anette.engdahl@era.ericsson.se, Anna Lindvall, 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1340, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Administratör

Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg. Vårt företag ingår också i det lokala nätverket TelecomCity som består av ett flertal expansiva IT/telekomföretag i Karlskronaregionen. New Solutions är ett affärsområde på EPK där vi bl a arbetar med Mobil Positionering, Telematik, WAP, WISE. Till affärsområdet hör även Forskning&Utveckling samt ett auktoriserat Java Center.

● Vi söker nu en affärsområdesadministratör. Dina arbetsuppgifter kommer i första hand att vara att assistera affärsområdeschefen men även enhetschefer och övrig personal inom affärsområdet. Detta innebär bl a att du kommer att arbeta med att: samordna affärsområdets administrativa sysslor, ansvara för affärsområdets dokumenthantering i DocStore, ansvara för avdelningens hemsidor, ansvara för kontorsmiljön, beställning av kontorsmaterial m m., skriva mötesprotokoll, arrangera personalsociala aktiviteter, introducera nyanställda, göra uppföljning i tidsredovisnings-systemet Agresso, uppdatera information i PA-systemet.

Arbetet är självständigt och kräver en drivande, utåtriktad och flexibel person med förmåga att prioritera och fatta egna beslut. Du är serviceinriktad, tar initiativ, har god samarbetsförmåga och lätt för att kommunicera med andra människor. Lämplig utbildning är gymnasiekompetens. För tjänsten krävs goda kunskaper i svenska och engelska samt att du behärskar MS-Officepaketet. Endast intern rekrytering kan ske till denna tjänst.

Kontakta: Kennet Kjellsson, 0455-39 52 48, kennet.kjellsson@epk.ericsson.se, Sara Ahlström, 0455-39 58 30, sara.ahlstrom@epk.ericsson.se. Ansökan: Administratör, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH Annika Larsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Secretary Strategic Purchasing

● We are looking for a secretary to our Supply unit within Product Unit GSM Systems. The department consists of approx. 40 persons divided in three sub-units.

You will mainly support the managers for the different sub-units, but in some areas you will support the whole department.

The position requires a high level of service, flexibility and willingness to cooperate with everyone in the unit. You have to be comfortable with working independently and making decisions in a fast moving international environment. We expect you to have some years of experience as a secretary/assistant.

You are fluent in English, have a good command of MS Office and the Internet and have a positive mind. Experience of working within Ericsson is highly appreciated.

Contact: Anneli Westring, 08-585 311 21, anneli.westring@era.ericsson.se, Paola Zetterberg-Eriksson, 08-404 49 31, paola.zetterberg-eriksson@era.ericsson.se. Application: Secretary Strategic Purchasing, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Divisionssekreterare

Divisionen för GSM-och Antennprodukter behöver en ersättare när Christina Wågestrand lämnar oss för en karriär utanför företaget.

● Divisionen arbetar med utveckling av mobilsystem i en internationell miljö och med ett stort kontaktnät såväl inom som utanför Ericsson. I viss mån kommer arbetsupp-

gifter och arbetstid att kunna anpassas efter dina intressen och förutsättningar.

Vi räknar dock med att du har några års erfarenhet som sekreterare, utpräglad serviceanda och god förmåga att kommunicera. Om du är intresserad, hör av Dig.

Kontakta: Ulf Andersson, 031-747 22 96, ulf.andersson@emw.ericsson.se, Christina Wågestrand, 031-747 66 60, christina.wagestrand@emw.ericsson.se. Ansökan: Divisionssekreterare, ref nr 99-193, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON HEWLETT-PACKARD TELECOMMUNICATIONS AB, MÖLNDAL

Sales Training Administrator

● We are looking for a Sales Training Administrator to support the International sales training team for product and sales training programmes addressed to the EHPT sales force, EHPT channel partners and EHPT employees having customer and channel partner relations.

RESPONSIBILITIES. You will assist and administrate all product-training activities with all the regional sales offices worldwide and with channel partners. (including: booking speakers, training material preparation, hotel bookings,

confirming participants, course evaluation and local logistics). You will take initiatives to increase the efficiency of training. To this purpose you will integrate new technologies in training such as the use of Internet and distance learning material. You will maintain the sales training web-site with the current sales curriculum. You will assist in the development of sales training and be an on-site event co-ordinator during training sessions. You will report to the Sales Training Unit Manager in Grenoble, France, work closely with the Sales Training Co-ordinator in Gothenburg and work within the Marketing organisation. Your interfaces will include: the sales force, business lines, channel programs, and marketing operations.

COMPETENCE REQUIREMENTS. Business and/or Human Resources degree (2 years University level minimum), with a first practical experience in setting up, monitoring and/or optimising training or events. You have basic knowledge of web-site maintenance (via FrontPage) and operational skills with Microsoft office. A first international exposure is an asset as well as a global market understanding. Your international orientation is proved by your fluency in English. Your broad interest in the field of training facilitates the introduction of innovative methods. Your organisational skills and result-orientation are major assets to develop, plan and administrate the sales training activities world-wide. You are a team player but able to work autonomously. You are service-minded with a professional attitude to internal and external customers (training participants). You have strong communication and presentation skills.

Contact: Kris Leroy, +33 4 766 241 21, Kris.Leroy@ehpt.com. Application: MO297, Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, EHPT Sweden AB, EHS/FP, Box 333, 431 24 Mölndal, ehjob@ehpt.com

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

Business Information Centre

The business unit Datacom Networks & IP Services is responsible for datacommunications and IP services and we are now launching a number of exciting products and network solutions that dramatically will change the way telecom networks are implemented.

● We need you who can assist Nikki in her responsibility for our Business Information Centre (BIC). Duties will include entering data such as news, bookmarks and analysis on the BIX. A sample of more specific duties include presenting statistics on hit count, answering requests for reports, keeping track of magazines on-line, searching the Ericsson sites for links to our BIC and ensuring links on the BIC are active.

Necessary qualifications are the following: Good knowledge of written and spoken English. Good skills/knowledge and interest in web tools/technology. Interest in business. Some good things about the job, as formulated by

Rubriiken då... ?

Enheten Datacom på Ericsson Utvecklings AB ansvarar för utveckling av, för tele- och datacom applikationer lämpliga, exekveringsplattformar i form av inbyggda realtidssystem. Detta omfattar hårdvara (processorkort), mjukvara samt drift- och underhållsfunktioner. Software Design and Components är en egen avdelning inom Datacom som ansvarar för RAZOR som består av operativsystem och kommunikationsprotokolstackar. I RAZOR ingår även utvecklingsmiljö och kurser som stöd för de applikationsutvecklare som finns inom Ericsson runt om i världen. RAZOR används i olika typer av system från AXE-stationer till system för IP-telefoni och routing. Vi vill bli fler!

Produktledare Software Design Environment:

Du kommer att ansvara för våra kunders Design-miljö och ansvara för den strategiska utvecklingen av miljön. Du kommer även att ta hand om presentationer och marknadsföring av miljön. Du bör vara civilingenjör eller liknande, ha goda kunskaper i integrerade utvecklingsmiljöer samt C, C++, realtidsoperativsystem och Unix.

Systemutvecklare

Du kommer att vara med att systemutvecklar programvaran till realtidsoperativsystemet vilket innebär systemutredning, implementation och test.

Teknisk ansvarig för Buildsupport:

Du ansvarar för byggmiljö som vi erbjuder till våra kunder. Behjälplig för våra kunder vid

projektstart. Du bör ha minst 120 högskolepoäng eller liknande och kunskap i Unix, makemiljö gärna ClearCase och SDL. Det är en merit om du har kunskap om realtidsoperativsystem.

Metodutvecklare:

Du kommer att arbeta med metodutveckling för våra kunders räkning. Du bör ha erfarenhet av mjukvaruutveckling gärna i C. Du bör ha minst 120 högskolepoäng. Det är en merit om du kan SDL, ClearCase, Unix och/eller realtidoperativsystem.

Ansvarig för Configuration Management:

Du kommer att arbeta med CM-hantering av vår miljö samt sätt upp vår C-miljö/ClearCase-parametrar. Det är en merit om du har arbetat med ClearCase tidigare.

Applikationsingenjör:

Du tar hand om våra kunder, vara med på plats och hjälpa dem i deras systemering, problemlösning, utbildning. Du bör vara väl förtrogen i realtidsoperativsystem C och debugging. Det är en fördel om du har arbetat med SDL.

Supportingenjör:

Du supportar våra kunder med dagliga frågor ang. realtidsoperativsystem, design environment och hur de skall arbeta i vår miljö. Vara med att integrera våra verktyg till 'state-of-the-art'-toolbox för våra kunder. Ansvara för vidareutveckling av Ericssoninternt utvecklade verktyg. Du bör ha arbetat med realtidsoperativsystem, integrerade utvecklingsmiljöer, C-programmering. Har du dessutom arbetat med SDL och/eller ClearCase är det en fördel.

Vi arbetar i en internationell värld där kreativitet, kvalitet och ansvar är naturliga värderingar. Om du är intresserad så är du välkommen att kontakta:

Anders Caspar
08-727 38 44
Anders.Caspar@ericsson.com

Mårten Sundling
08-727 4363
Marten.Sundling@uab.ericsson.se

Skicka ansökan till
E-mail: birgitta.friis@uab.ericsson.se
Ericsson Utvecklings AB
Birgitta Friis
Personalavdelningen
Box 1505
125 25 Älvsjö



Make yourself heard.

ERICSSON 

Nikki: You will learn to work in a very customer-care oriented position. You will learn about the exciting datacom industry. You will be helping Ericsson people all over the world. You will work with a team of enthusiastic people.

Contact: Per Nygren, +1 781 505 6242, per.nygren@aml1.ericsson.se, Nikki Lindqvist, +46 8 422 1716, nikki.lindqvist@etx.ericsson.se, Britt Alexanderson Human Resources, +46 8 422 1258. Application: BUSINESS INFORMATION CENTRE, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siv-Britt Johansson, 131 89 STOCKHOLM, siv-britt.johansson@etx.ericsson.se

DATA

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Teknikadministratör

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation.

● Enheten Sourcing & Support söker en teknikadministratör. Du kommer att arbeta som specialiststöd i frågor kring produktokumentation och Ericssons beskrivningssätt. Önskvärda kvalifikationer är minst 3 års gymnasieexamen, gärna med teknisk inriktning. Du bör ha kunskaper i Ericssons beskrivningssätt, produkt och dokumentstrukturering. Erfarenhet av releasehantering av produkter och dokument samt kunskaper i datasystemen Prim, Gask2 och dess klientprogramvaror är nödvändiga.

Det är meriterande om du dessutom har erfarenhet av behörighetsadministration för våra Ericsson gemensamma system som RACF, skapande och publicering av webbinformation och av arbete med databaserade system för produktanvändning (PDM). Engelska behåskar du flytande i tal och skrift. Som person är du serviceinriktad, stresstålig och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Bertil Johansson, 08-721 68 82, Bertil.R.Johansson@eka.ericsson.se, John Gustafsson, John.Gustafsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Teknikadministratör K99037, Ericsson Components AB, Kungens Kurva, CV.Energy@eka.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Applikationsspecialist

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Funktionen Global Customer Services har genomgått stora förändringar den senaste tiden. Vi har introducerat ett på mobiltelefonmarknaden världsledande och helt unikt koncept för att ge support åt våra kunder och reparera våra mobiltelefoner. Konceptet bygger på ett starkt decentraliserat ansvar som med hjälp av www-baserad informationsteknik ger våra kunder både snabb och lättillgänglig service. Konceptet är helt integrerat i marknadsföringen av våra mobiltelefoner. Global Customer Services ansvarar för service och support för våra produkter globalt. Call Center systemet är en klient/server applikation som sammanbinder ett flertal Call Centers. Den tekniska plattformen bygger på ett kommersiellt programvarupaket som utnyttjar en replikerad Oracle-databas. Databas serverna är spridda i olika världsdelar.

● Dina huvudsakliga arbetsuppgifter kommer vara anpassning av call-centermjukvaran i enlighet med krav på olika lokala marknader, mjukvaruutveckling samt utveckling och underhåll av rapportsystem.

Vi söker Dig som har erfarenhet av databaser, helst Oracle. Har du kännedom om följande områden är det en merit: UNIX, Visual Basic, Perl, Object orienterad programmering, Java, DHTML och/eller XML. Nätverks erfarenhet. Eftersom vi arbetar med kollegier i olika delar av världen förutsätter vi att du behåskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Kristina Hellborg Buhl, 046-19 48 53, Ulf Gustafsson, 046-23 23 16. Ansökan: Applikationsspecialist, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Business Support System

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation.

● Enheten Sourcing and Support söker en förvaltare/applikationsutvecklare som är beredd att ta totalt applikationsansvar för förvaltning och utveckling av vår ARS funktion med drygt 1000 användare. Du kommer även förvalta CC (Complaint System) som BSS (Business Support System). Arbetet sker i samarbete med dator-, system och applikationsansvariga inom divisionen.

Önskvärda kvalifikationer är lägst gymnasieingenjör (datateknisk) samt någon form av påbyggnadskurs inom SQL och databashantering gärna med Microsoft SQL server, Oracle och Sybase. Förmodligen har du arbetat med

förvaltningsarbete, administration och prestanda optimering. Och skaffat dig kunskap om ARS samt Aveney (BSS). Engelska behåskar du flytande i tal och skrift. Som person är du nog-grann, stresstålig och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Mats Hammargård, 08-721 70 05, Mats.Hammargard@eka.ericsson.se, John Gustafsson (Personal), 08-721 67 23. Ansökan: KK99129, Ericsson Components AB, Kungens Kurva, Kungens Kurva, CV.Energy@eka.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

PINT-utvecklare

TTM Process and Tools Att utveckla programvara på ett effektivt sätt blir allt viktigare i det kontinuerliga arbetet för att uppfylla mål som kortare ledtider och högre kvalitet. Vi arbetar med att hjälpa utvecklingsprojekt att nyttja de senaste metoderna och verktygen på ett effektivt sätt. PINT, Process Information Navigator Tool, är ett verktyg för att publicera processer på webben. PINT används av utvecklingsprojekt inom Ericsson för att ge projektdeltagare tillgång till en process på ett enkelt och strukturerat sätt. Vi är produktansvariga för PINT och behöver omgående förstärkning eftersom vi ser en ökad spridning av PINT inom Ericsson nästa år.

● Din uppgift blir att utveckla/förvalta PINT. Du kommer att arbeta med samtliga faser, dvs från kravanalys till underhåll. Vi ser även att du kommer att bistå våra kunder vid införandet av PINT. Detta kan innebära demonstration och installation av PINT samt utbildning i PINT. Du bör ha kunskap och erfarenhet inom webbtjänst, C++, Java och det är en fördel om du har arbetat med Perl. Du har lätt för att arbeta både självständigt och i grupp samt har en god förmåga att strukturera, planera och genomföra ditt arbete på ett effektivt sätt. Du behåskar engelska i tal och skrift. Arbetsplatsen är belägen i Kista norr om Stockholm. Välkommen med din ansökan senast den 13 december.

Kontakta: Göran Lemos, 08-404 45 77, Torsten Andersson, 08-585 336 56. Ansökan: PINT-utvecklare/Göran Lemos. recruitment@edt.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Product Owners - SAM Training

To support the continued growth of SAP R/3 system implementation within Ericsson a professional SAP Application Management Center (SAM) has been set up in the newly formed Ericsson IT Services within Ericsson Business Consulting. SAM Training.

● We are now looking for product owners to be responsible for the support of training modules within the area of Sales&Distribution (SD), Materials Management (MM) and Project Management (PS). You will work with support to the implementation projects when adapting generic courses to the local needs set up and maintain a network of trainers update and maintain generic course material in cooperation with SAP R/3 system responsible information towards regional training centers in Dallas and Kuala Lumpur giving overview courses within the modules area.

You have Ericsson knowledge, knowledge about the business process within sales and distribution, materials management and project management respectively a consultative way of working good skills in English some teaching experience good social competence. This appointment will be made as soon as possible.

Contact: Britt-Marie Sward, +46 8 568 616 81. Application: Product Owners - SAM Training. recruitment@edt.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Solution Architect Contact Centre

● As a Solution Architect you will design and implement Contact Centre/CTI solutions based on identified customer needs. You will integrate products, applications and services from Ericsson as well as from other vendors to an optimal solution for the customer. You have a background as an IT or Telecom solution architect or designer and want to develop your competence against the Contact Centre/CTI area. Experience from Call Centers and CTI is an advantage.

As an applicant you have a university degree, several years of work experience and good knowledge of spoken and written English. Working both in Sweden and globally with international contacts is a challenge to you. We offer excellent development opportunities and good career prospects for the right people. What can you offer us? Do you consider yourself a Top Talent or a High Potential and are certain that you can contribute with skills that will help Ericsson Business Consulting become the Leader in the New Telecoms World, don't hesitate to join us!

Contact: Joakim Ström, 08-568 617 46. Application: Solution Architect Contact Centre/CTI. recruitment@edt.ericsson.se

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Chef IS/IT och Datasäkerhet

Ericsson Compitex AB (EGS) är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av integrerade IT-system (radio/tele/datakommunikation och applikationer). Vi är underleverantör till andra Ericssonenheter samt att vi för externa kunder utvecklar integrerade informations- och kommunikationssystem för larm- och ledningscentraler såsom 112-centraler. Vi har en komplett affärsprocess med egen marknadsfunktion, produktutveckling, installations- och kundstödsfunktioner. Vi är belägna i Västra Frölunda, Göteborg och är drygt 120 medarbetare.

● Inom GÖ/EGS/F finns enheten IT Support som är ansvarig för utveckling och implementering av nätverk och datorer för vårt interna datanät. Vill du vara med och leda samt utveckla vår enhet för IS/IT och Datasäkerhet? Vi erbjuder Dig ett stimulerande arbete, där Du får en central roll i att tillhandahålla det stöd verksamheten behöver för att klara de kommande utmaningar som vår expansiva marknad kräver.

Dina viktigaste uppgifter blir att finna former för att effektivisera utnyttjandet av IS/IT inom företaget samt informationshantering mellan de Ericssonenheter som vi arbetar tillsammans med. EGS LAN, som också ingår i enhetens ansvarsområde, består av en blandad PC- och UNIX-miljö med betoning på PC-sidan. Vi förväntar oss att du även axlar rollen som LAN site manager som ansvarar för LAN och dess utveckling. Till arbetsuppgifterna hör även IT-säkerhet samt strategisk arbetsplatsförsörjning. Dessutom krävs aktiv medverkan i olika projekt, uppföljning av verksamhetens resultat och benchmarking. Som enhetschef har Du ansvar för verksamhetens mål och resultat. Du har personal-, ekonomi-, och arbetsmiljöansvar för enheten.

Vi tror att Du har motsvarande befattning inom koncernen eller att Du jobbat med verksamhetsutveckling/IT (framför allt NT-baserad) och att Ditt nästa steg är att bli chef. Förutom Ericsson-erfarenhet ser vi gärna att Du har en högskoleutbildning. För att passa in i arbetet bör Du vara resultatintresserad och stresstålig samt ha goda ledaregenskaper samt god kommunikationsförmåga i såväl engelska som svenska. Flexibilitet och förmåga att se möjligheter är andra värdefulla aspekter.

Kontakta: Dan-Håkan Davall, 031-709 90 01, dan-hakan.davall@egs.ericsson.se. Ansökan: Chef IS/IT och Datasäkerhet - Ref. Nr. 4/99, Ericsson Compitex AB, Personaldelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se

Systemansvarig - Datorsystem

● Vi behöver Dig som kan datorsystem, både hårdvara och systemprogram som operativsystem och databaser. Du kommer att få ansvar för att de konfigurationer, som vi levererar ut till kunder över hela världen, verkligen fungerar. Beräkningar av kapaciteter, hantering av uppdateringar, utredningar som systemförändringar är exempel på arbetsuppgifter. Vi jobbar med PC-system anpassade till telecom-tillämpningar under Windows NT. Vi och våra kunder har höga krav på systemens tillgänglighet.

Kontakta: Kenneth Gjörlöf, 031-709 91 77, kenneth.gjorloff@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemansvarig - Datorsystem - Ref. Nr. 11/99, Ericsson Compitex AB, Personaldelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se

NT-expert

● En allt större andel av våra projekt bygger på Windows NT-plattformen och eftersom vi behöver förstärka vår kompetens på området söker vi nu en Windows NT specialist. Tjänsten innebär dels att som expert på området kunna delta i processen med att dra upp riktlinjer för hur våra NT-baserade system bör designas och dels att själv agera systemutvecklare och implementera valda lösningar.

Vi tror att du är någon som arbetat ganska intimt med NT under något år och förutom C++ och ett objektorienterat tankesätt bl a behåskar COM/DCOM, MSMQ, register, tråd- resp. minneshantering på avancerad nivå. Vi ser gärna att du har: ordningssinne, Windows NT erfarenhet, systemutvecklingsbakgrund (C/C++ i första hand) och att du är högskoleutbildad inom dataområdet med något års arbetslivserfarenhet.

Kontakta: Kenneth Gjörlöf, 031-709 91 77, kenneth.gjorloff@egs.ericsson.se, Anders Holmkvist, 031-709 90 42, anders.holmkvist@egs.ericsson.se. Ansökan: NT-expert - Ref. Nr. 19/99, Ericsson Compitex AB, Personaldelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

R/3 Basis Consultant

DO YOU WANT TO WORK FOR A COMPANY WHERE CHANGE IS CONSTANT?

Ericsson has been using the SAP R/3 system since 1993 and it is now in use in over 30 companies worldwide. To support the continued growth of the system, we will expand our system management within our newly formed IT-Services, which is located in Stockholm, Dallas and Kuala Lumpur.

● We are looking to fill key technical positions within this area. The jobs are located in Stockholm but it may also include some travelling and limited work abroad. This is an exciting opportunity to be involved in expanding a professional SAP R/3-system operation. Career opportunities are excellent with strong growth forecast beyond 1999. Our active policy is to help our people broaden and deepen their SAP R/3 and Unix skills. R/3 Basis Consultant.

Your main tasks will include: Becoming an expert in the R/3 Basis module including system architecture and landscape design, sizing, performance analysis and globalization issues. Participating in implementation projects. Installing and upgrading systems. Developing automated surveillance. Providing technical expertise support. Performing maintenance. Your qualifications include: Experience as a Basis consultant or experience as an administrator for Oracle databases or UNIX systems. Good knowledge in English, experience from project work and ability to work independently as well as in team. We also value social skills high.

Contact: Barbro Persson, 08-726 32 40, barbro.persson@edt.ericsson.se. Application: R/3 Basis Consultant. recruitment@edt.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, KISTA

Projektledare/ Systemutredare

Ericsson IT Services skall förse Ericsson med globala IS/IT tjänster i världsklass. Vår enhet (Product Data Management/Enterprise Data Management) inom Ericsson IT Services arbetar med stödsystem för produktutveckling och hantering av produktinformation. Våra system används inom Ericsson i hela världen. Systemen är utvecklade med klient/server teknik där serverdelarna finns i IBM, Windows NT eller UNIX-miljö och klientdelarna i UNIX eller Windows miljö.

● Vi behöver projektledare och systemutredare som har förmåga att översätta kundens behov till tekniska lösningar. Detta kräver framför allt ett intresse för kundens verksamhet men också kapacitet att förstå tekniken. Dina arbetsuppgifter kan bestå av en eller flera av följande: genomföra förstudier, leda projekt, utvärdera lösningsalternativ.

Du ska tycka om att arbeta självständigt under ansvar och du ska behåska engelska i tal och skrift. Det är ett plus om du har erfarenhet av standard system för hantering av produktinformation (tex Metaphase). Vad kan vi erbjuda? Vi arbetar som konsulter och våra kunder finns huvudsakligen inom Ericssonkoncernen. Vi erbjuder goda möjligheter till kompetensutveckling genom utbildning och genom ledning av eller deltagande i intressanta projekt. Vi erbjuder goda möjligheter för dig som är småbarnsförälder att kombinera en intressant yrkeskarriär med föräldrarollen genom flexibla arbetstider, möjlighet att arbeta hemifrån och möjlighet att arbeta deltid.

Kontakta: Ove Åstrand, 08-404 27 38, 070-562 53 46, ove.astrand@edt.ericsson.se. Ansökan: Projektledare/Systemutredare /Ove Åstrand. recruitment@edt.ericsson.se

SYSTEMUTVECKLARE

● Vi söker dig som har erfarenhet inom några av följande områden: Java, Javascript, JSP, HTML, Visual Basic, ASP, Oracle, SQL-Server, C, C++. Du är intresserad av ny teknik och moderna utvecklingsmiljöer och verktyg. Det är ett plus om du har erfarenhet av standard system för hantering av produktinformation (tex Metaphase). Som person tar du gärna egna initiativ, tycker om att lära dig nya saker och har lätt för att samarbeta. Du har högskoleutbildning och gärna några års erfarenhet.

Vi erbjuder goda möjligheter för dig som är småbarnsförälder att kombinera en intressant yrkeskarriär med föräldrarollen genom flexibla arbetstider, möjlighet att arbeta hemifrån och möjlighet att arbeta deltid.

Kontakta: Ove Åstrand, 08 404 27 38, 070-562 53 46, ove.astrand@edt.ericsson.se. Ansökan: SYSTEMUTVECKLARE/Ove Åstrand. recruitment@edt.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Teknikadministratör/CM

Ericsson IT Services Service Area Application Management PDM/EDM inom Ericsson IT Services består idag av ca 130 personer som arbetar inom Stockholm HUB. PDM/EDM är en förkortning för Product Data Management/Enterprise Document Management. Vi erbjuder stöd för snabb global hantering av produkt- & företagsgemensam information inom Ericsson. Vår produktportfölj består av ca 30 olika produkter som används av ungefär 40 000 Ericsson användare utspridda i 130 olika länder. Inom vår enhet ansvarar vi för: Applikationssupport (PICS heldesk) Utbild-

ning (PI Training) CBS - Corporate Basic Standards Implementation support Marknadsföring PRODUCT DATA MANAGEMENT - CORPORATE BASIC STANDARDS söker medarbetare.

● Vi söker dig som har: Erfarenhet av dokumentation och/eller produktstrukturering inom Ericsson. Bakgrund inom mjukvaruutveckling. Intresse av att gå vidare och arbeta på koncernnivå med alla Ericssons olika bolag och verksamheter. Intresse för att lära om de olika verksamheterna för att kunna ge en bra support från CBS. Energi och drivkraft att få saker att hända samt helhetssyn. Lätt för att samarbeta med andra. God språkkänsla (svenska / engelska).

ARBETSUPPGIFTER FÖR TJÄNSTEN: Anpassning av och skapande av nya standarder, regler och metoder primärt med inriktning på mjukvara. Allmänt arbete inom Corporate Basic Standards t.ex. stöd/kundbesök till olika Ericssonenheter, Support till hela Ericsson; Email, Telefon, Intranet. Nätverk inom och utom Sverige.

Vi är idag ett team på 3,5 personer. Uppgifterna är mycket stimulerande med många kontakter både inom och utom koncernen.

Inom den närmaste tiden behöver vi EN ny kollega och vi söker även ytterligare en kollega som ersättning för en av oss som går i pension under nästa år.

VAD ÄR CORPORATE BASIC STANDARDS? För att Ericssons olika enheter såsom konstruktion, produktion, service m.fl. skall kunna samarbeta effektivt krävs standarder, regler, metoder och riktlinjer. Corporate Basic standarder tar fram och förvaltar/underhåller dessa vad gäller numrering, klassificering, ändring av produkter och dokument. Ericssons välkända decimalklass och ABC-numreringssystem är en del.

Vi ansvarar också för ett antal instruktioner för olika saker samt mallar för Word, Powerpoint, Excel och Framemaker. Arbetet kräver att vi är orienterade om Ericssons olika verksamheter.

Kontakta: Thorbjörn Tärnström, 08-568 632 83, Nora Woodward, 08-568 634 80. Ansökan: Teknikadministratör/CM. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Software Engineering Specialist

TTM Process and Tools

Att utveckla programvara på ett effektivt sätt blir allt viktigare i den ständiga jakten på att uppfylla mål som kortare ledtider och högre kvalitet. Vi söker dig som vill vara med och bidra till denna utveckling. Vi arbetar med att hjälpa utvecklingsprojekt att nyttja de senaste metoderna och verktygen på ett effektivt sätt. Vi erbjuder våra kunder: Business coaching. Vi stöttar verksamheten med analys av utvecklingsmetodik. Vi designar förslag till metoder och verktyg för att förbättra utvecklingsprocesserna. Personal coaching. Vi deltar aktivt i utvecklingsprojekt och stöttar utvecklingsprojektet i användandet av metoder och verktyg.

● Vi är i ett expansivt skede och söker nu flera medarbetare med lång och gedigen erfarenhet. Du som söker har kunskap inom programvarukonstruktion och erfarenhet från ett av områdena kravhantering, objektorienterad analys & design eller test. Som erfaren sökande har du arbetat i flera utvecklingsprojekt och är van att kritiskt granska och ifrågasätta arbetssätt. Det är en fördel om du har erfarenhet av Rationals processer och verktyg. Som konsult kommer du att ha en viktig roll i att sprida kunskap. Det är därför viktigt att du trivs med att arbeta med människor och att du har en förmåga att sprida kunskap på ett pedagogiskt sätt.

Kontakta: Göran Lemos, 08-404 45 77. Ansökan: Software Engineering Specialist/Göran Lemos. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Team leader system test

SYSTEM HANDLING OF SW SUPPORT SYSTEMS. Today we are approximately 40 professional people, all very dedicated. We provide systems for business support processes/activities used by development units. A system consist of online method products, tools and training products. We aim to cover our customer's whole need of deployment and support by proactive, project, operative and technical support. There is an open position for a team leader having a creative mind for expansion of a promising business.

● You will be responsible for the test activities within the APS System project and report to the Project Manager. The activities include coordination of tests, resources, test platforms, configurations, trouble solving, performing the system test requirements and verifications. The main part of the tests will take place at other Ericsson companies. A lot of new products, with the latest technology are included in the APS System and you will get a great opportunity to cooperate with our sub-contractors. A suitable candidate should have excellent communication skills and at least 2-3 years of experience in software testing or design.

Knowledge of products in APS System and software languages C/C++ is a significant advantage. Due to the kind of work some travelling will be necessary.

Contact: Jan Salomon, +46 8 568 615 82, Thomas Lindgren, +46 8 568 615 65. Application: Team leader system test. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

IP/Routertekniker

Ericsson IT Services ansvarar för ett av världens mest geografiskt spridda och komplexa nätverk. Det omfattar drift i Stockholm, Dallas och Kuala Lumpur. Service Area Corporate Network har 125 anställda och vi ansvarar för nätverket (Ericsson Corporate Network, ECN) för både data- och taltrafik.

● Till gruppen i Älvsjö som arbetar med datanätet behöver vi nu förstärkning med en IP/Routertekniker. Som IP/Routertekniker tekniker kommer Du främst att arbeta med installation, felsökning samt underhåll. Vi ligger långt fram i den tekniska utvecklingen och söker Dig som har erfarenhet av arbete i WAN-miljö med följande protokoll: TCP/IPATMFrame RelayISDNBGPSPF/EIGRP. Om Du desutom har erfarenhet av UNIX, LAN, X.25, IPX, DecNet, SNA är det ett plus.

Du som söker skall tycka om att arbeta i en omväxlande och föränderlig miljö. Du kan arbeta mot uppsatta mål, såväl självständigt som i projektform. Då vi arbetar i en internationell miljö måste Du ha goda kunskaper i engelska samt möjlighet att även med kort varsel kunna resa såväl inom som utanför Sveriges gränser. Välkommen med Din ansökan senast den 15 december.

Kontakta: Tiina Balod, 08-726 37 65, Lena Englund, 08-726 28 39, Michael Clingbjer, 08-726 34 12. Ansökan: IP/Routertekniker/Tiina Balod. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Webb-master

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1400 anställda.

● Vi söker dig som vill jobba som Webb-master hos oss under den tiden som våran Helena kommer att vara föräldradledig. Som Webb-master skall du ge support till lokala webb-redaktörer och vår egen IT-support. Det innebär att i samråd med användare av våra IT-tjänster ständigt utveckla och effektivisera webb-lösningar. Arbetet sker ofta i projektform. Som Webb-master fungerar du också som IT-enhetens webb-redaktör. Du samordnar drift och underhåll av våra webb-servrar. Tjänsten ingår i Team Infrastruktur som bl. a. ansvarar för System management, Data storage/backup/recovery, WEB-servers, MAIL och drift av SAP R/3. Plattform är HP UX och SUN.

Du har högskoleutbildning 80-160p inom IT-området eller motsvarande samt tidigare erfarenhet från Webb-arbete. Goda kunskaper i HTML är ett krav. Erfarenhet från UNIX samt kunskap om olika programvaror inom området är önskvärd. Som person är du van att arbeta i ett högt tempo, med eget ansvar. Du är stresstålig samt har en god social kompetens. Du har lätt för att samarbeta med andra och se helheten i en ständigt föränderlig omgivning. Du har även goda kunskaper i svenska och engelska.

Kontakta: Fredrik Schedwin, 08-757 10 94, Pia Bolmgren Svensson, 08-585 341 35. Ansökan: Webb-master, Ericsson Radio Access AB, KI/RSa/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Programvarukonstruktör

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation.

Vi utvecklar och säljer datorbaserade övervakningssystem för att kunna hjälpa teleoperatörer att spara kostnader och kontrollera sina energisystem bättre. De centrala delarna av systemet körs på UNIX arbetsstationer, där vi bl a använder oss av HP OpenView.

● Som programvarukonstruktör kommer du att arbeta med objektorienterad analys och implementation. Andra delar av systemet består av enkorts datorer som programmeras i C. Arbetet medföra ändel resor och kontakt med kunder över hela världen.

Du har en civilingenjörsexamen med minst två års erfarenhet av programmering av applikationer i UNIX samt minst ett års erfarenhet av objektorienterad programmering eller minst 2 års erfarenhet av C-programmering för inbyggdsystem. Vidare bör du behärska engelska flytande i tal och skrift.

Kontakta: Ola Lundin, 08-721 67 96, Ola.Lundin@eka.ericsson.se, John Gustafsson. Ansökan: K99123, Ericsson Components AB, Kungens Kurva, Cv.Energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Kvalitetschef för ESOE

● Vill du ha ett tungt ansvar för Ericssons globala standardklient? Vi kan erbjuda dig arbete i en stimulerande omgivning med höga krav. Du kommer att vara med och säkerställa drift och funktionskvalitet i Ericsson Standard Office Environment. MSWin98 och MS NT är plattformarna för klient och server. Vi erbjuder goda möjligheter till personlig utveckling, inte minst avseende teknikområdet MS Win2000, NT5 Active Directory, SMS plus en del resor, bl a till Dallas och Kuala Lumpur.

I rollen kommer du att samordna produktens funktions- och driftskvalitet genom Hub-ansvariga. Här ingår samordning av förfrågningar om applikationsintegration, certifieringar samt frisläppning till utrullning. Du ska ta hand om eskalerade problem från support och återskapa/åtgärda dessa, revision av produktmiljön samt ansvara för dokumentationen runt ESOE. Du kommer att jobba inom produktledningen för ESOE och rapportera till Product Manager. Du har löpande kontakter med våra Hubbar i Dallas och i Kuala Lumpur.

Vi vill att du har: Akademisk utbildning i botten med erfarenhet av ledarskap och/eller projektledning, kunskap om eller erfarenhet av NT och MS applikationer, gärna MCP och MCSE. Förmåga att förstå kundernas behov samt se vad som skapar mervärde för kunden. Förmåga att arbeta självständigt, ha helhetssyn samt trivas i en föränderlig värld. Erfarenhet av arbete i en driftorganisation och av messaging ses som en fördel. Goda kunskaper i engelska, både skriftligt och muntligt.

Kontakta: Björn Ankarholt, 08-568 632 34. Ansökan: Kvalitetschef för ESOE. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Systemtekniker Mainframe Storage

Ericsson IT Services ansvarar för ett av världens mest geografiskt spridda och komplexa nätverk. Detta omfattar drift i Stockholm, Dallas och Kuala Lumpur. Inom Ericsson IT Services är vi som arbetar inom området Mainframe Servers hängivna åt att tillhandahålla, stödja och utveckla de stordatorstjänster som behövs för att uppnå detta. Vi ansvarar för alla OS/399 och VM system, vilket även omfattar datalagring och utdatateknik. Vi har för närvarande över 3000 MIPS installerade på våra två speglade installationer i Stockholm.

● Vi behöver förstärkning till vårt Mainframe Storage-team. Teamet ansvarar för teknisk underhåll och förnyelse av vår datalagring i stordator miljö. Vi söker en medarbetare som helst har arbetat inom området datalagring eller har annan vana som systemtekniker.

Vi söker Dig som kan kombinera rollerna, att vara en serviceinriktad problemlösare men som också kan arbeta självständigt med teknisk utveckling/implementation av ny teknik. Vi ser helst att Du är bekant med de verktyg vi främst använder som är DFSMS, DFHSM, HSC, RMM. Det är en fördel om Du även arbetat med Rexx.

Kontakta: Olle Hedin, Competence Manager, 08-568 614 72 eller 070-670 91 19, Björn Landén, 08-726 31 77 eller 070-590 66 10. Ansökan: Systemtekniker Mainframe Storage. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Teknisk projektledare SigmaTool

● Vi behöver en erfaren teknisk projektledare för vidareutveckling av SigmaTool, ett verktyg inom APS System. SigmaTool stödjer signalkoordinering inom AXE och är som sådant centralt för hela AXE-utvecklingen. SigmaTool är en relativt ny produkt som används av alla AXE-projekt världen över. Verktyget bygger på flerlagers Client-Server arkitekturer, där servermiljön är Unix med Sybase databaser och klienter finns på Unix och NT.

För år 2000 finns det spännande planer på att vidareutveckla verktyget - bland annat kommer stöd för inkrementellutveckling (feature utveckling) att implementeras. Vi är ett team på ca 10 personer. Vi har engagerade kunder över hela världen. Vi jobbar med ett mycket utmanande system. Låter det intressant?

Kontakta: Halina Hylander-Turenec, 08-568 616 01, Halina.Hylander-Turenec@edt.ericsson.se. Ansökan: Teknisk projektledare SigmaTool. recruitment@edt.ericsson.se.

Testare SigmaTool

● Vi behöver testare för SigmaTool, ett verktyg inom APS systems. SigmaTool stödjer signalkoordinering inom AXE och är som sådant centralt för hela AXE utvecklingen. Sig-

maTool är en relativt ny produkt som används av alla AXE-projekt världen över. Verktyget bygger på flerlagers Client-Server arkitekturer, där servermiljön är Unix med Sybase databaser och klienter finns på Unix och NT. Utvecklingen av klientprogramvara sker huvudsakligen i Windows NT miljö med utvecklingsverktyget PowerBuilder.

För år 2000 finns det spännande planer på att vidareutveckla verktyget. Just nu håller vi på att bygga upp testaktiviteterna för SigmaTool. Vi tänker bland annat utnyttja moderna verktyg som Rational TeamTest för regressionstest. Vi söker dig som har flerårig erfarenhet av testning. Vi är ett team på ca 10 personer. Vi har engagerade kunder över hela världen. Vi jobbar med ett mycket utmanande system. Låter det intressant?

Kontakta: Halina Hylander-Turenec, 08-568 616 01, Halina.Hylander-Turenec@edt.ericsson.se. Ansökan: Testare SigmaTool. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Product Development Specialist

TTM Process and Tools Att utveckla programvara på ett effektivt sätt blir allt viktigare i den ständiga jakten på att uppfylla mål som kortare ledtider och högre kvalitet. Vi söker dig som vill vara med och bidra till denna utveckling. Vi arbetar med att hjälpa utvecklingsprojekt att nyttja de senaste metoderna och verktygen på ett effektivt sätt. Vi erbjuder våra kunder: Business coaching. Vi stöttar verksamheten med analys av utvecklingsmetodik. Vi designar förslag till metoder och verktyg för att förbättra utvecklingsprocesserna. Personal coaching. Vi deltar aktivt i utvecklingsprojekt och stöttar utvecklingsprojektet i användandet av metoder och verktyg.

● Vi är i ett expansivt skede och söker nu flera medarbetare med lång och gedigen erfarenhet. Vi söker en person som har lång erfarenhet inom produktutveckling. Vi vill att du har gedigen erfarenhet från utvecklingsprojekt och har erfarenhet av olika utvecklingsprocesser och verktyg. Du kommer att ha en nyckelroll inom vårt team i att ge stöd till chefer och projektledare som arbetar inom produktutveckling. Det är viktigt att du har kunskap och intresse för att beskriva fördelarna med olika verktyg och processer inom produktutveckling.

Kontakta: Göran Lemos, 08-404 45 77. Ansökan: Product Development Specialist/Göran Lemos. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Clearcase Specialist/ Configuration Manager

Vi är en liten grupp inom Product Development Smart and Speciality Phones som har till uppgift att ansvara för driften och supporten av vår utvecklingsmiljö. Plattformen idag är NT/Intel och Unix/Solaris. På NT-sidan behöver vi nu utöka med en ClearCase specialist.

● Tillsammans med våra två nuvarande specialister skall du ansvara för drift, administration, problemlösning samt utveckling av ClearCase-miljön. I arbetet ingår också att dokumentera, skriva instruktioner och fungera som rådgivare till projekt och användare. Vi räknar också med att du vill delta i utvecklingen och underhållet av nya CM verktyg.

Dina egenskaper: Mycket god social kompetens. Serviceinriktad. Initiativförmåga. Klarar många bollar i luften samtidigt. Du skall kunna fungera både självständigt och i grupp. Ordningssinne. Du måste kunna arbeta systematiskt och strukturerat. Den tekniska bakgrunden: Arbetat något år med NT och/eller ett par års erfarenhet av CM-verktyg. Teknisk gymnasium, Teknisk högskola. Tidigare erfarenhet av ClearCase på NT plattform och/eller Rationals produkter är ett klart plus. I arbetet ingår kontakter med hela världen varför goda kunskaper i engelska krävs.

Kontakta: Robert Ikenberg, 08-764 19 58, robert.ikenberg@ecs.ericsson.se. Ansökan: CLEARCASE SPECIALIST/CONFIGURATOR MANAGER, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

L2 Mail Support

● Vi behöver förstärka vår bemanning på Outlook Support, för support gentemot Ericssons anställda i Sverige. Vi söker dig som har kunskaper inom MS Exchange Server och Outlook Client, gärna MCP-certifierad på Exchange Server och Windows NT, samt har lätt för att uttrycka sig i tal och skrift. Dina arbetsuppgifter kommer bl.a. bestå av följande: bistå med 2nd line support till Ericssons anställda via felrapporteringsystemet WIH/ARS administration av mailboxer och Public Folders till viss del, samt även support av tillägsprodukter till MSE Outlook.

Vi supportar i dagsläget även Memo, Netscape mail samt Unixklienter som har sin mail mot en Exchangeserver. Vi söker dig som har erfarenhet från supportområdet,

är ansvarstagande, serviceinriktad och utåtriktad samt har lätt för att sätta dig in i problem av olika slag. Du tycker om ett högt tempo och varierande arbetsuppgifter. Arbetet kräver goda kunskaper i svenska och engelska.

Kontakta: Åsa Terander, 08-585 336 86. Ansökan: L2 Mail Support/Åsa.Terander.recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Teknikadministratör/CM

Ericsson IT Services Service Area Application Management PDM/EDM inom Ericsson IT Services består idag av ca 130 personer som arbetar inom Stockholm HUB. PDM/EDM är en förkortning för Product Data Management/Enterprise Document Management. Vi erbjuder stöd för snabb global hantering av produkt- & företagsgemensam information inom Ericsson. Vår produktportfölj består av ca 30 olika produkter som används av ungefär 40 000 Ericsson användare utspridda i 130 olika länder. Inom vår enhet ansvarar vi för: Applikationssupport (PICS heldesk), Utbildning (PI Training) CBS - Corporate Basic Standards. Implementation support. Marknadsföring PRODUCT DATA MANAGEMENT - CORPORATE BASIC STANDARDS söker medarbetare.

● Vi söker dig som har: Erfarenhet av dokumentation och/eller produktstrukturering inom Ericsson. Bakgrund inom mjukvaruutveckling. Intresse av att gå vidare och arbeta på koncernnivå med alla Ericssons olika bolag och verksamheter. Intresse för att lära om de olika verksamheterna för att kunna ge en bra support från CBS. Energi och drivkraft att få saker att hända samt helhetssyn. Lätt för att samarbeta med andra. God språkkänsla (svenska/engelska).

ARBETSUPPGIFTER FÖR TJÄNSTEN: Anpassning av och skapande av nya standarder, regler och metoder primärt med inriktning på mjukvara. Allmänt arbete inom Corporate Basic Standards t.ex. stöd/kundbesök till olika Ericsson-enheter, Support till hela Ericsson; Email, Telefon, Intranet. Nätverk inom och utom Sverige. Vi är idag ett team på 3,5 personer. Uppgifterna är mycket stimulerande med många kontakter både inom och utom koncernen. Inom den närmaste tiden behöver vi EN ny kollega och vi söker även ytterligare en kollega som ersättning för en av oss som går i pension under nästa år.

VAD ÄR CORPORATE BASIC STANDARDS? För att Ericssons olika enheter såsom konstruktion, produktion, service m.fl. skall kunna samarbeta effektivt krävs standarder, regler, metoder och riktlinjer. Corporate Basic standards tar fram och förvaltar/underhåller dessa vad gäller numrering, klassificering ändring av produkter och dokument. Ericssons välkända decimalklass och ABC-numreringssystem är en del. Vi ansvarar också för ett antal instruktioner för olika saker samt mallar för Word, Powerpoint, Excel och Framemaker. Arbetet kräver att vi är orienterade om Ericssons olika verksamheter.

Kontakta: Thorbjörn Tärnström, 08-568 632 83, Nora Woodward, 08-568 634 80. Ansökan: Teknikadministratör/CM. recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Change Coordinator

Ericsson has been using the SAP R/3 system since 1993 and it is now in use in over 30 companies worldwide. To support the continued growth of the system, a professional SAP Application Management Center has been set up, within the newly formed Ericsson IT Services. The SAP Application Management Center will support Ericsson Business Units worldwide, via linked organizations in Stockholm, Dallas and Kuala Lumpur. System Management is the unit within SAM covering areas like high level planning and coordination changes or development of the different Templates as well as coordination of interfaces and the system architecture. Part of the responsibility of System Management is to coordinate and control how transports are handled and eventually implemented to the production environment. The transports of originates from problem resolution, development or implementation projects. This responsibility to approve transport into the production environment is held by the Change Coordinator. This includes the responsibility for routines of handling transport requests and communicating with the different units working with development and configuration, monitoring changes made and eventually coordinating and approving transports for the production environment.

● We are now eager to find someone for this position. Apart from the day-to-day work the position includes involvement in the development of the global routines and tools used and also requires the establishment of contacts within SAM globally as well as to some extent outside SAM. The position requires the following background and skills: Experience as SAP consultant, either from the functional side or as ABAP-programmer, preferably with experience from both areas. Experience from at least one large, multinational SAP implementation. Experience from and understanding of live three tier environments.

The Change Coordinator's responsibilities includes: Inform and support development and configuration resources in the routines for handling transports and Change Requests. Maintain and develop the global routines and tools used for administration and documentation of transport

requests to ensure the consistency of the Development, QA and Production environments. Monitoring the quality of the documentation related to the changes requested for transport. Approving and initiating transport requests for the production environment. Supporting the Template Coordinator with base material for coordination issues. Organize the process of providing decisions to Change Requests. Personal qualities: Structured and well organized working practises. Stress tolerant. Communication skills. Language skills: English and Swedish.

Contact: Irene Bladh, +46 8 568 617 89. Application: Change Coordinator - Irene Bladh. recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Teknikansvarig Active Learning

Active Learning är en utbildningssektion inom Ericsson Business Consulting Sverige AB. Vi finns etablerade i Västberga och i Kista med sammanlagt 10 st utbildningsalar. Vi utbildar elever både inom och utanför Ericsson i bl a ESOE, Java, Photoshop m m. Under vintern startar vi med WAP-kurser och kurser inom New Telecoms World. Vi hyr också ut våra klassrum när så är möjligt. Vi har en synnerligen komplex miljö med i stort sett alla de standardklienter och standardapplikationer som funnits de senaste fem åren. På serversidan har vi ca 10 serverar för att hantera detta. På klientsidan tankas datorerna med en boaddiskett av våra kursvärdinnor, sedan sker i förekommande fall ytterligare anpassningar av tekniker.

● Vi söker nu Dig som vill vara teknikansvarig hos oss. Detta innebär att Du ansvarar för att nuvarande och framtida teknik kring våra kurser och uthyrningar fungerar. Du skall besluta i samråd med leveransansvarig hos oss när ytterligare resurser behöver köpas in och då vara arbetsledande för den personen. Detta är ett arbete för Dig som är intresserad av att utvecklas inom Ditt område och inte är rädd för nya utmaningar. Det krävs att Du är noggrann, snabb på att fatta rätt beslut samt stresstålig. Denna site är krävande men i gengäld lärorik. Du bör kunna DOS-programmering samt ha vetskap inom områden såsom Win NT, Win 95 och 98.

Kontakta: Gunilla Nensén, gunilla.nensen@ed.ericsson.se. Ansökan: Teknikansvarig Active Learning. recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Applikationsstöd för SW-verktyg

Vår produktenthet PU-WRN utvecklar nya system och produkter för Ericssons framtida bredbandiga mobiltelefon-system baserade på WCDMA. Vi eftersträvar att använda den senaste och mest effektiva tekniken vad gäller metoder och verktyg i vår konstruktionsmiljö. Då vår verksamhet expanderar snabbt, behöver vi snarast förstärka vår avdelning för Metoder och Verktyg (M&V).

● Vi söker därför en person som ska svara för installation, drift och viss användarstöd för de verktyg som används för mjukvarukonstruktion inom enheten för utveckling av radiobasstationer (RBS). I arbetsuppgifterna ingår också att vid behov kunna bistå våra EDA-ansvariga med installation och drift för våra UNIX-baserade verktyg för hårdvarukonstruktion. Erfarenhet av datornätverk, UNIX samt MS Windows NT är nödvändig. Viss erfarenhet av mjukvaruutveckling är önskvärd. Arbetet innebär dagliga kontakter med andra designcentra inom Ericsson samt med ett flertal verktygsleverantörer. Goda kunskaper i Engelska är därför nödvändiga. Stresstålig och förmåga att självständigt driva enskilda frågor är också viktigt i detta arbete.

Kontakta: Bertt Arbogard, 08-757 24 31, bertt.arbogard@era.ericsson.se, Hans Lundén, 08-757 04 03, hans.lunden@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1268, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

UNIX-tekniker

Vi utvecklar nu nästa generations mobiltelefonisystem för integrerat tal, video och data. Ett område med enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. På vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 150 personer med utveckling av ett realtids multiprocessorsystem, managementsystem samt ATM transportnät. Detta bildar en gemensam plattform för de olika delarna i framtidens mobiltelefon (W-CDMA). Vi har ett öppet teamorienterat arbetssätt och vi finns 10 minuter från Slussen i nya fräscha lokaler vid Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt!

● Till vår IS/IT-enhet söker vi nu en UNIX-tekniker. Du bör ha erfarenhet och goda kunskaper om administration av Unix (Solaris) och TCP/IP nätverk. Arbetsuppgifterna består

av installation av servers, klienter och programvaror samt systemarbete och underhåll av programvaror, felsökning och felavhjälpling ingår också i arbetet. ClearCase och NIS + erfarenhet är meriterande.

Vidare har du förmåga att arbeta självständigt, har en hög servicanda samt klarar att hantera många bollar i luften samtidigt.

Kontakta: Björn Stridh, 08 404 28 34, bjorn.stridh@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1315, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Senior Systems Engineer

Mobile e-services, businesses cell within New and Special Operations (BNSO). Internet to cars via service gateways. Connecting the vehicle to the Internet will open a huge market for mobile e-services. The market will take off within the 2003 - 2005 timeframe and we intend to put Ericsson into the leading position. Among the services remote vehicle diagnosis, software download, remote vehicle personalisation and position dependent information services may be mentioned. Our concept is based on a services gateway in the car, remote managed by an operator. The service gateway, compatible with the emerging OSG standard, is connecting the LAN with the access network and host applications. Our product is the e-Service Network for managing the services gateways, customer care and connection to the Internet and service providers. We have a successful concept development together with carmakers, now we need to build a product organisation.

● We need qualified System Engineers who like to work in the technical forefront in areas of datacom in a dynamic and international environment. Areas we are working in are TCP/IP networking and security, OAM systems, WAP and JAVA. The job also includes tasks such as project planning and of course contacts with international customers and suppliers.

You have documented experience of above areas and system engineering procedures within Ericsson. You are a teamplayer with a M.Sc. degree within telecom. You have good communication skills as well as good knowledge in English.

Contact: Kent Walther, +46 31 747 28 79, kent.walther@emw.ericsson.se. Application: Senior Systems Engineer, ref nr 99-198, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 MÖLNDAL

Software Engineer

● We need qualified Software Engineers who like to work in the technical forefront in areas of datacom in a dynamic and international environment. Areas we are working in are TCP/IP networking and security, OAM systems, WAP and JAVA. You will be part of our team developing our own OAM system for management of the services gateway.

You have documented experience of above areas. You are a teamplayer with a degree within electrical engineering or similar. You have good communication skills as well as good knowledge in English.

Contact: Kent Walther, +46 31 747 28 79, kent.walther@emw.ericsson.se. Application: Software Engineer, ref nr 99-199, Ericsson Microwave Systems AB Personal and Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Kompetenschef för Extended PDM

För vårt nystartade kompetensområde 'Extended PDM' söker vi nu en chef med första uppgift att rekrytera och bygga upp ett (väl fungerande team) område bestående av systemarkitekter, utvecklare, projektledare och drift/support personal. Kompetensområdet ansvarar för framtagning av en ny utökad PDM-plattform som i samverkan med våra nuvarande PDM system (PRIM, GASK etc.) ytterligare skall förbättra PDM-stödet inom Ericsson.

● I områdets ansvarsområde ingår också ansvar för nuvarande PDM-plattformar baserade på Metaphase, PDL-CS och WDM samt ECHO. Kompetensområdet har totalansvar för den utökade PDM plattformen, från kravinsamling och utveckling till implementation och drift av plattformen. Då området är under uppstart söker vi nu en chef med god samarbetsförmåga och inriktad på att fungera som lagbyggare. Erfarenhet inom PDM-området och Ericsson-kännedom är också en förutsättning. Välkommen med din ansökan snarast möjligt men senast den 15 december.

Kontakta: Roger Larsson, 08-568 633 26. Ansökan: Kompetenschef för Extended PDM. recruitment@ed.ericsson.se.

EKONOMI & FINANS

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Ekonom - Statutory & Tax

Ericsson Shared Services AB (ESG) har skapats för att tillgodose affärsstödjande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Ekonomienheterna och inköp inom EBC, ECS, ERA och ETX har redan förts samman i det nya bolaget och ESG kommer att bygga ut för fler enheter. Genom att samla kompetens ska ESG förenkla och effektivisera koncernens ekonomiska rutiner. Beträffande administrativa tjänster inom personalområdet (HR) och andra allmänna tjänster (General Services) pågår utredningar. Verksamheten är placerad i Hallonbergen för att så småningom placeras i Sundbyberg och omfattar 400 anställda. Nu etablerar vi Ericsson Shared Services AB och söker en ny chef för kundreskontra.

● Enheten består för närvarande av 5 medarbetare och ansvarar för årsredovisningar, deklarationer, skattefrågor samt sociala kostnadsfrågor. Vi erbjuder dig ett stimulerande och självständigt arbete med ansvar för beräkning uppföljning och analys av sociala kostnader med tyngdpunkt på hantering av pensioner. Du kommer att ha kontakt dels med externa instanser såsom SPP/PRI dels med berörda avdelningar inom Ericsson som handlägger närallgiggande frågor.

Arbetet förutsätter att du har gedigna kunskaper inom redovisning och god analytisk förmåga. Du har också några års erfarenhet inom Ericsson. Du är en positiv person, som trivs med ett högt arbetstempo, tar egna initiativ och tycker om att vara med och utveckla rutiner och arbetssätt. Du är noggrann och har ett gott ordningssinne. Du är van att arbeta med datorn som arbetsredskap.

Kontakta: Göran Ekström, 08-508 788 16, goran.ekstrom@etx.ericsson.se, Terez Carlsson, 08-508 788 56, terez.carlsson@etx.ericsson.se. Ansökan: Ekonom - Statutory & Tax, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Jan-Olof Segerfeldt, 172 81 STOCKHOLM, jan-olof.segerfeldt@era.ericsson.se

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Ekonom

● Moderbolagets ekonomifunktion (LME/E) vid Telefonplan söker en civilekonom med erfarenhet av redovisning som skall arbeta med redovisning och ekonomisk rapportering inom följande områden: sammanhållande för framtagandet av årsredovisning för moderbolaget rapportering av ekonomisk information internt och extern redovisning av maskiner och inventarier redovisning av utdelningar diverse utredningar i samband med investeringar i aktier och andelar.

LME/E är organiserat i tre sektioner och du kommer att rapportera till en av sektionsscheferna. Totalt är vi för närvarande 26 personer.

Vi söker i första hand en civilekonom, helst studieinriktning redovisning. Viss redovisningserfarenhet är nödvändig. Du bör tycka det är roligt med siffror, ha analytisk läggning samt ha en god språkförmåga både i svenska och engelska.

Kontakta: Eva Reinertsen, 08-719 53 08, eva.reinertsen@lme.ericsson.se. Ansökan: Ekonom LME/E, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, S-126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

ERICSSON MESSAGING AB, KISTA

Financial Controller

Ericsson Messaging is the Product Unit created to consolidate Ericsson's messaging business. It is a shared product unit, hosted under the wing of the BMOA organization, providing messaging solutions to TDMA systems, GSM systems, PDC systems, Ericsson Internet Applications, Datacom Networks and IP Services and Wireline Systems. In addition to in-house development, PMCS is also providing a number of third party solutions to the market. The third party portfolio consists of whole range of solutions for voice mail, faxmail, SMS, Cell BroadCast and speech recognition applications. Messaging-over-IP is the product portfolio of messaging applications recently launched by Ericsson Messaging. These applications are internet based, carrier class and 3G ready. They include unified messaging, wireless e-mail and short messaging services and are positioned to take Ericsson into the next generation of advanced messaging services as an industry leader. Ericsson Messaging AB (ERM) is one of the companies within the Product Unit Messaging Center Services (PMCS) situated in Kista and Sundsvall. ERM has approximately 100 employees working with development, design, sales and services of messaging systems for Network Operators and Service Providers.

● Financial Controller to Ericsson Messaging AB, Kista. Since we are an own legal entity you will have the opportunity to work very broad with all company questions within the financial area. Routines and processes within the company must be coordinated on PU level which means many

contacts outside the company. The financial department consists of 5 people. Main tasks: Develop and improve financial processes and system. Support and educate our organization in financial issues. Accounting, closings and FIRE-reporting. Internal reporting, analysis and comments.

You have a university degree in Business Administration and a few years of relevant experience. Good skills in English are essential. We are looking for a flexible, creative and result orientated person who has the ability to focus on the essential. You enjoy taking initiative and drive improvement projects.

Contact: Renée Granbom, 08-757 59 52, 070-518 59 52, renee.granbom@era.ericsson.se, Britt Paju, Personal, 08-404 49 72, britt.paju@era.ericsson.se. Application: Financial Controller, Ericsson Messaging AB, KI/ERM/HS Doris Hagala, Box 48, 164 93 KISTA

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Kundhandlare

Ericsson Treasury Services AB (TSS) ansvarar för internbanksfunktionen, förvaltningen av koncernens kassa samt valutaexponeringen inom Ericssonkoncernen. Vi arbetar också aktivt mot svenska och utländska koncernbolag med cash-management och valutariskhantering. Idag är vi ca 40 anställda på TSS. Vi är en av Europas största aktörer på finansmarknaderna och bedriver en global verksamhet med Treasury Centers även i USA, Singapore och Irland.

● Vi är idag i Stockholm 9 handlare som aktivt arbetar inom valuta- och penningmarknaden. Vi söker nu ytterligare en kundhandlare som i huvudsak ska ansvara för de dagliga kontakterna mot våra interna bolag avseende förfall, förtidslösen och förlängningar av interna valutaterminer, lån och placeringar, samt som aktivt kan stödja bolagen med bl.a. marknadsinformation och agera som deras kundhandlare.

Du är relativt nyutexaminerad civilekonom men har med fördel arbetat något år inom bank, företag eller konsultverksamhet. Vidare bör du ha grundläggande finansiella kunskaper och behärska engelska i tal och skrift. Vi förutsätter att du trivs i en dynamisk arbetsmiljö och är stresstålig.

Kontakta: Andreas Wiklund, 08-719 80 74, andreas.wiklund@tss.ericsson.se. Ansökan: Kundhandlare TSS, Tele-

fonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, S-126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager Cost & Resource Planning

The former VAS organisation has been transformed to the new Product Unit Service Capability Servers and Applications (SCSA) per November 1st, 1999. Within this SCSA the IN Provisioning Unit is established, which consists of several design units all over the world. The IN Provisioning unit will be responsible for product development of Intelligent Network platforms and Service Applications targeting today's IN solutions in networks based on GSM, PDC and wireline standards. Our products are installed at more than 130 customer sites and we forecast strong growth for the coming years mainly driven by subscriber growth. The management team of the IN Provisioning organisation will be hosted by ETM in the Netherlands. Product development will be executed in several Design Centres around the world. Our main challenges will be order fulfilment and consolidation of the product portfolio into a manageable set of platform and service application solutions.

● The Manager Cost & Resource Planning will be a member of the IN Provisioning Management Team and will report directly to the General Manager of the unit. The work will be performed in close co-operation with the local controllers in the design centres.

The Manager Cost & Resource Planning is responsible for: Preparing the IN Provisioning rolling forecast figures. Analysing the actual figures. Co-ordinating the financial data of the design units. Aligning the project costs and line costs for the different levels of the IN Provisioning organisational parts. Aligning financial data with PU SCSA. The planning process related to the resources working within and for IN Provisioning. Advise the Management Team on availability and required resource capacity. Co-ordinating the standard financial reports. Improvements for all financial and planning related resources processes. Running the international IN Provisioning controllers network. Participate in the PU controllers team.

Several years of experience in provisioning related controllers work.

Capability to control improvement projects. Excellent background in financial and resource planning related work within Ericsson.

Contact: Alfo Melisse (competence manager), (0161) 249 463 or mobile 06-557 912 21, alfo.melisse@etm.ericsson.se, Bas Oomen (manager Finance & Infrastructure), (0161) 249 775, bas.oomen@etm.ericsson.se. Application: Manager Cost & Resource Planning, Ericsson Radio Systems AB, Anna Sandström SG/ERA/LU/HR, 164 80 Stockholm, anna.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

IT Services – Finance

Sedan början av året är vi en Shared Service organisation för administrativa tjänster, vilket ger oss en unik möjlighet att öka kompetens och professionalism inom våra verksamhetsgrenar. Vi strävar efter att nå world-class inom våra olika verksamhetsgrenar och att kommunicera våra tjänsters värde, våra specialkunskaper och vår serviceattityd.

● Vi söker nu en Ekonom. Du kommer huvudsakligen att hantera leverantörsfakturer, dvs registrering och kontering. Arbetet består dessutom av att göra avstämningar, betalningar, utredningar m.m.

Vi söker dig som har ekonomutbildning på gymnasienivå och har några års erfarenhet av liknande arbetsuppgifter. Du bör behärska svenska och engelska i såväl tal som skrift. Som person är du stresstålig, har lätt för att samarbeta och för att lära dig nya saker. Du bör ha möjlighet att jobba över vid arbetstoppar. Välkommen med din ansökan senast den 30 november.

Kontakta: Bengt Johansson, 08-721 63 91. Ansökan: Ekonom till leverantörsreskontran. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Experienced Business Controller

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result - a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business op-

portunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/> Customer Support Services are responsible for Hardware Services and Network Support for all products within Network Operators. To our Service Area Unit (SAU) Hardware Services and we are now looking for a: EXPERIENCED BUSINESS CONTROLLER.

● The main responsibility for the Business Controller is to support the SAU - management in all business control issues. You will execute both financial/non financial analysis and planning in order to improve the business understanding and profitability. The controller also has a global responsibility, which means development and implementation of financial management including directives and reporting routines within the service area worldwide.

You need to have several years of experience of controlling and if you have participated in the build-up of a growing business before it is qualifying. You are also very business oriented with a driving personality. We want you to have B.Sc. in Business Administration or equal. Fluency in English is required.

Contact: Johan Hyllander, +46 8 757 00 55, 070 986 07 96, johan.hyllander@era.ericsson.se, Charlotta Rydgren, Human Resources, +46 8 404 28 07, Charlotta.rydgren@era.ericsson.se. Application: EXPERIENCED BUSINESS CONTROLLER, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Drivande ekonom till Shared Services

● Vi söker en drivande ekonom till Ericsson Business Consulting i Älvsjö. Inom Ericsson Business Consulting finns Shared Services, som är ett servicecenter för administrativa tjänster. Vår verksamhet syftar till att effektivt stödja våra kunder med vår specialkompetens så att de lättare kan fokusera på sin kärnverksamhet. Shared Services har varit verksam sedan den 1 januari 1999 och består idag av 160 medarbetare.

Vi söker en ekonom till gruppen Invoicing inom enheten Finance. Invoicing består av 15 personer och våra huvudsakliga uppgifter är fakturering, uppdragshantering samt stödja styrning och uppföljning av projekt. Övergången till

Vill du prova på något nytt?

Civilingenjörer – Patent

Vill du arbeta med nya idéer? Vill du kombinera ditt intresse för ny teknik med din känsla för språk och din pedagogiska läggning? Vill du ha ett omväxlande arbete i teknikens framkant? Vill du vara med i det viktiga arbetet med att skydda våra utvecklingsprojekt och Ericssons framtida produkter?

Då är det dig som vi söker till vår patentenhet för utbildning till patentombud.

ARBETSUPPGIFTER:

Ett patentombuds arbetsuppgifter består i att på ett självständigt sätt utarbeta och fullfölja patentansökningar över hela världen samt genomföra utredningar i samband med patenträttsliga konflikter. Vårt arbetsområde är huvudsakligen radiosystem och mikrovgsteknik.

LÄMPLIG BAKGRUND:

Du är civilingenjör (E/F/D/Y eller liknande) och är intresserad av att vidareutbildas/utvecklas till patentombud hos oss. För att uppnå

detta kommer du att få en gedigen utbildning och handledning i arbetet av erfarna ombud. Du kommer bland annat att få utbildning till europeiskt patentombud och få teknisk vidareutbildning samt möjlighet till specialisering i något av de tekniska områden som passar dig och vår enhet. Du kommer vidare att erbjudas utlandspraktik inom och utanför Ericsson.

Förutom lämplig teknisk bakgrund och viss ingenjörspraktik bör du ha mycket goda kunskaper i svenska och engelska samt god förmåga att uttrycka dig såväl muntligt som skriftligt.

VILKA ÄR VI?:

På vår patentenhet, Common Patent Department, är vi 15 patentombud och 9 patentassistentter och vi ska nu utöka vårt goda gäng med ytterligare ett par civilingenjörer.

Om du vill vara en av dem eller om du har frågor rörande tjänsten eller utbildningen är du välkommen att höra av dig till Klas Norin, tel 08-764 14 72 eller Hans Bandelin, tel 08-585 320 16.

Ansökan skickas märkt med ref.nr KO029 till:

Ericsson Radio Systems AB
LX/HS Ann Beer
164 80 STOCKHOLM

ann.beer@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

SAP R/3 i juni innebär att det finns mycket kvar att förbättra inom vårt arbetsområde. Vi behöver nu en person som kan hjälpa oss att utveckla detta. Är du en utbildad civilekonom eller motsvarande som behärskar engelska i tal och skrift som gillar utmaningar är detta intressant för dig.

Du ska kunna arbeta självständigt, vara drivande samt ha förmågan att 'hålla många bollar i luften'. Det är en fördel att du har Ericssonkunskap samt vana att arbeta med vårt stödssystem, SAP R/3. När du arbetar hos oss kommer du att vara med och utveckla processer och rutiner kring fakturering och/eller projekthantering. Du ska vara en länk mellan verksamhet och system. Kundens och verksamhetens krav på fakturor och uppföljningsverktyg ska du omsätta och anpassa till effektiva systemlösningar och arbetsätt.

Vi erbjuder dig ett omväxlande arbete som kommer att ge dig ett brett kontaktnät med medarbetare i verksamheten. Möjligheterna till kompetensutveckling är mycket goda. Har du redan bestämt dig? Bra! Då väntar vi på din ansökan!

Kontakta: Monica Sjöblom, 08-568 626 90, Sara Palm, 08-568 622 91. Ansökan: Drivande ekonom till Shared Services. recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Ekonomi/orderansvarig

Vi har tagit det bästa av Ericsson världen IN organisationer och format Produkthenhet SCSA - Service Capability Servers & Applications. Med produkter som sträcker sig från fast nät till mobila applikationer står vi rustade att möta den framtida telekom världen. SCSA Operations, Supply & Support i Stockholm/Karlstad hanterar leveranser av Network Intelligence plattformar och tjänster till hela världen.

● Vi söker nu en ekonom med ansvar för orderhantering och forecast. Vi erbjuder dig ett arbete med ett brett ansvar för våra interna order kontor. Vår verksamhet cirkulerar runt kundorderna och leveranser till hela världen. Ditt jobb är att hålla i vårt formella styrsystem baserat på Balanced Scorecard och leda budget, forecast och orderhanterings processen. Du kommer att göra ekonomiska analyser med uppföljning och utfall samt arbeta kontinuerligt med att förenkla och förbättra processer och arbetssätt för att öka flexibiliteten och kostnadseffektiviteten inom avdelningen. Genom din roll kommer du att bygga ett omfattande kontaktnät runt om i SCSA organisation med många kontakter med dotterbolag i olika länder.

Du bör ha en ekonomisk bakgrund gärna med erfarenhet av statistisk- och budget/forecast arbete och en naturlig känsla för ordning och reda. Erfarenhet från Web och Balanced Scorecard är meriterande. Som medlem av vår ledningsgrupp förväntar vi oss att du är öppen, drivande och flexibel. Du är service minded och vill aktivt vara med och bidra till avdelningens framgång.

Kontakta: Karl-Johan Brinck, Manager Supply & Support, +46 8 719 36 03 mobile: +46 70 519 36 03, karl-johan.brinck@era.ericsson.se. Ansökan: Ekonomi/orderansvarig, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZC Karl-Johan Brinck, 126 25 STOCKHOLM, karl-johan.brinck@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Ekonom

Vi arbetar med bokslut och forecast för ERA-verksamheten inom vår affärsenhet. I arbetsuppgifterna ingår såväl redovisning som bokslut. Du kommer också att ansvara för utfall och linjeforecast för affärsenhetens stabsenheter. Våra kontaktytor är affärsenhetens ekonomer inom marknads, produktenheter och supply samt dessutom ERA's centrala ekonomifunktion.

● Du är en redovisningsinriktad gymnasieekonom med några års erfarenhet, gärna inom Ericsson. Det är en ytterligare fördel om du har kunskap om ERA's ekonomimodell. Goda kunskaper i engelska krävs. Du kan också vara en nyutexaminerad högskoleekonom som är intresserad av ett jobb inom redovisnings- och bokslutsområdet.

Kontakta: Tomas Wennäs, 08-404 28 35, 08-757 22 66. Ansökan: EKONOM, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 STOCKHOLM, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Samordnare/kontaktpersoner till leverantörsreskontra

Ericsson Shared Services AB (ESG) har skapats för att tillgodose affärsstödande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Ekonomienheterna och inköp inom EBC, ECS, ERA och ETX har redan förts samman i det nya bolaget och ESG kommer att bygga ut för fler enheter. Genom att samla kompetens ska ESG förenkla och effektivisera koncernens ekonomiska rutiner. Beträffande administrativa tjänster inom personalområdet (HR) och andra allmänna tjänster (General Services) på

går utredningar. Verksamheten är placerad i Hallonbergen för att samsamning placeras i Sundbyberg och omfattar 400 anställda. Nu etablerar vi Ericsson Shared Services AB och söker samordnare/kontaktpersoner till ett par grupper inom vår enhet för leverantörsreskontra.

● Arbetsuppgifterna inom gruppen är mångskiftande och innefattar handläggning av interna och externa koncernfakturer. Vi arbetar dessutom med kontoavstämning gentemot leverantörer vilket medför många kontakter med interna och externa leverantörer. Som gruppledare kommer du att svara för koordinering av det dagliga arbetet inom en grupp, viss registrering av fakturer förekommer också. Du kommer att rapportera till enhetschefen för de olika grupperna.

Vi ser gärna att du har en bred erfarenhet av arbetet inom leverantörsreskontra. Har du kompetens inom SAP/R3 är det en merit. Vi förutsätter att du har goda kunskaper i engelska. Har du erfarenhet av arbetsledning och är utpräglat kundorienterad? Är Du lyhörd och har en hög energinivå? Ser Du underhåll och utveckling av kompetens som viktigt? Du är välkommen att kontakta:

Kontakta: Kicki Winroth, 08-719 10 23, kicki.winroth@etx.ericsson.se. Ansökan: Samordnare/kontaktpersoner till leverantörsreskontra, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/F/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Medarbetare till Accounts Receivable

● Ditt arbete innebär att ansvara för kundfordringsprocessen för ett antal marknader. I dina arbetsuppgifter ingår att ansvara för kunduppgifter, boka inkommande betalningar, ansvara för att kundfordran är avstämmd och korrekt. Förskott, krediter, rembursar etc är exempel på andra förekommande arbetsuppgifter. Du kommer att ha kontakter med lokalbolag och kund vid oklarheter eller utebliven betalning. Ett gott samarbete med berörda marknadsenheter är därför många gånger en förutsättning för att kunna utföra ett bra jobb.

Du är gymnasieekonom med några års arbetslivserfarenhet från ekonomiafdelning eller civilekonom. Du skall ha goda kunskaper i engelska. Ytterligare språkkunskaper är meriterande. Utåttriktad och flexibel är viktiga personliga egenskaper för att göra ett bra jobb. Det är viktigt att du tycker om redovisning samt att samarbeta och kommunicera med människor i din omgivning. Du är välkommen att kontakta:

Kontakta: Tommy Bergdahl, 08-719 19 50, tommy.bergdahl@etx.ericsson.se. Ansökan: Medarbetare till Accounts Receivable, Ericsson Radio Messaging AB, HA/ESG/F/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Controller for Market Unit Interface

Need a Challenge? Look here! The unit, Market Unit Interface within Logistics Management (ERA/LV/L) has responsibility for supply-agreement between the Product Unit and the Market Unit, introducing and implementing processes and tools, ensuring the success of the flow and the Market Units to place orders directly to the Supply Unit AXE. The speed in the flow requires that our interface with our costumers, mostly local companies (Market Units) is defined and well understood to the parties involved. The product unit, PU BSS has the responsibility of the TTC flow, all the way to the point when the nodes (AXE related products) are handed over to the costumers, both performance and money wise, and needs to ensure the success of the TTC improvements.

● This is an opportunity to join a unit from the start. We are looking for a Controller with responsibility to analyse, control and follow up the local performance on some key-performance indicators both in cost, heads and quality.

This position will offer you a possibility to work in an international environment with a high degree of own responsibility and co-ordination of different functions. You should have a degree in business and a good knowledge in the Ericsson world.

You are used to work independently, like analytical challenges with interpersonal and communication skills. Experience from work at a Market Unit is an asset. Fluency in English is required.

Contact: Madeleine Fries, 08-404 35 06, madeleine.fries@era.ericsson.se. Application: Controller for Market Unit Interface, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Controller

Ericsson Research är en Corporate Unit med ansvar för all forskningsverksamhet inom Ericsson. Ericsson Research i Kista är ca 270 anställda. Huvudenheten, ERA/T, samordnar rapportering från ca 35 research branches world wide. Vi behöver en avdelningscontroller som arbetar med forecast, uppföljning av utfall och hanterar dagliga fråge-

ställningar kring ekonomi för en väl avgränsad del av forskningsverksamheten.

● Ditt ansvarsområde blir att ge support till ca 15 st budgetansvariga (enhetschefer och projektledare) i deras arbete med planering och uppföljning av ekonomiska mål och resurser. Du jobbar parallellt med en annan avdelningscontroller och rapporterar till Ericsson Research's controller. I ansvaret ligger även att kontinuerligt förenkla och förbättra processer och arbetssätt för att öka flexibiliteten i administrationen och för att snabbare kunna utvärdera resultaten.

Vi vill att du är civilekonom med ett par års erfarenhet. Som person måste du vara både drivande och flexibel. Erfarenhet från liknande arbetsuppgifter inom Ericsson är önskvärt. Kunskaper i engelska är ett krav då vi arbetar med utländska filialer. Utöver ERA:s ordinarie ekonomisystem använder vi oss uteslutande av Excel som analysverktyg.

Kontakta: Petra Wereén, 08-585 311 31, petra.wereen@era.ericsson.se, Elisabeth Ernow-Patay, 08-757 32 71, elisabeth.e-patay@era.ericsson.se. Ansökan: Controller, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, Torshamnsgatan 23, 164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

INKÖP

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Inköpare - Mekanik

Ericsson Segment Consumer (SC) utvecklar och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår Sourcing inköpsenhet i Kista söker vi en inköpare för Mekanik.

● Som mekanikinköpare på SC kommer du att ansvara för upphandling av plast, ramar och tillbehör till de telefonprodukter som utvecklas i Kista. I dina arbetsuppgifter ingår medverkan vid bedömning av nya potentiella leverantörer, förhandling och val av leverantörer. Övriga arbetsuppgifter är att skriva avtal, kostnadsuppföljning, och att aktivt delta med support till våra olika utvecklingsprojekt. Samarbeta med andra Ericssonenheter och leverantörer är en viktig del av Ditt arbete, vilket medför att resor ingår i tjänsten.

Du är affärsmässig, flexibel och kan arbeta självständigt. Viktigt är att du är handlingskraftig, har förmåga att ta initiativ, att samarbeta, ta beslut och att skapa goda relationer. Du bör ha erfarenhet inom inköp. Din utbildning är gärna civilingenjör eller civilekonom. Alternativt har Du flerårig erfarenhet inom inköp. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Claes Wiberg, 08-585 31770. Ansökan: INKÖPARE-Mekanik, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Strategisk inköpare till ANP

Affärssegmentet ANP-Antenna Near Products har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovågsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärsområdet Nätoperatörer. ANP är Nätoperatörernas kompetenscenter för mikrovågsfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrus-förstärkare, multikomplare, radiotest-loopar, o dyl.

● Vi söker nu strategiska inköpare för arbete i utvecklingsprojekt. Du kommer att arbeta med en global leverantörsmarknad. Lämplig bakgrund är civilingenjör eller motsvarande, som du gärna har kompletterat med en kommersiell utbildning. Du har flera års erfarenhet av kommersiellt inköpsarbete och leverantörsmarknader. Goda språkkunskaper i svenska och engelska i tal och skrift krävs. Som person är du initiativrik, dräktig och en visionär. Du har förmåga att analysera och därefter agera. Du har även lätt för att kommunicera och samarbeta med andra.

Kontakta: Arne Holmberg, 08-757 58 83, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Strategisk inköpare till ANP, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Innesäljare

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom- infokom- och kraftnät. Network Products, inom Eric-

sson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt:

www.ericsson.se/cables. TTC (Time To Customer) sektionen ansvarar för inköp och planering av material, vi ansvarar också för att leverera till kunden enligt de avtal som vår marknadsdivision har gjort upp. TTC sektionen fokuserar på att korta ledtiderna till kunden.

● TTC sektionen söker nu en INNESÄLJARE. Arbetet som Innesäljare innebär att arbeta med dagliga kundkontakter per telefon och mail, offerering, orderhantering, leveransbevakning. Arbetet som innesäljare går ut på att koordinera information mellan teknikavdelningarna, marknadsdivisionen, inköp/produktion och kunden.

Du har minst gymnasiekompetens gärna inom teknik och det är en merit ifall du arbetat med försäljning och/eller marknadsföring. Det är viktigt att du kan sätta kunden i centrum. Genom att hela världen är vår marknad är goda kunskaper i engelska viktigt. Det är dessutom mycket meriterande om du kan spanska. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Anneli Gringman, 08-764 0994, anneli.gringman@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: INNESÄLJARE, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Ericsson Sverige AB är Ericssons nystartade marknadsbolag i Sverige. Vi verkar på en av världens mest spännande och avreglerade marknader, med en ständigt expanderande infrastruktur för tele- och datakommunikation. Ericsson Sverige AB:s kunder ligger i framkant när det gäller områdena tele-, datakommunikation och IP. Det ställer höga krav på oss som snabb leverantör av tjänster, produkter och lösningar inom dessa områden. Våra kunder är operatörer, samt såväl privata som offentliga organisationer i Sverige. Företaget består av cirka 600 medarbetare med stark kundfokus. Vi har kontor bland annat i Malmö, Kumla, Göteborg och Nynäshamn. Huvudkontoret ligger på Kungsholmen i Stockholm.

Strategisk Inköpare

● Vi söker Dig som vill arbeta med strategiskt inköp på vår avdelning Strategic Sourcing inom Supply management-enheten på Ericsson Sverige AB. Inköpsavdelningen ansvarar för allt strategiskt inköp för Ericsson Sverige AB. Arbetet bedrivs i nära samarbete med marknadsavdelningar för att få externa produkter och tjänster, tillsammans med Ericssons övriga produkter, att bilda kompletta lösningar åt våra kunder.

Du har som strategisk inköpare ansvar för produktområdet Elektronik-/Mekanik-produkter men kommer även att arbeta en stor del med interna Ericssonleverantörer. Detta innebär ett totalansvar för kommersiella strategier och affärer mot leverantörer inom denna produktgrupp, vilket bland annat omfattar marknads- och kostnadsanalyser, leverantörsutvärderingar, leverantörsval, förhandlingar, logistikupplägg samt leverantörsuppföljning.

Du skall ha ingenjörsexamen i botten med en gedigen inköpsfärdighet. Ett stort plus är om Du har arbetat med Elektronik-/Mekanik-produkter tidigare.

Strategisk Inköpare

● Vi söker dig som vill arbeta med strategiskt inköp av System/datoom-produkter på vår avdelning Sourcing & Procurements inom Supply management-enheten på Ericsson Sverige AB. Inköpsavdelningen ansvarar för allt strategiskt inköp för Ericsson Sverige AB. Arbetet bedrivs i nära samarbete med marknadsavdelningar för att få externa produkter och tjänster, tillsammans med Ericssons övriga produkter, att bilda kompletta lösningar åt våra kunder.

Du har som strategisk inköpare ansvar för produktområdet System/datoom-produkter. Detta innebär ett totalansvar för kommersiella strategier och affärer mot leverantörer inom denna produktgrupp, vilket bland annat omfattar marknads- och kostnadsanalyser, leverantörsutvärderingar, leverantörsval, förhandlingar, logistikupplägg samt leverantörsuppföljning.

Du skall ha ingenjörsexamen i botten med en gedigen inköpsfärdighet. Ett stort plus är om du har arbetat med System/Datoom-produkter tidigare.

Eftersom vi, som marknadsbolag, har många kontaktytor mot andra Ericsson-enheter samt inköpsavdelningar krävs en bra samarbetsförmåga och flexibelt tänkande. Goda språkkunskaper i engelska är ett måste. Ditt arbete kommer att ha stor påverkan på Ericsson Sveriges resultat och därför krävs det en initiativrik samt resultatnriktad person.

Kontakta: Johan Håkansson, 08-57918505 alt. 070-3403180, johan.hakansson@ese.ericsson.se. Ansökan: Strategisk Inköpare, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/HR Lena Simonsson, 126 25 Stockholm, lena.simonsson@ese.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Strategisk inköpare

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för Telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster.

● Till vår enhet Sourcing & Support söker vi två Strategiska inköpare med följande huvudsakliga arbetsuppgifter: Ansvara för att genomföra leverantörsmarknadsanalyser, göra leverantörsbedömningar och kontinuerligt genomföra leverantörsutvärderingar samt återkoppla resultatet till leverantörerna och tillsammans med denne ta fram och följa upp förbättringsåtgärder. Driva interna samarbetsgrupper med representanter från konstruktion, produktledning, produktion, etc samt dito med leverantörer i syfte att erbjuda långsiktiga och bestående förbättringar inom sitt eget ansvarsområde. Genomföra årliga förhandlingar med dina utpekade leverantörer.

Arbetet kräver att du har en ingenjörsexamen, gärna civilingenjör. Vidare bör du ha arbetat med strategiskt inköpsarbete gentemot konstruktion och produktion, gärna från något större företag. Meriterande om du har erfarenhet av R3 eller Eliza. Du bör ha goda kunskaper i engelska. Som person är du flexibel, utåtriktad samt har lätt för att uttrycka dig i tal och skrift. Eventuellt har du erfarenhet av arbete i andra länder.

Kontakta: Anders Berglund, 08-721 61 85, anders.berglund@eca.ericsson.se, John Gustafsson (Personal). Ansökan: KK99089 Strategisk inköpare, Ericsson Components AB, Energy Systems KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 STOCKHOLM, Cv.Energy@eca.ericsson.se.

ERICSSON UTEVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Affärsman/kvinna inköp

Ericsson Utvecklings AB har i Ericssons nya organisation ansvar för gemensamma maskin och programvaruplattformar och vi ser fram emot ett expansivt skede. Framöver kommer vi att än mer integrera externa produkter och på allt högre integrationsnivåer.

● Vi behöver därför förstärka vår verksamhet inom extern teknisk förskingning för områdena programvara, maskinvara och komponenter. Vår enhet har kommersiellt totalansvar för såväl upphandling och industrialisering av extern teknik i våra utvecklingsprojekt som för produkternas hela livscykel. I arbetet ingår, utöver arbete för våra produktenheter i utvecklingsprojekt, att samverka med produktionsenheter och övriga Ericssons produktenheters inköpsfunktioner samt med företagsgemensamma funktioner både inom inköp och teknik.

Vi söker Dig som arbetar med eller har erfarenhet av inköp, försäljning och/eller produktledning och ser gärna att du har dokumenterad erfarenhet av att svara för affärsrelationer med leverantörer på en internationell marknad.

Vi värdesätter de personliga egenskaper som behövs för att skapa och vidmakthålla långvariga och framåtsyftande relationer mellan oss och våra samarbetspartners på leverantörsmarknaden. Arbetet innebär stora möjligheter att utveckla Din kompetens och Ditt affärsintresse samtidigt som Du får goda insikter inom framkanten av de tekniskområden vi verkar inom.

Kontakta: Ylva Carlheimer, 08-727 31 92, ylva.carlheimer@uab.ericsson.se, Stellan Wikström, 08-727 38 74, stellan.wikstrom@uab.ericsson.se. Ansökan: Affärsman/kvinna INKÖP, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Logistik

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet. För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 80 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal. Tjänsten som logistik omfattar orderhantering, dvs. ansvar för materialflödet från order till leverans. Detta innebär kundkontakter och uppföljning av ordrar.

● Du som söker har ekonomisk eller teknisk utbildning på gymnasienivå samt några års erfarenhet av ansvar för leveranser och skapning. Praktisk erfarenhet av SAP/R3 är meriterande. Du behärskar dessutom engelska i tal och skrift. Som person är du ansvarsfull, initiativrik och flexibel samt är van att arbeta både självständigt och i grupp. Arbetet kräver också att du har en känsla för service och har lätt för att samarbeta och kommunicera.

Kontakta: Todd Barrett, 08-757 2194, Madeleine Koch, personal, 08-757 1749. Ansökan: Logistiker, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-, infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables

Avdelningen för Inköp och Logistik ansvarar för inköp och planering av material, avtalstecknande, prisförhandling, leverantörsbedömning samt leverantörsutveckling. Vi ansvarar även för produktberedning och produktkalkylering. Vi söker nu en erfaren

Inköpare/ leverantörsutvecklare

● Som person är du driven och vill ta ett strategiskt ansvar. Du är van att arbeta med många interna och externa kontakter. Du har flera års erfarenhet av inköp och leverantörsutveckling. Tjänsten innebär täta kontakter med våra strategiska leverantörer och partners såväl som med kollegor internt. Det krävs även att du har goda kunskaper om mekaniska tillverkningsprocesser, logistik samt självklart ett intresse för affärer. Din bakgrund är civil- eller tekningenjör med teknisk gymnasium. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Ulrika Holmén-Karlberg, 08-764 0116, ulrika.holmen@karlberg@eca.ericsson.se, Thomas Engblom, 08-764 0028, thomas.engblom@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: INKÖPARE/LEVERANTÖRSUTVECKLARE, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Business Intelligence

Corporate Sourcing is an organization continuously growing in importance. We are a business oriented, operative unit with responsibility for strategies and policies for Ericsson Sourcing world wide. We consist of people with different expertise working together in a creative and open environment with a lot of room for own initiatives. Corporate Sourcing, working towards the common goal making Ericsson one major player in the Telecoms world.

● Within Corporate Sourcing there is a vacancy for a Business Intelligence role based in Stockholm. You will have the responsibility for advising the Sourcing Organization on our First Tier Supplier (FTS) strategies, business development and sourcing activities. It is also important to define future possibilities/

The successful applicant will have excellent communication skills as well as being able to work based upon their own initiative and deliver results on time and with high accuracy.

Previous experience/competence background in the following areas are preferred: Knowledge of datacom/telecom area and experience in the contract manufacturing industry. Applicant should also have an Engineering degree, MBA preferred.

Contact: Patrik Knutsson, +46 8 585 30322, patrik.knutsson@etx.ericsson.se, Gunnar Ivansson, +46 8 404 7915, gunnar.ivansson@lme.ericsson.se. Application: Business Intelligence, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/DSP/SH Charlotta Åkerström, 164 80 Stockholm, charlotta.akerstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategisk Inköpare Site Material

Product Unit Base Transceiver Stations GSM Systems har det totala ansvaret för radiobasstationer baserade på GSM standard. Globalt sett är GSM det i särklass snabbast växande mobiltelefonisystemet.

Ericsson är alltsedan starten den marknadsledande leverantören. Vi inom Strategisk inköp ansvarar för den kommersiella upphandlingen såväl under utvecklingsarbete som under löpande produktion. Tillverkningsenheten främst i Europa & Asien. Våra leverantörer är globalt verkssamma.

● Är du utåtriktad och har initiativförmåga, drivkraft, helhetsyn och affärssinne? Då är du välkommen att arbeta tillsammans med oss som Strategisk Inköpare inom området Site Solutions. Genom Site Solutions kan våra kunder köpa en komplett GSM Site, detta implementeras nu globalt genom det koncernövergripande programmet TTC Global.

Som Strategisk Inköpare hos oss får du totalt inköpsansvar för ett specifikt produktområde. Detta innebär att du ansvarar för marknads- och kostnadsanalyser, leverantörsväl, förhandlingar och logistikupplägg inom ditt produktområde. Vi vänder oss främst till dig som har en examen på högskolenivå och erfarenhet av supplyfrågor, marknadsföring eller inköp. Goda kunskaper i engelska i såväl tal som skrift är ett krav.

Hos oss får du arbeta i nära samarbete med produktledning, design, leverantörer och övriga förmyndingsorganisationer. Det är därför viktigt att du har en god förmåga till samarbete och att skapa nätverk. Du bör även ha lätt för att kommunicera och entusiasmera din omgivning. Låter detta intressant? Sök hos oss! Vi kan erbjuda dig ett spännande och utmanande arbete i en dynamisk och stimulerande miljö, med stora möjligheter till vidareutveckling.

Kontakta: Johan Schalin, 08-7641981, 070-6734994, johan.schalin@era.ericsson.se, Elsa Brodin, personal, 08-4045169. Ansökan: Strategisk Inköpare Site Material.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sourcing/Export Control/Free Trade Spec.

Export Control is support function within BTS Sourcing and includes a Free Trade Specialist position which is responsible for qualifying BMOG products for EU free trade agreements (Eur.1 certificate).

● As the Free Trade Specialist, you will work with ERA Product Units to complete a customs analysis for new product packages and work with ERA Market Units to determine country-of-origin for sourced products and qualify shipments for (Eur.1) preferential import duties. You will also support the Export Control Administrator with export license requirements and assist in US content analysis on restricted exports.

A successful candidate will have a good understanding of European Union (EU) trade agreements including, Eur.1, requirements, export documentation and customs requirements. Previous experience preferred in ERA order and purchasing systems (e.g. GOLF, CAP, PACS, PRIM, MS excel, etc.) You should have good communication and teambuilding skills and be able to manage multiple priorities.

Contact: Brittmari Berge, 08-585 313 80, Rob Caron, 08-585 323 54. Application: Sourcing/Export Control/Free Trade Spec., Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, SUNDBYBERG

Partnering and Sourcing

Ericsson Software Technology AB is a leading software company within the telecom industry. We develop products and services using the latest technology within mobile telephony and enterprise communications.

● We are searching for a motivated and experienced colleague to the Partnering and Sourcing Unit of PU Mobile Prepaid. The unit is responsible for business relations with external suppliers, for evaluation of external companies and products and for establishing different kinds of business partnerships. The work is done in close co-operation with our product managers and leading suppliers of telecom/datacom SW and applications. In addition to the rapidly expanding PU Mobile Prepaid we are also serving other Product Units such as VAS, PSS and Messaging.

You should hold an M.Sc. and have more than five years of experience from similar work and/or from product management, marketing and sales. Experience in economics, business law and high level negotiation is desirable and very good knowledge of written and spoken English is required.

Contact: Bertil Peterson, +46 8 4045831, bertil.peterson@era.ericsson.se. Application: Partnering and Sourcing, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH A Hjertsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Business Manager, Contract Electronics, Manufacturing (CEM)

Contract Electronics Manufacturing including different assembly-operations as well as an extended scope of services in NPI/Industrialisation and logistics, is an emerging area within Ericsson Consumer Segment (i.e. mobile phones and related products). VI/AD has the global responsibility to co-ordinate and support SC with world-class solutions for supply of externally built products and related services. This is performed as turn-key solutions or as a support activity to the Business owners. CI/AD is part of the global sourcing organisation based in Kista.

● CEM project management including all aspects engaging cross-functional resources in SC. Negotiation and contracting. Business development (business-models and processes). Relationship management in alliances. Business Planning. CEM/EMS market intelligence. Follow up and reporting.

To fit in this role the applicant should have: A broad experience of managing complex business processes. Excellent negotiation skills. Good cross-functional knowledge. Excellent co-operative skills. Capability to develop and improve processes and business models.

Contact: Jörgen Ekengren, 08-757 01 37 or 070-558 44 43. Application: Business Manager, Contract Electronics, Manufacturing (CEM), Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-, infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson

Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables.

TTC (Time To Customer) sektionen ansvarar för inköp och planering av material, vi ansvarar också för att leverera till kunden enligt de avtal som vår marknadsdivision har gjort upp. TTC sektionen fokuserar på att korta ledtiderna till kunden. Vi söker nu

Två operativa inköpare

I tillsvidareanställning samt 1 vik, 6 månader.

● Att arbeta som operativ inköpare innebär dagliga kontakter med våra leverantörer. Den operativa inköparen ansvarar för att planera och köpa hem material utifrån de avtal som inköpsavdelningen har tecknat. Det ingår även leveransbevakning mot våra leverantörer i arbetsuppgifterna. Arbetet som operativ inköpare består av att koordinera information från strategiskt inköp, teknikavdelningarna samt marknadsdivisionen.

Du har minst gymnasiekompetens gäma inom teknik och det är en merit ifall du arbetat med inköp och eller planering. Det är viktigt att du kan sätta kunden i centrum. Genom att våra leverantörer finns över hela världen är goda kunskaper i engelska viktigt. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Anneli Gringman, 08-764 0994, anneli.gringman@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: OPERATIV INKÖPARE.

Avdelningen för Inköp och Logistik ansvarar för inköp och planering av material, avtalstecknande, prisförhandling, leverantörsbedömning och produktkalkylering. Till vår beredningsgrupp söker vi nu ytterligare medarbetare:

Erfaren Produktberedare/ Produktkalkylerare

● Arbetet medför täta kontakter med kollegor inom inköps- och teknikavdelningen. Lämplig bakgrund är högskoleutbildning eller motsvarande och erfarenhet inom produktions- och kalkylering är meriterande. För arbetet krävs goda kunskaper om mekaniska tillverkningsprocesser, logistik samt produktkalkylering. Goda kunskaper i engelska är en förutsättning, ytterligare ett språk är meriterande.

Det är en fördel om du har kunskaper om SAP R3 och då speciellt Materialmastern samt Inköpsmodulen. Tjänsten innebär att efter 1,5-2 år ges möjlighet till arbete som inköpare. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Ulrika Holmén-Karlberg, 08-764 0116, ulrika.holmen@karlberg@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTBEREDARE, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Verifieringsledare

● Till våra telefonprojekt i Lund söker vi en verifieringsledare. Du skall som ansvarig för den transformeringsprocess där våra telefoner går från prototypstadiet till fullskalig volymproduktion, upprätta verifieringsplaner som definierar alla aktiviteter i processen. Utifrån denna plan kommer Du korsfunktionellt, inom projekten samt mellan våra R&D enheter och fabriker i Europa, ha fullständigt ansvar för att genomdriva dessa aktiviteter för att säkerställa kvalitet och kapacitet vid varje givet tillfälle under projektens uträppningsfas. I detta ligger även uppföljning och rapportering för att säkerställa maximalt tryck i denna process och att fokuseringen i denna hektiska fas möjliggör ett optimalt resursutnyttjande.

Då verifieringar av komponenter in i våra telefonapplikationer innebär aktiviteter hos våra leverantörer och utvecklingsingenjörer på R&D, samt våra verifieringsingenjörer i våra industrialiserande fabriker kräver detta en person med förståelse och erfarenhet av alla dessa aspekter. Du bör ha ledarefarenhet och besitta personlig mognad för att kunna ta snabba men ändå kloka beslut när det hettar till i slutfasen av projektet och vi skall lansera produkterna.

Din bakgrund är civilingenjör alternativt har Du en magister i ekonomi eller dylikt. Som person är Du drivande, strukturerad och systematisk samt har lätt för att knyta kontakter.

Ansökan: Verifieringsledare

Projektledare – Material Supply

● Vill Du arbeta med projektledning för framtagning av Ericssons nya mobiltelefoner? Vill Du vara med och skapa industrihistoria? Då skall Du söka detta utmanande jobb! Du kommer att ansvara för ett projekt som har till uppgift att dels hitta leverantörer på nya teknologier, vilka skall utvärderas och dels säkra kapacitet och kvalitet för material till alla prototypbyggen och till den kommande volymtillverkningen.

Du blir härmed ansvarig för alla Material Supply relaterade frågor, från konceptstudie till dess att vi har en telefon som går i stabil volymproduktion. Du kommer att arbeta i en ung och mycket drivande organisation med ansvar för att resurser planeras på rätt sätt, tidplaner hålls och att ma-

terialförsörjningsprojekten alltid tänker i termerna av kostnads- och riskreducering.

Din bakgrund är civilingenjör och/eller civilekonom med dokumenterad projektledarefarenhet. Du har lätt för att hantera stora informationsmängder och filtera ut det viktigaste. Vi ser gärna att Du är en generalist med förståelse för både teknikutveckling och supplyfrågor. Andra viktiga egenskaper är att Du har lätt för att se helheter och har förmågan för att leda folk mot utstakade mål utan att fastna i detaljer. Dessutom har Du kunskap och ett intresse för att göra kostnadsanalyser som skall ligga till grund för beslut i inköpsledningen.

Kraven är höga, lärandet ännu högre och utvecklingspotentialen enorm i vår mycket expansiva organisation.

Kontakta: Pierre Wiggoson, 046-19 30 84, pierre.wiggoson@ecs.ericsson.se, Nicklas Jonsson, 046-19 3083, nicklas.jonsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektleddare-Material Supply, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

2 Product Area Managers – Software/PCB, Keypads, Connectors

● Within the Global Support & Co-ordination unit in Kista we have vacancies for Product Area Managers within the following commodity areas: Software and PCB/Keypads/Connectors. The development and manufacturing of mobile phones are conducted globally. As a Product Area Manager you will support and co-ordinate the activities within our sourcing and supply units over the world.

As a Product Area Manager, you will have the responsibility to: Establish and lead the Global PAN (Product Area Network) through regional meetings. Consolidate the regional sourcing and capacity roadmaps into a global. Manage the execution of the annual negotiation process (VPA). Initiate and lead strategic alliances. Manage the global preferred supplier list. Consolidate short and long term price estimates. Lead the implementation and use of cost models. Implement the global improvement processes and requirements. Co-ordination towards the corporate function.

The position requires commercial experience from positions within purchasing or sales or other business related positions.

You are experienced in international negotiations. As a person you are a good communicator with the ability to establish and to develop business relationships with our organization and our suppliers.

The software position requires legal skills. You are goal oriented with high consciousness for cost and quality. You have documented experience from leading and review progress in an international environment. Fluency in English is a requirement. International travel comes with the nature of the position.

Contact: Bengt Isaksson, +46 8 585 320 35, Tommy Liljegen, +46 8 585 317 23. Application: 2 Product Area Managers-Software/PCB, Keypads, Connectors, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Internationella affärsmän-/kvinnor

● Vi söker erfarna affärsmän-/kvinnor som har ett intresse av att arbeta med internationell upphandling inom vår GSM utveckling och produktion. Arbetsuppgifterna består bl a av marknads- och kostnadsanalyser, leverantörsval, förhandlingar och avtalsupprättande.

Ditt ansvar omfattar etablering av tvärfunktionellt förankrade strategier för hur vår leverantörsbas skall byggas upp inom de produktområden Du kommer att ansvara för.

Du kommer även att ansvara för leverantörsrelationerna inom definierade produktområden där Dina motparter ofta är högsta ledningen i medelstora till stora företag.

För att kunna etablera effektiva affärsrelationer med våra leverantörer förutsätter vi att Du har erfarenhet av stora affärsförhandlingar och att Du är intresserad av mekanik eller elektronik.

Tjänsten kräver att Du har en akademisk examen och att Du har erfarenhet från marknadsidan eller inköpsidan i tidigare arbete.

Som person skall Du vara både analytisk och resultatintriktad för att kunna prestera väl. Vidare krävs det att Du har initiativkraft och ett starkt intresse av att utveckla verksamheten inom Ditt ansvarsområde.

Våra leverantörer finns över hela världen vilket innebär att resor ingår i tjänsten. Koordinering med andra Ericssonenheter är en del av Ditt arbete.

Kontakta: Peter Carlsson, 046-19 36 90, peter.carlsson@ecs.ericsson.se, Fredrik Spong, 046-19 33 03, fredrik.spong@ecs.ericsson.se. Ansökan: Internationella affärsmän-/kvinnor, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Inköpschef

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi söker en nyckelperson till Västsveriges näst största företag. Vi arbetar på en marknad där både teknik- och produktutveckling bedrivs inom ramen för ett fåtal, mycket stora affärer. Ibland ensamma och ibland i samarbeten med andra stora aktörer inom europeisk försvarsindustri. Både försäljning och inköp sker över hela världen och den teknik vi använder står i centrum för ett fredsbevarande och högteknologiskt försvar.

● Du blir chef för ett femtiotal inköpare och tekniker vars uppgift är att: Säkerställa materialförsörjningen till pågående utvecklingsprojekt. Att sluta och genomföra omfattande underleverantörsavtal. Optimera inköpsflöden av komponenter och system till löpande produktion. Medverka till ökad standardisering och robusthet i konstruktioner. Föreslå lösningar på finansiering, riskhantering och garantier. Aktivt delta i motköpsaffärer.

Vad Du behöver ha med Dig för att kunna lösa uppgiften? Du bör ha teknisk-och/eller ekonomisk utbildning på högskolenivå. Det är viktigt att ha förståelse för produktens funktion och prestanda. Du har erfarenhet från internationella affärsförhandlingar. Du behöver engelska på förhandlingsnivå och talar gärna ytterligare ett par språk utöver svenska. Du ska ha en kreativ ådra och kunna finna lösningar i besvärliga situationer. Du ska vara drivande och samtidigt kunna lyssna. Du måste vara van att leda och -interte minst- att utveckla andra.

Kontakta: Erik Löwenadler, 031-747 1584, erik.lowenadler@emw.ericsson.se, Helena Törnqvist, 031-747 3668, helena.tornqvist@emw.ericsson.se. Ansökan: INKÖPSCHEF, ref nr 99-188, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Supply Management inom WCDMA

Produktenheten Bredbandiga Radionät (Product Unit Wideband Radio Networks) utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelefonssystem, tredje generationen, UMTS. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

● Supply-enhetens ansvar sträcker sig från underleverantör till site-leverans, dvs vi ansvarar för att rätt produkt är på rätt plats vid rätt tidpunkt hos kund. Detta innebär att supplystrategier, orderhantering och distribution är en mycket viktig del för att klara de uppsatta kraven på korta ledtider, hög flexibilitet och liten kapitalbindning. Vi befinner oss i dag i ett expansivt skede och behöver förstärkning inom nämnda områden.

Enheten har en central roll i att bygga upp det nya supply-flödet. Vi kommer att införa en ny affärsmodell vid försäljning av våra produkter. För att kunna införa denna arbetar vi med TTM/TTC-processerna och nya affärsystem (ex. SAP R/3). Dina erfarenheter från dessa områden är viktiga för oss. Arbetet sker i samarbete med marknadsenheter, produktledning och produktutvecklingsprojekt.

Vi söker dig som är civilingenjör eller civilekonom med några års arbetslivserfarenhet och som nu med stor entusiasm och kreativitet vill vara med från början och bygga upp vår enhet. Du är öppen för förändringar och ser fram mot nya utmaningar. Du har förmågan att entusiasmera din omgivning och du tar egna initiativ för att nå uppsatta mål. Du har en hög personlig drivkraft och kan arbeta självständigt. I gengäld erbjuder vi dig ett spännande och utmanande arbete i en dynamisk och stimulerande miljö, med stora möjligheter för personlig vidareutveckling.

Kontakta: Natalie Jost, 08-404 49 33, natalie.jost@era.ericsson.se, Björn Andersson, 08-757 06 60, bjorn.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1252, Ericsson Radio Systems AB, R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Commercial & Legal Support-GCS

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Enheten Global Customer Services (GCS) ansvarar för service och support för våra produkter globalt. GCS har genomgått stora förändringar den senaste tiden. Vi har introducerat ett på mobiltelefonmarknaden världsledande och helt unikt koncept för att ge support åt våra kunder och reparera våra mobiltelefoner.

Konceptet bygger på ett starkt decentraliserat ansvar som med hjälp av internetbaserad informationsteknik ger våra kunder både snabb och lättillgänglig service. Konceptet är helt integrerat i marknadsföringen av våra mobiltelefoner.

● Du kommer att ansvara för att upphandlingar med externa leverantörer av tjänster och utrustning till GCS hanteras på ett optimalt sätt. Det innebär att både med egen kompetens och med hjälp interna Ericssonfunktioner som Inköp och Juridik förhandla och färdigställa avtal. På det följer ansvaret att förvalta avtalen med kostnads- och kvalitetskontroll.

Arbetsuppgifterna innefattar också att som support till vår säljorganisation hantera kontraktuella diskussioner gällande service, support och garantier vid försäljning av våra produkter till system- eller OEM-kunder. Du kommer även ansvara för marknadsanalyser, företagsutvärderingar, kostnadsanalyser och avtalsgranskning som i sin förlängning leder till Business Cases där Du summerar orsakerna till specifika vägval.

Du bör ha erfarenhet av förhandlingar, avtalsgranskning, och av att hantera affärsrelationer. I Din kommunikation använder Du obehindrat engelska i tal och skrift. Vidare bör Du ha en akademisk examen.

Kontakta: Greger Kjellsson, 046-19 34 77. Ansökan: Commercial & Legal Support-GCS, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Mekanik-inköpare

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Till vår inköpsenhet i Kista söker vi en inköpare. Som inköpare kommer Du att arbeta med kommersiell upphandling inom ramen för nya datatelefonprodukter. Ditt arbete med komponent- och leverantörsval kommer att ske i en internationell miljö.

● I dina arbetsuppgifter ingår medverkan vid bedömning av nya potentiella leverantörer, förhandling och val av leverantör. Övriga uppgifter är kontraktskrivande, kostnadsuppföljning och att aktivt delta med support till olika utvecklingsprojekt. Koordinering med andra Ericsson-enheter och leverantörer runt om i världen är en viktig del i ditt arbete, vilket medför att resor ingår i tjänsten.

Du ska vara affärsmässig, flexibel och kunna arbeta självständigt. Viktigt är att du har lätt för att samarbeta och att skapa goda relationer. Din bakgrund är gärna civilingenjör och/eller civilekonom, med tidigare erfarenheter från inköp eller utveckling. Du har goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Claes Wiberg, +46 8 585 317 70, claes.wiberg@ecs.ericsson.se. Ansökan: Mekanik-inköpare, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Wireline Systems develops and markets products for telecommunication. We work with broadband and narrow band switching products such as Anx (ADSL), Access 910 and AXE 10. The product area is full of new technology. Wireline Systems Sourcing organisation is under development. Therefore, we are looking for a new member to the Sourcing team.

We work with many interesting suppliers on strategic/tactical sourcing level with products from systems and OEM's to components. We participate in the development of the products and negotiates and close agreements with the different suppliers. We have the following position open:

Product Engineer

● Main Tasks: Technical interface towards the suppliers as well as support to the development projects for actual products concerning: Product documentation. Requirements on design, production and test (PBA and System). Infrastructure (building practice). Product packaging. Rationalisation projects. Product cost calculations. Participate in price negotiations and supplier development programmes.

Profile: Good technical experience from AXE systems including PBA and components (design, documentation, layout). Good knowledge from Ericsson documentation structure and systems. Use to define requirement specifications. Experience to work within development projects. Excellent knowledge in product packaging and total supply chain. Experienced in project management. Very good in English. Proved problem solver with commercial interest. Good social skills. Able to work independently and in teams.

Contact: Christer Ohlsson, +46 8 719 0453; +46 70 523 2297, christer.c.ohlsson@etb.ericsson.se, Thomas Egeberg, +46 8 719 9343; +46 70 519 9343, thomas.egeberg@etb.ericsson.se, Gunilla Lundborg-Regné, +46 8 719 10 60; +46 70 519 1060, gunilla.lundborg-regne@etb.ericsson.se. Application: Sourcing, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/AH, 126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etb.ericsson.se

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Leverantörsutvecklare

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB.

Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

● För dig som jobbat som inköpare och vill få ett mer övergripande ansvar inom detta område, kan leverantörsutvecklare vara en ny utmaning. Som leverantörsutvecklare har du bl a ansvaret för att: analysera och optimera vår leverantörsbas, säkra materialförsörjningen, effektivisera logistikflödet, driva utvecklingsprogram med leverantörer. Du är kommersiellt ansvarig inom ditt område, vilket innefattar att förhandla, göra avslut samt upprätta avtal. Arbetet bedrivs i tvärfunktionella team, vilket ställer krav på god samarbetsförmåga och förmåga att presentera och förmedla kunskaper.

Vi söker dig som är civilingenjör-/ekonom med erfarenhet av inköpsarbete eller har mångårig erfarenhet inom inköpsområdet. Du har goda kunskaper i engelska. Som person är du utåtriktad, strukturerad, drivande, analytisk och resultatintriktad.

Ansökan: Leverantörsutvecklare

Projektköpare

● Att vara projektköpare innebär att representera produktionen under utvecklingsfasen av en produkt och under den perioden framföra/bevaka produktionens intressen och söra för att produkterna volymsäkras. Vidare ska projektköparen bidra med kompetens i projekten genom att tillföra affärsmannaskap, leverantörskännedom, leverantörsstatus (leveransprecision, kvalitet osv). Arbetet i projekt ska leda till att rätt val av leverantör görs så att vi på ett tidigt stadium volymsäkrar våra produkter samt utvärderar/säkerställer så att vi når optimal totalkostnad.

Vi söker dig som har högskoleutbildning eller gymnasieutbildning kompletterad med erfarenhet av inköpsarbete. Du har goda kunskaper i engelska. Som person är du utåtriktad, strukturerad, drivande, analytisk och resultatintriktad.

Ansökan: Projektköpare

Projektleddare/Inköpare

● För dig som jobbat som inköpare och vill få ett mer övergripande ansvar inom detta område, kan det här vara en ny utmaning. Arbetet innebär ansvar för projektledning och inköpsfrågor i samband med extern produktionsutlägg av våra produkter. Vidare är du ansvarig för att utarbeta, utveckla och införa metoder inom området. Tjänsten innebär många kontakter inom och utom Ericsson, både nationellt och internationellt. Arbetet kräver förmåga att självständigt driva stora och små projekt.

Vi söker dig som är civilingenjör-/ekonom med erfarenhet av inköpsarbete eller har mångårig erfarenhet inom inköpsområdet. Du har goda kunskaper i engelska. Som person är du utåtriktad, strukturerad, drivande, analytisk och resultatintriktad.

Kontakta: Lennart Bergqvist, 08-404 2207, Kerstin Gyllner, personal, 08-404 3865. Ansökan: Projektleddare/Inköpare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Inköpare/leverantörsutvecklare

Ericsson i Katrineholm är global försörjare av högteknologiska mediacomputerprodukter som hanterar data,röst och videokommunikation över Internet. Vi erbjuder ett helhetsansvar från produktutveckling, leverans och installation av hård-och mjukvara, till utbildning och försörjning under produktens livstid. Korta ledtider och snabba förändringar präglar vardagen, vilket kräver en kontinuerlig kontakt med våra kunder världen över. Ericsson i Katrineholm är en världsaktör att räkna med genom produktens hela livscykel.

● Vi söker inköpare/leverantörsutvecklare. Du kommer att arbeta i projektform och arbetet består därför till stor del av att kommunicera med andra människor. Arbetet är till stor del av strategisk karaktär. Du kommer att utarbeta inköpsstrategier, genomföra analyser av leverantörsmarknaden, delta i utvecklingsprojekt och att förhandla och upprätta avtal med såväl nya som redan befintliga leverantörer.

Din bakgrund bör vara civilingenjör- eller civilekonomexamen. Alternativt att Du har gedigen erfarenhet från strategiskt inköpsarbete. Du ska också ha goda kunskaper i engelska, i skriftlig och muntlig form.

Kontakta: Richard Swardh, 0150-58198, richard.swardh@era.ericsson.se. Ansökan: Inköpare/leverantörsutvecklare, Ericsson Radio Systems AB, KH/ERA/DSP/AK/UH Carina Karlsson, Box 193 641 22 KATRINEHOLM, Carina.Karlsson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Strategisk inköpare

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom

mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. För att ytterligare stärka vår konkurrenskraft söker vi nu medarbetare till Enheten för Strategiskt Inköp inom affärsområdet Försvarssystem.

● Strategiskt Inköp är en affärsorienterad enhet med ansvar för upphandling av tekniskt komplexa system och produkter till våra utvecklingsprojekt. Enheten gör affärer med leverantörer/partners i ett nära samarbete med olika funktioner inom Försvarssystem. Detta integrerade arbetssätt innebär att den sökande skall kunna hantera många olika situationer och relationer på ett affärsmässigt sätt. Arbetet sker ofta i högt tempo vilket innebär krav på att vara stresstålig, uthållig och ha förmåga att prioritera och fokusera rätt.

Tjänsten innebär inköpsansvar för system/produktområden, vilket omfattar utformning av marknads- och kostnadsanalyser, utvecklingskontrakt, leverantörsval och förhandling.

Av den sökande krävs ett utpräglat affärssinne, analytisk skärpa samt förmåga att kunna uttrycka sig väl i tal och skrift på såväl svenska som engelska. Den sökande bör kunna fungera framgångsrikt i projektteam och kunna förena kunskap och kreativitet. Resor ingår i arbetet eftersom våra leverantörer finns över hela världen, främst i Europa och USA.

Vi räknar med att du har en akademisk utbildning, i första hand civilingenjör eller civilekonom, har bred erfarenhet av inköp, försäljning eller marknadsföring. Kompletterande adekvata utbildningar är en merit. Ansökningsformulär

Kontakta: Johanna Kjellberg, 031-747 1548, johanna.kjellberg@emw.ericsson.se. Ansökan: STRATEGISK INKÖPARE, ref nr 99-203, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

KOMMUNIKATION

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Internkommunikatör

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät. Vår internkommunikatör för

produktionsenheten övergår till en annan tjänst inom bolaget varför vi nu söker en ersättare.

● Dina arbetsuppgifter som kommunikator blir i huvudsak att: Skriva artiklar till vår interna tidning Signalen som ges ut med åtta nummer per år. Ansvara för produktionsenhetens del av intranätet, vilket innebär både att producera sidor och att ansvara för strukturen och innehållet. Leda guideverksamheten inom produktionsenheten, vilket innebär att driva möten, uppdatera och skapa presentationsmaterial samt utveckla verksamheten. Producera nyhetsblad vid behov, vilket innebär såväl fotografering som skrivande och redigering. Utveckla den strategiska kommunikationen och vara ett stöd i kommunikationsfrågor. Du har stora möjligheter att utveckla din nya tjänst.

Vi söker dig som har erfarenhet av skrivande och fotografering. Har du relevant utbildning är detta en merit. Du är noggrann, drivande, har en god språklig förmåga i såväl svenska som engelska samt har lätt att samarbeta med olika personalkategorier. Program som du främst kommer att arbeta med är Adobe Photoshop, Quark X Press/Pagemaker, SiteBuilder och Officepaketet.

Kontakta: Mats Cederberg, 08-757 2093, Ulrika Ericsson, 08-585 318 78, Kerstin Gylner, personal, 08-404 3865. Ansökan: Internkommunikatör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

The Product Unit Communicators, a part of the Japan and Satellite Standards Business Unit within Ericsson Mobile Communications AB are now looking for:

Customer Support Engineer – Communicator & Smartphone Products

● This position will deal with Communicator products that will utilise WAP, Symbian and Bluetooth protocols. Responsible for learning the product and the architecture, preparing the customer support specific infrastructure (lab, equipment etc) for pre- and post sale support. Prepare training material and conduct training for the regional helpdesk or partners. Participate in validation testing of products and responsible for acceptance testing of new releases to ensure product and support readiness. Post-sale

activities include resolving issues by lab re-creation, prepare & implement field information. Provide integration support, which requires deep technical products and application knowledge, programming experience, testing ability as well as the ability to communicate with the customers and 3rd party s/w developers in a professional manner.

Additional activities include: Providing experienced input to the development project in the form of customer requirements and participating in technical reviews. Developing the customer support concept for the product and implementing it globally. Providing input to development of manuals, web pages, marketing support materials and other customer related information. Validating the product from an end user perspective in a technical solution environment.

Your global role puts you in an international environment together with other support professionals. We are based in Raleigh (RTP), North Carolina and Kista. This position is based in Kista, Stockholm. Qualifications: Minimum Bachelor's degree (Master preferred) in engineering or programming. Minimum 5 years relevant experience. Excellent interpersonal skills. Ability to work independently and as a team member providing excellent customer service. Excellent knowledge of software applications, programming, mobile terminals and communications equipment. Must be able to travel both domestically and internationally.

Contact: Leif Styfberg, 08-404 78 15, Dennis Ståhlberg, 08-404 52 72. Application: CUSTOMER SUPPORT ENGINEER - COMMUNICATOR & SMARTPHONE PRODUCTS, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, S-164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON HEWLETT-PACKARD TELECOMMUNICATIONS AB, STOCKHOLM

Substitute Managing Editor Internal Web

● Suitable education: Academic degree, preferably in communications or journalism. Technical supplement is an advantage. Relevant experience from other companies and EHPT: Experience from being responsible for a web site and project management experience.

Responsibilities and authorities: The person will have the overall (content and quality) responsible of the EHPT Internal web. The person will also be project manager for

different productivity improvement projects. The person shall co-ordinate the work of all unit-editors within EHPT. The latest techniques will be used to secure an open information flow within the company.

Personal characteristics required: Communications skills, good technical understanding, artistic as well as journalistic sense, project management experience. Opportunity: The job is both challenging and developing in many senses. EHPT is a high-growth knowledge based company with offices all over the world. This makes our internal web is a very important meeting point for all employees.

The job position will be a temporary job with start from mid of January to April 2001. There is though, opportunity to have the position prolonged.

Contact: Sara Mellbin, 08-685 21 06, sara.mellbin@ehpt.com. Application: hg71, Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, hg/ehs/tp, 112 78 Stockholm, ehjobb@ehpt.com.

KVALITET

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Kvalitetsingenjör-N/H

Module Production & Sourcing, Quality & Preparation. Inom Module Production & Sourcing arbetar vi med monteringen och test av fiberoptiska moduler samt RF moduler. Vi hanterar hela flödet från chipmontering, modulmontering och test till leverans av färdiga produkter. Sourcingverksamheten är en ständigt växande verksamhet där vi arbetar med tillverkning både i Sverige och i Fjärran Östern.

● Tycker Du det är viktigt att hålla löften och stimulerande att ha ett brett ansvarsområde då passar Du bra som kvalitetsingenjör på vår enhet. Vi är i en kraftig expansion och vårt mål är att bli en World Class Production Unit. Det ställer stora krav på en effektiv kvalitetsstyrning och kvalitetsuppföljning. Som kvalitetsingenjör kommer Du att ansvara för att skapa, upprätthålla och ständigt förbättra kvalitetsstyrningssystemet för enheten enligt ISO krav både i teori och praktik.

Du kommer att ha många kontaktytor både internt och externt och måste vara duktig på att kommunicera på bå-

GSM/UMTS-utveckling i Älvsjö

Vi är en enhet i Älvsjö med ansvar för utveckling inom Ericssons GSM- och UMTS-system. Arbetet utförs i en internationell miljö tillsammans med kollegor i Tyskland, Spanien, USA, Finland, Grekland, Italien och Ungern. Vi står inför stora utmaningar inför framtiden inom områdena GSM och UMTS därför söker vi nya medarbetare inom systemutveckling.

Vi arbetar på plattformarna AXE och Tel Orb. Detta medför att systemering, programmering och test görs med/av PLEX, SDL, C++ och Java. Våra huvudsakliga ansvarsområden är delsystemet för SMS i MSC/VLR samt funktionerna CAMEL, Positioning och Supplementary Services inom HLR.

Systemutvecklare

Ref.nr. KO202

Som systemutvecklare arbetar du med utveckling inom GSM/UMTS genom deltagande i internationella projekt.

Kontaktpersoner:

Eva Kongshøj, telefon 08-719 75 53

Eva.Kongshoj@era.ericsson.se

Boo Shin, telefon 08-719 93 56

Boo.Shin@era.ericsson.se

Test och Verifiering

Ref.nr. KO169

Arbetsuppgifterna omfattar att testa och verifiera den funktionalitet som implementerats i vår design. Arbetet sker i huvudsak i simulerad miljö på unix arbetsstationer.

Kontaktperson:

Stefan Englund, telefon 08-719 91 80

Stefan.N.Englund@era.ericsson.se

Gemensamt för dessa tjänster är att vi arbetar i team vilket bl a gör det lättare att integrera nya medarbetare. Vi har en god laganda där vi hjälps åt att få fram goda resultat i en stimulerande miljö.

För dessa tjänster ser vi gärna att du är mellaningenjör, civilingenjör eller motsvarande. Du bör vara flexibel och tycka om att arbeta i team. Tidigare erfarenhet från något av ovanstående områden är en merit. Vid behov bidrar vi med vidareutbildning. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Ansökan skickas märkt med ref.nr till:

Ericsson Radio Systems AB

LX/HS Ann Beer

164 80 STOCKHOLM

Ann.Beer@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

de svenska och engelska. Andra nyckelord som passar in på Dig är initiativrik, energisk och ansvarsfull. Du bör ha högskoleutbildning med inriktning kvalitet samt gärna erfarenhet inom områden som projektledning/kvalitet och produktion. Kunskaper om ISO 9001 samt ISO 14000 är förstärkande.

Kontakta: Birgitta Skoglund, 08-757 42 07, birgitta.skoglund@eca.ericsson.se, Helena Ahlsten, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eca.ericsson.se. Ansökan: Kvalitetsingenjör N/H, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eca.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster. Till vår enhet Operational Development söker vi nu en

Kvalitetssystem Controller

● Kvalitetssystem Controllerns uppgift är att övervaka Energy Systems verksamhetssystem, samt stödja i utvecklingen av verksamhetssystemet. I detta arbete kommer Du att: Administrera och utveckla kvalitets- och miljöstyrningsdokumentationen på högsta ledningsnivå. Hålla en intern kader av kvalitets- och miljörevisorer på en hög kompetensnivå. Planera interna och externa revisioner av kvalitetssystemet, miljöstyrningssystemet, processer och projekt. Följa upp korrigerande åtgärder. Leda arbetet med auditering av underleverantörer och legotillverkare. Skapa idéer om hur Energy Systems verksamhetssystem ska utvecklas för att klara de krav som ställs, och implementera dessa idéer tillsammans med linjens kvalitets- och miljösamordnare. Medverka i MR på högsta ledningsnivå.

Du är en dynamisk och drivande person som vill se resultat, både från Dig själv och din omgivning. Tekniskt intresse är nog ett måste för att du skall trivas med arbetet. Vi tror att Du som söker har högskoleexamen inom kvalitetsvetenskap eller är gymnasieingenjör med många års arbetslivserfarenhet och erfarenhet inom kvalitetsområdet och gärna även miljöstyrningsområdet. Du är en person som både kan ta egna initiativ och har lätt för att samarbeta. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska såväl skriftligt som muntligt, då arbetet innebär mycket kontakter både inom och utom enheten.

Kontakta: Rune Åkerblom, 08-721 67 53, rune.akerblom@eca.ericsson.se, Robert Kjelldorff, 08-721 6314, robert.kjelldorff@eca.ericsson.se, Eija Nokia, 08-721 67 92, eija.nokia@eca.ericsson.se Ansökan: K99139 KVALITETSSYSTEM CONTROLLER, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA - STOCKHOLM, cv.energy@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kvalitetssamordnare

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

● Som kvalitetssamordnare inom mikrofabrik TRX/SMT kommer du att arbeta med koordination av kvalitetsutveckling, handha klagomål från kund, driva SPS-införande samt SMT (Seven Management Tools) och QT (Quality Tools) i syfte att genomföra korrigerande åtgärder. Du kommer dessutom att arbeta med utformning och mätningar i förekommande tillverkningsprocesser samt analysera resultat. Vidare ingår förbättringsarbete, leda och delta i förbättringsaktiviteter samt att utbilda i kvalitetsmetoder.

Vi söker dig som är civilingenjör eller har motsvarande högskoleutbildning inom maskinteknik med inriktning kvalitet. Du har erfarenhet av kvalitetsarbete, helst inom elektronikindustrin. Som person är du en kämpe som har lätt för att entusiasmera och motivera arbetsgrupperna till att ständigt förbättra verksamheten. Du är analytisk, initiativrik och drivande.

Kontakta: Göran Larsson, 08-757 1555, Per-Gunnar Nystrom, personal, 08-764 1539. Ansökan: Kvalitetssamordnare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se

MARKNAD

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktmarknadsförare

Vill Du jobba med produktmarknadsföring? Vi på LR-Marknad (LRM) står inför flera ytterst intressanta utmaningar, och behöver förstärkning. Just nu jobbar vi bl.a. med följande produktanseringar: RBS 2206, som är vår viktigaste produkt inför 2000-talet. RBS 2205, ett ypperligt bevis på vår innovationskraft. Vår utmaning är att se till att Ericsson

får all den, good will, och publicitet vi förtjänar. EDGE, som stöder datatater ända upp till 384 kbps och möjliggör därmed bredbandstjänster över GSM. Vår utmaning här är att framgångsrikt lansera EDGE som ett komplement-och inte en rival-till WCDMA, både externt och internt.

● En produktansering innebär typiskt ett framtagande av ett, operator business case, och ett säljmateriel samt i slutändan en säljturné gentemot våra lokalbolag och kunder. Arbetet innebär en hel del resor och omfattande kontakter med såväl lokalbolag som kunder.

Vi förutsätter inte att Du är ett färdigt, marknadsproffs, utan värdesätter ett brinnande engagemang, drivkraft utöver det vanliga, social kompetens och en gedigen teknisk bas. Den största viken lägger vi dock vid Din personlighet. Nyfiken?

Kontakta: Per Lindberg, 08-4049282, Lars Selenius, 08-4042084. Ansökan: Produktmarknadsförare, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Assistant Account Managers

Ericsson Sverige AB är Ericssons nystartade marknadsbolag i Sverige. Vi verkar på en av världens mest spännande och avreglerade marknader, med en ständigt expanderande infrastruktur för tele- och datakommunikation. Ericsson Sverige AB:s kunder ligger i framkant när det gäller områdena tele-, datakommunikation och IP. Det ställer höga krav på oss som snabb leverantör av tjänster, produkter och lösningar inom dessa områden. Våra kunder är operatörer, samt såväl privata som offentliga organisationer i Sverige. Företaget består av cirka 600 medarbetare med stark kundfokus. Vi har kontor bland annat i Malmö, Kumla, Göteborg och Nynäshamn. Huvudkontoret ligger på Kungsholmen i Stockholm.

● Assistant Account Managers till Marknadsenheten Customer Unit OperatörsVi söker Dig som är självständig och drivande. Du har en bred teknisk kompetens samt kunskap om Ericssons produkter. Du kommer att arbeta med Tele2-accountet, där Du aktivt skall delta i försäljning till kunden. Dina arbetsuppgifter blir att utföra säljarbete direkt mot kund i samarbete med Account-teamet. Du kommer att fungera i rollen som teknisk support och som marknadsförare. Du skall kunna identifiera kundens behov, vara en god koordinatör samt vara bra på kundpresentationer.

Vi erbjuder en intressant vidareutveckling inom CUO, som har den största tillväxtpotentialen. Vi förväntar att Du på sikt har ambition och förmåga att växa in i AM, eller KAM-rollen på Ericsson. Du har bred kunskap om Ericssons produktportfölj samt erfarenhet från försäljningsverksamhet. Du gillar att ta många kontakter och är duktig på att följa upp dem. Du är vidare resultatorienterad och tar egna initiativ.

Kontakta: Stefan Lindqvist, 08-579 18112, Stefan.Lindqvist@ese.ericsson.se, Charlotte Rubin, 08-579 18388, Charlotte.Rubin@ese.ericsson.se. Ansökan: Assistant Account Managers, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/Personal Lena Simonsson, 126 25 Stockholm, lena.simonsson@ese.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Internationell Produktsupport

Ericsson ökar sin försäljning och vår produktportfölj fylls på med mer komplexa produkter med nya intressanta applikationer som WAP, GPRS m.m. Detta innebär att vi på Customer Services på sälj, och marknadsenheten för Region Västeuropa behöver förstärkning inom området produktsupport. Ditt arbete innebär att bli vår produktspecialist inom utvalda produktsegment såsom mobildataprodukter, mobiltelefoner, tillbehör samt tillhörande mjukvaror. Tjänsten innebär att vara eskaleringspunkt åt våra Ericssonbolag ute på marknaderna samt löpande ge teknisk produktsupport. Du kommer att vara delaktig i vår lanseringsprocess, följa upp produktkvalitet, driva korrigerande åtgärder samt ge förebyggande information åt våra bolag och partners.

● En annan viktig arbetsuppgift blir att utbilda våra lokala produktspecialister inom Ditt ansvarsområde. All utbildning sker på engelska och äger rum i vår "Ericsson Academy" i Lund alternativt ute hos våra bolag, partners och kunder. Tjänsten medför 30-60 internationella resdagar per år.

Din bakgrund är minst 4-årig tekniskt gymnasium gärna med erfarenhet från IT supportverksamhet. Har Du dessutom kunskap om mobiltelefoner och datakommunikation är detta meriterande. Du har ett pedagogiskt och strukturerat arbetssätt, är målmedveten samt har lätt för att etablera nya kontakter och förtroende. Vi förutsätter att du behäskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Sven Karlsson, 046-19 41 83, sven.karlsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Internationell Produktsupport, Ericsson Mobile Communications AB, Per-

sonalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Pricing Specialists

Business Unit TDMA Systems (BMOA) is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market-leader for wireless systems and services based on D-AMPS/AMPS. Today, over 50% of the world's wireless subscribers are served by TDMA systems

● The Pricing Group is responsible for BMOA's global pricing strategy and price management. The group is involved in defining pricing strategies, pricing of new products, deployment of pricing strategies and supporting the sales organization with pricing argumentation, price comparisons and advice.

We now need to strengthen our resources and are therefore looking for a pricing manager. In this position you will analyze Ericsson's world-wide pricing structures and price levels. You will build up an in-depth knowledge about different markets, trends, underlying business and technological differences in mobile networks. Your knowledge will be used to support management, the sales organization and the pricing group with pricing information and analyses. Finding information, analyzing and initiating the appropriate actions are key words for your daily work. You will work with computer based models to create price and other comparison models, and you will work in close co-operation with sales representatives and the rest of the pricing group.

We are looking for a person with excellent analytical skills, a good business sense and an affinity with high tech products and services. A university degree, fluency in English and a service minded attitude are required

Contact: Susanne Karlsson, 08-585 30105, susanne.karlsson@era.ericsson.se. Application: PRICING SPECIALISTS, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 STOCKHOLM, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Tekniskt säljstöd

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet. För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 80 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

● Just nu söker vi någon som ska arbeta med tekniskt säljstöd gentemot kund och marknadsenhet i form av offertarbete, presentationer, studier och tekniska frågor. Du kommer också att på konsultbasis stödja implementeringsprojekt med planering och design av transmissionsnät. Du som söker har minst 4-årig tekniskt gymnasium, gärna teknisk högskola, linje E, F, Y eller D. Ett plus är tidigare erfarenhet av transmissionsnätstråk och god kännedom om mikrovågslänkar och dess egenskaper. Som person är du självständig, initiativrik och har lätt att samarbeta med andra.

Kontakta: Per Malmrud, 08-404 34 28, Madeleine Koch, Personal, 08-757 17 49. Ansökan: Tekniskt säljstöd, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Area Sales Manager

Ericsson Cables AB-Marketing Division, seeks an AREA SALES MANAGER. Ericsson Cables provides the new telecom world with reliable network infrastructure that combine telecom, datacom and power technologies. With over 1100 employees world wide and unique expertise in cable network solutions and power cable systems, we offer a portfolio of products, services, systems and solutions enabling our customers to succeed in the complex world of communications.

Ericsson Cables' Marketing Division is responsible for sales and marketing of solutions, systems and products for telecom and datacom networks. Ericsson Cables' customers are located worldwide. We are now seeking one position for the section of Scandinavia. The position can be based either in Sundbyberg or in Hudiksvall, depending on personal preferences.

● As an AREA SALES MANAGER you are responsible for marketing and sales of our product-range towards a no. of customers on a regional basis. Through your own market plans and budgets you are developing the customers within your market segment.

Your expertise covers areas like strategic analysis of potential market segments, customer interacting, verbal and written presentations as well as quotations and negotiations.

You are good at establish good and long-term relations with your customers and you shall be able to represent Ericsson Cables at various levels at the customer.

Your education has provided you with a solid and good platform in both the economical and technical areas. In addition you have been working at least 3-5 years with marketing and sales, on a relatively high technical level, towards customers. We would of course welcome experience from the Telecom area, but it is not mandatory. To be able to function well in your role as Area Sales Manager it is important to emphasize that you have a strong own driving force and that you are prepared to work actively with your customers. You are a good team player and are willing to work hard in our ambition to fulfill the company objectives. Do not hesitate to contact us for more information.

Contact: Bo Lenander, 08-764 3135, bo.lenander@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Application: AREA SALES MANAGER, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, SUNDBYBERG

Partnering and Sourcing

Ericsson Software Technology AB is a leading software company within the telecom industry. We develop products and services using the latest technology within mobile telephony and enterprise communications.

● We are searching for a motivated and experienced colleague to the Partnering and Sourcing Unit of PU Mobile Prepaid. The unit is responsible for business relations with external suppliers, for evaluation of external companies and products and for establishing different kinds of business partnerships. The work is done in close co-operation with our product managers and leading suppliers of telecom/datacom SW and applications. In addition to the rapidly expanding PU Mobile Prepaid we are also serving other Product Units such as VAS, PSS and Messaging.

You should hold an M.Sc. and have more than five years of experience from similar work and/or from product management, marketing and sales. Experience in economics, business law and high level negotiation is desirable and very good knowledge of written and spoken English is required.

Contact: Bertil Peterson, Director Partnering and Sourcing, PU Mobile Prepaid, +46 8 4045831, bertil.peterson@era.ericsson.se. Application: PARTNERING AND SOURCING, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH A Hjertsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Market Support Manager - Multi Media Terminals

We at Multi Media Terminals, within Business Unit Home Communications, are developing new consumer products for the home. Our focus is wireless terminals to be used for e-mail, Internet-browsing, telephony, streaming audio/video etc. This is right in the centre of a major growth area within the consumer electronics and communication products industry. Right now the Computer Industry, Telecom Industry and Consumer Electronics Industry is gearing up for this new and rapidly developing market.

● As Manager for our newly formed Market Support Unit you will be responsible for: Market Research for our unit-Product Launch Material-Boxes-Training package for Ericsson's local Sales Organisations and retail-Project management for tasks above and similar tasks.

We want you to have at least two-three years working experience with these tasks. You need to be result oriented with speed, creative, enjoy teamwork and be good at communicating. Since we are a fairly new organisation and under rapid expansion there is a large freedom for people with initiatives to take on responsibility and contentiously drive speed and change. You will join a creative and team oriented organisation that over the next years will develop a new and for Ericsson very important market.

Contact: Max Gerger, +46 8 404 5623, max.gerger@ecs.ericsson.se, Camilla Hedenfelt, +46 8 404 6971, camilla.hedenfelt@ecs.ericsson.se. Application: Market Support Manager-Multi Media Terminals, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GSM on the NET - Marketing Managers

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. We are a newly built organisation to integrate these two into a new system concept based on Voice over IP.

● We are now looking for marketing managers ready to take the GSM over IP system to the market. As a marketing manager you will drive the marketing and sales process from customer analysis to contract signing together with Ericsson's local organisation. Your customers will initially

be Mobile Operators and Internet Service Providers but will extend to Independent Distributors and Enterprises later on.

You have an Account Management background or related commercial experience in telecom/IT. You have a good understanding of an operator business environment and preferably also from Enterprise communications. As a person you have excellent social skills, are open-minded and enjoy working in an entrepreneurial organisation. You are self-motivated and result-oriented. You speak and write English fluently. Join us and be a part of an organisation that will play a key role in shaping the future of systems integrating GSM and IP.

Contact: Lars-Jöran Westling, +46-8-4047687, lars-joran.westling@era.ericsson.se. Application: GSM on the NET-MARKETING MANAGERS, Ericsson Radio Systems AB, Cecilia Jettel NA/ERA/LRG/NS, 131 89 STOCKHOLM, cecilia.jettel@ericsson.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Services to network operators is a rapidly expanding area for Ericsson, giving us extremely interesting and challenging business opportunities. Our unit in Kista-Service Business Development (KI/ERA/GG)-will support the global marketing and sales of services to customers with GSM, NMT and TACS networks. We are currently looking for

Project Manager/Junior Project Manager, Marketing Communication

● Within Service Business Development GSM, you will be responsible for marketing projects like: launches of new services, exposure at international exhibitions, seminars, production of sales material.

You will be responsible for successfully managed projects of different sizes and content. We expect a great number of challenging and exciting projects during the coming year. Your network will be large and consist of colleagues from different Service Product Units, Regional Service Offices, other Product Units as well as units for Marketing Communication.

You should have education in marketing and preferably also in marketing communication. You need to have good project management skills, strong social skills and experience of similar work, preferably within the telecom industry. Fluency in English is required and a good understanding of the needs of a telecom operator is needed. There will be occasional travels.

This position requires co-ordination of different functions. It is therefore important that you are creative, outgoing, independent and a driver with interpersonal and communication skills.

Contact: Monica Berggren, +46 8 40 48405, monica.berggren@era.ericsson.se. Application: Proj Mgr/Junior Proj Mgr, Marketing Comm, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Affärsutvecklare – GSM office solutions

Dags att ta ett nytt steg i din karriär? Vill du ha ett jobb där du: får ett större personligt ansvar, kan utveckla ett brett personligt internationellt nätverk inom Ericsson, får arbeta med marknadsföring på en expansiv marknad, får bred kompetens på våra totallösningar, kan utnyttja dina erfarenheter av mobiltelefonisystem, får jobba tillsammans med motiverade och entusiastiska medarbetare.

● Vi är en liten avdelning på produktenheten Base Station Systems (PU-BSS) som ansvarar för marknadsföring av kompletta inomhuslösningar inkluderande allt från radiostation till centralt kontrollerade slutanvändartjänster. Vi arbetar med lönsamhets- och paketeringsfrågor för att säkerställa att våra lösningar hanteras effektivt i alla led, från tidig marknadsföring tills att de utgör en fullt integrerad del av operatörens nätverk. Arbetet bedrivs i en internationell miljö, i samarbete med våra lokalbolag.

Tjänsten som AFFÄRSUTVEKLARE-GSM OFFICE SOLUTIONS innebär många marknadskontakter för att säkerställa att våra lösningar tillgodoser kundernas krav. Du kommer att ansvara för utveckling av modeller för lönsamhetsberäkningar, hantera priser, tariffer och annan marknadsinformation för våra tillämpningar. Resultaten används i kundmöten och presentationer för att påvisa lönsamheten av att investera i våra lösningar.

Du har en ekonomisk högskoleexamen. Du har ett utpräglat affärssinne och förmågan att självständigt planera och genomföra kvalificerade åtgärden. Du behärskar engelska i tal och skrift och är övertygande i din kommunikation. Du har under en tid arbetat med mobiltelefoni och vill nu vidga dina vyer. Tidigare arbete i kundprojekt är meriterande.

Kontakta: Michael Bjärhov, 08-404 4203, michael.bjarhov@era.ericsson.se, Ann Nordenstam, Personal, 08-757 2287. Ansökan: Affärsutvecklare-GSM office solutions, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Marketing & Sales Technical Support – WDM

Product Unit WDM (Wavelength Division Multiplexing) is a unit with the overall responsibility for research, development and marketing of DWDM (Dense-WDM) systems. DWDM is a technology to boost transmission capacity in optical fibres. It is today the only technology that can respond to the rapidly increasing demand of bandwidth from the Internet users.

● The major part of PU WDM is located in the expansive KK region and we are currently seeking new colleagues in various areas. You will be the first line support to our international sales organisation, with the responsibility to introduce the newest technical features of our system to the customers. You will be responsible for the technical statement of compliance in our response to the customer requests. In the contract negotiation process you will be the first contact interface for all technical clarifications; answering customer questions, participating in customer meetings, giving presentation of products, technical solutions and demonstrations.

We are looking for a person who has knowledge of fiberoptic systems and has been involved in technical development. You will be trained on our product and will have regular business and technical training as a part of your personal development.

Contact: Pär Johanson, 08-719 8595, par.johanson@etx.ericsson.se, Madeleine Koch, personal, 08-681 2192, madeleine.koch@etx.ericsson.se. Application: MARKETING & SALES TECHNICAL SUPPORT-WDM, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/W/H Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, susanne.hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Market Sales Support GPRS

Ericsson is the world leader in mobile packet data communication. The market response on our new offering of mobile data services for GSM networks based on GPRS is exceeding our expectations. We are now looking for additional co-workers in order to increase our sales support activities.

● The responsibilities for the new positions will include system presentations for customers, acting as the prime contact for RFI/RFQ work with the Market Units, conducting business-oriented workshops with customers and assisting in product sales seminars. The vacant positions are with a unit for Market Sales Support within Product Marketing.

If you are interested in this position and have 2-3 years experience in data communications combined with good knowledge in marketing activities, we can offer you a challenging position in a fast growing organisation.

Contact: Bengt Didner, +46 8 757 17 21, bengt.didner@era.ericsson.se, Bo Danielsen, Human Resources, +46 8 404 81 67, bo.danielsen@era.ericsson.se. Application: MARKET SALES SUPPORT GPRS, Ericsson Radio Systems AB, GSM Systems Packet Switching Systems, Human Resources, Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

PROFESSIONAL, CUSTOMER MINDED, SOCIALLY SKILLED,

Product Marketing Manager

● Are you looking for a change? Do you want to grow? Contact us, there might be an exciting future for you with us! We are the Product Marketing Unit for the Product Unit Base Station Systems, that is responsible for Ericsson's BSS infrastructure. PU-BSS delivers BSS nodes, OSS and radio network solutions to 40% of all GSM operators in the world!

At the Product Marketing Unit, we are working with value argumentation for future products, marketing documentation, marketing events and market & sales support. Our main interface is the local account teams for new and existing customers. However, regular contact with operators and good understanding of GSM end-users is crucial to the quality of our work. In the last Market Communication satisfaction survey, we scored highest of all Product Units (4,6 on a scale of 6, together with PU-BTS). This doesn't mean that we are pleased.

Now we are looking to expand our unit to cope with increasing demand for market & sales support and, even more important, to prepare the market for the data (r)evolution in GSM. We are looking for:

Product Marketing Manager BSS Infrastructure & ISP

● You are part of our market & sales support team and your main task is to follow-up and support specific business opportunities for BSS all over the world. Your main competence field is the current AXE-based platform: a.o. Product Packages, Processor/Counter capacity and In-Service Performance (ISP).

Your main challenge is preparing the local Account Teams for the marketing of the new IP-Based platform for

BSS and assisting Operators in their choice of platform for the development of their network.

Product Marketing Manager Radio Network

● You are part of our market & sales support team and your main task is to follow-up and support specific business opportunities for BSS all over the world. Your main competence field is the radio network functionality: a.o. radio network capacity and radio network quality. Your main challenge is preparing the local Account Teams for the marketing of data over BSS (HSCSD, GPRS, 14.4, EDGE, UMTS, ...) and assisting Operators in optimising their network for voice and data.

Do you feel that this is something for you? Do you feel that you fit in? Contact us, there might be an exciting future for you with us!

Contact: Steven Lefevre, +46 703403 102, steven.lefevre@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Marknadsföring och systemförsäljning

Intresserar dig framgång, intresserar dig säkert ett framgångsrikt företag. Ett sådant är Ericsson Microwave Systems. Det kan beskrivas som ett storföretag som inom sig hyser en mängd utvecklingsföretag. En synnerligen framgångsrik enhet är den som utvecklar och marknadsför radiolänkar för mobiltelefoni med produktnamnet MINI-LINK. Enheten består av 260 personer. Den är världslidande på sitt område med försäljning i över 100 länder. Och eftersom den arbetar på ett framtidsområde, väntas ökningen bara fortsätta och behöva fler duktiga medarbetare.

● Framgången avspeglar sig i tempot och stämningen. Här är full fart och mycket att göra. Vi har kul. Det beror också på att vi arbetar i små projektgrupper med relativt korta projekt, du ser snabbt resultatet. Och miljön är fri, med stort utrymme för egna initiativ. Tänk vilka möjligheter det ger dig, när vi nu behöver bli fler!

Du har eget marknads- och resultatansvar. Du skall tillsammans med lokalbolag nå uppsatta mål. Detta är lämpligt för en erfaren civil- eller gymnasieingenjör alternativt civilekonom. Du är uttriktad, van vid högt arbetstempo och ser resor till slutkund som en del i jobbet.

Kontakta: Ulf Börjesson, 031-747 3440, ulf.borjesson@emw.ericsson.se, Dennis Andersson, 031-747 1543, dennis.andersson@emw.ericsson.se. Ansökan: Marknadsföring och systemförsäljning, nr 99-165.

Kundlösning

● Kundlösning, dvs att skräddars systemlösningar för enskilda kunder. Du ska också stödja marknadsbolagets affärschefer med kundpresentationer, rapporter och teknisk support vid upphandlingar av MINI-LINK-produkterna. Det är ett omväxlande arbete i en internationell miljö, nära den expansiva marknaden för mobiltelefoni och datakommunikation.

Du bör vara civilingenjör, ha ett brett tekniskt kunnande på området och gilla att uttrycka dig, på svenska eller engelska, gärna också andra språk.

Kontakta: Aldo Bolle, 031-747 0229, aldo.bolle@emw.ericsson.se. Ansökan: Kundlösning, ref nr 99-166, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Energy Solutions Manager

Energy Systems provides a full range of power products and systems, climate system and energy management systems. Ericsson has designed, manufactured and marketed power products for more than 100 years. Energy Systems is active in some 90 countries.

● In this job you should develop and maintain interfaces and co-operate with BMOG in solutions/product related issues for Power Systems, OEM Power, Climate Systems and Energy Management. The ESM will have the responsibility for the system solutions that are offered and defined to BMOG and will function as BMOG's frontline cooperation party in energy matters. The ESM should also be member of the BMOG global account team.

To apply for this job you should be Master of Engineering or have equivalent education and experience. You should also have some years of experience of Energy Systems products and solutions. You should easily make contacts and work in a team and you must know English well. You must be accurate, stressresistant, expeditious and service minded.

Contact: Ulf Qvarnström, 08-721 60 28, ulf.qvarnstrom@eka.ericsson.se, Kerstin Sandqvist, 08-721

74 61, kerstin.sandqvist@eka.ericsson.se. Application: K99111 Energy Solutions Manager, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA, STOCKHOLM, CV.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

The product unit PMR over Cellular is responsible for Private Mobile Radio (PMR) function for our mobile telephone systems (GSM Pro).

● You will be working on a global basis with the GSM Pro concept, workgroup management functions for the mobile telephone systems, GSM 900/1800. You will be responsible for marketing and sales support towards the local Ericsson companies. You will be part of the Core Three Team, where you together with the Technical Manager and the Project Manager will be able to follow a project from start to the finish. You will also act as an ambassador to the product unit towards the market as well as internally.

Personal ability and experience of private mobile radio and/or the mobile telephony area within infrastructure, terminal or worked for a GSM operator with direct sales towards companies. There are as well required excellent interpersonal and communication skills. You shall be a business-oriented person and like to work in an international environment. You should have a B.Sc. degree or similar preferably in combination with sales experience. It is also essential that you are fluent in English, both written and spoken, an additional language is an advantage.

Contact: Olle Ek, 08-585 308 67, olle.ek@era.ericsson.se, Barbro Wincent, 08-764 32 06, barbro.wincent@era.ericsson.se. Application: Area Business Manager GSM Pro, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Product Marketing Managers for 3G

Ericsson Sverige AB is Ericsson's new company for marketing in Sweden. We operate on one of the world's most exciting and most de-regulated markets, with an infrastructure for tele. and data communication that is under continual expansion.

● Ericsson Sverige AB's customers are on the leading edge in tele. and communication and IP. They demand rapid delivery of services, products and solutions within these areas. Our customers are operators as well as private and public organizations in Sweden. Approximately 600 people with strong customer focus work in the company. We have offices in towns including Malmö, Kumla, Göteborg and Nynäshamn. Our head office is in Kungsholmen in Stockholm.

Product Marketing Managers and Local Product Managers for 3G within Market Unit Sweden we will now increase our resources to meet the challenges for 3rd generation mobile systems (3G), UMTS. Starting in the fall of 99 we are expecting UMTS pre-sales activities to really take off on the Swedish market, both for existing GSM operators and well as new players. This means that we will increase our forces within GSM/UMTS product marketing and local product management with a few people mainly working in the following areas:

UMTS Radio network (UTRAN) and UMTS Systems solutions

The positions involve product marketing and local product management activities in these areas. You will work in close co-operation with both account management and people at the product units. Close and frequent customer interaction is foreseen.

The positions require good knowledge of GSM and preferably about 3G/UMTS. You should be able to combine commercial and technical knowledge of the Ericsson product offering with good business understanding of the operators' situation.

Contact: Anders Blomgren, 070-572 0487, anders.blomgren@ese.ericsson.se. Application: Product Marketing Managers for 3G, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/HR Lena Simonsson, 126 25 Stockholm, lena.simonsson@ese.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

BSS/OSS Market Intelligence

-We are the Product Marketing Unit for the Product Unit Base Station Systems, that is responsible for Ericsson's BSS infrastructure. PU-BSS delivers BSS nodes, OSS and radio network solutions to 40% of all GSM operators in the world!

At the Product Marketing Unit, we are working with value argumentation for future products, marketing documentation, marketing events and market & sales support. Our main interface is the local account teams for new and existing customers. However, regular contact with operators and good understanding of GSM end-users is crucial to the quality of our work.

● Currently, one person is building up a framework for Market Intelligence at product level, that is supporting all

processes in the Product Unit and in particular in Product Marketing Unit. Now we are looking for a second person to complete the BSS / OSS Market Intelligence team.

Your Tasks: keeping track of won/lost contracts and new business opportunities for PU-BSSreporting sales goals to PU-BSS management, processing customer feedback as input to Product Management and Product Marketing, gathering competitor information via internal contact network, workshops and external resources, co-ordinating analysis of BSS / OSS competitor information with system specialists, responsibility for distribution of BSS / OSS competitor information to all local account teams, positioning Ericsson BSS / OSS market shares toward competition, positioning Ericsson BSS / OSS products and solutions toward possible new entrants (e.g. Cisco, Compaq)

Your Profile: background in / experience with marketing & positioning, good knowledge of the organisation and markets of the Business Unit GSM Systems, technical interest in the BSS / OSS products and solutions, professional, skilled team-mate and a nice colleague. Do you feel that this is something for you. Contact us, there might be an exciting future for you with us!

Contact: Steven Lefevre, +46 70 340 3102, steven.lefevre@era.ericsson.se. Application: BSS/OSS MARKET INTELLIGENCE, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Mass-market services based on IP-networks will demand broadband access. Fixed wireless access will be a major competitive technology for the residential and small office/home office market! Fixed Radio Access is a product unit within New and Special Business Operations (BNSO). We intend to become the world leader also in the field of fixed Internet connections via radio.

Business Managers

● Finally we need qualified business managers to the New Products unit. You will be instrumental in the planned launch of our next product. You will team up with colleagues from Fixed Radio Access and staff from Market Units to promote and sell this product to our target customers. You will also, based on the business case of the customers, have influence on the product launch plan. Your role will thus span from strategic marketing to closing specific deals. You will report to the director of marketing and sales, New Products.

This is a challenging position in a rapidly changing international environment. We therefore expect you to be a leading team player with substantial and documented achievements from marketing and sales in similar situations. You have a M.Sc. degree within telecommunications (civ.ing.). Experience from the radio and IP areas is clear merits. You are result oriented with a strong drive and we expect you to master spoken and written English.

Contact: Anders Smedberg, +46 8 764 09 83, anders.smedberg@era.ericsson.se. Application: Business Managers, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Tender Manager – WCDMA Product Marketing

● As a Tender Manager you will manage and co-ordinate WCDMA tenders at PU WRN. You will be the driving force to secure that we deliver competitive and high quality tenders. You will have many interfaces within our own organisation as well as within the UMTS M&S team and other PUs. Later on you will support Market Units in contract negotiations. As a member of the Product Marketing team you will also perform at conferences, customer workshops and exhibitions.

The position requires that you have experience from tender work, preferably within the GSM/TDMA area. You should be a team-oriented person with good leadership qualities. You have good communication and presentation skills and you are able to combine commercial and technical knowledge with a good business understanding. We believe that you hold a university degree in business administration and/or engineering.

Contact: Staffan Kvillerud, +46 8 585 336 01, staffan.kvillerud@era.ericsson.se. Application: Tender Manager-R/H 1292, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Openings at the Business Scenarios unit

The Business Scenarios unit is responsible to develop and deliver strategic tools and workshops related to 3rd Generation mobile communication. We are a part of and collaborate with Business Managers/Account Managers, focusing to deliver Business Scenario Workshops to our customers. The goals for this workshop is to let our customers

look into the new possibilities and challenges that the wireless datacom systems are making available-sharing our knowledge-at the same time as we are learning what is expected from us. Important is that we are developing a starting point for a strategic relationship with our customers-a starting point in the sales process. The customers have been very satisfied with the workshops we have delivered so far.

● Working with us, you will be responsible to develop and deliver tools and workshops, initially focussed to deliver Business Scenario Workshop. Deliver means to plan, customize, facilitate and analyze. As the participants are high management and other competent people within our customer's organization as well as within Ericsson, it is important that you have excellent social skills and can handle different people and cultures. You also need to have competence (or learn) regarding 3rd Generation mobile communication.

If this looks interesting and if you also can identify yourself with keywords like: Drive, Leadership, Result orientation, Creativity, this is probably a job suiting you. To succeed you probably have a university degree in science, marketing etc and have a solid experience.

Contact: Hans Calminder, +46 8 404 5455, hans.calminder@era.ericsson.se. Application: Openings at the Business Scenarios unit, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA, 164 80 KISTA, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENT DISTRIBUTION, KISTA

Produktassistenter

Ericsson Component Distribution ingår i Ericsson Electronic Distribution AB. Ericsson Electronic Distribution AB är en av de ledande distributörerna i Norden inom området elektronikkomponenter. Vi omsätter drygt 1 miljard kronor och antalet anställda är ca 220 personer. Vi har kontor i alla nordiska länder samt i Tyskland och England.

● Vi söker PRODUKTASSISTENTER som skall arbeta med inköp av elektronikkomponenter från våra leverantörer. Din huvuduppgift blir att hantera inköpsorder och att sköta leveransbevakning. Arbetet innebär daglig kontakt med våra utländska leverantörer.

Detta är ett roligt och krävande arbete där du behöver teknisk utbildning på minst gymnasienivå. Interesse av marknadsföring samt goda kunskaper i engelska är också ett krav. För Dig som vill satsa lite extra finns goda utvecklingsmöjligheter i vårt företag. Vi arbetar i trevliga lokaler i Kista.

Kontakta: Peter Falke, 08 757 4104, peter.falke@eke.ericsson.se, Bitte Rutberg, 08 757 4712, bitte.rutberg@eke.ericsson.se. Ansökan: ECD-5, Ericsson Electronic Distribution AB, VDS Ingela Ström, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, ingela.strom@eke.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Coordinator, Web Marketing & Education

Till vår försäljningsorganisation söker vi en Coordinator, Web Marketing & Education. Du kommer att bli placerad i Lund inom det regionala huvudkontoret för Norden, Central och Östeuropa, Mellanöstern och Afrika. Som Coordinator rapporterar Du till regionens Channel Marketing Manager, och driver självständigt strategiformulering och utvecklingsprojekt inom områdena Web Marketing och Education.

● Vi driver redan idag ett flertal program inom Web Marketing vad gäller Intranet, Extranet samt Internet men behöver utveckla dessa ytterligare både vad gäller omfattning och kvalitet. Vi står även i begrepp att utveckla våra insatser inom Education/Training, primärt riktade till återförsäljarmätet, utifrån ett flertal tänkbara plattformar.

Ditt arbete innebär att utveckla pan-regionala strategier för alla Internetbaserade marknadsföringsaktiviteter samt för utbildningsaktiviteter riktade till återförsäljarmätet. Vidare kommer Du att driva utvecklingsprojekt och implementering av Internetbaserade marknadsföringsverktyg riktade till distributionspartners och konsumenter. I samarbete med våra lokalbolag säkras Du infrastruktur, system, processer och kompetenser för regionen som helhet. En annan uppgift blir att utveckla verktyg för implementation av utbildningsinsatser i de lokala marknaderna.

Din bakgrund är civilekonomexamen eller motsvarande, gärna med inriktning på marknadsföring och med 2-3 års erfarenhet av att hantera Internetrelaterade frågor och projekt. Har Du dessutom erfarenhet av att driva och utveckla utbildningsprogram är detta meriterande. Vidare ska Du ha stark kompetens inom skriftlig och muntlig framställning/presentationer samt ha mycket goda kunskaper i engelska. Som person är Du positiv och resultatintresserad samt har förmåga att kunna arbeta i ett multi-kulturellt arbetsmiljö. Arbetet innebär även en del resande. Om Du är den rätta personen erbjuder vi Dig en karriär inom en dynamisk och snabbt växande bransch med många utmaningar.

Ansökan: Coordinator, Web Marketing & Education

Product Marketing Coordinator

● Till vår försäljningsorganisation söker vi Dig som vill arbeta som Product Marketing Coordinator. Du kommer att bli placerad i Lund inom Region Norden, Central och Östeuropa, Mellan Östern och Afrika och rapporterar till vår regionala Product Marketing Manager för Mobile Phones. I Ditt dagliga arbete kommer Du att assistera vår Product Marketing Manager i olika utvecklingsprojekt och andra operativa uppgifter relaterade till kategorin mobiltelefoner. Du kommer också att ha fullt ansvar för delar av produktportföljen.

Dina huvudsakliga ansvarsområden blir att initiera, föreslå, planera och hantera produkt och marknadsaktiviteter. Du kommer att inhämta och analysera krav och behov från kunder i de lokala marknaderna och koordinera och kommunicera dessa till andra delar av organisationen. Vidare föreslår Du aktiviteter som i sin tur leder till ökad intjäning och en ökning av marknadsandelar i regionen. Du säkrar optimal effektivitet i vår produktportfölj genom att ansvara för vår marknads- och kundpassningsprocess och att utveckla denna process inom regionen. Ditt arbete kommer att ske i nära samarbete med våra sälj- och marknadsenheter.

Din bakgrund är fil. kand i ekonomi, eller civilekonom, med inriktning på marknadsföring. Har Du dessutom erfarenhet av marknadsföring och försäljning är detta meriterande. Du har god kommunikativ förmåga, både skriftligt och muntligt samt mycket goda kunskaper i engelska. Som person är Du analytisk och handlingsorienterad samt har förmågan att motivera andra för att nå resultat. Du gillar att ta del av verksamheten och kan med full kraft driva den framåt. Du har också förståelse för byggandet av ett varumärke baserat på sunda strategier och långsiktighet. Positionen har ett internationellt fokus vilket betyder att Du måste ha en god förståelse för kulturella och sociala skillnader. Arbetet innebär även en del resande. Om Du är den rätta personen erbjuder vi Dig en karriär inom en dynamisk och snabbt växande bransch med många utmaningar.

Kontakta: Niclas Karlsson, 046-19 34 14, niclas.karlsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Product Marketing Coordinator, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Tactical Marketing

Ericsson Wireline Access is a cutting edge area within the Ericsson group. Our customers are primarily network operators and service providers in all regions of the globe. Our focus is responsiveness, which means that we focus on serving the needs of our internal and external customers with a high degree of professionalism. Most of our contacts are outside Sweden. Our aim is to become one of the top-three suppliers. This means offering a full complement of narrowband and broadband solutions and service platforms to smoothly and profitably migrate fixed-network infrastructure into the coming multimedia era.

● The main responsibility of the unit is to provide technical marketing and sales support to the Customer Groups and the Marketing Units. You will gain a good knowledge of our products and will work with many aspects of the marketing & sales process including customer interfacing, identifying new requirements and solutions, business Case analysis and tendering. You will work together with Business Managers at the Customer Group and Account Managers at the Market Unit and within your region you will be responsible for actively increasing Access sales. In addition you will help define the marketing messages relevant to your customer, as well as providing inputs to the Product Unit to aid future product development.

In order to accomplish this you should enjoy travelling, building relationships on a high level, and working in an international environment. You should be fluent in English and most probably have marketing or sales engineering background.

Contact: Rudi Pedersen, +46 8 719 8384, rudi.pedersen@etb.ericsson.se, David Griffin, +46 8 719 9812, david.griffin@etb.ericsson.se, Kerstin Halén HR, +46 8 719 6701, Kerstin.Halen@etb.ericsson.se. Application: TACTICAL MARKETING, margareta.bringby@etb.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Market Analyser

Enheten Advance Product Planning i Lund ansvarar för produktplanering och framtida produktpositionering för Ericsson's GSM mobiltelefoner världen över. Detta innebär ansvar för att leta reda på attraktiva kundsegment, definiera framtida produktutbudanden samt att initiera och prioritera nya marknadskoncept.

● Arbetet innebär även att kontinuerligt integrera de nya funktioner som vår spets teknologi erbjuder. Arbetet sker inom ramarna för produktledning, marknads- och produktundersökningar, samt ledning av industridesignarbete, trendanalyser och scenariorbyggande. Vi jobbar med hela organisationen, framförallt med R&D och marknadsregio-

nera. Detta medför att Du behöver en teknisk förståelse samt ett stort intresse för konsumenter runt om i världen.

Arbetet som marknadsanalytiker består till stor del i att initiera och leda utrednings- och undersökningsprojekt, vanligen med hjälp av undersökningsinstitut. Andra viktiga arbetsområden blir att bedriva eget analysarbete, utveckla undersökningsmetodiken samt att tillsammans med kollegor driva vår insikt om konsumenten, marknaden och dess beteende. Målet är att säkerställa att vi hela tiden har en konkurrenskraftig produktportfölj. Som analytiker ingår man i en dynamisk grupp av beteendevetare, sociologer och marknadsförare som arbetar med konsumenttrender, behovsförändringar och marknadsanalyser kopplade till produkter för våra framtida marknader.

Din bakgrund är en högskoleutbildning inom beteendevetenskap, statistik eller ekonomi med inriktning mot marknadsundersökningar, eller liknande. Dessutom bör Du ha ett par års erfarenhet av undersöknings- och analysarbete, gärna internationellt. Du bör också vara en van projektledare och ha erfarenhet av att arbeta med konsumtprodukt. Som senior är kraven på erfarenhet, metodkunskap och ledarskap högre. Som person bör Du vara analytisk, drivande och flexibel. Du har en pedagogisk läggning och ett stort intresse av att förstå hur ny teknik kan komma till nytta för framtidens konsumenter. Tjänsten innebär internationellt resande.

Kontakta: Johan Karlberg, 046-19 40 83, johan.karlberg@ecs.ericsson.se, Bo Ekeland, 046-19 31 44, bo.ekeland@ecs.ericsson.se. Ansökan: Market Analyser, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

The department Strategic Customer Support in Lund is responsible for collecting, analyse and communicate our global key customers needs and requirements on our product offerings and customization activities, and to build up knowledge and understanding of their long term strategies and product requirements. This should be done together and in co-operation with our Market Regions and Local Sales Companies.

Strategic Customer Support is also responsible for managing the entire Customization Process which include project management of all Customization Projects as well as developing and maintaining the processes and tools needed. Customization Projects are established based on requests for product customization from customers via an Ericsson Local Sales Company. Another main responsibility of the department is to establish and develop the required Customization Network within SC, which include all our Design Centres and Operations/Supply Units around the world. The department is BU GSM global responsible for customization activities.

Customization Support

● In this department we are now establishing a Customization Support position. This person will be responsible for handling inquiries and questions from our Market Regions and Local Sales Companies concerning customization issues. It means to support them and be available in assisting and preparing the final request for a customized product and propose possible ways and solutions to solve their customers' requirements for customized products. The work aims at preparing and simplifying the final execution of a Customization Project.

Another responsibility is to establish and maintain strategies and framework for pricing of customized product offerings and bundled products. Also to be responsible to safeguard that Product Offerings for the different products are established on time and introduced in our processes. A general task is to act as a resource to the department's Project Management function and also to our Product Managers in customization related issues and activities.

Finally the Customization Support shall be a resource to the department manager in activities aimed at informing, educating and in general widening the understanding and the necessity for product offerings and customization activities in our business.

Application: Customization Support.

Key Customer Manager

● To this department we are now seeking a Key Customer Manager who will be responsible for building up knowledge and understanding of our global key customers' long term needs and requirements for customer adapted products, so called customized products. This implies continuously defining our global key customers, normally the bigger operators around the world, together with our Market Regions and Local Sales Companies. To establish a dialogue with these key customers and collect their information re product offerings and customized products. This information and knowledge should be compiled and analysed and thereafter communicated towards different other functions within our company.

It is also the responsibility of a Key Customer Manager to define our long term strategy and policy for our customer offerings concerning customized products and to give input to our Product Platform Projects.

Another task is to be a link and support to the Market Regions and their Local Sales Companies in these questions.

Also supporting our Product Management and the Product Managers in their work with defining Product Offer-

ings and be available as general support in issues related to customer offerings and product customization.

As a conclusion, the work and responsibility should result in that we are able to satisfy our customers in a professional and optimized way when it comes to product offerings and customized products so that they will choose Ericsson as their most preferred supplier.

Contact: Lars Åke Magnusson, +46 46 193415, lars.ake.magnusson@ecs.ericsson.se. Application: Key Customer Manager, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Account manager

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energövervakningssystem och energirelaterade tjänster.

● Vi expanderar och behöver därför förstärka säljstyrkan med en Account Manager. Tjänsten innebär att du har an-

svaret för försäljning av OEM-relaterade produkter till våra kunder. Du kommer att ansvara för försäljningskedjan från offert till order inklusive avtal och kontraktsförhandlingar. Din uppgift blir att vårda och utveckla goda relationer med kunden samt att säkerställa att Energy Systems produkter ingår i alla kundens system/applikationer. Tjänsten innefattar resor till våra kunder utomlands. Du kommer att ingå i ett kund team som jobbar med ett utpräglat kundfokus.

Du som söker är en drivande och affärsorienterad civilingenjör eller mellaningenjör med marknadsinriktad påbyggnad alternativt civilekonom med teknisk grund, med några års erfarenhet som kundansvarig säljare. Du har lätt att knyta kontakter samt har goda kunskaper i engelska både i tal och skrift. Du har förmågan att se helheten och lägga upp strategier för försäljningen mot kunder av betydande storlek, där ett brett och djupt kontaktnät är avgörande för framgång. Vi tror också att du har ett genuint intresse för teknik.

Kontakta: Mats Berthem, 08-721 66 38, mats.berthem@eka.ericsson.se, Kerstin Sandqvist (Person), 08-721 74 61, kerstin.sandqvist@eka.ericsson.se. Ansökan: K99142 Account manager, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA. STOCKHOLM, CV.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Program Managers

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

Service solutions for network operators' is a rapidly expanding area for Ericsson. The demands for high quality and short lead-times in combined product and service development are also growing rapidly. Ericsson Services hosts a central Program Office for GSM/NMT/TACS and UMTS with the aim to shorten lead-times and increase co-ordination and mutual awareness between all major System Development Projects and their corresponding Service Development Projects. For this, we need

Total Project / Program Managers

● Apart from Multi Project Management within Customer Services, this PM position involves being an ambassador

for all Service Product Units in the System Product Units and vice versa, to create mutual understanding and efficiency.

Your network will comprise units all over the Network Operator organization, with a focus on the Service Product Units and the GSM Systems and WCDMA Product Units. You are expected to be a prime mover, a facilitator and a driving force behind successful development and introduction of new Services. The office is part of the GSM/NMT/TACS Service Business Development unit, with experts on system specific Service Solutions, Sales Support, and Marketing/Communication, that will contribute to your programs.

We believe you to be a Senior PM, TPM or otherwise experienced in Project Management or Management of Projects. It is also not unlikely that you already have or aspire to some other kind of managing position. You should communicate with ease in English and Swedish. This position requires co-ordination of different functions. It is important that you are creative, outgoing, independent though co-operative, and a driver with interpersonal and communication skills.

Contact: Anders Bergstedt, +46 8 404 44 00, Anders.Bergstedt@era.ericsson.se. Application: Program Managers for GSM Systems and UMTS at BU Ericsson Ser-

Utmaningar i USA

Inom enheten High-End processors har den nya avdelningen System Processors ansvar att utveckla datorplattformar för applikationer som kräver hög prestanda och hög tillgänglighet. Vi baserar våra produkter på kombination av kommersiell mikrodatorteknik, standard operativsystem och egenutvecklade systemkomponenter. De två viktigaste produkter vi idag arbetar med är nästa generations Centralprocessor för AXE och maskinvaruplattformen för tillämpningsplattformen NSP som bygger på UAB:s realtids-OS TelORB.

Programvarukonstruktör

Vi bygger nu upp en sektion som skall ta konstruktionsägarskapet för nästa generations centralprocessor för AXE-10. Till den nya sektionen behövs programvarukonstruktörer för utveckling av maskinnära programvara. Då vi har mycket höga krav på processorkapacitet innebär det att arbeta med de mest kraftfulla mikroprocessorerna som våra samarbetspartners kommer att leverera om ett år. Din första arbetsuppgift blir att arbeta hos vår partner i USA för att sedan komma hem och delta i integrationen av systemet hos oss.

Arbetsuppgifter

- Specificera och utveckla maskinnära programvara för Centralprocessor
- Arbeta tillsammans med vår partner i USA
- Delta i integration och verifiering av systemet
- Felsöka från prototyp till driftsatt anläggning hos kund.
- Ta fram erforderlig produktdokumentation.

Kvalifikationer

- Bakgrund som programvarukonstruktör för

system baserade på realtids-OS

- Assembler och C/C++
- Kunskap om moderna mikroprocessorer.
- Erfarenhet av moderna utvecklingsmiljöer.

Vi använder både PC/Windows och SUN/Unix.

Systemkonstruktör

Vi expanderar nu och söker därför ytterligare ett par erfarna systemkonstruktörer som skall leda och delta i konstruktion av maskinvara och programvara till våra datorplattformar. Arbetets omfattning är från analys av applikationskraven och kravställning på datorplattformen till verifiering och underhåll. De inköpta systemkomponenterna utvecklar vi tillsammans med våra partners (ledande inom datorindustrin) vilket innebär resor inom Europa och till USA.

Arbetsuppgifter

- Leda och delta i konstruktionen av datorplattformen.
- Analys av applikationskraven och kravställning på datorplattformen och dess systemkomponenter.
- Delta i arbetet tillsammans med våra partners.
- Delta i integration och verifiering av systemet.
- Följa teknikutvecklingen i omvärlden inom ansvarsområdet.
- Handleda examensarbetare.

Kvalifikationer

- Teoretiska och praktiska kunskaper om datorarkitektur och operativsystem.
- Erfarenhet av utveckling av system baserad på mikrodatorteknik (helst högprestanda-system).

- Stort teknikintresse.
- God förmåga att uttrycka sig i tal och skrift på engelska.

Om du vill vara med att bygga en ny spännande framtid för Ericsson inom "The new Telecoms world" kontakta:

Ola Käberg (Sektionschef)

Tel. 08-727 25 07,

E-mail: ola.kaberg@uab.ericsson.se

Kristina Lantz (Sektionschef)

Tel. 08-727 49 26

E-mail: kristina.lantz@uab.ericsson.se

Joakim Leche (Avdelningschef)

Tel. 08-727 40 54,

E-mail: joakim.leche@uab.ericsson.se

Ansökan skickas till:

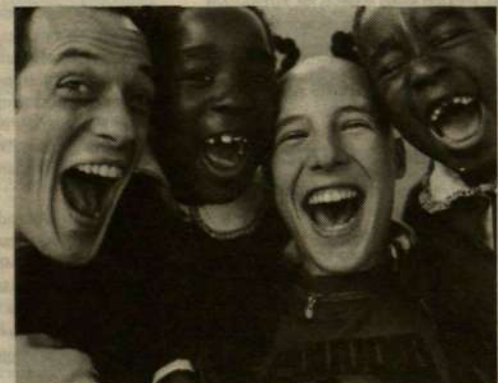
Ericsson Utvecklings AB

Att: Birgitta Friis

Box 1505

125 25 Älvsjö

Märk ansökan "Utmaningar i USA"



Make yourself heard.

ERICSSON

vices, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Våveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, vikeka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Customer Order Manager

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster.

● Vi söker dig som vill ansvara för hantering av beställningar från våra kunder. Du kommer att få totalansvar för våra kommersiella åtaganden mot en viss kund. I arbetet ingår även att ta emot kundorder, beställa invarter och externt producerade produkter, orderekänna till kund samt bevaka att orden levereras och faktureras. I arbetet ingår även att svara på förfrågningar från kund, delta i kundmöten samt svara på sammanställning av order och leveransdata.

Vi vill att du har gymnasiekompetens helst med inriktning mot teknik eller ekonomi eller utbildning och erfarenhet som kan värderas likvärdigt. Vi tror att du är initiativrik, självständig, noggrann, har lätt för att samarbeta med andra och är serviceinriktad. Du behärskar engelska i tal och skrift, övriga språkkunskaper samt erfarenhet av liknande arbetsuppgifter är meriterande. Tjänsten avser vikariat på ca 1 år.

Kontakta: Tomas Andersson, 08-721 72 04, Tomas.Andersson@eka.ericsson.se, Kerstin Sandqvist (personal), 08-721 74 61, Kerstin.Sandqvist@eka.ericsson.se. Ansökan: K99143 CUSTOMER ORDER MANAGER, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, CV.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Bid Managers for UMTS and GSM

Would you like to play an important part in the sales process for UMTS and GSM systems? Would you like to develop a broad international and national contact network? Would you like to work as a team leader in a multicultural team spanning across several units? Do you view tough time-schedules as challenges that motivate you rather than obstacles?

● If you are structured in your way of working, a good communicator in at least English and are flexible enough to allow the job to determine your working hours and location, then you are a potential Bid Manager. The Bid Manager acts as the project leader for an offer towards a customer. He is responsible for planning, managing, co-ordinating and controlling the offer preparation phase in cooperation with ERA Business Management, the local NAM/KAM team and the UMTS System Management and SPM.

We are a section within Bid Management in the recently formed Sales Unit ERA/LN. The upcoming UMTS offer races require us to expand with new Bid Managers who would like to join our dynamic team. We can offer you a challenging and exciting job in a group with excellent team spirit, well respected by all units and with excellent career possibilities within ERA as well as internationally.

Kontakta: Frank Henschke, +46 8 404 86 93, frank.henschke@era.ericsson.se. Application: Bid Managers for UMTS and GSM, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LI/H, 164 80 Kista, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Senior Business Manager

Mobile e-services businesses cell within New and Special Operations (BNSO). Internet to cars via service gateways. Connecting the vehicle to the Internet will open a huge market for mobile e-services. The market will take off within the 2003-2005 timeframe and we intend to put Ericsson into the leading position. Among the services remote vehicle diagnosis, software download, remote vehicle personalisation and position dependent information services may be mentioned. Our concept is based on a services gateway in the car, remote managed by an operator. The service gateway, compatible with the emerging OSG standard, is connecting the LAN with the access network and host applications. Our product is the e-Service Network for managing the services gateways, customer care and connection to the Internet and service providers. We have a successful concept development together with carmakers, now we need to build a product organisation.

● We are looking for a person who can bring our customer contacts into successful contracts in a dynamic and international environment. Our customers are carmakers and their emerging organisations to provide e-services. It will be a small number but very powerful customers acting globally. You will drive the marketing and sales process from customer analysis to contract signing. You need to team up with colleagues in wireless Internet and datacom areas in Ericsson. You will report to the Product Unit Ma-

nager and be part of the operating team of the Unit.

You have a similar position today or Account management background. You must have documented commercial experience from negotiation and direct end customer contacts for large and complex business in telecom/IT. Experience from IP-areas is a merit. You need to be a leading team player with experience from rapid growing organisations, preferably from the start. You are result oriented with a strong drive and we expect you to master spoken and written English.

Contact: Kent-Eric Lång, +46 31 747 25 69, kent.eric.lang@emw.ericsson.se. Application: Senior Business Manager, ref nr 99-196, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Medarbetare inom Product Marketing

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation. Produktenheten OEM Power ansvarar för kundspecifika strömförsörjningsprodukter och system.

● Enheten OEM Power söker en medarbetare inom Product Marketing som skall ansvara för marknadsföring av enhetens kundspecifika strömförsörjningsprodukter. Tjänsten innebär ett nära samarbete med enhetens produktchefer. Arbetet innebär bl.a. ansvar för: Ansvar för enhetens marknadskommunikation. Tekniskt säljstöd. Koordinering med lokalbolag (globalt). Ansvar för enhetens marknadsstrategi.

Önskvärda kvalifikationer är civilingenjör eller gymnasieingenjör inom området elektronik och även med någon form av ekonomisk påbyggnad. Vidare ser vi gärna att du har erfarenhet av industriell marknadsföring i en internationell miljö. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person gillar du omväxlande arbetsuppgifter i ett högt tempo. Arbetsplatsen är belägen i Kungens Kurva i södra Stockholm.

Kontakta: Patric Jönsson, 08-721 60 56, Patric.jonsson@eka.ericsson.se, Anders Eriksson, 08-721 74 05, anders.eriksson@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, 08-721 67 08, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: KK99125 MEDARBETARE INOM PRODUCT MARKETING, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Direktförsäljning av GSM-system Sales Manager

Nya kunder på direktmarknader i Central- och Östeuropa, Afrika och Mellanöstern

● Vi behöver ännu en Sales Manager för GSM-system. Tillammans med en Technical Manager och en Project Manager säljer du mobiltelefonssystem till nya kunder. Vi arbetar direkt mot operatörerna, vilket är både roligt och utvecklande, men också krävande. Du ansvarar i prisfrågor och övriga kommersiella frågor och utför kundpresentationer, offertarbete och affärsplanering.

För att lyckas tror vi att du är civilingenjör eller motsvarande med några års erfarenhet av försäljning inom något av områdena telekommunikation, mobiltelefoni eller radiokommunikation, gärna även med viss teknisk erfarenhet inom samma områden. Du är en drivande, utåtriktad person, van att arbeta snabbt och självständigt i en internationell miljö. Bra kunskaper i såväl muntlig som skriftlig engelska är en förutsättning. Ytterligare språkkunskaper är meriterande. Vi erbjuder ett utvecklande och dynamiskt arbete i ett trevligt team. Rätt person har stora möjligheter till en spännande yrkeskarriär.

Kontakta: Per Wistrand, +46 8 404 8774, per.wistrand@era.ericsson.se, Anita Malmström Wallner, Human Resources, +46 8 404 2429, anita.malmstrom-wallner@era.ericsson.se. Ansökan: SALES MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project co-ordinator

TDMA Systems-is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on TDMA standards. Our main markets are in North and South America. Globally we are 9 200 people. We are looking for a project co-ordinator, whose main task will be to establish and promote the use of Intranet within TDMA. You will continuously develop the information structure of the Intranet sites to make them more interesting and user friendly.

● Your tasks will be to: analyze and define the benefits of web use to employees; promote the use of Intranet; secure resources necessary to run the Intranet; create and

maintain a functioning information structure and initiate content reviews together with all Managing Editors; create a network of people working with Intranet related issues within TDMA Systems; participate in Network Operators & Service Providers Forums and discussion groups in the field of Intranet; keep abreast of new information related issues and work closely together with Internal Communications.

A thorough understanding of, and previous experience in Information Management is necessary as well as experience to use information as a tool for Internal Communications and Sales support. You should have an ability to coordinate and assess the importance, quality and context of information and place it accordingly in a suitable structure on the Intranet. You must have fluency in English, have a high level of computer literacy and basic HTML knowledge. You are innovative and able of driving projects and used to solving problems independently. If you also have Ericsson knowledge you are welcome to contact:

Contact: Martina Breitenstein, +46 8 404 46 28, martina.breitenstein@era.ericsson.se. Application: Project co-ordinator, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/R, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

PERSONAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Studentkontakt

● Här är jobbet för dig som arbetar på Ericsson med personalfrågor och som nu vill specialisera dig inom området studentkontakter!

Till vår stabsenhet Human Resources and Organization söker vi en person som skall ansvara för GSM Systems kontakter med högskolestudenter. Inom GSM Systems är vi idag ca 4 000 anställda och goda kontakter med högskolor och studenter är mycket viktigt för vår strategiska kompetensförsörjning.

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter kommer att vara: Koordinera och delta på arbetsmarknadsdagar. Arrangera och delta på studiebesök och föreläsningar. Vara GSM Systems kontaktperson mot studenter och högskolor. Koordinera ansökningar om praktik- och examensarbeten. Du kommer även till viss del stödja våra personalenheter inom GSM Systems i rekrytering av nyexaminerade ingenjörer.

I ditt arbete kommer Du att ha ett nära samarbete med den koncernansvarige för studentkontakter samt personalenheter och linjechefer inom GSM Systems. Du som söker det här arbetet har ett brinnande intresse för högskolelivet och utbildningssystemet.

Det är meriterande om Du har tidigare erfarenhet av att arbeta med studentkontakter. Som person är Du utåtriktad, självständig och har förmåga att bygga egna nätverk. Lämplig bakgrund är högskoleutbildning inom personalområdet.

Kontakta: Per Andersson, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: STUDENTKONTAKT, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 STOCKHOLM, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Personalman

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster.

● Vi söker en erfaren personalman till vår personalenhet med placering i Kungens Kurva. Tjänsten avser vikariat ca ett och ett halvt år med möjlighet till fast anställning. Arbetet är mycket självständigt och drivs i nära samarbete med cheferna i linjeverksamheten. Arbetsuppgifterna spänner över hela det personaladministrativa området med tyngdpunkt på rekrytering, kompetensutveckling, stöd till chefer och medarbetare, löpande personaladministrativa uppgifter samt att driva och medverka i utveckling av administrativa processer och projekt.

Vidare kommer du att fungera som internkonsult och integrera en levande personalpolicy med företagets affärsidé. Arbetet sker ofta i projektförm och förändringsarbete är en viktig del.

Önskvärda kvalifikationer är högskoleutbildning inom personalområdet eller motsvarande och med minst fem års erfarenhet av kvalificerat personalarbete eller linjearbete samt erfarenhet av databaserade personalsystem. Att sätta mål och nå resultat på ett effektivt sätt är utmärkande för dig, liksom förmågan att överföra kunskap och skapa förtroende. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person har du en utpräglad förmåga att samverka med andra människor, vara självständig och upprätthålla en hög integritet. Dessutom bör du vara utåtriktad, lyhörd och flexibel.

Kontakta: Björn Söderberg, 070-568 74 56 eller 08-721 74 56, bjorn.soderberg@eka.ericsson.se, Eija Nokia, 08-721 67 92, Eija.Nokia@eka.ericsson.se. Ansökan: K99138 PERSONALMAN, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, CV.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

HR Manager

● In a Service Organization, the product is its People with their individual capacities, their Competence and motivation. HR matters therefore have the highest priority on the agenda. Working within HR here, is an opportunity to directly influence what we offer our customers. You will be reporting directly to the Head of the Business Unit and be part of the Management Team.

Our organization consists of 16.000 employees globally, whereof 1200 in Sweden. We run processes such as Competence Management, Leadership Development and Resource Management globally, while the rest of our HR matters are solved with local resources. In Stockholm, the unit is situated at Telefonplan, Kista and Sundbyberg. The BU HR staff function is based at Telefonplan, but you will have HR-Coaches placed geographically out in the organization and reporting directly to you, in all 12 persons.

To be successful in this position you should be able to handle human matters in a result oriented and structured way. You have a relevant university degree and some years of experience from Human Resource work. We expect you to have good communication and leadership skills, be independent and have a high level of integrity. A high level of oral and written English as well as international experience is a requirement.

Contact: Bert Nordberg - Head of BU Ericsson Services, +46 8 719 79 25, bert.nordberg@era.ericsson.se, Ann-Charlotte Dahlström, +46 8 585 340 66, ann-charlotte.dahlstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, HUDIKSVALL

Personalman/kvinna

Ericsson Cables AB Telekabeldivisionen i Hudiksvall utvecklar, tillverkar och marknadsför kopparkablar, optokablar och sjökabelsystem för informationsöverföring i tele-nät. Vi är 600 anställda och ett företag under stark tillväxt. Vi erbjuder arbete i en positiv atmosfär och med goda möjligheter till personlig utveckling och stimulans i arbetet.

● Till vår avdelning för Human Resources söker vi en personalman/kvinna. Dina arbetsuppgifter spänner över hela personalområdet såsom rekrytering, kompetens-/organisationsutveckling, personalsociala frågor, förändringsarbete samt stöd till chefer och medarbetare. Du kommer också att driva och medverka i projekt och processer som är relaterade till HR-området.

Du har högskoleutbildning inom personalområdet och erfarenhet av personalarbete, gärna inom kompetensutveckling och förändringsarbete. Som person är Du utåtriktad och drivande med ett genuint intresse för människor. Goda kunskaper i engelska är viktigt.

Kontakta: Eva Sillfors, 0650-363 34, eva.sillfors@eca.ericsson.se. Ansökan: Personalman/kvinna, Ericsson Cables AB, HL/ECA/T/PPC Eva Sillfors, 824 82 Hudiksvall, eva.sillfors@eca.ericsson.se

PLANERING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Koordinering av Reparations- och Underhållsflödet

Vår enhet för Bredbandiga Radionät, Product Unit Wideband Radio Network, utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelefonisystem. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Vi startar nu arbetet med kommersiella produkter för WCDMA inom produktenheten.

● Vi söker Dig som är villig att pröva nya utmaningar och som gillar många kontaktytor. Du kommer att arbeta med koordinering av Reparations- och Underhållsflödet för våra kommersiella produkter. Detta betyder att du kommer att ha kontakter med alla eftermarknadsavdelningar för mobiltelefoni. Du kommer att vara med från början, vilket innebär att du kommer att leda arbetet med att skapa vårt nya arbetssätt.

Du bör ha förståelse för våra kunders behov och förmågan att kommunicera det till vår organisation. Det är en fördel om du har både ett tekniskt såväl som affärsmässigt intresse. Du kan vara högskole- eller civilingenjör eller motsvarande. Förmåga att arbeta självständigt och i grupp är nödvändiga egenskaper. Ericssons koncernspråk är engelska. Erfarenhet av vår företagskultur är en stor tillgång i arbetet, men inget absolut krav.

Kontakta: Johan Sundqvist, 08-585 319 48, johan.sundqvist@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1084, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUPPLY UNIT SWITCHING, SUNDBYBERG

Huvudplanerare

Supply Unit Switching tillhör projektenheten Base Station Systems (LV) inom GSM Systems och ansvarar för leveranser av AXE-produkter till GSM, NMT och TACS över hela världen. Enheten kommer inom kort att också svara för leveranser för Wireline Systems och TDMA Systems.

● Denna enhet behöver förstärkas med ytterligare huvudplanerare för att klara den volymökning som nu sker liksom de allt högre kraven på leveranstider, leveransprecision, kompletta leveranser och servicegrad till våra kunder. Du kommer att styra inköp och lagerhållning avseende ett specifikt produktområde. Arbetet innebär mycket kontakter, internt såväl som externt både inom Sverige och internationellt.

Vi tror att en lämplig bakgrund är högskoleutbildning och/eller gedigen erfarenhet av området planering/lagerstyrning. Du bör ha goda kunskaper i logistikarbete. Meriterande är erfarenhet från AXE, planering och MPS. Du måste vara serviceinriktad, ha ett utpräglat ordningssinne, vara drivande och vara van att arbeta självständigt. Engelska i tal och skrift är en självklarhet.

Kontakta: Marianne Karlsson, marianne.karlsson@era.ericsson.se. Ansökan: HUVUDPLANERARE FÖR SUPPLY UNIT SWITCHING, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

PRODUKTION

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Provningsingenjör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och högfrekventelektronik. Enheten för framtagning av mikroelektronik som ingår i försvarsproduktion söker provningsingenjörer för provning av mikroelektronik. Enhetens uppgift innebär huvudsakligen att i samverkan med produktutvecklings- och konstruktionsenheten medverka vid framtagning av prototyper och där efter svara för serietillverkningen av produkter ingående i avancerade radarsystem för i huvudsak underrättelse- och luftförsvarsuppgifter samt produkter till civil mikrovågskommunikation

● Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir framtagning av multichipmoduler (MCM) och överliggande nivåer såsom kompletta sändare och mottagareenheter (TR-moduler) i samarbete med konstruktion. Större delen av arbetet är koncentrerat till elektrisk verifiering och provning av MCM- och TR-moduler. 2-skift kan bli aktuellt.

Du bör ha teoretiska kunskaper motsvarande mellaningenjör 120/80 p eller vara en erfaren gymnasiingenjör. Det är en fördel om du har arbetat med elektriska mätinstrument eller annan relevant erfarenhet. Du kommer att ingå i ett ungt och mycket positivt team varför vi ställer höga krav på flexibilitet, tålmod, samarbetsförmåga och initiativkraft samt att du har lätt för att arbeta i grupp.

Kontakta: Jonas Karlsson, 031-747 21 06, jonas.karlsson@emw.ericsson.se, Ann-Charlotte Ryman, 031-747 24 75, ann-charlotte.ryman@emw.ericsson.se, Eva Wahlberg, 031-747 03 77, eva.wahlberg@emw.ericsson.se. Ansökan: Provningsingenjör, ref nr 99-180, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Sektionschef – svetsproduktion

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-, infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. Sektionen för Svetsproduktion ligger under Produktionsavdelningen och är idag 20 medarbetare och bedriver tillverkning av svetsmaskiner för optiska fiber. Största delen av våra svetsmaskiner exporteras.

● Då vår nuvarande produktionschef Lars övergår till andra arbetsuppgifter söker vi omgående en ersättare. Sektionen är uppbyggd som en målstyrd grupporganisation, där respektive grupp har ansvar för produktionsresultat och kvalitet. I grupperna arbetar man med att montera och slutföra maskiner för svetsning av optiska fiber. Inom

varj grupp är arbetet uppdelat i stationer och varje gruppmedlem lärs upp på alla stationer för att grupperna skall fungera så bra som möjligt.

Du har en grundkompetens inom teknik, gärna eltele, och erfarenhet av att driva produktionsverksamhet. I din roll som sektionschef är du ansvarig för att stötta sektionens medarbetare med teknisk kompetens och ansvarig för produktionsprocessen. Du har även både kunskap och intresse av processstyrda datasystem som R3. Men, det viktigaste är att du är en god ledare vilket innebär att du har en stark social kompetens. Du har erfarenhet av chefsrollen och en förmåga att lyssna, stötta och utveckla medarbetarna och verksamheten. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Thomas Engblom, 08-764 00 28, thomas.engblom@eca.ericsson.se, Lars Karlsson, 08-764 07 98, lars.karlsson@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 03 84, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: SEKTIONSCHEF-SVETSproduktion, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

Montör

● Vi söker nu en montör som kommer att ingå i en målstyrd grupporganisation, där respektive grupp har ansvar för produktionsresultat och kvalitet.

Arbetsuppgifterna innebär att montera och slutföra maskiner för svetsning av optisk fiber. Inom en grupp är arbetet uppdelat i stationer och varje gruppmedlem skall läras upp på alla stationer för att gruppen skall fungera så bra som möjligt. Lämplig teoretisk utbildning är tekniskt gymnasium. Du bör vara hemmastadd i PC- och datamiljö. Erfarenhet av finmekaniskt arbete är en merit. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Lars Karlsson, 08-764 07 98, lars.karlsson@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 03 84, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: MONTÖR, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Miljö och Media N/ADM

Vi är en serviceenhet som arbetar inom hela Ericsson Components Kista-anläggning. Gruppen ingår i Drift och Mediaproduktion inom Fastighetsavdelningen.

● Vi behöver förstärka vår miljö/mediagrupp med en person. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir att handha on-line instrument för gaser och partikelmätning, göra provtagningar i produktionslokaler och inom drift och mediaproduktion. Även utvärdering av analysresultat, samt allmänt laboratoriearbete i en industrimiljö där Du kommer i kontakt med installationer i renrum.

Vi ser gärna att Du har gymnasiekompetens och kanske arbetslivserfarenhet inom området, gärna med inriktning på kemi. Kunskap av mediasystem och renrumsteknik är en merit. Som person behöver Du vara naturligt utåtriktad, initiativrik och eftersom arbetet är av så speciell art, ansvarsfull och samarbetsvillig. Din förmåga att kommunicera muntligt och skriftligt på en bra nivå är också ett krav.

Kontakta: Margaretha Olofsson, 08-757 40 21, margaretha.olofsson@eka.ericsson.se, Monika Forsman, 08-757 48 44, monika.forsman@eka.ericsson.se, Anna Wetterberg, personal, 08-404 64 69, anna.wetterberg@eca.ericsson.se. Ansökan: Miljö och Media N/ADM, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Produktionstekniker-N/Hi

Microelectronics är en affärsenhet inom Ericsson Components Group. Microelectronics utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik till världens mest krävande kunder. Vi är ca 1300 anställda och vi finns i Kista.

● Vi har idag en verksamhet i en mycket expansiv fas. Inom Module Production & Sourcing finns divisionens samlade tillverkning av optiska och elektriska moduler. Marknaden för våra produkter har ökat mycket kraftigt, drivet av ökat behov av överföringskapacitet på tele- och datanät. Vi söker Dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör med inriktning maskin-, elektronik- eller materialinriktning till produktområdena optoelektronik, elektriska moduler samt Bluetooth. Som produktionsingenjör arbetar Du med att stödja produktionen och att svara för dagliga förbättringar som t ex effektivisera flöden och layouter.

Du ansvarar för hjälpmaterial samt är kontaktperson för processer och övriga material. Du kommer också att ha ett uttalat utrustningsansvar, deltagande i inköp, produktionsutveckling och i driftsättning av utrustning. Arbetet kan vid inköp av utrustning innebära en del resande. Arbetet bedrivs i nära samarbete med produktions-, konstruktions- och marknadsenheten. Vi ser gärna sökande med erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom produktion eller projektledning. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Kontakta: Magnus Laurell, 08-757 49 21, magnus.laurell@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalenheten,

08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se. Ansökan: Produktionstekniker-N/Hi, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Elfelsökare helg/natt

Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Våra produktionsvolymerna går stadigt uppåt och det resulterar i investeringar i ny teknik och mycket tekniskt avancerade maskiner. Detta gör att vi behöver förstärka vår produktionsgrupp med ytterligare en elfelsökare.

● Som elfelsökare får Du ansvar för felsökning, analys och uppföljning av felutfall i produktion. Du kommer att samarbeta med konstruktörer och operatörer i produktion med förbättringar av produkter. Som person vill vi att Du skall ha en god kommunikationsförmåga på svenska och engelska. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på Ditt arbete.

Du har en teknisk utbildning från högskola med inriktning elektronik, samt erfarenhet av felsökning inom elektronik. Du kan arbeta både i grupp och självständigt.

Kontakta: Karin Nordin, 08-404 62 39, karin.nordin@eka.ericsson.se, Jan Uhlander, 08-721 65 46 eller 070-513 53 75, jan.uhlander@eka.ericsson.se. Ansökan: K 99141 ELFELSÖKARE HELG/NATT, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA - STOCKHOLM, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Sektionschef

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät. Materialhanteringen ansvarar för den fysiska materialhanteringen inom produktionsenheten. Sektionen består av fyra grupper; godsmottagning, förråd, packning och ankomstkontroll.

● Som sektionschef kommer du att svara för arbetsledning av en viktig servicefunktion som består av 25 medarbetare och ca 100 konsulter. Du kommer att vara medlem i ledningsgruppen för logistik. I arbetsuppgifterna ingår personal- och budgetansvar samt att utveckla personal och processer. Under våren kommer alla fyra grupperna att genomföra olika typer av verksamhetsutveckling. Verksamhetsutvecklingen spänner från små ständiga förbättringar till stora projekt som t ex införande av ny mjukvara och förändrade arbetssätt. Din roll blir att leda verksamhetsutvecklingen och till din hjälp har du bl a två verksamhetsutvecklare.

Din bakgrund är högskoleutbildning, gärna med teknisk inriktning eller motsvarande. Du har erfarenhet av personalledning, verksamhetsutveckling samt logistikarbete. Som person är du kundfokuserad, serviceinriktad, analytisk, har positivt människosyn samt har en förmåga att se helheter och samband.

Kontakta: Dan Rydberg, 08-585 312 59, Katarina Björk, 08-757 11 94, Kerstin Gyllner, personal, 08-404 38 65. Ansökan: Sektionschef, Ericsson Radio Access AB, KI/RSa/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Chef Repair Center

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

● Som chef för Repair Center kommer du att svara för arbetsledningen av en dynamisk grupp på 10 personer som hanterar reklamationer samt utför reparationer på produkter som fabriken tillverkar. Du ansvarar även för medarbetarnas och verksamhetens kompetensutveckling, uppföljning av leveranser, produktivitet, kvalitetsläge, budget, personalfrågor och förbättringsaktiviteter. Då enheten är liten och fristående från övrig verksamhet är det ekonomiska ansvaret stort.

Vi söker dig som har teknisk högskoleutbildning med inriktning elektronik/ekonomi. Du har erfarenhet av produktions teknik med inriktning på testberedning och ekonomi. Har du även erfarenhet av logistik är detta meriterande. Du har goda kunskaper i engelska både i tal och skrift. Som person är du en god marknadsförare och har lätt för att se helheter.

Kontakta: Lars-Gunnar Andersson, 08-404 47 40, Göran Larsson, 08-757 15 55, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 15 39. Ansökan: Chef Repair Center, Ericsson Radio Access AB, KI/RSa/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

Processägare

● Vi söker processägare för delar av produktionen inom elektronik och system (slutmontering). Processägarskapet innebär ansvar för löpande förbättring och utveckling av tillverkningsprocesserna. Som processägare är du även ledare för ett tvärfunktionellt förbättringsteam.

Vi söker dig som har teknisk högskoleutbildning med inriktning mot produktions teknik eller motsvarande kompetens med erfarenhet från tillverkande industri. Har du även erfarenhet av statistisk processstyrning och flödessimulering är detta meriterande. Som person har du lätt för att samarbeta samt kan kommunicera väl i tal och skrift.

Kontakta: Per Nerelius, 08-764 15 85, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 15 39. Ansökan: Processägare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSa/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se

PRODUKTLEDNING

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Strategisk Produktledning Telematik

Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg. Vårt företag ingår också i det lokala nätverket TelecomCity som består av ett flertal expansiva IT/telekomföretag i Karlskronaregionen. Vi är tio personer i full gång med att ta fram lösningar för Telematik och är i stort behov av strategisk produktledning. Telematik är kort och gott att möjliggöra kommunikation mellan maskin-maskin-människa, detta för att t ex ändra pris eller veta när det är dags att fylla på cola burkar i en läsk automat, utan att behöva besöka automaten.

● Vi erbjuder dig en utmanande roll där kontinuerlig kompetensutveckling är ett måste för att förstå och driva denna marknad framåt. Du får jobba på en liten avdelning, inom ett nytt område med ny teknik för att även få maskiner att prata med varandra, ett område som dessutom är hett på marknaden. Rollen innehåller möjligheten att i samverkan med kunder diskutera krav på framtida lösningar och att förbereda och sprida vårt marknadsbudskap. Andra typiska produktledningsuppgifter är att ta fram produktstrategier och business case, att initiera och följa upp utvecklingen i samarbete med system ledning, design och operativ produktledning. Du bör ha bakgrund inom system ledning, design eller produktledning samt ha teknisk förståelse för GSM system och datakommunikation. Du måste ha ett lönsamhetsmedvetande och intresse av marknadsföring, och skall också vara pigg på att ta initiativ och driva området framåt.

Kontakta: Eva Nilsson, 0455-39 56 53, eva.nilsson@epk.ericsson.se, Maria Sahlberg, 0455-39 53 43, maria.sahlberg@epk.ericsson.se. Ansökan: Strategisk Produktledning Telematik, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH Annika Larsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Manager

Business Unit TDMA systems (BMOA) is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for wireless systems and services based on TDMA/AMPS. Today, over 50% of the worlds wireless subscribers are served by TDMA systems.

● We want you to be a member of a highly skilled and motivated team responsible for Ericsson's core business. Within the Business Management department at PU-RNP, Product Management are responsible for the availability of competitive and profitable Radio Network Products for the CMS 8800 system. As a Strategic Product Manager you will be responsible for one or several product areas securing that Business Opportunities are fully analysed and potentially commercialized. This includes; Identify and validate opportunities, define business-, market- and product strategies, initiate and drive internal Ericsson projects as well as agreements with external vendors. The offerings shall be commercialized and the success at our markets secured. The Product Area responsibility also includes portfolio management securing that the existing product mix in the portfolio is competitive and profitable. As a Strategic Product Manager you will also act as an orderer for large development projects securing that the RNP content of the CMS 8800 releases are in line with our plans and strategies.

Your work will be characterized by a strong business perspective. Since you will drive one or several product areas with several people and units involved you need good communication skills. You will also work with financial analysis and business cases. You will make things happen! You have a University degree in Business and/or Engineering and knowledge and experience in Wireless Technology. Market understanding and experience is necessary. Join us for a challenging and rewarding job!

Contact: Peter Hjorth, 08-404 76 07, peter.hjorth@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Manager, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Mgr, Switching Systems

TDMA Systems (Business Unit BMOA) is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on IS136 and AMPS. Today, around 50% of the world's cellular subscribers are served by IS136 and AMPS systems.

● Within Product Unit for Mobile Switching Center (PU-MSC), the section Platform Management, Switching Systems is looking for a person willing to take on exciting challenges as Strategic Product Manager. The Switching Systems area is changing rapidly with an increasing demand for high capacity switches, introduction of open platforms and new technologies. As a Strategic Product Manager, your responsibility is to make sure that CMS8800 has a competitive and profitable switching product portfolio, with existing and new platform products AXE, AXD, TELORB, and many more. Some key challenges are: the introduction of new platform switching products; the migration of legacy systems to new platforms; the reduction of operator cost of ownership; the reduction of Ericsson's cost in the TTC flow for our products.

You will define new solutions and products within Switching System, work out business cases to influence the development of any needed new products, and enhancements to existing products. You will also make customer presentations and support product introduction of new solutions and products. The job involves some traveling within Asia Pacific, North and South America and Eastern Europe. The ideal candidate has a M.Sc. or B.Sc. in CS or EE and experience with switching technology, especially in the field of cellular communication. He or she should be familiar with AXE products, and preferably also with other Ericsson platforms (AXD, TELORB, etc.). Fluency in English is required, Spanish or Portuguese is a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, outgoing and mature.

Contact: Pierre Lequent, +46 8 585 326 56, Pierre.Lequent@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Mgr, Switching Systems, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Management, WCDMA Radio Access Network

Do you want to work with 3rd generation mobile communication? Our unit works within PU-Wideband Radio Networks, with Strategic Product Management for Radio Access Network Products. We are at the moment at full speed in developing commercial products ready for launch during Year 2001, and are currently receiving a lot of attention from our customers world wide. The unit now needs to recruit personnel in the following areas: Radio Base Stations, Radio Network Controllers, Site Solutions, ATM/IP Transport, Performance Management, Customer Services.

● As a Strategic Product Manager you will be responsible for one or several product areas, securing that business opportunities are fully analysed, optimising the overall technical solution while maximising the business potential. The work includes product strategies and definition, profitability analysis, writing product information, product presentations and technical sales support to our product marketing unit. We assume that you are a person who is outgoing, independent, and creative, with good analytical skills and commercial orientation combined with the ability to understand the technical capabilities and limitations.

You should have a university degree and some years experience in the above listed product areas, preferably within system or product management. GSM experience is a merit. Do you like to make things happen? Join our team of highly skilled and motivated people for a challenging and rewarding job!

Contact: Jan Andersson Lindell, 08-764 11 57, 070-520 76 47, jan.andersson-lindell@era.ericsson.se, Håkan Engdahl, 08-757 21 36, 070-648 16 48, hakan.engdahl@era.ericsson.se, Christina Lundin, 08-404 45 63, 070-658 37 19, christina.lundin@era.ericsson.se. Application: R/H1321, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Operativ produktledning

Vill du vara med och bestämma hur framtidens CPI (Customer Product Information) ska se ut? Vår enhet ansvarar för framtagning av CPI för GSM basstationer. Vi samarbetar aktivt med konstruerande instanser i utveckling

projekt men bedriver även egna förbättringsprojekt för att kunna möta framtida krav på våra produkter. Utvecklingen inom bl a multimedia och IT ställer oss nu inför nya utmaningar, där vårt mål är att CPI ska ge Ericsson klara konkurrensfördelar gentemot andra leverantörer.

● Du kommer i ditt arbete att ha nära kontakt med olika enheter inom Ericsson såväl som med lokalbolag och operatörer. Du ansvarar för operativ produktledning av BTS-nodens bibliotek och några av arbetsuppgifterna kan vara tex strukturering, prissättning, framtagning av road maps, kundundersökningar, samordning med andra NLR inom GSM System och att marknadsföra vår CPI.

I ansvaret ingår även bevakning av trender och utveckling inom området. Vi tror att du har erfarenhet av kunddokumentation och/eller produktledning och att du har lätt för skapa kontakter över organisationsgränser.

Kontakta: Per Eklund, 08-404 42 36. Ansökan: NLR - BTS, Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Line Managers

Business Unit TDMA Systems (BMOA) is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for wireless systems and services based on TDMA/AMPS. Today, over 50% of the world's wireless subscribers are served by TDMA systems. The mission of Business Line Management is to create and manage a profitable and competitive CMS 8800 product portfolio satisfying the demands of our customers now and in the future. Efforts and goals are focused on a consistent evolution of the system into the Internet Generation Network. The system is assembled out of products and nodes from many product units within Ericsson. Our organization's involvement covers end-to-end system solutions, focusing on deployment of aligned and complete offerings. We lead and drive the total CMS 8800 product line evolution from both business and technology perspectives.

● You will be heavily involved in driving the work being performed in 3G/IP. 3G/IP is a newly formed industry focus group. The 3G/IP group plans to set up the direction and requirements for the work towards the development of an IP based system for third generation mobile communications technology. This IP based architecture will use a common core network based on evolved General Packet Radio System (GPRS), and W-CDMA and EDGE broadband air interfaces, which are ideally suited for IP enabled voice and high-speed data transmission for global 3G services. You work closely with all BMOA/BMOG product units, other Business Unit functions, other Business Units, and Market Units. These positions will give you insight into the products offered by all the BMOA product units and the future evolution of TDMA systems.

We are now looking to employ candidates for the following positions: Strategic Product Line Managers We are now looking for Strategic Product Line Managers who will be heavily involved in the definition and migration of the strategic product portfolio evolving the CMS 8800 system to the Internet Generation Network. These persons will also be exploring possible business opportunities based on technology, standards and market input, where those business opportunities go across and outside established Product Units. Specifically, we are looking for individuals to handle the following areas for Business Line Management: 1. Radio Network/EDGE2. Datacom Networks and IP3. Applications and Services.

For all the positions described above, we are looking for persons with excellent analytical and organizational skills, good business sense, and an overall knowledge of the various wireless network components. Furthermore, we assume that you are a person who is outgoing, independent, creative, and enjoys the challenge these positions offer. You should have a university degree and 3-5 years of experience working with wireless solutions, in a Product Management or Marketing role. Traveling (particularly to the Americas) will be required. Fluency in English is essential. Come and feel the excitement of working in the fast paced world of BMOA!

Contact: Gregory Rogers, +46 8 404 72 08, greg.rogers.b@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Line Managers, Ericsson Radio Systems AB, AH/H Leif Syrstad, +46 8 404 86 73, 164 80 STOCKHOLM, Leif.Syrstad@era.ericsson.se.

Strategic Product Planner

● We are looking for a Strategic Product Planner who will be responsible for turning technology into business. We do this by creating and maintaining a comprehensive product line evolution plan for all BMOA products. We also perform a business management function for each major release by insuring that the release product-mix meets customer expectations while maximizing the business potential for BMOA. We are seeking an individual to drive major release content, and to optimize the overall functional compliance while maximizing the business potential. To achieve this, the position requires a unique combination of a commercial orientation combined with the ability to understand the technical capabilities, limitations, and interactions.

For the position described above, we are looking for persons with excellent analytical and organizational skills,

and an overall knowledge of the various wireless network components. Furthermore, we assume that you are a person who is outgoing, independent, creative, and enjoys the challenge these positions offer. You should have a university degree and 3-5 years of experience working with wireless solutions, in a Product Management or Marketing role. Traveling (particularly to the Americas) will be required. Fluency in English is essential. Come and feel the excitement of working in the fast paced world of BMOA!

Contact: Gregory Rogers, +46 8 404 72 08, greg.rogers.b@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Planner, Ericsson Radio Systems AB, AH/H Leif Syrstad, +46 8 404 86 73, 164 80 STOCKHOLM, Leif.Syrstad@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Produktchefer

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för data- och telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster. Till produktenheten OEM Power, Product Management söker vi två Produktchefer.

● Du kommer att arbeta med global produktledning och ansvarar för produkten genom hela dess livscykel. Du driver en aktiv produktledning mot marknaden, utvecklingsprojektet samt mot produktion genom att arbeta inom bl.a. följande områden: Planering av produkters livscykel. Initiera nya produkter och driva förstudier. Lönsamhetsstyrning. Produktlanseringar. Driva förändringsarbete.

Du är en dynamisk och drivande person som vill se resultat, både från Dig själv och din omgivning. Tekniskt intresse är nog ett måste för att du skall trivas med arbetet. Vi tror att Du som söker har högskoleexamen inom teknik eller marknadsföring eller är gymnasieingenjör med många års arbetslivserfarenhet. Du är en person som både kan ta egna initiativ och har lätt för att samarbeta. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska såväl skriftligt som muntligt, då arbetet innebär mycket kontakter både inom och utom enheten.

Kontakta: Anders Eriksson, 08-721 74 05, anders.eriksson@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, 08-721 67 08, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: K99114 PRODUKTCHEFER, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Eng, 164 81 KISTA - STOCKHOLM, cv.energy@eka.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Pricing Manager - Switching System

TDMA Systems (Business Unit BMOA) is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on IS136 and AMPS. Today, over 50% of the world's cellular subscribers are served by IS136 and AMPS systems.

● Within Product Unit for Mobile Switching Center (PU-MSC), the section Platform Management, Switching Systems is looking for a person willing to take on exciting challenges as Pricing Specialist. In this position you will analyze Ericsson's worldwide pricing structures and price levels. You will build up an in depth knowledge about different markets, trends and technological differences in mobile networks. You will be involved in defining pricing strategies, pricing of new products, deployment of pricing strategies, support the sales organization with pricing argumentation's, price comparisons and advice. You will work intensively with computer based models to create price and other comparison models and you will work in close cooperation with the sales representatives and the product managers within the group.

We are looking for a person with university degree with excellent analytical skills, a good business sense and an affinity with high tech products and services. Fluency in English is required, Spanish or Portuguese is a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, outgoing and mature.

Contact: Tomas Dahlberg, +46 8 757 25 46, Tomas.Dahlberg@era.ericsson.se. Application: Pricing Manager - Switching System, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, SUNDBYBERG

Partnering and Sourcing

Ericsson Software Technology AB is a leading software company within the telecom industry. We develop products and services using the latest technology within mobile telephony and enterprise communications.

● We are searching for a motivated and experienced colleague to the Partnering and Sourcing Unit of PU Mobile Prepaid. The unit is responsible for business relations with external suppliers, for evaluation of external companies

and products and for establishing different kinds of business partnerships. The work is done in close co-operation with our product managers and leading suppliers of telecom/datacom SW and applications. In addition to the rapidly expanding PU Mobile Prepaid we are also serving other Product Units such as VAS, PSS and Messaging.

You should hold an M.Sc. and have more than five years of experience from similar work and/or from product management, marketing and sales. Experience in economics, business law and high level negotiation is desirable and very good knowledge of written and spoken English is required.

Contact: Bertil Peterson, Director Partnering and Sourcing, PU Mobile Prepaid, +46 8 404 58 31, bertil.peterson@era.ericsson.se. Application: PARTNERING AND SOURCING, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH A Hjertsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Price Manager for PU WDM

Product Unit WDM (Wavelength Division Multiplexing) is a unit with the overall responsibility for research, development and marketing of DWDM (Dense-WDM) systems. DWDM is a technology to boost transmission capacity in optical fibres. It is today the only technology that can respond to the rapidly increasing demand of bandwidth from the Internet users. The major part of PU WDM is located in the expansive KK region and we are currently seeking new colleagues in various areas.

● The Price Manager shall have the overall responsibility for pricing of products within the ERION portfolio. The role entails the following main activities: Establish and maintain a per market area knowledge on competitive price levels for DWDM products. Establish and maintain a per market area target price list to be used towards marketing units in pricing towards customers. Support in negotiations of pricing towards producing units. Establish and maintain a production-cost profile of the ERION portfolio to enable management of margins and identification of areas for cost reduction. The organisational home base will be within Product Management of PU WDM.

The position will require interaction and co-operation with: Business Area Managers within PU WDM. Account managers and marketing people within Marketing Units (MUs), Global Account Mgmt. (GAMs), Key Account Mgmt. (KAMs) and New Account Mgmt. (NAMs) of Ericsson. Production Units (i.e. Solectron). Research & Development unit and Operations & Supply unit within PU WDM. The Price Manager should preferably have a background in marketing within the telecommunication area and basic knowledge of WDM technology is preferred but not required. You should have the following skills and abilities: A good sense for structure and order. Self-going and result oriented. Communicative verbally and writing. Good skills in English language.

Contact: Patrik von Matern, 08-719 87 44, patrik.von.matern@etx.ericsson.se, Madeleine Koch, 08-681 21 92, madeleine.koch@etx.ericsson.se. Application: PRICE MANAGER FOR PU-WDM, Ericsson Telecom AB, Susanne Hellberg KK/ETX/W/H, 126 25 STOCKHOLM, susanne.hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Program Manager Strategic Concepts

Vi på Global Program Management Accessories arbetar globalt med alla typer av tillbehör till Ericsson mobiltelefoner och andra terminaler inom Business Segment Consumer Products. Vi ansvarar för att tillbehören utvecklas från ide till färdig produkt där vi är länken mellan produktledningen och teknikutvecklingen.

● Den person vi söker ska ansvara för framtagning av nya strategiska produktkoncept för tillbehör. Produkterna tas fram inom organisationen eller via externa partners och kan exempelvis vara efterföljare till MP3-spelare, FM-radio och Chatboard. Dessa produktkoncept är till för att stärka vår ledande ställning inom telefonitillbehör. Du kommer att ansvara för att realisera konceptidéer. Idéframtagandet sker i samarbete med produktledningen för tillbehör, telefonledningen samt marknadsregionerna. Tillsammans med R&D och supportresurser realiserar Du idén till en komplett produkt för en lansering. Arbetsuppgifterna består i att ansvara för allt från den tekniska kravspecifikationen till den ekonomiska helheten för produkten, från födseln till utfasningen där uppsatta tekniska samt ekonomiska krav och målsättningar skall uppfyllas.

Du innehar en högskoleexamen inom teknik och/eller marknad. Har Du dessutom erfarenhet av att driva projekt samt har viss erfarenhet av konsumentprodukter är detta meriterande. Som person är Du strukturerad och noggrann samt självständigt och initiativtagande. Med ett passionerat intresse av att arbeta i ett högt tempo antar Du nya utmaningar och sätter Dig snabbt in i nya produktidéer där Du får driva dem från ide till färdig produkt. Vi förutsätter att Du har PC vana, samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Stefan Persson, 046-19 49 38, stefan.persson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Program Manager Strategic

Concepts, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Produktchef

Till Global Product Management Accessories i Lund söker vi en Produktchef inom området Advance Product Planning. Vår grupp för Advance Product Planning har som mål att skapa förutsättningarna för en bra produktportfölj av tillbehör för våra framtida telefoner, vilket innebär ett både innovativt och strukturerat arbete.

● Som produktchef kommer Du att ansvara för olika uppgifter när det gäller att skapa tillbehörskoncept kring våra nya telefoner. Du kommer att ansvara för koordineringen mot nya telefoner, vilket innebär att följa med i utvecklingen av dessa telefoner och skapa en lämplig produktportfölj av tillbehör kring dem. Andra arbetsuppgifter kommer att omfatta alltifrån idéskapande och utvecklande av nya produktkoncept till att skapa förstärkelse för kundbehoven av tillbehör. Dina viktigaste kontakter kommer att vara mot affärsområdet GSM och den övriga tillbehörskonceptledningen, men även ut mot marknadsregionerna.

Som person bör Du vara säljande, flexibel och strukturerad för att kunna realisera Dina produktidéer och samtidigt kunna skapa en effektiv produktfamilj. Du innehar troligen en högskoleexamen inom ekonomi och/eller teknik. Vi förutsätter att Du har PC vana, samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Sigge Frolov, 046-19 31 92, sigge.frolov@ecs.ericsson.se, Niklas Bengtsson, 046-19 40 56, niklas.bengtsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Product Manager - Advance Product Planning, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Manager GSM Micro BTS

ERA/LRU är en sub-PU enhet inom ERA/LR som är ansvarig för GSM Micro- och Pico-BTser. Idag är storsäljarna RBS 2302, Maxite samt RBS 2401. Nya utmaningar är dessutom ett antal projekt för att utveckla nästa generations Micro- och Pico BTser.

● Vi söker nu en erfaren Produktledare för vår storsäljande Micro BTS, RBS 2302. Som Produktledare är du ansvarig för produkten under hela livscykeln med avseende på nya produkt krav, lönsamhetsanalys, pris strategier, information mm. Du kommer att jobba nära Ericssons Lokalbölag för att säkerställa att produkten uppfyller alla kundkrav. Ett stort antal kundkontakter ingår också i jobbet.

För tjänsten krävs civilingenjörsexamen eller liknande. Antagligen har du jobbat med produktledningsfrågor tidigare. Det är viktigt att du är en utåtriktad person med ett stort intresse för ekonomi, teknik och marknadsföring. Ett antal resor per år blir aktuellt och får inte vara ett hinder.

Kontakta: Sven Hellsten, +46 8 757 03 99, sven.hellsten@era.ericsson.se. Ansökan: Product Manager GSM Micro BTS, Ericsson Radio Systems AB, L/R/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Product Manager

Enheten Advance Product Planning i Lund ansvarar för produktplanering och framtida produktpositionering för Ericsson's GSM mobiltelefoner världen över. Detta innebär ansvar för att leta reda på attraktiva kundsegment, definiera framtida produktbidanden samt att initiera och prioritera nya marknadskoncept. Arbetet innebär även att kontinuerligt integrera de nya funktioner som vår spets-teknologi erbjuder. Arbetet sker inom ramarna för produktledning, marknads- och produktundersökningar, samt ledning av industridesignarbete, trendanalyser och scenariobyggnad. Vi jobbar med hela organisationen, framförallt med R&D och marknadsregionerna. Detta medför att Du behöver en tekniskt förståelse samt ett stort intresse för konsumenter runt om i världen.

● Som produktchef ansvarar Du för att driva fram nya produkter baserat på dess målgrupp, initiera och driva nya koncept samt ansvara för marknads- och affärsmässiga aspekter i konceptstudiearbetet. Arbetet innebär också att utvärdera lönsamhet och driva industridesignarbete. Syftet är att definiera och driva en produkt fram till dess att utvecklingsprojekt sätts igång.

Din bakgrund är civilekonom eller civilingenjör med minst 5 års arbetslivserfarenhet. Du ska ha väldokumenterad erfarenhet av projektledning och/eller produktledning. Vidare bör Du vara väl bevandrad inom marknadsföringsområdet samt ha erfarenhet av konsumentvaror. Har Du dessutom erfarenhet av industridesign och strategiarbete är detta meriterande. Tjänsten innebär internationellt resande.

Kontakta: Bo Ekelund, 046-19 31 44, bo.ekelund@ecs.ericsson.se. Ansökan: Product Manager, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Management - Data Communication

Product Unit BSS is responsible for the global development and profitability of the GSM Base Station System. Our market is growing very fast and we have been very successful with our products. With a market share of 40%, Ericsson is the dominant player on the market.

● We are now looking for a Product Manager with responsibility for Data Communication. We offer you a challenging position where continuous competence development is a must to understand and drive the changes on the market. The position contains opportunities to interact with our customers in discussing future requirements, but also to prepare and perform market communication for the global market. Other typical tasks are to develop product strategies, initiate and follow up new development in collaboration with the System Management and design organisation, to create business cases and to interact with other Product Units within GSM System. The activities will contain a certain amount of travel.

To be able to take on this responsibility, you should preferably have a 3-5 years background within system management, design, or product management. A solid technical understanding of the GSM system is necessary, preferably also in combination with radio network experiences and a good understanding of the datacom world. You must be interested in understanding the dynamics in business and marketing. International experience is an additional qualification and you should be used to take initiative and to drive activities.

Kontakta: Ulf Norholm, +46 8 585 303 50, ulf.norholm@era.ericsson.se, Benita Nilsson, +46 8 757 19 14, benita.nilsson@era.ericsson.se. Application: STRATEGIC PRODUCT MANAGEMENT-DATA COMMUNICATION, Ericsson Radio Systems AB, L/R/H/S, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Network Design & Performance Improvement Services

Vår enhet ansvarar för att utveckla, förvalta och styra tjänsteportföljen inom området Network Design & Performance Improvement (ND/NPI). Det är viktigt att utbudet i portföljen är attraktivt för våra kunder, lönsamt för Ericsson, samt lätt att sälja & leverera för vår globala organisation. Enheten är ett resultat av en sammanslagning av verksamheten inom GSM, TDMA och Wireline. Fortsatt sammanslagning med lika verksamhet inom andra affärsenheter är under diskussion och planering. Vi rapporterar till BU Ericsson Services/SPU Telecom Management Solutions, men tillhör linjemässigt BMOG. Vi håller för närvarande till i Kista.

Enheten (ERA/LVR/X) består av 7 personer med varierande kompetensprofil. Vi behöver nu förstärka vår enhet med två personer/profiler. Tools: Inriktningen på arbetet blir att hantera alla frågor kring verktyg för planering & optimering av nät, dvs de Tools som vår globala organisation använder vid leverans av tjänster. Detta innebär att ta hand om verktyg som inte ingår i TEMS-familjen (vilka hanteras av QIS), samt ko-ordinering mot QIS och Services. Datacom: Inriktningen på arbetet blir att hantera tjänster för datanät. Arbetet kommer initialt att bedrivas hos DNIP i Nacka Strand, där kärnan av kompetens inom detta område finns.

● Vi tror att du har en bakgrund inom ND/NPI samt gedigen Ericsson-kännedom. Det är viktigt att du är drivande, kundorienterad och affärsinriktad. Du måste även obehindrat behärska engelska i tal & skrift. Erfarenhet av projekt- eller produkt-ledning är meriterande.

Kontakta: Ola Pettersson, 070-584 81 21, ola.pettersson@era.ericsson.se, Maria Pousette, Personalföråg, 08-585 345 01, maria.pousette@era.ericsson.se. Ansökan: NETWORK DESIGN & PERFORMANCE IMPROVEMENT SERVICES, Ericsson Radio Systems AB, L/R/H/S, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Product Management Positions

Ready for something new? Do you want to: have close contacts with Supply as well as Marketing & Sales of Implementation services, as well as related product managers in Product Units and Ericsson Services; be able to develop your interpersonal skills and build valuable relationships; develop your knowledge of the next generation Switching Systems; influence Implementation Services

strategies for the future; join a good team. Then you're invited to apply for several:

● PRODUCT MANAGEMENT POSITIONS Switch Site Implementation services, for GSM, TDMA, UMTS and Wireline Systems. Some tasks/areas: Service package development for new switching products (in GSM, TDMA, Wireline Systems, GPRS and UMTS). Translate requirements of new Switching products to Implementation services and vice versa. Develop and maintain reference prices, and pricing guidelines, as well as 2nd line tender support to project- and price managers. Presentations at internal seminars, both for Marketing and Operations. Involvement in improvement programs towards operations units of local companies with regards to Lead-time, Quality, and Cost of Implementation.

As a candidate for this position you should be able to work in teams as well as independently.

Good knowledge in English is required and experience as a project- and/or line manager, as well as implementation expertise is an advantage.

Contact: Lars Hult, +46 8 404 68 59, lars.hult@era.ericsson.se, Edward Collin, +46 8 404 45 94, edward.collin@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MANAGEMENT POSITION, Ericsson Radio Systems AB, L/R/H/S, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Marketing and Support - Radio

Product marketing and support, radio is a group at the Product Unit Radio Network Products (RNP) within the TDM Systems. The goal of the group is to support and interface our local companies with technical radio related issues.

We work in an international environment from our base in product management towards both our customers and local companies. As a member of the Product support of Radio network products' team you will be responsible for:

● Technical presentation to local companies and customers. Technical Tender support. Technical description to our Radio Network Products. Inform the customers about the best ways of using the hardware and software in their system.

To be successful in this position you should be able to see the business opportunities in different technical solutions, enjoy to travel and to talk to both big and small audiences. It is of great importance that you can present a winning solution to our customers and to understand their technical needs and problems. You should be an independent, creative and self motivated person with initiative, ready to take responsibility for your own work. Your presentation, listening and learning skills will give you a great opportunity to understand the customer needs and present them a solution. We believe that you have a degree in Engineering or corresponding and have experience from the telecom world.

Contact: Johan Brännmark, 08-404 77 53, johan.brannmark@era.ericsson.se, Magnus Nielsen, 08-404 45 62, magnus.nielsen@era.ericsson.se. Application: Product Marketing and Support - Radio, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabeth Grahnl, 164 80 STOCKHOLM, elisabeth.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

R&D Product Manager

Ericsson Mobile Communications AB är idag världsledande inom mobiltelefoner och är just nu i ett mycket spännande skede. Framtiden kommer att erbjuda nya spännande utmaningar både för företaget och för de personer som jobbar hos oss. Vi söker nu kvalificerade medarbetare till vår Product Maintenance enhet inom Product Development Smartphones and Specialty Phones i Kista. Produkter vi idag arbetar med och utvecklar är exempelvis PC-telefonen GC-25 och Smartphonen R380.

● Arbetet innebär att vara R&D:s konstruktionsägare för våra produkter under deras livscykel. Du ansvarar för utvecklingen av den högsta strukturella nivån och underhållsmiljön. Du fungerar även som projektledare och produktionsingenjör när produkten i underhållsläget förädlas med avseende på kostnad och kvalitet. En stor del av arbetet utförs i det spännande och lärorika gränssnittet mellan SW/HW-design, produktion, marknad och Global Customer Support ända från förstudie till produktutfasning. Arbetsinnehållet kan också delvis formas utifrån dina egna erfarenheter och önskemål.

Du bör ha högskolekompetens exempelvis civil- eller högskoleingenjör men erfarenhet inom området klassas mycket högt. Som person är du utåtriktad och drivande samt har lätt för att jobba både i grupp och enskilt. Tveka inte utan hör av dig snarast!

Kontakta: Mimmi A. Jansson, 08-404 37 99, mimmi.a.jansson@ecs.ericsson.se, Ingemar Berling, 08-508 77 285, ingemar.berling@ecs.ericsson.se. Ansökan: R&D PRODUCT MANAGER, Ericsson Mobile Communica-

tions AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager, Strategic Product Management

Within the Product Unit CSS at BMOG we are responsible for Strategic Product Management. We are looking for a section Manager that will take challenging position to be responsible for the evolution of GSM Data Base (GDB) products towards next generation of mobile systems (UMTS).

● In the GDB product portfolio we have products like HLR, AUC/EIR, ILR, and we have also the responsibilities for areas like Number Portability and GSM services. GSM HLR has world-wide acceptance where 95% of Ericsson GSM customers have chosen Ericsson HLR based on AXE10. In order to keep this market position, good profitability and provide opportunity with new technology evolution, HLR and other GDB products require evolution path that should satisfy our customers' needs in short and long term perspective.

The main responsibilities will be: Business opportunity tracing. Analyse business opportunity based on technology evolution. Gather and analyse end-users' and markets' (operators') needs. Follow up relevant standardisation activities. Business analysis. Propose, discuss and define the evolution path for GDB products. Work on GDB strategy and GDB evolution by defining Statements of Direction, Roadmap. Ordering of assignments and studies. Participate in UMTS discussions and clarify the HLR/Data Base role in UMTS. Analysis of competitors' UMTS network view regarding General Data Base nodes. Support preparation of business cases related to 3rd generation mobile systems. Product definition- Prepare/give input for GDB platforms in R9 and R10 releases. Provide support regarding general GDB requirements towards platform (UAB). Participate on relevant platform forums.

QUALIFICATIONS: University education (MSc) Basic business knowledge/experience. Several years of GSM experience within Ericsson. Good communication skills (oral and writing). Perseverance, initiative and flexible. Planning and prioritisation skills.

Contact: Magnus Blomqvist, +46 8 757 16 41, Magnus.Blomqvist@era.ericsson.se, Vladimir Maric, +46 8 404 54 84, Vladimir.Maric@era.ericsson.se. Application: MANAGER, STRATEGIC PRODUCT MANAGEMENT, GSM DATABASES Ericsson Radio Systems AB, L/R/H/S Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Manager Product Management

Product Unit IP Telephony is responsible for IP Telephony products and solutions, we are part of Business Unit Data networks and IP Services. Our mission is to establish Ericsson as a market leader in the emerging IP Telephony market. Our first set of products are today commercially deployed around the world, major customers include Delta Three and Interoute. The PU has activities in Sweden, Norway and USA. We are now looking for a manager for the product management unit. The location is Älvsjö in Stockholm.

● Role description: You will be responsible for the product management unit which currently consists of approximately 25 people in Sweden, Norway and USA. You will be part of the PU management team. Product management has a broad responsibility, among others: Product life cycle management, Product definitions including complete solutions for IP Telephony, Interface to market and sales units.

Your experience and competence: You need to have previous management experience and an ability to build teams as well as coaching individuals. Previous experience of product management is required. Experience from other disciplines such as design, marketing, sales etc are valuable. Good social skills required, ability to interact with people across social and cultural barriers is needed. Presentation and negotiation skills are needed. You have a good understanding of telecom/datacom in general. Knowledge about IP Telephony is useful but not required. Interested?

Contact: Staffan Lindholm, Product Unit Manager, +46 8 719 51 76, staffan.lindholm@etb.ericsson.se, Erlend Lonaues, Business Development, +46 8 719 96 46, erlend.lonaues@etb.ericsson.se, Elsebeth Ekström, Competence Manager, +46 8 719 7801, elsebeth.ekstrom@etb.ericsson.se. Application: Manager Product Management, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, 126 25 Stockholm, annette.rubio@etb.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Managers

Telecom Management Solutions is a Service Product Unit within Ericsson Services. Consisting of 6 practices responsible for the development and marketing of solutions consisting of consulting and systems integration services and management systems solutions for operators and service

providers. Practices: Network Design & Performance Improvement, Managed Services, Network Management Solutions, Customer Management Solutions, Service Provisioning Solutions, Wireless ISP, Quality Improvement Solutions. Please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

● **PRODUCT MANAGERS - NETWORK MANAGEMENT SOLUTIONS.** You like to be a business engineer who talks the business language with business people and the technical language with engineers. You like to be in the forefront identifying the customers' needs and the required products. Both operators and analysts are giving the same message. The right telecom management solution is becoming the differentiation factor for the operators in their new business. The operator who can offer the right service package at the right quality and at the right price is a winner.

Our challenge is to help our customers to be the winners. Our network management solutions enable the operators to manage networks from any vendor and any technology. Wireline, wireless, datacom, GPRS, UMTS no matter the service, we provide the management solution. The solution is build up by integration and adaptation of the best products we can find on the open market. We have just passed the beginning of the beginning and more products and features are required. You will focus on one functional area and you will become our expert in that. You will identify what we need to do. You will identify possible partner companies and evaluate their products. You will then manage the Ericsson relationship with them. In short, you will do what is required to enable our sales and solution managers to offer solutions for the customers' need.

To be successful you need good presentation skills and communication in English feels natural. You must be a good representative for Ericsson, a person to trust. It is an advantage if you have experience from product management, but it is not an absolute requirement. High knowledge about datacom or telecom is a good start. Experience from an operation and maintenance organisation for telecom or a support organisation for datacom is also of high value. Should you even have knowledge from OSS or other element managers then you will get a flying start. This is a dynamic business area, with fast changing requirements and unlimited opportunities. Are you ready for such a challenge? We have offices at ERA in Kista and at ETX in Mölndal.

Contact: Ingemar Persson, +46 8 757 24 23 or +46 70 587 24 26, ingemar.persson@era.ericsson.se. Application: Product Managers - NMS, Ericsson Radio Systems AB, GH Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM, towa.raak@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Product Managers

Vi arbetar med den senaste tekniken i den mobila världen och vi antar utmaningar inom mobil Internet för att härigenom fördäla nyttan av mobiltelefonen. Med hjälp av nya teknologier såsom WAP och GPRS osv erbjuder, förutom tal, mer och mer avancerade tjänster i mobiltelefonen. Vår uppgift är att förse våra kunder med mobiltelefoner, som tillhandahåller helhetslösningar med tjänster och applikationer var de än befinner sig i världen. För att hålla tempot uppe i detta mycket snabba och intressanta tekniska område krävs hög teknisk kompetens men också en bra känsla för vad kunden vill ha.

● Till vår enhet Strategic Product Management i Lund söker vi Dig som är beredd att anta stora utmaningar inom området mobil Internet samt har ett flexibelt men målorienterat synsätt. Arbetet innebär att vara med och driva våra satsningar på området mobil Internet till världsklass. För att åstadkomma detta krävs ett stort engagemang och en förmåga att blicka framåt. Arbetsuppgifterna spänner över allt från att hålla sig ajour med Internetutvecklingen till att driva affärsutvecklingsprojekt och hålla presentationer. Vi behöver både personer med god teknisk inblick i systemarkitektur för web-miljöer och personer med utpräglat slutanvändarfokus.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande. Vi tror att Du idag arbetar som projektledare eller produktchef inom web- eller andra mjukvaruprojekt men gärna vill bredda Dig till att också vara delaktig i de affärsmässiga besluten. Som person bör Du vara strukturerad och ha förmåga att se till helheten. Arbetet har internationellt fokus med regelbundna kontakter över hela världen, vilket kräver god förmåga att uttrycka sig i tal och skrift på engelska.

Kontakta: Joakim Nilsson, 046-19 37 82, joakim.nilsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Strategic Product Managers - Mobile Internet, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Product Manager

Till Global Product Management Accessories i Lund söker vi en produktchef inom produktområdet Vehicle Handsfree. Som produktchef kommer Du att ansvara för ett antal bil-handsfree-produkter från idé till färdig produkt genom hela produktivcykeln och även under dess

livslängd på marknaden. Produktområdet omfattar allt från enkla hållare av telefoner i bilen till integrerade handsfree-lösningar och Bluetooth-baserade koncept. Dina arbetsuppgifter kommer att vara allt från idéskapande kring nya produkter, initiering av marknadsundersökningar, specificering och lönsamhetsbedömning av nya produkter, till uppföljning av produkterna genom utvecklingsfasen så att en komplett produkt finns framme vid lansering.

● Dina viktigaste kontakter kommer att vara våra marknadsregioner, då det även är Din uppgift att förse dessa med produktinformation och säljargument samt stödja prissättningen. I utvecklingsprojektet deltar Du som intern kund för att ge hela produkten rätt utformning, vilket även inkluderar förpackning, dokumentation och produktinformationsmaterial.

Som person bör Du vara drivande, flexibel och strukturerad för att kunna realisera Dina produktidéer. Du innehar en högskoleexamen och har teknisk bakgrund eller intresse, gärna inom elektronikområdet. Om Du har intresse för audio och bilar är detta en fördel, men inget krav. Vi förutsätter att Du har PC vana, samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Niklas Bengtsson, 046-19 40 56, niklas.bengtsson@ecs.ericsson.se, Sigge Frolov, 046-19 31 92, sigge.frolov@ecs.ericsson.se. Ansökan: Product Manager - Vehicle Handsfree, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Product Coordinator

● Till Global Product Management Accessories i Lund söker vi en produktkoordinator för våra olika produktområden inom tillbehör, vilket idag bl a innebär intelligenta batterier och laddare, röststyrda handsfree för bil, portabla handsfree med FM-radio, chatboards och MP3-spelare.

Du kommer att ansvara för koordineringen av dessa nya tillbehör mot våra nya telefoner. Detta innebär att Du tillsammans med produktcheferna för de kommande telefonerna skapar en lämplig produktportfölj av tillbehör kring dessa. Dina viktigaste kontakter kommer därför att vara produktcheferna inom telefonproduktledningen, den egna tillbehörproduktledningen, men även ut mot säljregionerna.

Som person är Du strukturerad och tydlig samt duktig på att kommunicera och framför allt intresserad av att lära Dig många produkter. Du bör ha en bred teknisk bakgrund, men även ha en förståelse för marknadsfrågor. Du innehar troligen en högskoleexamen inom ekonomi och/eller teknik. Vi förutsätter att Du har PC vana, samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Niklas Bengtsson, 046-19 40 56, niklas.bengtsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Product Coordinator, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Managers

INTERNAL TRAINING SERVICES. Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

● Service Product Unit, Competence Development, within the new Business Unit, Ericsson Services, has now responsibility not only for Customer Training Services but also for product related Internal Training Services within the Network operator and Service provider segment (GSM, TDMA, PDC, Wireline, Datacom & IP, UMTS). A management team located in Kista is responsible for managing the global product portfolio and development, M&S support and deployment /supply of learning products. There are about 30 training units in the Ericsson world, which develop and deliver training to our customers and Ericsson employees.

Our main activities within Global Training Product Management for internal training are: In cooperation with each BU see to that there are useful, supporting learning products for people working in each internal process/function, as Supply Chain and Services. Carry through life cycle product management. In cooperation with each BU initiate and coordinate product development. To find new product ideas. The work is carried out in cooperation with ESRO:s (Ericsson Services Regional Office) and RTC:s (Regional Training Centers). We are today 15 persons working with Global Product Management and are now looking for two new persons to our team:a) Strategic Product Manager for Ericsson employees working with Servicesb) Strategic Product Manager for Ericsson employees working with Supply Chain.

Wanted profile: A university degree. Business minded, open minded, independent, self motivated. Communication skills. Good written and oral skills in English. Ability to

work in teams. Experience from product management is a merit. A general knowledge and experience from training in a global perspective. General knowledge about systems like GSM, TDMA and Wireline. Experience from Ericsson way of work in the actual processes is a merit. Location is not necessarily Sweden.

Contact: Leif Karlsson, +46 8 757 02 66, leif.o.karlsson@era.ericsson.se, Margareta Forsström, Human Resources, +46 8 404 79 36, margareta.e.forsstrom@era.ericsson.se. Application: STRATEGIC PRODUCT MANAGERS, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Product Manager - Connectivity Products

Till Global Product Management Accessories Lund söker vi en produktchef inom produktområdet Connectivity. Som produktchef kommer Du att ansvara för ett antal dataprodukter från idé till färdig produkt genom hela produktivcykeln och även under dess livslängd på marknaden. Produktområdet omfattar en rad olika lösningar för mobil datakommunikation, exempel är infraröda modem och chatboards men även stationära dataprodukter ingår i gruppen. Dina arbetsuppgifter kommer att vara allt från idéskapande kring nya produkter, initiering av marknadsundersökningar, specificering och lönsamhetsbedömning av nya produkter, till uppföljning av produkterna genom utvecklingsfasen så att en komplett produkt finns framme vid lansering.

● Dina viktigaste kontakter kommer att vara våra marknadsregioner, då det även är Din uppgift att förse dessa med produktinformation och säljargument samt stödja prissättningen. I utvecklingsprojektet deltar Du som intern kund för att ge hela produkten rätt utformning, vilket även inkluderar förpackning, dokumentation och produktinformationsmaterial.

Som person bör Du vara drivande, flexibel och strukturerad för att kunna realisera Dina produktidéer. Du innehar en högskoleexamen och har teknisk bakgrund eller intresse, gärna inom IT-området. Vi förutsätter att Du har PC vana, samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Niklas Bengtsson, 046-19 40 56, niklas.bengtsson@ecs.ericsson.se, Mats Barvesten, 046-19 36 23, mats.barvesten@ecs.ericsson.se. Ansökan: Product Manager - Connectivity Products, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktledning WCDMA Produkthantering

Vi är en enhet, inom produktenheten för tredje generationens radionät (Product Unit Wideband Radio Networks), som jobbar med produktledning av radionätprodukter. Tredje generationens mobilsystem, baserat på WCDMA-teknologi, kommer att stödja mobil multimedia såsom snabb Internet access och rätliga bilder. Kommersiella produkter planeras till år 2001 men redan nu har vi flera experimentsystem i drift runt om i världen. Produktledningen ansvarar för produkter inom radionätet såsom bl a Radio Network Controller (RNC), Radio Base Station (RBS), Operation & Maintenance, Site solutions m.m.

● Vi söker personal för att förstärka inom området Produktledning. Detta innebär att du bl a skall vara intresserad av att arbeta med att stötta våra produktchefer kring områdena produktpaketering, produktkataloger (PCAT), sälj- och produktstrukturer. Vi söker dig som har några års erfarenhet inom områdena ovan, gärna med erfarenhet av att arbeta med PCAT.

Kontakta: Jan Andersson Lindell, 08-764 11 57, 070-520 76 47, jan.andersson-lindell@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1322, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Managers, O&M

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. GSM@enterprise is a new Product Unit with the mission to integrate these two into a new system concept based on Voice over IP. Our solution is called GSM on the Net. The drivers for GSM on the Net is: one phone in the office as well as on the move, multimedia telephony, a large number of user driven applications executing on top of an open API. Our customers are GSM operators, Service providers and enterprises.

● We are looking for product managers with experience of enterprise telephony, Internet solutions, GSM IN/IT and the IP world. As a product manager you will be responsible for a product's total profitability during the complete life cycle in accordance with specified profitability goals. You

will analyze the market needs and translate this into product plans and offerings. You will prepare business cases for development and value argumentation and pricing strategies for the market.

The specific areas for O&M covers integration to our customers existing billing, customer care and management systems. In addition you will have a leading role in setting the direction for the future IP-based Operation - Administration & Management system for a mobile voice over IP solution.

You have a university degree with at least 5 years of relevant experience in product management, marketing or other commercial areas. You speak and write English fluently.

As a person you are result oriented, open-minded, and enjoy working in an entrepreneurial organization. Join us and be a part of an organization that will play a key role in shaping the future of systems integrating GSM and IP.

Contact: Jan Clausén, LRG/XC, +46 8 757 22 05, jan.clausen@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MANAGERS, O&M, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/LRG/NS Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, Cecilia.Jettel@ericsson.com.

Product manager

● We are looking for product managers with experience of enterprise telephony, Internet solutions, GSM IN/IT and the IP world. As a product manager you will be responsible for a product's total profitability during complete life cycle in accordance with set profitability goals. You will analyze the market needs and translate this into product plans and offerings.

You will prepare business cases for development and value argumentation and pricing strategies for the market. Our strategy for applications is that they should primarily be developed by 3rd party application vendors. A very important role for you as a product manager is to establish the platform for such a business relationship together our customers as well with other parties within our organization.

You have a university degree with at least 5 years of relevant experience in product management, marketing or other commercial areas. You speak and write English fluently.

As a person you are result oriented, open-minded, and enjoy working in an entrepreneurial organization. Join us and be a part of an organization that will play a key role in shaping the future of systems integrating GSM and IP.

Contact: Jan Clausén KI/ERA/LRG/XC, +46 8 757 22 05, jan.clausen@era.ericsson.se. Application: Product manager - Applications, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/LRG/NS Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, Cecilia.Jettel@ericsson.com.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Access Solution

Be part of our Network Integration Team! Why us? We, Access Solutions, has end to end responsibility for our products & solutions. To manage this Product Management is a vital part. We are now building up our network and also performing pre-studies of services like VoDSL. It's a time of shaping our future Access Network, that's exciting. Why You?

● You have a good understanding of transmission technologies and also knowledge about access products and the access market. Therefore we think you understand the implications of the convergence of datacom and telecom and can be a part of creating new innovative network solutions and services. Scope of work? We integrate Access products with other Ericsson as well as sourced products (ATM switch-AXD301, Routers, SDH etc.) The team you will work with is responsible for the complete product plan of Access Solution and you will take part in making that plan come alive and that it's up to date.

What do we want? We expect you to be used to work in team and that you enjoy handling external contacts. You have the power of initiative and appreciate team as the platform of working together. You take pride in sharing and spreading competence. We believe that you have some years of experience in the Product Management or System Management area.

Where do you find us? Within the Business Unit Wire Line Systems, Access Products are developed. The aim is to meet future access needs with a portfolio of both narrowband and broadband products. The demands for Total Solutions are taken care of within the Sub Product Unit Access Solutions. That's us!

What do you get? You will join an organisation where you will get room for your own ideas and a great possibility to grow with the responsibility you take.

We focus a lot of our efforts to maintain and develop competence both short and long term, this has been the basis when forming our organisation. And, of course we finalise the position together with you! Give Yourself 10 minutes and call;

Contact: Eric Näsman, +46 8 719 67 99, eric.nasman@etx.ericsson.se, Pia Synnerman, +46 8 719 23 68, pia.synnerman@etx.ericsson.se, HR: Gunilla Lundborg-Regné, +46 8 719 10 60, gunilla.lundborg.regne@etx.ericsson.se. Application: Access Solution, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/AH, 126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etx.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Sektionschef

Produktlinje Line Access inom Microelectronics på Ericsson Components AB söker sektionschef. På Line Access marknadsför och utvecklar vi kretsar för trådbunden linjledning och transmission av telefoni och datakommunikation. Idag är vi en av världens ledande företag inom produktområdet SLIC. Affärsenheten drivs som ett eget företag med ansvar för hela kedjan från produktidé genom produktförverkligande till marknadsföring och kundstöd. Arbetet sker i dynamisk miljö med täta internationella kontakter med kunder i hela världen. Arbetet som sektionschef omfattar såväl delaktighet i en snabb utveckling av nya produkter som förvaltning och vidareutveckling av befintliga produkter som tillverkas i stor volymer.

● Som sektionschef för N/LD ansvarar Du för en grupp på ca 15 personer som arbetar bl a med testkonstruktion, projektledning, kvalitetsarbete och som produktingenjörer. Inom Ditt ansvarsområde ligger bl a att: förvalta och kostnadseffektivisera befintliga produkter som nu produceras i mycket höga volymer, identifiera och utveckla idéer och samarbeten för att skapa nya innovativa och kostnadseffektiva produktlösningar, utveckla och bredda gruppens kompetens speciellt med inriktning på det nyare bredbandsområdet.

I tjänsten ingår ytterligare arbetsuppgifter såsom: leda Line Access arbete inom området produkthantering, driva optimeringen av produktionskostnaderna i Kista såväl som på foundry, se till att uppföljning av produktionsyielder sker och förbättringsarbeten startas, skapa strategier för problemlösning av ett brett spektrum av frågor, budget och personalansvar, att genom rekrytering och utbildning stödja gruppens kompetensuppbyggnad och utveckling, att vidareutveckla gruppen så frågor rörande test, kvalitet och produktförvaltning drivs på det mest effektiva sättet.

Du bör som person besitta ledaregenskaper samt ha erfarenhet av produktion, produkt- och/eller processutvecklingsarbete inom mikroelektronikområdet. Du har civil/högskoleingenjörsexamen i elektroteknik eller liknande inriktning alternativt motsvarande erfarenhet. Som person är Du drivande och verkar för att alla arbetar mot samma mål. Du har förmåga att delegera och samarbeta och kan också vidareutveckla gruppens kompetens och kapacitet. Goda kunskaper i engelska är ett krav då mycket av de dagliga kontakterna sker på detta språk.

Kontakta: Johan Eriksson, avdelningschef, 08-757 50 25, johan.eriksson@eka.ericsson.se, Ebba Lundblad, sektionschef, 08-757 47 31, ebba.lundblad@eka.ericsson.se, Petra Lindoff Duprez, personalenheten, 08-757 47 20, petra.lindoff.duprez@eka.ericsson.se. Ansökan: Sektionschef-N/LD, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Are YOU the right person to bring GSM/BSS into the new millennium? ERA/LV/X Strategic Product Management (SPM) for GSM/BSS has the full life cycle responsibility for GSM Base Station System including the operation and maintenance system OSS. PU-BSS has more than 40 % of the GSM/BSS market share and is sold to more than 100 customer in over 60 countries. At this point in time we are not only having a very large customer base we are also facing on of the biggest challenges since the introduction of GSM namely the introduction of wireless data. In order to be prepared for the New World of telecom BSS is introducing new network topologies based on the Server Gateway way of thinking. A cornerstone in this is the new IP BSS. In order to meet the high expectation from our customer we do need to strengthen our department with more personal.

Strategic Product Management – Data Communication

● We are now looking for a Product Manager with responsibility for Data Communication. We offer you a challenging position where continuous competence development is a must to understand and drive the changes on the market. The position contains opportunities to interact with our customers in discussing future requirements, but also to prepare and perform market communication for the global market. Other typical tasks are to develop product strategies, initiate and follow up new development in collaboration with the System Management and design organisation, to create business cases and to interact with other Product Units within GSM System. The activities will contain a certain amount of travel.

To be able to take on this responsibility, you should preferably have a 3-5 years background within system management, design, or product management. A solid technical understanding of the GSM system is necessary, preferably also in combination with radio network experiences and a good understanding of the datacom world. You must be interested in understanding the dynamics in business and marketing. International experience is an additional qualification and you should be used to take initiative and to drive activities.

Contact: Ulf Norholm, +46 8 585 303 50, ulf.norholm@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Management-Data Communication, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

Strategic Product Management – BSS Infrastructure

● BSS infrastructure includes not only the BSC HW but also all access transmission within BSS.

We are now looking for two new persons that can strengthen our infrastructure section. As product manager your main tasks are to put requirements on future products and to develop product strategies. We believe that you have at least 3-5 years of GSM infrastructure experience. If you have experience of network design and network dimensioning it is a plus. As person we believe that you are open-minded and has very good communication skills. You are used to take own initiative and you like to work in a dynamic environment. That you are fluent in English and that you like to travel we take for granted.

Contact: Patrik Österström, +46 8 404 4731, patrik.osterstrom@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Management-BSS Infrastructure, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager Product Mgmt & System Mgmt

The former VAS organisation has been transformed to the new Product Unit Service Capability Servers and Applications (SCSA) per November 1st, 1999. Within this SCSA the IN Provisioning Unit is established, which consists of several design units all over the world. Within IN Provisioning unit there is a vacancy for a Manager Product Management and System Management. The Manager PM & SM will be a member of the IN Provisioning Management Team and will report directly to the general manager. The location for this vacancy is ETM in the Netherlands.

● As Manager PM & SM you will be responsible for: Identification of the product portfolio. Budget and cost structure of the IN Provisioning organisation. Managing and setting up a product management and system management organisation over the different design centres. Handling of customisation requests. Getting a clear view on future products and product development. Responsible for the product management process and coaching of product managers. Provide input for pricing, value argumentation/benefits, marketing guidelines. Several years of management experience. Knowledge of IN products is required.

Contact: Rob van Olfen (competence manager), (0161) 242 486, rob.van.olfen@etm.ericsson.se, Walter Mol, (0161) 242 285 or mobile 06-537 438 81, walter.mol@etm.ericsson.se. Application: Manager Product Mgmt & System Mgmt, Ericsson Radio Systems AB/Anna Sandström SG/ERA/LU/HR, 164 80 Sthlm, anna.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Global Product Manager

To enjoy managing the most exciting products in the world, you have to handle the lifestyle. PU Communicators is a new fast growing product unit within Ericsson Mobile Communications. Our mission is to achieve global leadership in the market of Wireless Information Devices by providing competitive and compelling solutions to corporate organisations and end-users. We now are looking for a highly motivated business oriented Global Product Managers to ensure professional and successful market introductions of our product and solutions offering.

● You will work within Global Product Management and will be responsible for your products during the entire life cycle. Through active and business oriented product management towards the market, development projects and production you will contribute to the establishment of competitive advantages within the Communicator area. You will create, implement and evaluate product strategies and concepts for assigned products including support infrastructure, competence build-up, distribution and partnering. An extensive and successful market introduction requires a clear marketing message, value proposition and a well-defined business plan. Since we are dealing with products based on all available mobile standards within digital mobile telephony and data, the assignment will offer several opportunities for contacts with partners and Ericsson companies all over the world.

This position requires extensive commercial as well as technical competence. The successful candidate will be able to strengthen our commercial competence and value awareness of our market offerings on a global basis. As a person you are creative, result oriented, effective with people, dedicated and confident. You are curious about new technology and market trends and possess a highly developed knowledge and understanding of end-user needs and the opportunities that technology offers.

You also like to operate in an ever-changing environment in a rapidly growing market. In order to accomplish solid results you should enjoy travelling, building of relationships on a high level and working in an international environment. Suitable background include a university de-

gree (Sc. or similar) within marketing or technology. You also possess excellent skills within the area of tele- or datacommunications, preferably in connection to thin clients and short life cycles. Since the assignment contains a variety of contacts around the world, fluency in English is required. The Product Management department will be situated in Kista, Stockholm in Sweden.

Contact: Joakim Niléhn, Communicators, +46 8 585 305 22, mobile +46 70 545 00 07, joakim.nilehn@ecs.ericsson.se. Application: Global Product Manager, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Manager, Product Management

We at Multi Media Terminals, within Business Unit Home Communications, are developing new consumer products for the home. Our focus is wireless terminals to be used for e-mail, Internet-browsing, telephony, streaming audio/video etc. This is right in the centre of a major growth area within the consumer electronics and communication products industry. Right now the Computer Industry, Telecom Industry and Consumer Electronics Industry is gearing up for this new and rapidly developing market.

● As Manager for our Product Management Unit you will be responsible for: Bottom Line Result of our Product Portfolio. Business Case for new Product proposals. Product Specifications. Decisions on where to best spend Product Development Money. Be part of important component and technology decisions. Build up a group of Speedy, Creative and Business Oriented Product Managers.

We want you to have working experience with Product Management tasks. You need to be result oriented with speed, creative, enjoy teamwork and be an inspiring leader with authority. You should have a well-developed sense for Product Strategies and how to penetrate new and changing markets. Since we are a fairly new organisation and under rapid expansion there is a large freedom for people with initiatives to take on responsibility and contentiously drive speed and change. You will join a creative and team oriented organisation that over the next years will develop a new and for Ericsson very important market.

Contact: Max Gerger, +46 8 404 56 23, max.gerger@ecs.ericsson.se, Camilla Hedenfelt, +46 8 404 69 71, camilla.hedenfelt@ericsson.se. Application: Manager, Product Management - Multi Media Terminals, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Product Manager

Mobile e-services, businesses cell within New and Special Operations (BNSO). Internet to cars via service gateways. Connecting the vehicle to the Internet will open a huge market for mobile e-services. The market will take off within the 2003-2005 timeframe and we intend to put Ericsson into the leading position. Among the services remote vehicle diagnosis, software download, remote vehicle personalisation and position dependent information services may be mentioned. Our concept is based on a services gateway in the car, remote managed by an operator. The service gateway, compatible with the emerging OSG standard, is connecting the LAN with the access network and host applications. Our product is the e-Service Network for managing the services gateways, customer care and connection to the Internet and service providers. We have a successful concept development together with carmakers, now we need to build a product organisation.

● We need a Product Manager who likes to work in the technical forefront in areas of datacom in a dynamic and international environment. You will build the organisation to handle our products from idea during the whole lifecycle. You have a M.Sc. degree within telecom and good communication skills as well as good knowledge in English.

Contact: Kent Walther, +46 31 747 28 79, kent.walther@emw.ericsson.se. Application: Product Manager, ref nr 99-197, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Project Manager

Product Unit IP Telephony is responsible for IP Telephony products and solutions, we are part of Business Unit Data Networks and IP Services. Our mission is to establish Ericsson as a market leader in the emerging IP Telephony market. Our first set of products are today commercially deployed around the world, major customers include Delta Three and Interoute. The PU has activities in Sweden, Norway and USA. The location is Älvsjö in Stockholm.

● For the function Project Office and Quality we are now looking for the following person. Job Description For our

new project in the 1.6 product line we are starting a project aimed at develop functionality for our current customers including Interoute and Delta Three. The project is a subproject for Voice Gateway and Sitekeeper development and all resources are situated in Älvsjö. The main project and other parts are run in Dallas. We are in a transition period from Windows NT as product platform towards built-in systems running on OSE delta so both platforms are used in the project. The code is written mainly in C++.

We expect 6-9 persons to be in the project for 5 months. Suitable experience and profile We believe that you will fill some of the areas below. Project Mgmt or teamleader experience. Object Oriented Development experience. Interested in technique and datacom. Eager to learn a new area Product Web: <http://iptelephony.ericsson.se/>

Contact: Hans Norelius, Project Office and Quality Manager, +46 8 719 16 97, Annika Helligren, Human Resource, +46 8 719 74 30. Application: Project Manager, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, SE-126 25 Stockholm, annette.rubio@etx.ericsson.se

PROJEKT

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Projektledare

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för Telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och system, klimatsystem samt energiverktygssystem och energirelaterade tjänster.

● Vi söker dig som vill ha ett spännande och utmanande arbete där du får nytta av Din breda ledarefarenhet. I första hand kommer Du att leda projekt med fokusering på kunden men även vissa logistikprojekt kan förekomma. Projekten driver du tillsammans med ansvarig försäljare direkt mot kund vilket innebär att du har totalansvaret för våra gemensamma åtaganden mot kund. Arbetet bedrivs i team och innebär frekventa kundkontakter, teknisk support, logistisk planering och mycket kontakter med våra interna och externa leverantörer, både i Sverige och utomlands. Arbetet medför ett antal resdaggar per månad.

För att passa in i rollen som projektledare bör du ha akademisk bakgrund, tekniskt intresse samt erfarenhet av logistikhantering. Som person är du utåtriktad, flexibel och noggrann samt tycker om att arbeta i högt tempo och ha många bollar i luften. Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Göran Dereskogh, 08-721 62 21, goran.dereskogh@eka.ericsson.se, Kerstin Sandqvist, 08-721 74 61. Ansökan: K99124 PROJEKTLEDARE, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, CV.Energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare/Koordinator

UV/M är en del av den avdelning som kommer att jobba med acceptans verifiering av UMTS, med placering i Kista. Vi ansvarar för uppbyggnad och drift av avdelningens provanläggningar.

För att kunna uppfylla våra åtaganden så söker vi nu en teknisk projektledare med ett brinnande intresse för uppbyggnad av provanläggningar. Du kommer att jobba som projektledare med ansvar för uppbyggnad av ett komplett UMTS labb.

Detta innebär främst att du koordinerar avdelningens resurser samt leveranser av utrustning. I tjänsten ingår också en långsiktig planering av verksamheten i provanläggningen, framtagandet av strategier och processer samt kravkoordinering från andra projekt.

● Vi förutsätter att du är minst högskoleingenjör med bra kunskaper i engelska. Tidigare erfarenhet av projektledning, helst tekniska, är ett absolut krav. Utöver detta ser vi gärna att du är intresserad av datakommunikation samt är företagsam/drivande.

Vi kan erbjuda ett intressant jobb i ett kul gäng med stora möjligheter till utveckling och utbildning. Avdelningen håller för närvarande på att ändra verksamhetsinriktning mot UMTS och på sikt kommer vi att ställas inför nya spännande utmaningar.

Kontakta: Björn Westström, 08-404 76 63, bjorn.weststrom@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare/Koordinator, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Projektledare – Digital Radio ASIC

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns

Looking for a career in a hightech oriented growth company?

Business Leader – Internet Service Providers and Operators

■ The challenge

ISPs and operators manage the network infrastructure, which is a prerequisite for developing "networked homes". A key challenge for E2 is therefore to establish constructive partnerships on network operation and necessary hardware/software development for E2 service offerings.

■ Your mission

Your job assignment is focused on establishing strategic partnerships with telecommunication operators and Internet service providers globally. This means making visible the business prospects by networked homes and finding locally adapted agreements on business models.

You liaise with your partners in developing the value propositions, the positioning and brand for networked homes – with E2 as the portal and product package provider and the operator as the communication and local content provider.

You co-ordinate your operator businesses with your peers on retail marketing and value creation management

You will find your measures of success in terms such as

- Shared revenues from partnerships
- Market shares in E2's field of competition
- E2's total value creation

■ Your job environment

You will be part of an excited, entrepreneurial and professional team. As indicated you will also be liaising with a broad network of worldwide experts on applications, IT-systems, telecommunications etc.

You will work in an international context with Stockholm as your base.

■ Your background

You have an extensive experience of the telecommunication business and pertinent service interfacing.

You are also well aware of business strategies and relations between the parent companies and operators, which helps to develop mutually beneficial partnerships.

Exploiting new business-to-business opportunities of this kind, negotiating and implementing them to rewarding deals is a major motivational factor for you.

Experiences and skills in business negotiation are thus a critical prerequisite.

You see yourself as a champion in your professional field and you want to be part of a winning team

■ More information

Does the job look interesting to you?

Please also have a look at our home site www.e2-home.com for more information.

You are encouraged to contact Magnus Braxell for more details about the company and the assignment:

E-mail magnus.braxell@lme.ericsson.se
Phone +46/8 719 38 59
Mobile +46/70 571 58 83

We look forward to your application by December 17 with the below recipient

Kurt Vikersjö, Electrolux, S-105 45 Stockholm

E-mail kurt.vikersjo@notes.electrolux.se
Fax +46/8 715 40 06
Phone +46/70 590 35 38

Business Leader – Customer Interface of Networked Homes

■ The challenge

A kitchen-related interface for IT-services focuses on target groups, which demand simplicity and convenience. These users are not necessarily comfortable with Internet and PCs.

A prerequisite for approaching these customers is an intuitive man-machine communication, adapted to the individual preferences of each family member.

The E2-branded customer interface will therefore manifest the basic beliefs and values as the genuine customer advocacy.

■ Your mission

Your prime accountability will be to specify E2's offerings regarding the customer interface and pertinent services, based on customer needs and behaviours.

You will thereby have a crucial role in the development of the E2-brand.

A key focus will be to identify appealing services and applications, developed by E2 or in partnerships.

Besides the initial service packages, you will gradually extend the business scope by additional offerings through third party suppliers.

You will work closely with your peers, heading retail distribution and operators, adapting the services to local markets and partnerships. You will also be actively involved in marketing support and joint marketing campaigns.

Your success will be monitored in terms such as

- Frequency of user accesses
- Utilisation of services per installation
- E2's total value creation

You will report to the Head of Value Creation and you will be part of the management team of E2.

■ Your job environment

You will be part of an excited, entrepreneurial team of professionals in household technology, electronics, telecommunication and IT. The development will largely occur in close co-operation with outside experts on IT-applications, food preparation, security, health care and other public services.

You will work in an international context with Stockholm as your base.

■ Your experience

You are most probably already a successful marketer and developer of similar services and Internet portals.

You see however this job offer as a challenging opportunity to build a unique business on the leading edge of many technologies.

You are also appealed by the prospects of raising the quality of life and enriching the precious leisure time at home.

You see yourself as a professional in a winning team.

We are anxious to mirror our customer base as to gender, background and experiences.

■ More information

Does the job look interesting to you?

Naturally you may have questions to pose regarding this new business area.

Please have a look at our home site www.e2-home.com for more information.

You are also encouraged to contact Per Grunewald for more details

E-mail per.grunewald@notes.electrolux.se
Phone +46/8 738 65 55
Mobile +46/705 82 19 59

We look forward to your application by December 17 with the below recipient

Kurt Vikersjö, Electrolux, S-105 45 Stockholm

E-mail kurt.vikersjo@notes.electrolux.se
Fax +46/8 715 40 06
Phone +46/70 590 35 38

Value Creation Leader – Product Management & Development

■ The challenge

E2 is entering a virgin area of high-tech, which will be highly competitive and fast moving. The ingenuity of strategies and offerings, together with speed of execution, will be determining factors of success.

■ Your mission

You will be responsible for planning and management of home-networking products and services, which are "plug-and-use" compliant. Focus is on high quality, easy-to-use, robust and cost effective solutions. The products will be distributed to customers all over the world, adapted to local needs and preferences.

■ Main tasks

Develop intimate relations with customers, end-users and professionals to ensure proper understanding and specification of needs as well as the feasibility of solutions

Establish partnerships with outside product and service vendors
Establish liaisons with software, hardware and other subcontractors on long-term and project basis

Establish technology road map and product plans

Actively take part in standardisation work

Establish design environment, product administration and quality assessment systems

Take a lead in product innovation to create new customer value-based service offerings

Your measures of success will be found in terms such as

- Market shares
- Time-to-market
- Total value creation

■ Your job environment

You will be part of an excited, entrepreneurial and professional team. As indicated you will also be liaising with a broad network of worldwide experts on applications, Internet technology and IT

You will work in an international context with Stockholm as your base.

■ Your background

You have a considerable experience working with customers and partners. You have probably also a background in product management and design. You are experienced in Internet and relevant technologies and you are familiar with Java.

You are attracted by the prospects of exploring and understanding genuine needs of broad segments of households and how life can be made more safe, comfortable and enriching.

You see yourself as a champion in your professional field and you want to become part of a winning team.

■ More information

Does the job look interesting to you?

Please also have a look at our home site www.e2-home.com for more information.

You are encouraged to contact Malte Lilliestråle for more details about the company and the assignment:

E-mail malte.lilliestrale@era.ericsson.se
Phone +46/8 719 00 00
Mobile +46/70 557 49 09

We look forward to your application by December 17 with the below recipient

Kurt Vikersjö, Electrolux, S-105 45 Stockholm

E-mail kurt.vikersjo@notes.electrolux.se
Fax +46/8 715 40 06
Phone +46/70 590 35 38

Human Resources Professional

■ The challenge

E2's success all depends on people – their competencies, commitment and relations. Sourcing, developing and retaining these talents is therefore of crucial importance.

■ Your mission

The job aims at securing a high-calibre manning of E2, which is based on professional experiences, skills, personality and motivation.

■ Main tasks

- Define recruitment needs in qualitative and quantitative terms
- Select recruitment sources and hiring methods
- Promote E2 as an attractive employer
- Partner with Electrolux and Ericsson as parent companies in manning activities
- Work out guidelines for compensation and other rewards
- Work out approaches for developing and retaining people
- Suggest means for enhancing E2 as an attractive and high-performing work place

This initial job mission is regarded as a platform for a further broadening of the job as a HR Manager

You will work in an international context with Stockholm as your base.

■ Your experience and personality

You have a few years experience within Human Resources with documented capabilities and career ambitions in the area

You are attracted by the opportunities to contribute in building a high-tech growth company in an international context

You are self-dependant and eager to perform as a respected team member of E2.

You see yourself as an entrepreneurial person driven by the opportunities to make an impact.

You prefer to see challenges where others see obstacles.

■ More information

Does the job look interesting to you?

Please also have a look at our home site www.e2-home.com for more information.

You are encouraged to contact Carin Petersson for more details about the company and the assignment:

E-mail carin.petersson@notes.electrolux.se
Phone +46/8 738 72 82
Mobile +46/70 535 00 67

We look forward to your application by December 17 with the below recipient

Kurt Vikersjö, Electrolux, S-105 45 Stockholm

E-mail kurt.vikersjo@notes.electrolux.se
Fax +46/8 715 40 06
Phone +46/70 590 35 38

Joint Venture

Electrolux and Ericsson – leading providers of household appliances respectively telecom systems, products and services – are joining forces in a joint venture company for the "Networked Home".

The company (provisionally named E2) will use advances in microelectronics and communications to create a complete "Plug and Use" offering, making kitchens and home appliances networked and connected to information and services over the Internet.

The first steps have already been taken with the innovative Electrolux Screenfridge and the Ericsson e-box Service Gateway, which together will facilitate online food shopping, energy control, home security and other networked home services as part of our everyday life.

i Kista och vi är idag cirka 1400 anställda. MCT (Multi Carrier Transceiver) Design är en produktutvecklingsenhet inom Ericsson Radio Access AB.

● Vår uppgift är att utveckla, vidareutveckla och förvalta Multi Carrier tekniken för radiobasstationer inom Ericsson. Vår produktutveckling baseras på senaste rön i form av nya teorier och teknologier inom radioområdet. I vår uppgift ingår också att tillsammans med Ericssons forskningsenhet inom radioområdet testa och verifiera nya tekniker, teknologier, komponenter och metoder. MCT Design består idag av ca 80 personer som är lokaliserade i Kista. Vi befinner oss nu i etableringsfasen för ett produktutvecklingsprojekt av en Multi Carrier Transceiver på uppdrag av affärsenheten BMOA.

Inom enheten Digital Radio Design söker vi nu en projektledare som skall ansvara för utveckling av digitala radiokretsar för kanalisering/ dekanaliseringfunktionen inom Multi Carrier konceptet. Funktionen utgör en hörnsten i Software Radio konceptet och skall implementeras i digitala ASICs. Du är civilingenjör med erfarenhet av ASIC-utveckling samt tidigare erfarenhet av projektledning. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du har också lätt för att samarbeta med andra.

Kontakta: Rolf Ahlin, 08-757 09 92, Olle Schmidt, 08-757 06 34, Pia Bolmgren Svensson, 08-585 341 35. Ansökan: Projektledare-Digital Radio ASIC, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Project Manager PR & Events-Bluetooth

● We are looking for a Project Manager to take care of PR, events and sponsorship for the Marketing & Support department within the PU Bluetooth organisation. You will manage the marketing perspectives of all external and internal marketing-oriented seminars, SIG events and tradeshows applicable to Ericsson's Bluetooth solutions and technology. You will also formulate and implement PR plans and be responsible for contacts with external PR specialists.

An important part of your job is to build up and maintain a network and relations with relevant media, from printed press to television. In this PR role, you must be able to write press releases and certain articles at short notice. Other responsibilities are to formulate and update the sponsoring plan, evaluate and recommend suitable sponsoring activities. You will also be the Ericsson Bluetooth specialist in English and review written items to make sure proper English is used and the key messages are maintained.

For this position, we expect you to have long, documented experience with similar tasks in both business-to-business and consumer products. You have the ability to work independently in a flexible manner, often under stress. Furthermore, you are creative and have the ability to interact with people at different levels in a large organisation. Naturally, you must both speak and write English fluently.

Contact: Christina Björkander, +46 46 232391 or +46 705 432391, christina.bjorkander@ecs.ericsson.se. Application: Project Manager PR & Events-Bluetooth, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Unit, 221 83 LUND, maria.nyden@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Five Senior Customer Project Managers

Network Build Management (NBM) is a Service Area Unit within Ericsson Services responsible for the services Project Management, Civil Work and Site Acquisition. With a global profit and loss responsibility for these services we shall actively support the MU's and the BM's during the whole business process from tender to final acceptance of projects. Furthermore the unit develops competence and methodologies for efficient and smooth implementation of projects in order to ensure Customer satisfaction and expected business result. We need to strengthen our Project Management unit and are now in the process of recruiting additional resources.

● As a Senior Project Manager you will advise and support account managers and project managers in all matters related to a successful implementation of large and complex projects. You will also be responsible for project reviews and follow up on projects in different parts of the world. The position includes business trips outside Sweden and when required short term overseas assignments for management of project start-up teams and other projects organizations.

You must have experience as a Project Manager of turn-key projects with total responsibility for the customer relations and business results. Furthermore the position requires good knowledge from managing complex multi system project with both design and installation activities including local partners and subcontractors. Good commercial and negotiating skills are required. A strong leadership with good communication and interpersonal abilities will also be necessary. We expect that you have an academic education and are fluent in English.

Contact: Birger Magnusson, 46 8 585 35423, birger.magnusson@era.ericsson.se. Application: Five Senior Customer Project Managers, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Agneta Hjertén, S-164 80 STOCKHOLM, agneta.hjerten@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Projektledare, Integration & Verification

MCT (Multi Carrier Transceiver) Design är en produktutvecklingsenhet inom Ericsson Radio Access AB. Vår uppgift är att utveckla, vidareutveckla och förvalta Multi Carrier tekniken för radiobasstationer inom Ericsson. Vår produktutveckling baseras på senaste rön i form av nya teorier och teknologier inom radioområdet. I vår uppgift ingår också att tillsammans med Ericssons forskningsenhet inom radioområdet testa och verifiera nya tekniker, teknologier, komponenter och metoder. MCT Design består idag av ca 80 personer som är lokaliserade i Kista. Vi befinner oss nu i etableringsfasen för ett produktutvecklingsprojekt av en Multi Carrier Transceiver på uppdrag av affärsenheten BMOA.

● Inom enheten System Design & Verification söker vi nu en projektledare som ska ansvara för systemintegrations- och verifieringsprojekt. I arbetsuppgifterna ingår att skriva projektdokument, delta i styr- och projektgrupper samt rapportera och fatta projektbeslut.

Du har teknisk högskoleutbildning eller motsvarande. Du har erfarenhet av systemintegrations- och verifieringsprojekt samt testmetoder inom H/W- och S/W system. Önskvärt är tidigare erfarenhet som team- eller objektledare. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du har också lätt för att samarbeta med andra.

Kontakta: Björn Haraldson, 08-764 13 23, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Projektledare, Integration & Verification, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Enhetens ansvarsområde är projektledning för implementering av AXE-växlar i kundprojekt för mobiltelefonsystem GSM, NMT och TACS. Vi söker en

Projektledare

● Du skall arbeta med projektledning för implementering av AXE-växlar (switchingnoder) samt kringutrustning. Detta innebär att i samarbete med totalprojektledare i fält noggrant planera interna och externa aktiviteter samt driva och följa upp fastställd plan. Arbetet ger möjlighet till kortare resor utomlands i samband med kundmöten och uppföljning av fältaktiviteter. Vi söker Dig som är gymnasieingenjör eller har teknisk utbildning från universitet eller högskola, och har erfarenhet av projektledning.

Arbetet kräver att Du har erfarenhet av AXE, samt att Du har goda kunskaper i engelska. Övriga språk samt UNIX-kännedom är en merit. Vi vill att Du skall kunna arbeta självständigt, att Du är flexibel och ansvarfull samt har förmågan att motivera/leda andra. Kundprojekten varvas med metodikutvecklingsprojekt för implementation- och integration av switchingnoderna i GSM systemen.

Contact: Jan Brännström, +46 8 764 1041, jan.brannstrom@era.ericsson.se. Application: PROJEKTLEDARE, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbiad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbiad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Vi har tagit det bästa av de tre produktenheterna för IN; Network Intelligence, Value Added Services och WIN, slagit ihop de till en produktenhet för att möta framtidens behov av intelligenta tjänster-Service Capability Servers and Applications, PU SCSA. Genom att satsa på ny teknologi för att möta konvergensen mellan fixed, mobil och data står vi nu rustade att möta framtidens kunder och nät. Operations Supply & Support sköter leveranser och support för produktenheten med hela världen som arbetsfält. ERA Supply & Support i Stockholm söker nu en

Supply Unit Manager

● till en av våra kundleveransenheter. Du får det direkta personalsvaret för ett antal supply & support ingenjörer och projektledare. Din uppgift blir att leda enheten på en övergripande nivå för att säkerställa att samtliga leveranser sker på bästa sätt. Vår kundbas finns över hela världen och innefattar allt från traditionella telebolag till nya globala operatörer. I jobbet ingår därför ett stort antal direktkontakter med lokalbolag och Account runt om i världen och ger dig möjlighet att bygga upp ett stort internationellt kontaktnät.

Vi står just nu i ett tekniskifte och kommer att byta från AXE IN plattform till Jambala som en Service Capability Server och därmed visa vägen mot UMTS. Detta kommer att ställa stora krav på dig att leda i förändring men också en möjlighet att vara med och bygga det nya UMTS service nätet från början.

I ditt ansvar ingår även ett funktionellt ansvar för supply rutiner på avdelningsnivå. Det innebär att du driver konkreta förbättringar och inför nya rutiner på hela avdelningen för att förbättra supply verksamheten. Tydlig inriktning

och mål för avdelningen samt korta beslutsvägar ger dig möjlighet att nå snabba resultat både som enhetschef och som funktionellt ansvarig för supply verksamheten.

För att axla detta ansvar ser jag att du har förståelse för och erfarenhet från supply och support verksamhet. Erfarenhet som första linjens chefs är önskvärd men ej nödvändigt om du är hungrig och beredd att utvecklas som ledare. Ett genuint teknikintrasse är ett måste för att förstå medarbetarnas situation och för att vi skall kunna ta oss in i Jambala miljön. Du behöver kunna jobba självständigt och ta egna initiativ samtidigt som du har lätt för att samarbeta i grupp och bidra på ett positivt sätt till avdelningen och ledningsgruppen. Du är välkommen att höra av dig för mer information och eventuell intervju!

Se även vår web sida på <http://canvas.ericsson.se> under SCSA Units shortcuts-Supply & Support ERA.

Kontakta: Karl-Johan Brinck, +46 8 719 3603, mobile +46 70 519 3603, karl-johan.brinck@era.ericsson.se. Ansökan: Supply Unit Manager, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZ Karl-Johan Brinck, 126 25 Stockholm, karl-johan.brinck@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Marketing and Wireless e-solutions is a new Business Management unit within GSM systems. ERA/LB shall utilize and strengthen Ericssons position by identifying needs and providing Wireless Internet Solutions that accelerate and broaden the use of wireless communications for operators, organizations and consumers. In doing so, we shall improve their performance, generate new opportunities, save time, and increase the possibility to manage and enhance quality of life.

Experienced Project Manager

● Within ERA/LB we are now strengthening the Project Office. We are looking for project managers who will take on the extremely tough and exciting challenge of being fully responsible for planning, executing, following up and finishing all activities needed from a solution concept to GA (General Availability). Our (ERA/LB/F Business Support) mission is to develop and deliver solution packages for future Wireless e- and datacom solutions.

The project manager shall mobilise and manage the skills and resources from various departments of the business necessary in the project, completing a project to budget within an agreed time scale whilst meeting the requirements of the contract with our Customers. Providing End users with new and smart futuristic wireless solutions. As the project manager you will meet representatives from the Customers organisation, hence needing ability and skill to communicate with them on their terms, as well as understanding what they really want from us, in the project.

You would be dedicated to, and skilled in, project activities that span from prospect to GA. You will be: Prime interface to the customer Project Team. Able to set up the Cross Functional Team (CFT). A leader within the organisation, as well as externally. Responsible for arranging pilot runs and demos. The decision maker. Putting requirements on the customer organisation.

You should have several years of experience from GSM systems within Ericsson working as customer project management or equivalent. You should have an academic degree such as MSc or equivalent. Your personality traits are very important: outgoing, independent, takes initiatives, team builder, result oriented and being skilled in English. You must also be able to travel.

Contact: Bengt Wallin, 0705-910196, bengt.wallin@era.ericsson.se, Per Andersson, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se. Application: Experienced Project Manager, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 STOCKHOLM, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Senior Project Leader

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of OS's service unit network to create a single focused organization. The result - a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website <http://ericsson-services.ericsson.se/>. The future is Data Communications and IP-and the Datacom Networks business unit is leading the way for Operators and Service Providers to transition to the Packet world.

● To BU Services working close with the Sales unit within BU Datacom & IP Telephony we are now looking for a Senior Project Leader, Asia Pacific Sales Support within Datacom Networks is presently discussing with one of the major operators in the Far East. The deal concerns front edge technology development and products, if Ericsson gets the order it will be a major break-through order in the Far East. We will make some customer adaptation to our ATM switch AXD301 and if our tender is successful a large volume order is within reach. Customer discussions will prevail

during the autumn. Tests will start late next summer and volume deliveries are scheduled for end of 2000.

We are looking for a senior and very experienced project leader that can start to work within short and that will be prepared to move to Japan next spring- and to stay in Japan for about 1 year.

The successful applicant should have a long and verified experience as a supply project leader for major projects-orders.

The applicant should also have verified experience from conducting business in the Far East. If you forward your application by e-mail please send a copy to Stefan Flodberg and Werner Röhr.

Contact: Stefan Flodberg, 08 422 0667, stefan.flodberg@etx.ericsson.se, Werner Röhr, 08-422 2029, werner.rohr@etx.ericsson.se, Jesper Smith, 08-422 1798, jesper.smith@etx.ericsson.se. Application: SENIOR PROJECT LEADER, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Siv-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, Siv-Britt.Johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

I&V projektledare, RNC

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Ericssons Wideband CDMA system, tredje generationens mobiltelefonisystem. Inom produktenhetens enhet Radio Network Controller arbetar vi med ATM och IP baserade tillämpningar, baserade på C, C++, JAVA och Corba, för styrning och kontroll av radionätet samt routing av krets- och paketkopplad trafik.

● Vi behöver nu förstärka enheten RNC Node Integration & Verification med en projektledare. Delprojektet omfattar integration, verifiering samt utvärdering av RNC noden. Dessutom ingår hjälpmedel, program produktion samt samordning mellan de olika konstruktionsenheterna inblandade i projektet, t.ex. Helsingfors, Linköping, Kista. Vi tror att Du har ett par års tidigare erfarenhet från att leda I&V verksamhet. Om det här låter intressant och Du vill arbeta med framtidens mobilsystem där krets- och bredbandig paketkopplad trafik hanteras, tveka då inte att kontakta oss.

Kontakta: Bo Wessel, 08-404 54 50, bo.wessel@era.ericsson.se, Mats Magnusson, 08-585 343 46, mats.e.magnusson@era.ericsson.se, Joakim Olsson, 08-764 10 66, joakim.olsson@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1300, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Projektledare till produktionsenheten

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät. Vi behöver förstärkning till vårt projektkontor.

● Du kommer att arbeta med projekt- och delprojektledning i industrialiserings- och transferprojekt. Arbetet innebär bl a att vara produktionsansvarig i utvecklingsprojekt med ansvar för att nya produkter produktionsanpassas och industrialiseras på ett optimalt sätt. Dessutom skall du vid flytt av tillverkning mellan olika Ericsson fabriker eller vid outsourcing av produkter, ansvara för överföring av nödvändiga tillverkningsprocesser.

Din bakgrund är högskoleutbildning, gärna med teknisk inriktning eller motsvarande och med praktisk erfarenhet av projekt-/objektledning. Du är drivande samt mål- och resultatnriktad. Eftersom arbetet innebär många kontakter inom och utom företaget, måste du ha lätt för att samarbeta och dessutom ha goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Christer Amfors, 08-404 2229, Kerstin Gyllner, personal, 08-404 3865. Ansökan: Projektledare till produktionsenheten, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Manager

Our project office for Network Management Systems development, is responsible to manage the development of network management systems and Network planning tools for the third generation WCDMA mobile radio networks.

Our projects are complex and geographically distributed. We are using modern technologies like JAVA and CORBA and our system run on both UNIX and windows platforms.

● We are now looking for project managers for our development projects. You should have a background from SW projects, preferably within network management development, and you will have good use of your leadership, communication skills, your sound technical understanding and your experience from previous project management work.

Contact: Torbjörn Andersson, 08-757 19 44, torbjorn.a.andersson@era.ericsson.se. Application: R/H1314, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Projektleddare OEM Power

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation. Produktenheten OEM Power expanderar och vi söker nu förstärkning med projektleddare för produktutveckling.

● Vi söker Dig som vill ha ett spännande och utmanande arbete där Du får nytta av Din breda ledarerfarenhet. Du kommer att leda projekt för utveckling av strömförsörjningsprodukter som ingår i modern telekommunikationsutrustning. Detta gör Du tillsammans med kollegor inom konstruktion-, marknad- och produktionsidan. I arbetet har Du nära kundkontakter såväl inom som utom landet. Då våra produktionsenheter är belägna utanför Stockholm, förutsätter arbetet en del resor. Du kommer att driva projekt från idé till färdig produkt, dessa är av varierande omfattning och varaktighet varför det ges goda möjligheter att utvecklas och anta nya utmaningar.

För att passa in i rollen som projektleddare bör Du ha flera års erfarenhet av utvecklingsprojekt, ett gediget tekniskt kunnande och en förmåga att motivera Dina medarbetare. Din teoretiska bakgrund är lägst tekniskt gymnasium, gärna med kompletterande utbildning och Du bör ha goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift. Vi tror att Du är kreativ och finner okonventionella lösningar på utmanande arbetsuppgifter.

Kontakta: Tomas Isaksson, 08-721 6262, tomas.isaksson@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, personal, 08-721 6708, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: K99046 PROJEKTLLEDARE-OEM POWER, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P, 164 81 Kista, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Projektkoordinator

Supply Unit Switching(ERA/LVT/O) tillhör produktenheten Base Station Systems och ansvarar för leveranser av AXE-produkter till GSM, NMT och TACS över hela världen. Visionen för SU-AXE är att uppnå kompletta leveranser av AXE till site, dvs hårdvara, mjukvara, kundproduktinformation och implementationstjänster, med höga krav på både ledtid och leveransprecision.

● NCT tillhör SU switching och vår uppgift på NCT är att nodprova AXE-stationer för det mobila nätet. Vi arbetar i en dynamisk miljö.

Vi söker nu en projektkoordinator till Planning & Control som idag består av 3 personer. Gruppen arbetar i huvudsak med att upprätta tidsplaner och kostnadskalkyler samt att koordinera aktiviteter för bl.a. förladdning och test av AXE-växlar, installationer på kundens site samt externkabelproduktion.

Du är drivande, kan motivera andra och vågar komma med nya idéer. Du måste vara flexibel och kunna ha många bollar i luften samtidigt.

Eftersom Du kommer att vara vår kontakt ut mot våra kunder ser vi att Du som söker tjänsten är utåtriktad och har lätt för att få kontakt med andra människor. Vi vill också att Du behärskar engelska i tal och skrift. Kunskap om AXE och projektledning är meriterande.

Kontakta: Johan Kristiansson, 08-585 34676, johan.kristiansson@era.ericsson.se. Ansökan: Projektkoordinator, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

IP based and AXE BSS System Verification. Want to work 'hands-on' with today's moneymaker and future technologies? COME JOIN LVN/TI We are responsible for verification and maintenance of the BSS product in GSM.

We are performing our verification and maintenance activities in Kista with a complete GSM Network. In the Classical BSS development projects we are responsible for BSS Feature Test and BSS System Test, during this time we have the customers here testing together with us in the test lab. In the Core BSS development project we are responsible to integrate the new IP based BSC called RNS into the big network, called Core BSS. We need to strengthen our Project Management Team, and are looking for you how are interested to take a leading role when we go into the next generation of GSM-systems.

Project Manager

● We are looking for the Project Manager who will head our next BSS System Verification Project. You have experience from Project Management, preferable in the Verification field. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks.

Assistant Project Manager

● We are looking for an Assistant Project Manager. You will be responsible for the test analysis in a BSS System Verification Project and continue in the execution of the project as the deputy for the Project Manager. You will take leading-role in the analysis work but its positive if you also be part of the technical work during the test analyses.

During the execution phase you will take care of all kind of project management issues. You have experience from System Verification, Test Analyses and Project/Team management. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks.

Test Leader

● We are looking for Test Leaders who will run a Test Team in BSS System Verification Projects. Your role will be to lead and support the team. You have experience from System Verification. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks.

Contact: Ove Hult, +46 8 404 7267, ove.hult@era.ericsson.se. Application: IP based and AXE BSS System Verification, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Subcontract Manager Support & Supply

Sub Product Unit GSM OSS utvecklar och underhåller ett Drift-och Underhållssystem, och därtill hörande tjänster, för GSM radionät. Utvecklingen av nästa generation OSS pågår med nya utmaningar och möjligheter.

● Våra GSM OSS-system baseras mer och mer på 3PP-produkter. För att kunna välja ut de rätta och följa upp att våra underleverantörer följer sina åtaganden behöver vi dig som har erfarenhet från Support eller Supply som är intresserad av ETP/subcontract management. Du kommer delta i ett ETP team från olika verksamheter som kommer arbeta med förhandlingar och uppföljning av avtal.

Sektionschef System Processors System Management!

Den nya avdelningen System Processors ansvarar för att utveckla konkurrenskraftiga datorplattformar åt produktenheten Network Core Products. Våra produkter riktar sig mot applikationer som kräver hög prestanda och hög tillgänglighet. Vi baserar våra produkter på kommersiell mikrodatorteknik och standard operativsystem. De två viktigaste produkter vi idag arbetar med är nästa generations Centralprocessor för AXE-10 och maskinvaruplattformen för tillämpningsplattformen NSP som bygger på UAB's realtids-OS TelORB.

Chef till sektionen System Processors System Management

Vi söker en chef till sektionen System Processors system management. Systemsektionen ansvarar för att våra produkter har rätt tekniska egenskaper och att kravställa samt verifiera de tekniska kraven på produkterna. Vidare ansvarar sektionen för att kommersiellt gångbara teknologier används i produkterna. Systemsektionen har det tekniska ansvaret mot våra kunder och underleverantörer.

Som chef för sektionen skall du utveckla verksamheten så att enheten har spetskompe-

tens inom högprestanda datorsystem, mikroprocessor arkitektur, realtidsoperativsystem samt multiprocessorsystem. Detta sker genom att arbeta med egenpersonal men också genom nätverk med datorindustrin, andra Ericsson bolag och högskolor. Arbetet på avdelningen skall präglas av en kombination av teori och praktik. Detta medför att sektionen ansvarar för ett egenskapslabb där produkttegenskaper och nya teknologier testas och utvärderas.

Kvalifikationer:

Du har erfarenhet av produktutveckling av datorsystem. Givetvis har du ett stort intresse och hög kompetens inom datorteknik. Du är en person som kan leda en verksamhet som skall kombinera teori och praktik. Din sociala kompetens är också viktig eftersom vi arbetar nära tillsammans med betydande företag inom datorindustrin. Din sociala kompetens behövs också för att utveckla vårt nätverk med andra Ericsson bolag och högskolor.

Ytterligare information:

Om du vill vara med att bygga en ny spännande framtid för Ericsson inom "The new Telecoms world" kontakta:

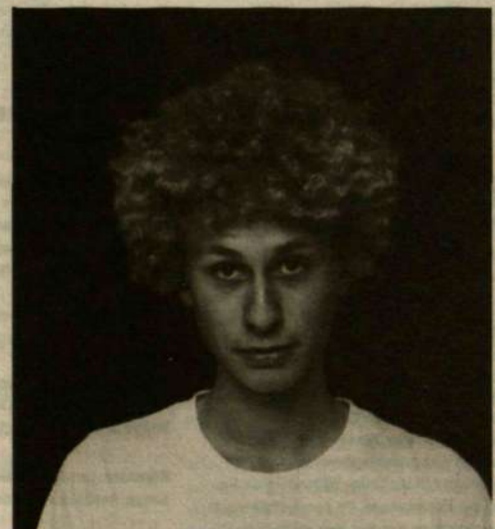
Joakim Leche (Avdelningschef System Processors), tel 070-622 18 04, E-mail: joakim.leche@uab.ericsson.se

Tommy Carlsson (Sektionschef systemledning AXE Hardware) tel 08-727 41 44, E-mail: tommy.carlsson@uab.ericsson.se

Ansökan skickas till

Ericsson Utvecklings AB
P/A Birgitta Friis
Box 1505
125 25 Älvsjö

Märk ansökan "Sektionschef Processors System"



Make yourself heard.

ERICSSON

Contact: Henrik Ljungzell, 013-284746, henrik.ljungzell@era.ericsson.se. Application: Ref nr 99-75, Subcontract Manager Support & Supply.

Subcontract Manager

● Som Subcontract Manager kommer Du att ansvara för den kommersiella urvalsprocessen, förhandlingar samt att sluta avtal med våra underleverantörer, såväl interna som externa. Du kommer dessutom att vara med att leda och koordinera arbetet med underleverantörer inom en stor internationell organisation.

Application: Ref nr 99-76, Subcontract Manager

Resource and assistant Project Manager

● Som Resource Manager kommer Du att ansvara för resursplaneringen inom en stor internationell organisation. Jobbet innebär att sammanställa uppgifter från våra designkontor och vidta åtgärder för att uppnå optimalt resursutnyttjande. Du kommer även att fungera som assisterande projektledare i stora internationella projekt.

Kontakta: Johan Svennestig, 013-284875, johan.svennestig@era.ericsson.se. Ansökan: Ref nr 99-77, Resource and assistant Project Manager, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager Operational Development

The former VAS organisation has been transformed to the new Product Unit Service Capability Servers and Applications (SCSA) per November 1st, 1999. Within this SCSA the IN Provisioning Unit is established, which consists of several design units all over the world. The IN Provisioning unit will be responsible for product development of Intelligent Network platforms and Service Applications targeting today's IN solutions in networks based on GSM, PDC and wireline standards.

Our products are installed at more than 130 customer sites and we forecast strong growth for the coming years mainly driven by subscriber growth. The management team of the IN Provisioning organisation will be hosted by ETM in the Netherlands. Product development will be executed in several Design Centres around the world. Our main challenges will be order fulfillment and consolidation of the product portfolio into a manageable set of platform and service application solutions.

● The Manager Operational Development will be a member of the IN Provisioning Management Team and will report directly to the General Manager of the unit. He/she is responsible for: The deployment of the TTM process in the IN Provisioning organisation. The establishment and follow up of performance measurement of the design centres in the area. Initiating and driving improvement projects in the area. Supporting the implementation of the IN Provisioning organisation.

Several years of experience in project management. Knowledge of process and performance management. Communicator, Result oriented. Pragmatic approach.

Contact: Alfio Melisse, competence manager, 0161-249463, mobile 06-55791221, alfio.melisse@etm.ericsson.se, Arno de Kok, General Manager IN Provisioning, 0161-249520, arno.de.kok@etm.ericsson.se. Application: Manager Operational Development, Ericsson Radio Systems AB, Anna Sandström SG/ERA/LU/HR, 164 80 St-hlm, anna.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Manager, GSM Product Development

ERA/LRU är en Product Unit inom Base Transceiver Stations, ansvarig för utveckling av GSM Micro BTS utrustning. Detta inkluderar produktfamiljen Maxite. Vi har nu ett antal nya produkter som lanserats under 1999, tex den första dedicerade basstationen för inomhusbruk, RBS 2401. Nu är det dags för nästa steg.

● Till projektkontoret söker vi en driven projektledare till vårt nästa utvecklingsprojekt. Detta skall utveckla en mikrobasstation, som ligger på teknikens framkant, klarade av både EDGE och IP. Våra projekt spänner över allt från Systemering via Design och Verifiering till Produktion, Produktintroduktion och Eftermarknad. Du kommer att arbeta med en projektorganisation som inte bara spänner över olika Ericsson organisationer utan också är spridd i geografin.

Du skall vara en erfaren projektledare med inre glöd och ha en bred förståelse för produktutveckling. Din erfarenhet bör vara från projektledning av produktutvecklingsprojekt för HW-produkter. Egenskaper vi värderar högt är initiativförmåga, målfokusering, kreativitet i problemlösandet samt helhetssyn. Du skall behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Hans Lundqvist, +46 8 40473 95, hans.lundqvist@era.ericsson.se. Ansökan: Project Manager, GSM

Product Development, Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Projektledare-Bluetooth

Bluetooth konsortiet startades av Ericsson och våra partners Nokia, Intel, IBM och Toshiba i början av 1998. I dag har fantastiska 1100 andra företag anslutit sig som medlemmar, vilket ger dem en fri licens till Bluetooth standarden. För Dig som missat all uppmärksamhet om Bluetooth kan man enkelt säga att det är ett billigt, litet och strömsnålt sätt att trådlöst överföra både tal och data över avstånd upp till 100 meter. För mer information kan vi rekommendera ett besök på <http://bluetooth.ericsson.com> eller www.bluetooth.com.

● Tänk nu efter själv ett tag vad man skulle kunna göra med Bluetooth... Javisst, koppling mellan mobiltelefoner, PC, handdatorer, headset och sådant, men också garageöppnare, kylskåp, spisar, audiosystem, TV-spel, hemtelefon, bilapplikationer, industriautomation, elektronisk handel m.m. Möjligheterna begränsas bara av fantasin! "Alla" talar idag om Bluetooth! Efter att Bluetooth specifikationen publicerades i somras arbetas det nu på många ställen runt om i världen med produktutveckling. Ericsson har sitt center för utvecklingen av basteknologi till Bluetooth i Lund. Tar vara på en unik möjlighet att vara med och skapa industrihistoria.

Vi söker Dig som tycker det låter intressant och stimulerande att självständigt driva projekt för utveckling och paketering av Bluetooth teknologiprojekt. Du kommer att leda ett projekt i syfte att nå ett uttalat mål inom utsatt tid. Arbetet innebär ett nära samarbete med nyckelkunder, samarbetspartners samt interna och externa teknologiprojekt.

Har Du drivkraft att nå uppsatta mål, god kommunikativ förmåga, lätt för att samarbeta och därtill en öppen, positiv attityd kommer Du att passa bra in i vår kreativa utvecklingsmiljö. Du måste klara av ett högt arbetstempo, samt ha viljan att utvecklas i Din yrkesroll och fördjupa Dina kunskaper. Din bakgrund är civilingenjör alternativt mellaningenjör med några års erfarenhet. Har Du tidigare arbetat som projektledare är detta meriterande. Kunskaper i radioteknik och/eller inbyggda system/komponenter är ett plus. I Din kommunikation använder Du obehindrat engelska i tal och skrift.

Kontakta: Ulf Sellergren, 046-19 45 30, ulf.sellergren@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektledare-Bluetooth.

Projekt/Objektledare Programvara

● Vi söker Dig som älskar utmaningar, gillar dynamik, kan säga nej och har förmågan att lyssna. Du kommer att fungera som ledare för ett eller flera programvaruobjekt. Ditt arbete omfattas även av systemering, specificering och utveckling av olika objekt varför erfarenhet av projektledning/systemering av firmware men också av kommunikationstillämpningar och protokoll är meriterande.

Arbetet innehåller en mängd kontakter såväl interna som externa varför vi förväntar oss att Du har en utåtriktad läggning, känner Dig bekväm med Din engelska och kan tänka Dig att resa internationellt. Din bakgrund är civilingenjör med några års arbetslivserfarenhet.

Kontakta: Stefan Svedberg, 046-19 41 59, stefan.svedberg@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projekt/Objektledare Programvara

Projektledare HW - Bluetooth

● Arbetet innebär att vara projektledare för nästa generations Bluetooth moduler. Du kommer att arbeta mycket nära olika leverantörer och samordna delprojekt som utförs på andra geografiska platser. Förutom erfarenhet som projektledare är erfarenhet av elektronikkonstruktioner för högvolym meriterande.

Arbetet sker i samarbete med internationella leverantörer och andra Ericsson bolag varför en del resor ingår i tjänsten.

Vi förutsätter att Du behärskar engelska flytande både i tal och i skrift. Vidare tycker Du om att arbeta i ett högt tempo både självständigt och i grupp.

Kontakta: Lars Nord, 046-19 33 58, lars.nord@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektledare HW-Bluetooth.

Projektledare, kiselverifiering

● För Dig som är intresserad av att först det innersta av våra miniaturiserade Bluetooth-plattformar väntar ett spännande arbete. Du kommer att vara sammanhållande av verifieringsplanen för nya versioner av kisel. Ditt arbete innebär att utföra elektrisk karakterisering och grundläggande funktionella tester. Vidare kommer Du att utveckla och underhålla regressionsprogram för kiselverifiering, samt utföra systemtester tillsammans med systemgruppen.

Din bakgrund är nytexaminerad civilingenjör E/F/D eller erfaren mellaningenjör. Vi tror att Du är strukturerad och intresserad av att arbeta praktiskt med testprogram och testplattformar. I Ditt arbete kommer Du att ha ett nära samarbete med både ASIC-utvecklingsenheterna samt SW-utvecklingsgruppen.

Ansökan: Projektledare, kiselverifiering.

ASIC Projektledare - Bluetooth

● Ditt arbete innebär att driva kiselprojekt inom givna tids- och resursramar. Du kommer att arbeta i en internationell miljö i den absoluta frontlinjen för vad som är möjligt. Arbetet innebär mycket kontakt med kiselleverantörer och Design-centra runt om i Europa. Du får räkna med en del resdagor om året och Du blir snabbt en spindel i det internationella nätverket av trevliga människor som arbetar tillsammans med oss för att göra Bluetooth möjligt.

Din bakgrund är civilingenjör inom E/F/D med intresse för System-on-Silicon. Du gillar att ha många bollar i luften och har lätt för att kommunicera. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Torbjörn Grahm, 046-19 30 55, torbjorn.grahm@ecs.ericsson.se. Ansökan: ASIC Projektledare-Bluetooth, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Delprojektledare-HW

Till vår enhet Baseband Electronics i Lund söker vi Dig som är elektronikingenjör med hårdvaruinriktning, och som vill arbeta med elektroniken i våra mobiltelefoner. Du kommer att vara ansvarig för det delprojekt som utvecklar hårdvaran till basbandelektronik, logik och audio i mobiltelefoner för de digitala GSM-baserade systemen. Elektroniken är mestadels digital, men har analogt inslag. Logiken har en mycket central roll i mobiltelefonen, och Du kommer att ha ett nära samarbete med ASIC-, radio- och mjukvaruutvecklare. Din roll innebär att ansvara för basbandelektroniken i produktutvecklingsprojekt där Du är med från förstudien till dess att produkten är klar för lansering.

● Din bakgrund är civilingenjör, elektroteknik eller teknisk fysik, med några års erfarenhet av elektronikkonstruktion. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Magnus Abrahamsson, 046-19 35 84, magnus.abrahamsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Delprojektledare-HW, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Projektledare Market Support

Till enheten Market Support inom Program Management Accessories i Lund söker vi en projektledare. Enheten hanterar produktinformation både internt och externt. Vi ser vår säljregionerna med kommunikationsmaterial såsom tillbehörsinformation i telefonboxar, innehåll på webben och förpackningar till tillbehören. Våra interna kontaktytor är bl.a. Produktledningen för tillbehör, Market Communication BU GSM, samt marknadsavdelningarna på säljregionerna.

● Din roll blir att arbeta som projektsvarig för supportmaterialet till tillbehörsanseseringarna och som en i teamet för supportmaterialet till telefonanseseringarna. Du skall alltid fungera som support till våra globala produktchefer inom tillbehör. Du ansvarar för att få fram allt supportmaterial och säkerställer att leverans sker i rätt tid och med rätt kvalitet. Arbetet innebär många kontakter med olika interna avdelningar men också externa kontakter såsom tryckerier, reklambyråer och förpackningsföretag mm.

Du måste ha ett gott ordningsinnehåll, hög stresströskel samt förmåga att ta initiativ och ansvar. Lätt att arbeta i grupp är en självklarhet.

Har du erfarenhet från projektledning och / eller produktionsledning inom marknadskommunikation är det en stor fördel.

Kontakta: Stefan Persson, 046-19 49 38, stefan.persson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektledare Market Support, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Projektadministratörer

UAB Project and Node Office söker projektadministratörer. Projektkontorets uppgift är bl a att koordinera huvudprojekten på UAB, vilka för närvarande är Franklin, Shockley, WATT och Veda.

● Vi söker dig som har erfarenhet av att arbeta med projektadministration. Arbetsuppgifterna är mycket omväxlande då arbetet innebär att vara projektadministratör på en överordnad nivå för huvudprojekten. Detta innebär kontakter med olika delar av Ericsson. Arbetet omfattar bl a att sammanställa och följa upp projektens budget, upprätta tidplaner och följa upp dessa, ta fram presentationsmaterial, hålla projektens hemsidor uppdaterade, föra protokoll vid projektmöten, ansvara för dokumenthantering i projekten. För några av projekten kommer du även att arbeta med Configuration Management vilket innebär att du kommer att ansvara för CR-hantering (Change Request) och driva Change Control Board-möten. Vi ser även att du på sikt kan övergå till att arbeta som biträdande projektledare eller delprojektledare.

De viktigaste egenskaperna hos dig är att du är en positiv, drivande och serviceinriktad person som kan arbeta självständigt. Du har lätt för att kommunicera och samarbeta med andra människor. Du bör ha god Ericsson kunskap och kunskap om PROPS modellen. Arbetet kräver goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift. Det är också viktigt att du behärskar MS-Office paketet och Internet/Intranet. Som person är du tekniskt intresserad, strukturerad och flexibel.

Kontakta: Ragnar Kling, 08-727 3949, ragnar.kling@uab.ericsson.se, Anna Klimkowska-Erdelfelt, 08-727 5760, anna.klimkowska-erdelfelt@uab.ericsson.se. Ansökan: Projektadministratör, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Projektledare-End Of Life

Vår enhet för Bredbandiga Radionät, Product Unit Wideband Radio Network, utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelefonisystem. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Vi startar nu arbetet med kommersiella produkter för WCDMA inom produktenheten. Vi söker Dig som är villig att pröva nya utmaningar och som gillar många kontaktytor.

● Vårt mål är att få en, ur alla aspekter, fungerande produkt på marknaden-du kommer att bidra till detta genom att ställa miljökrav på våra designavdelningar. Du kommer att arbeta med strategiska miljöfrågor för våra produkter. Syftet är att implementera en ny process för hur vi tar hand om produkterna vi slutet av produktlivscykeln, End of Life.

Det innebär att du ska: Samordna vårt arbete med det som görs inom koncernen. Vara ett stöd för produktutvecklingsprojekten. Ansvara för att rätt miljökrav ställs på produkterna tidigt i utvecklingen. Arbetet innebär att du bör ha skinn på näsan och förmåga att sätta dig in i verksamheternas olika behov. Din arbetsdag kommer att präglas av rörelse och förändring och du måste kunna vara med på snabba puckar. Förmåga att arbeta självständigt och i grupp är nödvändiga egenskaper. Ericssons koncernspråk är engelska. Erfarenhet av vår företagskultur är en stor tillgång i arbetet, men inget absolut krav.

Kontakta: Johan Sundqvist, 08-585 319 48, johan.sundqvist@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1186, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare för metoder och verktyg

Vår produktenhet PU-WRN utvecklar nya system och produkter för Ericssons framtida bredbandiga mobiltelefonisystem baserade på WCDMA. Vi eftersträvar att använda den senaste och mest effektiva tekniken vad gäller metoder och verktyg i vår konstruktionsmiljö. Då vår verksamhet expanderar snabbt, behöver vi snarast förstärka vår avdelning för Metoder och Verktyg (M&V).

● Vi söker därför en projektledare som ska ansvara för planering, genomförande och uppföljning av M&V projekt inom enheten för utveckling av radiobasstationer (RBS). I arbetsuppgifterna ingår också att koordinera M&V projekten inom RBS enhetentemot M&V aktiviteter inom andra delar av Ericsson. Erfarenhet av projektledning för utveckling av HW och/eller SW är ett krav. Stresstållighet och förmåga att självständigt driva enskilda frågor och projekt är också viktigt i detta arbete. Erfarenhet från arbete med M&V är meriterande. Arbetet innebär dagliga kontakter med andra designcentra inom Ericsson. Goda kunskaper i Engelska är därför nödvändigt.

Kontakta: Bernt Arbergard, 08-757 24 31, bernt.arbergard@era.ericsson.se, Hans Lundén, 08-757 04 03, hans.lunden@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1266, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Manager for TTC

The Product Unit for BTS has developed a supply concept which is the base for corporate and global TTC efforts to secure Ericssons efficiency in the future business.The

worldwide implementation of this concept is the Product Units responsibility.

● Your responsibility is to: present the concept for the Market Units, do a careful gap analysis, comparing the Market Units today's process with the wanted process, to implement the necessary changes together with the Market Units.

We expect you to: be a dynamic and mature human- be prepared for to travel frequently, have project management- negotiation- and presentation skills, create team spirit and performance, get people committed and things done, be analytical, able to structure and document plans and results, speak and write English fluently. We also guess that you have a university degree within relevant area. Burning for change management? Welcome to our team!

Contact: Cornelia Ahlberg, 08-4042701, 070-5901592, cornelia.ahlberg@era.ericsson.se, Elsa Brodin, 08-4045169. Application: Project Manager for TTC, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Projektledare

Vi är ett projektteam som driver projekt för utveckling och vård av alla komponenter i våra mobilterminal-system utom själva mobiltelefonen. Det omfattar allt från batterier och laddare till avancerade handsfree- och dataprojekter.

● Vi behöver nu förstärka vårt kontor med erfarna projektledare. Du kommer att ha ett nära samarbete med våra utvecklingsenheterna i Europa och USA, med produktion, inköp och produktledning samt med konsulter och underleverantörer. Har Du drivkraft, är målinriktad och har lätt för att samarbeta kommer Du att passa väl in i vår kreativa utvecklingsmiljö.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande, med erfarenhet av utvecklingsprojekt inom tillverkningsindustrin. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift

Kontakta: Anders Grynge, 046-19 34 72, anders.grynge@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektledare, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Project Manager - Digital ASIC

We are now starting development of the third generation of mobile telephones. They will be distinguished by their ability to communicate in complete freedom using speech, pictures, video and data. To stay out in front and continue to lead the development of this technology, we need to increase our numbers.

● As a project manager in the Digital ASIC group, you will be responsible for one of our digital ASIC projects. You will be the driving force behind the project, manage project planning and control and maintain contacts with our silicon vendors. Due to the complexity of today's ASIC projects, it is important you have a good understanding of the overall design flow.

We expect you to have a Master's degree in electronics or similar with a background and interest in digital design. You have experience in project management of digital ASIC projects or similar e.g. large design projects.

Contact: Jacob Levison, +46 46 194027, jacob.levison@ecs.ericsson.se. Application: Project Manager-Digital ASIC, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Customer Project Sales Manager

Nya kunder på direktmarknader i Central- och Östeuropa, Afrika och Mellanöstern

● Vi behöver ytterligare en erfaren GSM-projektledare som vill syssla med försäljning av GSM-system och ansvara för projektledningen, och även vara projektledare för offertprojekt. Du är en del av ett Core Three Team, tillsammans med en sales manager och en technical manager och ni säljer tillsammans mobiltelefonsystem direkt mot operatörerna på våra marknader, vilket är roligt och utvecklande, men också krävande. Du är ansvarig i implementationsfrågor och utför kundpresentationer, offertarbete, diskuterar, förhandlar och planerar projekt enligt kundens krav.

För att lyckas tror vi att du är civilingenjör och har erfarenhet från helst flera av följande områden: Telekommunikation, AXE, mobiltelefoni, radiokommunikation. Du är drivande, utåtriktad, van att arbeta snabbt och självständigt och inte främmande för kommersiella frågor. Bra kunskaper i såväl muntlig som skriftlig engelska är en förutsätt-

ning. Vi erbjuder ett utvecklande och dynamiskt arbete i ett trevligt team. För rätt person finns möjligheter till fortsatt spännande karriär.

Kontakta: Per Wistrand, +46 8 404 8774 alt +46 70 561 8772, per.wistrand@era.ericsson.se, Anita Malmström Wallner, Human Resources, +46 8 404 2429, anita.malmstrom-wallner@era.ericsson.se. Ansökan: CUSTOMER PROJECT SALES MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Ericsson Business Consulting is the leading provider of Mobile Internet Business Solutions. We deliver total solutions comprising advice, integration and managed services. The mission is to migrate the clients, large and fast growing enterprises, into the Mobile World and turn new business logic into a competitive advantage for them. Today we are more than 4000 professionals represented in more than 30 countries all over the world. Please visit www.ericsson.se/businessconsulting and <http://consulting.ericsson.se>

Project Leader, Internal communication and Press/Media Relations

● Reporting and working closely with the Director of Communications you will be a key person for the global function Communications of Business Unit-Ericsson Business Consulting at Nacka Strand. Project lead and assist in major internal information and communication projects targeted at for example Ericsson Business Consulting, The Enterprise Solution segment, the other segments and the whole Ericsson Group. The position involves both strategic and operational work.

The tasks: Create strategies and develop communication channels for internal communication. Develop the strategic press- and media relations for Ericsson Business Consulting. Develop, manage, and implement press/media activities and business-support activities worldwide. Act as an internal consultant and give support to other internal communicators within the business unit around the world.

Your skills: Relevant university degree in economics, marketing, communication or other relevant education (for example, IHR, IHM or RMI-Berghs). Excellent and proven experience with strategic communication from an international perspective. (Several years of experience in running communications projects in a fast-moving environment.) Excellent communication skills-oral and written. Good command of MS Office applications, Frontpage (or Dreamweaver) and Internet/intranet/Web. Fluency in English-written and oral.

Our requirements: Business-minded, efficient, flexible and well-structured. Natural enthusiasm, motivated and confident team player. Ambitious and capable of working independently-to meet deadlines. Welcome with your application no later than December 7.

Contact: Viveka Leksell, Director of Communication, 070-661 69 86. Application: Project Leader / Viveka Leksell, recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager Project Office IN Provisioning

The former VAS organisation has been transformed to the new Product Unit Service Capability Servers and Applications (SCSA) per November 1st, 1999. Within this SCSA the IN Provisioning Unit is established, which consists of several design units all over the world. Within the IN Provisioning Unit the Project Office is provisioning responsible for the development of products, e.g. platforms and applications, from Tollgate 0 to GA. Products included are SCP-T, SMAS, SDP, ING, SMABase, AIN, several applications: VPN, I&B, OCNT, Cashless calling, etc. Within this IN scope projects are linked to Ericsson main projects in GSM, fixed and PDC. Besides the co-ordination of these main projects and the IN projects, the focus of the IN Provisioning Unit is also on providing integrated IN solutions.

● The Manager Project Office will be a member of the IN Provisioning Management Team and will report directly to the general manager.

The Manager of the IN provisioning Project Office is responsible for the organisation, planning and control of several projects and for seeing to it that the goals set in regard to time, quality, cost and characteristics are reached.

Activities are: Execution responsibility for Mobile & Fixed IN Platform solutions. Establish common processes and workflow of IN Provisioning. Define yearly budget and resource frames based on product plans. Maintain and execute IN project roadmap. Communication to customer (e.g. project reporting) and support contract issues. Provisioning ordering to related development outside PU SCSA. Co-ordination and handover to PU SCSA/Operations. Alignment with World Class Provisioning principles. Representative in related steering groups of associated Product Units. Progress tracking and reporting of all IN projects. Implementation of TTM, methods, processes and tools. Organising steering groups and tollgate assessments.

Managerial skills, communicator, negotiator, people manager. Several years of experience in project and provisioning management is required. You are able to control more than one project efficiently, even when these projects are executed in geographical distributed locations.

Contact: Alfio Melisse, competence manager, 0161-249463, mobile 06-55791221, alfio.melisse@etm.ericsson.se, Jos Herps, manager Project Office, 0161-242892 or mobile 06-22416053, jos.herps@etm.ericsson.se. Application: Transfer & Change Manager, Ericsson Radio Systems AB, Anna Sandström SG/ERA/LU/HR, 164 80 Sthlm, anna.sandstrom@era.ericsson.se.

Product Development Project Manager

● The Design/Project Solution Manager will report to the Manager of the Project Office. The location for this vacancy is ETM in the Netherlands.

The Product Development Project Manager is responsible for planning and control of several projects and for seeing to it that the goals set regard to time, quality, cost and characteristics are reached. Activities are: Execution responsibility for Mobile & Fixed IN Platform solutions. Define yearly budget and resource frames based on product plans. Responsible for deployment of main project assignments. Maintain and execute IN project roadmap. Communication to customer (e.g. project reporting) and support contract issues. Provisioning ordering to related development outside PU SCSA. Coordination and handover to PU SCSA/Operations. Alignment with World Class Provisioning principles. Representative in related steering groups of associated Product Units. Progress tracking and reporting of all IN projects. Implementation of TTM, methods, processes and tools. Organising steering groups and tollgate assessments.

Several years of experience in project and provisioning management is required. You are able to control more than one project efficiently, even when these projects are executed in geographical distributed locations. A good knowledge of Ericsson (AXE) design projects and/or service design and IN technology is preferred.

Application: Product Development Project Manager

Transfer & Change Manager

The location for this vacancy is ETM in the Netherlands.

● RESPONSIBILITY: The Transfer & Change Manager is responsible for management of several transfer projects. These transfer projects will be used to transfer competence and products between the several product development units. The main objective is to reduce the amount of product development units in the area. The Transfer & Change Manager will report to the Manager of the Project Office.

SKILLS: The Transfer & Change Manager is responsible for management of several transfer projects. These transfer projects will be used to transfer competence and products between the several product development units. The main objective is to reduce the amount of product development units in the area. The Transfer & Change Manager will report to the Manager of the Project Office.

Skills: Must have a good political awareness of the consequences and the behaviour of Ericsson design centres in order to establish an efficient and qualitative correct competence transfer and handover process between the design centres. Must be a negotiator. Must be a change manager. Able to establish unambiguous agreements. Exercise tight control on progress and quality of transfers. Risk management. Take efficient corrective measures. People Management skills. Very powerful personality.

REQUIRED COMPETENCE: Several years of experience in project and provisioning management is required. You are able to control more than one project efficiently, even when these projects are executed in geographical distributed locations. A good knowledge of Ericsson (AXE) design projects and/or service design and IN technology is preferred. This special assignment is valid from November 1st, 1999 and is expected to end in December 2000.

Contact: Alfio Melisse, competence manager, 0161-249463, mobile 06-55791221, alfio.melisse@etm.ericsson.se, Jos Herps, manager Project Office, 0161-242892 or mobile 06-22416053, jos.herps@etm.ericsson.se. Application: Transfer & Change Manager, Ericsson Radio Systems AB, Anna Sandström SG/ERA/LU/HR, 164 80 Sthlm, anna.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare WCDMA System

Utveckling av 3G produkter för vårt första WCDMA system pågår för fullt och vi går samtidigt vidare med förarbetet för efterkommande 'releaser'. Ett nytt systemprojekt ska starta och vi behöver en projektledare.

● Våra systemprojekt ansvarar för systemkonstruktion av radionätet i WCDMA systemet, vilket innebär att förtydliga produktlednings krav och omsätta det i ett systemunderlag för de ingående nodernas (radiobas-stationer, radionätväxlar, O&M-noder mm) konstruktion. Förutom kravarbete, funktionell nedbrytning, simulering mm så är det systemprojektets uppgift att systemleda totalprojektet och arbeta för att helheten blir så bra som möjligt.

Du kommer att tillhöra ett projektkontor där projektledarna för de pågående systemkonstruktion-, systemverifiering- och standardiseringsprojekten sitter idag. Du bör ha erfarenhet av projektledning samt vad det innebär att leda ett systemprojekt på radionätetsnivå. Om du dessutom har kunskap om ATM, CDMA, IP, GSM, standardisering mm är en fördel, men inget krav. Våra projekt innefattar deltagare från flera länder, bl a Finland, Holland, Tyskland och Japan, vilket kräver goda kunskaper i engelska samt möjlighet att resa vid behov.

Kontakta: Anders Önerud, 08-404 21 56, anders.one-rud@era.ericsson.se, Åsa Djärv, personal, 08-404 44 29, asa.djarv@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1316, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

STILL A FEW POSITIONS OPEN...AT TELECOM 99 EVERYBODY TALKED 3G!!! By the end of 2001 commercial launch of WCDMA, 3rd generation mobile telephone systems, will be made by the first operator's worldwide. There will be a tremendously challenging race between all 3G-system providers to be first with a commercial system. Time to market, high product quality and high production capacity will be the key success factors that sort out which system providers will be in the lead and which have missed the race.

Today Ericsson (through Product unit WRN, Wideband Radio Networks) has great possibilities to be number one. We have through our successful experimental system, delivered in 17 units to nine countries on three continents, put ourselves in the lead of the 3G race. But remember that the race has just started and our joint efforts during the coming two years will decide Ericsson's market position for the future. To be able to win the race we still have a few open positions:

Experienced System Integration & Verification Test Leader/Subproject Manager

● PU WRN System Integration & Verification department is responsible for integration and verification of the UTRAN nodes (RBS, RNC and RANOS). We will also, together with other involved PU's, integrate and verify end-to-end UMTS solutions. Furthermore we will be involved in FOA and Roll-out activities when launching the system.

As a System I&V Test Leader/Subproject Manager you will be responsible for a team that performs integration, function and system tests on UTRAN level. You are responsible for your team completing tests on time with the required quality. As well as detailed planning, the responsibility includes assuring that test specifications are completed in time and reviewed correctly, other test preparations are done in time, tests are progressing as planned, trouble reports are corrected in time and finally test reports are completed and reviewed in time.

We are looking for an experienced System I&V Test Leader/Subproject Manager who has worked in a 2nd generation System I&V projects.

Contact: Johan Ekblom, +46-8-757 38 99, johan.ek-blom@era.ericsson.se, Åsa Djärv, +46-8-404 44 29, asa.djarv@era.ericsson.se. Application: R/H1331, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/RHS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, Ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Du är en projektledare som varit med ett tag och kan bidra med värdefull kunskap och erfarenhet. Du känner till att inom integrering och verifiering ansvarar vi för att för första gången sätta ihop, integrera, de produkter som tas fram inom PU-WRN, produktenheten Wideband Radio Networks. Sedan tar vi reda på, verifierar, hur produkterna klarar kraven som ett komplett system.

Delprojektledare för I&V-verksamhet i nästa projektet av WCDMA-basstation

● Du får vara med från början och bygga upp den delprojekt-organisation som behövs i ett kommande projekt som ska ta fram RBS i nästa fas av 3GPP. Denna typ av projekt är totalt när det är som störst ca 60 personer med ett antal objektledare under sig. Uppdraget styrs från RBS-projektet. Projektledare för framtagning av testmiljö för nuvarande projektet av WCDMA-basstation.

Du ska ta fram den testmiljö som behövs för att vi på enheten ska kunna utföra vår verifiering på ett smidigt och automatiserat sätt. Det kommer att vara en utmaning för vår första testmiljö måste vara i drift under april nästa år. Du kommer att få ca 10 personer till ditt förfogande och ett uppdrag på entreprenad hos en konsultfirma för att klarar av arbetet. Uppdraget styrs från enhetens lednings-grupp.

Vi är en ung växande enhet med hela världen som marknad. Vi sitter i Kistas modernaste lokaler. Enheten präglas av kreativitet och nyfikenhet och vi månar om mångfald. Som projektledare arbetar du med personal och våra produkter. Varje enhet arbetar aktivt med kompetensutveckling genom olika program.

Nu söker vi dig som vill vara med att forma din och Ericssons framtid! Vår vardag inom I&V består av varierande arbetsuppgifter bl a felsökning, analys, problemlösning

m m. Därför behöver vi inom RBS I&V erfarna projektledare med förmåga att utvecklas med den nya tekniken. Känner du att du kan bidra?

Du är civilingenjör med inriktning el-tele, eller motsvarande. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Vidare krävs god samarbetsförmåga, goda ledaregenskaper och ett intresse för människor.

Kontakta: Anette Engdahl, 08-757 21 48, anette.engdahl@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1339, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Projektledare/Inköpare

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

● För dig som jobbat som inköpare och vill få ett mer övergripande ansvar inom detta område, kan det här vara en ny utmaning. Arbetet innebär ansvar för projektledning och inköpsfrågor i samband med extern produktionsutlägg av våra produkter. Vidare är du ansvarig för att utarbeta, utveckla och införa metoder inom området. Tjänsten innebär många kontakter inom och utom Ericsson, både nationellt och internationellt. Arbetet kräver förmåga att självständigt driva stora och små projekt.

Vi söker dig som är civilingenjör/-ekonom med erfarenhet av inköpsarbete eller har mångårig erfarenhet inom inköpsområdet. Du har goda kunskaper i engelska. Som person är du utåtriktad, strukturerad, drivande, analytisk och resultatnär. Vill du veta mer?

Kontakta: Lennart Bergqvist, 08-404 2207, Kerstin Gyllner, personal, 08-404 3865. Ansökan: Projektledare/Inköpare, Ericsson Radio Access AB, KI/ERA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Configuration Manager

The project office at Core Switching Products (CXP) is responsible for management of development projects within the Product Area.

● We are now looking for a Configuration Manager for our part of the UMTS project. To handle Configuration Management for the CXP part of UMTS, i.e. define the work procedures for CM in co-operation with the UMTS projects, handling of the local CCB (Change Control Board), of Baselines, Change Requests and support the project manager in CM issues.

The CXP part of UMTS is developed at 3-4 LDCs (Local Design Centre) and you will have many international contacts. Some travelling is required. You will get support from our internal network for Configuration Management within the project office at UAB/X.

In order to manage this work you must have experience in the CM area, preferably from development projects, or have a genuine interest in this kind of operation. You must have a feeling for order and the ability to co-operate.

Contact: Magnus Jacobson (Manager of project office, UAB/X/OC, 08-727 4122, magnus.jacobson@uab.ericsson.se. Application: CM at UAB/X/O, Ericsson Utvecklings AB, P/Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Projektledare

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den fortgående utvecklingen av AXE-systemet, världens mest spridda telefonsystem, som utgör grunden för Ericssons framgångar inom både fast och mobil telefoni. Enheten AXE Regional Processors and Datacom Platforms ansvarar för utvecklingen av regionala processorer och datakommunikationsplattformar inom AXE-systemet, samt drift- och underhållsfunktioner för dessa. För närvarande jobbar vi intensivt med att utveckla nya produkter för att möta kravet på konvergens mellan tele- och datakommunikationsnäten. Som en del i detta deltar vi bl.a. i Ericssons UMTS-satsning.

● Vi söker en projektledare som kan ta hand om vår del i projektet Alice, som utvecklar AXE-komponenter för tredje generationens mobilsystem UMTS. Projektet tar fram ATM Link Interface (ALI), en enhet som omformar inkommande ATM paketdata till kretskopplat STM för AXE. Arbetssmånaden för vår del uppskattas till sex tusen timmar. Huvuddelen av Alice-projektet görs på bolaget TEI i Italien-det kommer därför att krävas en hel del koordinering och kontakter för att säkerställa ett lyckat resultat. Idag håller vi på att ta fram realiseringsförslag för våra objekt. Det finns också en systemledare utsedd.

Förutom ovan nämnda projekt har vi ett flertal andra på gång som behöver ledare. Du som börjar med ALI-projektet kan alltså räkna med fortsatt jobb som projektledare inom vår enhet.

Vi söker Dig som har: erfarenhet av projektledning, förmåga att driva och entusiasmera människor, bred Ericsson-erfarenhet, både produktmässigt och organisatoriskt, vana vid internationella kontakter.

Kontakta: Richard Tham, 08-727 27 28, richard.tham@uab.ericsson.se. Ansökan: Projektledare DR99, Ericsson Utvecklings AB, P/Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Projektledare och programmerare

Till vår applikations prototyping grupp inom Specifications & User Documentation i Lund söker vi en duktig person som kan fungera både som projektledare och programmerare. Vår lilla grupp fungerar som de yttersta känslspröten mot omvärlden, vi snappar upp nya trender och sätter blixtnabbt ihop en applikation för potentiella framtida telefoner. Vi gör det som alla brukar säga vara omöjligt. Målet är att alltid vara ett steg före våra konkurrenter.

● Din arbetsuppgift blir att agera som projektledare för ett av dessa intressanta projekt men även i mån av tid hjälpa till med programmeringen av dem. Deltagande i internationella standardiseringsföreläsningar kommer naturligt in i bilden, dels för att få de nya impulserna, men också för att driva Ericssons idéer inom dem. Även kontakter med externa företag blir vanligt förekommande. Du kommer att programmera mestadels i en telefon, men beroende på uppgiften kan programmering även ske i en PC.

Du skall vara en person som tycker om att tala inför människor, kunna inspirera, vara katalysator i gruppen.

Kontakta: Lars Novak, 046-19 35 16, lars.novak@ecs.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalnheten, 221 83 LUND, personalnheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare Wideband-supply

● Vi söker projektledare till projektkontoret inom PU-WRN, Supply & Services. Uppdraget kommer att variera ifrån implementation av kompletta supplyflöden, till effektivisering och rationalisering inom supply för WCDMA-produkter. Du kommer att arbeta nära produktutvecklingen och i samråd skapa affärsmässiga lösningar till fördel för kunder och aktieägare.

Du som söker bör ha goda ledaregenskaper, god kommunikationsförmåga, vara resultatorienterad och periodvis klara hög arbetsbelastning. Vi ser gärna att du har en utpräglad social kompetens och ett affärsmässigt synsätt. Då allt skrivs på engelska är det ett krav att du behärskar engelska i tal och skrift. Det är meriterande om du är civil- eller högskoleingenjör och har erfarenhet från liknande uppdrag.

Kontakta: Joakim Kedbrant, 026-15 70 56, joakim.kedbrant@era.ericsson.se. Ansökan: PROJEKTLEDARE Wideband-supply-R/H1350, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

System Integration Project Manager

Product Unit IP Telephony is responsible for IP Telephony products and solutions, we are part of Business Unit Data Networks and IP Services. Our mission is to establish Ericsson as a market leader in the emerging IP Telephony market. Our first set of products are today commercially deployed around the world, major customers include Delta Three and Interoute. The PU has activities in Sweden, Norway and USA. The location is Älvsjö in Stockholm. For the function Project Office and Quality we are now looking for the following person.

● The Pantheon project will develop our IP Telephony system further regarding a new gateway SW/HW structure, an integrated chassis and a number of new services. A System integration project(SIP) will perform the integration and system testing for this product release. The SIP will put delivery requirements on the development projects and integrate those deliveries into a coherent system. The development projects are based at ETX in Älvsjö, ETO in Oslo and EUS in Dallas. SIP will also be responsible for deliveries to FOA project and early projects upto GA status of the system. The total project are managed from Älvsjö. The system components are built on built-in systems running on OSE delta and Solaris. The code are in C++ and Java. We expect 10-15 persons to be in the project for 5 months.

Suitable experience and profile: We believe that you fulfill some of the areas below, Project Mgmt or teamleader experience. System or Function test experience. Interested in technique and datacom. Eager to learn a new area Product. Web: <http://iptelephony.ericsson.se/>

Contact: Hans Norelius, Project Office and Quality Manager, +46 8 719 1697, Per Birkeby, Pantheon Total Project Manager, +46 8 719 2441. Application: System Integration Project Manager, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, SE-126 25 Stockholm, annette.rubio@etb.ericsson.se

TEKNIK

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Ansvarig för Utbildningsteam - GCS

På avdelningen "Technical development Europe" inom Global Customer Services (GCS), arbetar vi bl a med beredning av reparationsprocesser, produktvalidering, projektledning, beredning av informationssystem och reservdelslistor, produkt- och processutbildningar. En av våra utmaningar som vi har framför oss är att förbättra och för enkla den utbildning som våra regioner, lokalbolag, call-center och service-center idag får. Vi är mitt uppe i en decentralisering av reparations- och support struktur, vilket gör att fler personer än tidigare är i behov av process och produktutbildning. Detta kräver nya förbättrade och billigare metoder. Vi har därför beslutat att skapa en enhet inom GCS som ansvarar för all framtagning av nödvändig utbildning.

● Vi kan nu erbjuda Dig ett stimulerande arbete som ansvarig för uppbyggnaden av utbildningsenheten. Enheten kommer att bestå av cirka 5 personer. De olika huvuduppgifterna inom enheten kommer vara framtagning av utbildningspaket, planering och koordinering av utbildningar samt genomförande av praktisk och teoretisk utbildning.

Vi söker dig som är ansvarsfull, drivande, kreativ samt har förmåga att leda en grupp medarbetare mot uppsatta mål. Erfarenhet av tidigare ledaruppdrag är meriterande. Goda kunskaper i engelska är en förutsättning för att lyckas med detta globala arbete. Tycker du att det låter som en utmaning?

Kontakta: Henrik Nyberg, 046-19 48 40 alt 070-319 88 40. Ansökan: Ansvarig för Utbildningsteam - GCS, Ericsson Mobile Communications AB Personalnheten, 221 83 LUND

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Team Manager / Projektledare

Tekniksektionen inom produktenheten Power Modules arbetar med utveckling, konstruktion och förvaltning av switchade DC/DC-omvandlare samt grundteknik för dessa. Våra marknadsledande produkter byggs i hybridteknik med ytmonterade komponenter, och högautomatiserade tillverkningslinor används för produktionen. Produktutvecklingen sker i Kungens Kurva och i vårt Design Center i Dallas, Texas. Vi arbetar i en internationell miljö med många kontakter både internt och externt, så generella krav för tjänsterna nedan är mycket god social förmåga, IT-kunnande/intresse samt god svenska och engelska.

● Då vi nu växer kraftigt behöver vi förstärka och anpassa verksamheten efter det, så vi söker därför 1. Team Manager (2st) till två av våra konstruktionsteam. Det ena sitter nära vår produktionsenhet i Kista, med ansvar att förvalta och förbättra produkter ur vår MacroDens-serie samt att svara för teknisk support gentemot produktionen och övriga delar av organisationen. Det andra ansvarar för utveckling och produktionsättning av nya produkter i mellanefektområdet. Som Team Manager utgör Du motorn i teamet, sätter och följer upp mål samt har fullt personansvar för 4-8 medarbetare. Du ingår även i sektionens ledningsgrupp. 2. Projektledare (2st) för produktutveckling. De projekt som är aktuella kan röra sig från mindre variantframtagningar till stora produktplattformprojekt. Vi nyttjar Ericssons Proppmodell för projektarbete, med anpassningar för vår verksamhet.

För tjänsterna ovan krävs relevant utbildning och helst erfarenhet inom teknikområdet, och stor vikt läggs vid förmåga att fungera som ledare. Andra viktiga egenskaper är helhetssyn, initiativrikedom och mycket god förmåga att arbeta i team, både inom sektionen, avdelningen och globalt. Kunskaper om Ericssons beskrivningssätt och processer är en merit.

Kontakta: Jan Fallgren, 08-721 63 49, jan.fallgren@eka.ericsson.se, Jan Uhlander, 08-721 65 46, jan.uhlander@eka.ericsson.se. Ansökan: K 99140 Team Manager / Projektledare, Ericsson Components AB#9u#cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Mekanikkonstruktör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom

mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten för Mekanikkonstruktion och beräkningar är i dag en målstyrd grupp på 9 personer som behöver förstärkning. Gruppens huvuduppgift är att konstruera och dokumentera mekanik för flygande radar. Vi arbetar mycket tillsammans med vår produktion och stöttar dem bl a med att ta fram verktyg för olika processer. Till gruppens uppgifter hör även att utföra beräkningar, i huvudsak termiska.

● Det är inom området konstruktion och dokumentation som vi behöver utökning. På sikt kommer du även att arbeta med systemmekanik och delprojektledning och på så sätt ta större ansvar. Vi arbetar både självständigt och i projektförhållande nära samarbete med elektronikkonstruktörer, mönsterkonstruktörer och produktionspersonal. Du kommer att ha ett stort kontaktnät inom EMM. Som CAD-hjälpmiddel använder vi PRO-Engineer (3D).

Vi tror att den person vi söker är högskoleingenjör M med några års erfarenheter av mekanikkonstruktion. God förmåga till samarbete och drivkraft är ett krav. CAD-kunskaper är meriterande och vi ser gärna kvinnliga sökande. Ansökningsformulär

Kontakta: Lena Kull, 031-747 0048, lena.kull@emm.ericsson.se, Henrik Jagelund, 031-747 6167, henrik.jagelund@emm.ericsson.se. Ansökan: Mekanikkonstruktör, ref 99-182, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Handläggare till kundtjänst

LVZ är kompetenscentrum för switch implementation inom BMOG. LVZ är en del av Service Area Unit (SAU) som ansvarar för den totala lönsamheten inom switch implementation inom BMOG. Vi ansvarar för metoder och hjälpmedel för samtliga switch produkter och arbetar inom TTM och TTC.

● Vi söker ersättare för en person som övergår till annan enhet. Du kommer att arbeta med handläggningen av order och helpdesk ärenden från våra interna kunder. Arbetet med order innebär även att utföra kostnadskalkyler för implementationstjänster.

Vi tror att Du bör vara en utåtriktad person som har lätt för att samarbeta och kommunicera med andra människor. Att Du har erfarenhet av administrativt arbete som ekonomi, orderhantering. Erfarenhet av AXE Implementation gör Dig extra väl lämpad för arbetsuppgiften.

Kontakta: Kent Lofström, +46 8 404 8560, kent.lofstrom@era.ericsson.se. Ansökan: handläggare till kundtjänst, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical solution manager

Ericsson Radio Systems AB, Kista - ERA/LB/Marketing and Wireless e-solutions is a new Business Management unit within GSM systems. ERA/LB shall utilize and strengthen Ericssons position by identifying needs and providing Wireless Internet Solutions that accelerate and broaden the use of wireless communications for operators, organizations and consumers.

● In doing so, we shall improve their performance, generate new opportunities, save time, increase the possibility to manage and enhance quality of life. TECHNICAL SOLUTION MANAGER Within ERA/LB we are now building up a unit of technical solutions managers. We will participate in the whole business chain from identified prospect, via customer discussions to product release and bid support. Our role is to co-ordinate all technical aspects of a solution, and to give effective technical sales support during the global product launches. Often our solutions contain SW developed by small IT companies. Part of the challenge is to bring their SW products into a sellable global solution, appreciated by Market Units and by our operators. Speed is essential, as the average leadtime for our solutions is months, not years. To build a strong team, we are now looking for strong individuals with one of the following profiles: Experienced GSM technical manager (MND) Person with strong background in datacom marketing Experienced test leader We work in a creative environment with wide contact areas within and outside Ericsson. All positions will involve some amount of travelling.

Kontakta: Anders Isven, 08-404 21 55, anders.isven@era.ericsson.se, Per Andersson, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: Technical solution manager, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 STOCKHOLM, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Mätssystemkonstruktör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten för

Test och Mätteknik är en nybildad konstruktionsenhet och arbetar som en teknisk enhet mellan konstruktion och produktion, vi arbetar med konstruktion av mätsystem till i första hand försvarselektronikprodukter. Vår verksamhet spänner över följande områden:

- Konstruktionsunderhåll/förvaltning samt modifiering av befintliga mätsystem. Nykonstruktion av mätsystem samt att agera som objektledare. Driva teknik- och testutveckling inom produktion. Verka för kompetensutveckling av produktions- och provningstekniker inom vårt verksamhetsområde. Du kommer att bli teknisk informationslänk mellan konstruktion och produktion. Du kommer även att ingå i framtidens projekt för att säkerställa en god producerbarhet hos de nya produkterna.

Som du märker är det ett brett tekniskt ansvarsområde, så här får du chansen att successivt utvecklas mot dessa. Du bör ha förmågan att hålla många bollar i luften, utan att tappa fokus. Din sociala förmåga värdesätts, därför bör du ha en stor vilja att dela med dig av din kunskap till andra. Du är troligen högskoleingenjör med inriktning mot elektronik. Ansökningsformulär

Kontakta: Peter Jarlsby, 031-747 1424, peter.jarlsby@emw.ericsson.se, Lars Emanuelsson, 031-747 3503, lars-emanuelsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Mätsystemkonstruktör, ref nr 99-179, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemverifiering, GSM Radiobasstationer

- Vill du bredda ditt tekniska kunnande och få en god inblick i våra basstationers funktionalitet och prestanda både vad gäller hård- och mjukvara? Som systemverifierare arbe-

tar du med testmetodutveckling, test och avancerad felsökning. Du kommer att ha ett nära samarbete med kollegor på konstruktions- och systemavdelningar. Dina arbetsuppgifter blir att inom olika projekt genomföra systemverifiering med fokus på hårdvara, avseende miljötålighet, kraftförsörjning, och/eller funktion. Arbetet är varierande och innehåller både teoretiska och praktiska delar. Du är civilingenjör, högskoleingenjör eller motsvarande.

Kontakta: Tommy Nyström, 08-4045578, tommy.u.nystrom@era.ericsson.se, Ansökan: Systemverifiering, GSM Radiobasstationer, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Local Design Centre, Nynäshamn, Ericsson Radio Systems AB is looking for new employees. We are a small and dynamic organisation in Nynäshamn with a stimulating-working environment in the Stockholm Archipelago, 40 minutes from city.

Our Local Design Centre is part of the Core unit Application Core (CAPC) product unit within Ericsson Radio Systems AB.

Some of the main tasks we have ahead of us are:- Supporting third generation mobile system (UMTS)- Adapting to new network architectures (Media Gateways and Hybrid nodes)- Handling influences from the introduction of GPRS.- Implementing functionality on new platforms (APG40, TelOrb).- Adapting subsystem to AXE 108 architecture.- Handling convergence of wireless and wireline applications. We are working with the latest technique and the most modern tools. IP-com, AXE, Network Intelligence, Datacom and Mobilecom are some of the technique areas in which we work. We organise our projects in teams and we participate in product development from prestudy to

release. We also handle installation and customer support all over the world. We cooperate with several foreign design centres and can offer great possibilities for international contacts. If you like to work in an environment where technical competence, power of initiative and humour are the most important qualifications we think you will fit into our gang.

Developer

- You work with System Design, Design and Verification in different phases. Your personal profile/ambitions will be our guide to your assignments.

We are looking for those who are experienced, newly graduated or who simply have a strong interest in our technical areas.

Kontakta: Doris Åkerbäck, 08-520 62289, doris.akerback@era.ericsson.se, Ing-Marie Hakansson, Personal, 08-520 62411, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se. Ansökan: Developer, Ericsson Radio Systems AB, NY/ERA/PN-HR, 149 80 NYNÄSHAMN, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÄLVSJÖ

Sektionschef systemledning

Vi är en enhet i Älvsjö med ansvar för utveckling av funktioner i Ericssons GSM-system. Arbetet utförs i en internationell miljö tillsammans med kollegor i Tyskland, Spanien, USA, Finland och Grekland. Den kraftiga ökningen av funktioner i GSM-systemet ställer ytterligare krav på oss i Älvsjö. Därför söker vi nu följande medarbetare inom systemutveckling.

Vår systemledningssektion ansvarar för de tidiga faserna i projekt och utför förstudier och kravspecifiering inom

GSM och UMTS. Just nu arbetar vi inom UMTS O&M, HLR på Telorb, CAMEL, Prepaid och Short Message Service m.m. Som sektionschef kommer du att leda arbetet på sektionen och delta i det tekniska arbetet. Du kommer att ingå i avdelningens ledningsgrupp och samarbeta med kollegor i Tyskland och Spanien.

- Du bör ha flerårig erfarenhet av design/systemledning inom Telekom/Datacom. Erfarenhet inom GSM är en merit. Du bör också ha tidigare ledarerfarenhet (linje/projekt), vara öppen, flexibel och ha en positiv inställning. För ovanstående tjänst är det viktigt att du är öppen, flexibel och tycker om att arbeta i en växande organisation. Mycket av vårt arbete utförs i en internationell miljö, därför är goda kunskaper i engelska ett krav.

Kontakta: Henrik Malmström, 08-719 98 45, henrik.malmstrom@era.ericsson.se, Ansökan: IN117, Sektionschef systemledning, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Local Design Centre, Nynäshamn, Ericsson Radio Systems AB is looking for new employees.

We are a small and dynamic organisation in Nynäshamn with a stimulating-working environment in the Stockholm Archipelago, 40 minutes from city.

Our Local Design Centre is part of the Core unit Application Core (CAPC) product unit within Ericsson Radio Systems AB. Some of the main tasks we have ahead of us are:

- Supporting third generation mobile system (UMTS).
- Adapting to new network architectures (Media Gateways and Hybrid nodes).

Vill du hellre vända historien än papper? Då är TelORB något för dig!

Ericsson är den ledande leverantören i den nya telekomvärlden, med kommunikationslösningar där tele- och datateknik kombineras med friheten för användaren att vara mobil. Med över 100 000 medarbetare i 140 länder underlättar Ericsson kommunikationen för sina kunder – nätoperatörer, andra leverantörer av tele-tjänster, företag och konsumenter – över hela världen.

TelORB är ett nytt distribuerat realtidsoperativsystem med många revolutionerande egenskaper v.b. robusthet och flexibilitet. Produkten utgör en plattform som flera av morgondagens telekom tillämpningar kommer att byggas på. TelORB innehåller även en distribuerad databas. Plattformen stöder det senaste inom objektorienterade språk och standarder som t ex Java och Corba.

Vår enhet på Ericsson Utvecklings AB ansvarar för support av denna plattform i form av dokumentation, utbildning och help-desk verksamhet. Arbetet bedrivs småskaligt med ett minimum av byråkrati.

Intresset för TelORB har ökat explosionsartat och en mängd projekt inom Ericsson utvecklar redan, eller står i startgroparna för att utveckla tillämpningar på TelORB. Vi behöver därför förstärka bemanningen ytterligare med personer som kan:

Utveckla och leda kurser i systemet

Som kursutvecklare har du ansvar för att både ta fram kursmaterial och att hålla kurser. Jobbet kan även innebära en viss del resande då kurserna ofta hålls lokalt hos våra kunder.

För tjänsterna som kursutvecklare söker vi dig som:

- Har kunskaper i C++ och/eller Java.
- Är utåtriktad, tycker om att undervisa och lära ut dina kunskaper till andra.

Ansvara för vår help-desk

Du kommer att vidareutveckla och forma det stöd vi tillhandahåller via WWW. Dessutom kommer du att delta i den löpande hanteringen av inkommande frågor.

För tjänsten som help-desk ansvarig söker vi dig som:

- Har erfarenhet av help-desk verksamhet.
- Har kunskaper om C++ och/eller Java.

Arbeta som teknisk skribent med ansvar för vår dokumentation

Förutom att delta i framtagandet av dokumentation ansvarar du även för att vidareutveckla och

planera dokumentationsverksamheten för systemet.

För tjänsten som teknisk skribent söker vi dig som:

- Har erfarenhet av arbete med teknisk dokumentation.
- Har kunskaper om C++ och/eller Java.

För att passa in i vårt obyråkratiska arbetssätt bör du för samtliga de utannonserade tjänsterna tycka om att arbeta självständigt och ta egna initiativ.

Är du intresserad av någon av dessa tjänster kontakta:

UAB/F/DRC Nils-Erik Markgren
tel 08-727 34 24

e-mail: nils-erik.markgren@uab.ericsson.se

Din ansökan, märkt med den tjänst du söker, skickas till:

Ericsson Utvecklings AB
Birgitta Friis, ÄL/UAB/P
Box 1505
125 25ÄLVJSJÖ

E-mail: birgitta.friis@uab.ericsson.se

Make yourself heard.

ERICSSON 

- Handling influences from the introduction of GPRS.
- Implementing functionality on new platforms (APG40, TelOrb).
- Adapting subsystem to AXE 108 architecture.
- Handling convergence of wireless and wireline applications.

We are working with the latest technique and the most modern tools. IP-com, AXE, Network Intelligence, Datacom and Mobilecom are some of the technique areas in which we work. We organise our projects in teams and we participate in product development from prestudy to release. We also handle installation and customer support all over the world. We cooperate with several foreign design centres and can offer great possibilities for international contacts. If you like to work in an environment where technical competence, power of initiative and humour are the most important qualifications we think you will fit into our gang.

System management

You perform quick studies, pre-studies, feasibility studies and work with product strategies and plans. Your personal profile/ambitions will be our guide to your assignments.

We are looking for those who are experienced, newly graduated or who simply have a strong interest in our technical areas.

Kontakta: Bo Johansson, 08-520 63565, bo.a.johansson@era.ericsson.se, Ing-Marie Håkansson, Personal, 08-520 62411, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se. Ansökan: System Management, Ericsson Radio Systems AB, NY/ERA/PNHR, 149 80 NYNÄSHAMN, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi försör Ericsson och dess kunder med plattformprodukter för telekommunikation, telekommunikationstjänster och utvecklingsstöd. Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den fortgående utvecklingen av AXE-systemet, som är världens mest installerade telefoni-system, samt andra basprodukter inom telekommunikation för mobil, fast och bredbandsprodukter. Du finner oss i Älvsjö, strax söder om Stockholm.

Med AXE in i nästa millennium! Vi är en enhet på cirka 70 personer som arbetar med utveckling av maskinvara och maskinvarunära program-varor inom

Konstruktion av maskinvarunära programvara

Arbetsuppgifterna på konstruktionssidan omfattar allt från tidiga konstruktionsfaser till integration och verifiering av färdiga produkter. Möjlighet ges också att delta i tidiga systemerings- och utredningsfaser. Utvecklingsarbetet bedrivs i självständiga team och sträcker sig från maskinvarunära och realtidsskritiska funktioner till systemprogramvara.

Beroende på intresse, kompetens och erfarenhet kommer du att få arbeta med något eller några av följande områden:

Konstruktion och implementering av programvara för digitala signalprocessorer (DSP). I denna utveckling används moderna simuleringstjänster. Utveckling sker i både C och assembler.

Konstruktion och implementering av drivrutiner för att hantera multi-DSP-lösningar. För denna utveckling används processorer med PowerPC-arkitektur.

Utveckling sker i C/C++ i realtidssystemet OSE Delta/Classic. Konstruktion och implementering av programvara på olika plattformar för regionalprocessorer samt deviceprocessorer (DP). I denna utveckling används moderna simuleringstjänster.

Utveckling sker i SDL/C i realtidssystemet OSE Delta. Verifiering både med simulatorer och direkt i maskinvaran på egenutvecklade processorkort. Vi söker både nyutexaminerade och dig med flera års erfarenhet av utveckling av maskinvara och/eller maskinvarunära programvara. Att du redan idag arbetar inom Ericsson är meriterande. Viktigt är att du är sugen på utveckling!

Kontakta: Anders Kvarforth, 08 - 727 3317, anders.kvarforth@uab.ericsson.se, Ansökan: AXE, Ericsson Utvecklings AB, Personalenheten Birgitta Friis, Box 1505125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Provningsingenjör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten för Miljödjulighet och EMC är en företagsgemensam resurs som utför analyser och provning inom området miljödjulighetsteknik och EMC. Dess verksamhet är uppdelad enligt följande: Strukturanalys Termodynamik Mekanisk och klimatisk provning Materialteknik EMC Vi disponerar över kvalificerade anläggningar för provning och analysverktyg för beräkning. Samverkan och utbyte sker mellan enhetens olika delområden.

Arbetsuppgifterna omfattar förberedelser, genomförande och rapportering av vibrationsprov samt klimatska prov. Arbetet innebär också helhetsansvar för miljöverifiering av konstruktioner vilket innebär att etablera planer och specifikationer för att beskriva verifieringen.

Mellaningenjör eller motsvarande med intresse för provningsverksamhet. Tidigare erfarenhet inom området är meriterande. God samarbetsförmåga, initiativkraft, kreativitet samt förmåga att kunna se helheten är egenskaper vi värderar högt. Med hänsyn till verksamhetens funktion bör du också vara serviceinriktad. Ansökningsformulär

Kontakta: Jan Lindahl, 031 - 747 2791, jan.lindahl@emw.ericsson.se, Ansökan: Provningsingenjör, ref nr 99-185, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

HW/SW-Simulering

Vill du vara med och HW/SW-simulera världens mest avancerade digitala kretsar för CPU-system och digital signalbehandling? Kretsarna kommer att sitta i nästa generations GSM basstationer. Du kommer att använda C/C++, assembler, VHDL, acceleratorm Celero och Specman. Du har civil- eller högskoleingenjörsexamen och har erfarenhet av signalbehandling, programmering och/eller ASIC-utveckling. Du trivs i team, men jobbar undan självständigt också. Du behärskar engelska i tal och skrift. Hör av dig till oss, vi svarar på dina frågor.

Kontakta: Tobias Liljegren, 08-7575884, tobias.liljegren@era.ericsson.se, Anita Jansson, personal, 08-4044547, anita.jansson@era.ericsson.se. Ansökan: HW/SW-Simulering, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Simulering/Signalbehandling

Här har du chansen att arbeta med utveckling, simulering och implementering av digitala signalbehandlingsalgoritmer för bl a EDGE - höghastighetsdata och Adaptive Multi Rate i nästa generations GSM basstationer. Du kommer att använda C/C++, Java, Perl och Clearcase. Vi behöver nu: Metodik- och verktygsutvecklare-Simulator-konstruktörer Du har civil- eller högskoleingenjörsexamen och har erfarenhet av signalbehandling och programmering. Du trivs i team, men jobbar undan självständigt också. Du behärskar engelska i tal och skrift. Om detta låter intressant ta tillfället och kontakta oss nu.

Kontakta: Tobias Liljegren, 08-7575884, tobias.liljegren@era.ericsson.se, Anita Jansson, personal, 08-4044547, anita.jansson@era.ericsson.se. Ansökan: Simulering/Signalbehandling, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Digital ASIC designer

The core unit ASIC Technology & System on Silicon is the competence center for System ASIC Design at Ericsson Microwave Systems AB. We provide state of the art knowledge to the EMW business units, both civil and defence, and other departments within the Ericsson corporate worldwide. We have been doing ASICs for over 15 years for different types of products. By having our designers working tightly together with the customer from an early stage with system design, thru functional implementation and verification, to physical realization, ASIC Technology and System on Silicon will make the customers confident in reaching their goals.

We are looking for You who wants to work with advanced system ASIC design in challenging projects with state of the art tools. You will be doing digital implementation, verification and realization of various kind of functionality, everything from processors to signalprocessing. You will have the possibility to follow the different stages in the design work, and become specialized in the area that you find most interesting.

Our unit is a part of Ericsson Microwave Systems AB (EMW) and provide core competence to the rest of EMW and the Ericsson corporate. This means that we undertake design tasks from a large variety of customers, which gives us the opportunity to work with many different projects and products.

We expect a lot from You! In order to be a successful design center in the future we need to keep a high competence level. This will be provided to You both by education but also by your own initiative in seeking information and knowledge.

Are you interested in designing the next generation system ASICs in developing project, contact me!

You have a Master of Science degree, with experience from digital hardware design of ASIC or FPGA. We would like you to have experience from some of the most frequent tools used, such as: Synopsys, Mentor Graphics and Cadence. Ansökningsformulär

Contact: Klas Moreau, +46-31-7476644, klas.moreau@emw.ericsson.se, Ansökan: Digital ASIC designer, REF NR 99-186, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Applikationsspecialist

Global Customer Services ansvarar för service och support för våra produkter globalt. Funktionen har genomgått stora förändringar den senaste tiden. Vi har introducerat ett på mobiltelefonmarknaden världsledande och helt unikt koncept för att ge support åt våra kunder och reparera våra mobiltelefoner. Konceptet bygger på ett starkt decentraliserat ansvar som med hjälp av webbaserad informationsteknik ger våra kunder både snabb och lättillgänglig service. Konceptet är helt integrerat i marknadsföringen av våra mobiltelefoner.

Call Center systemet är en klient/server applikation som sammanbinder ett flertal Call Centers. Den tekniska plattformen bygger på ett kommersiellt programvarupaket som utnyttjar en replikerad Oracle-databas. Databasserverna är spridda i olika världsdelar. Dina arbetsuppgifter kommer bli att bestå av anpassning av call-centermjukvaran i enlighet med krav på olika lokala marknader, mjukvaruutveckling samt utveckling och underhåll av rapportsystem. Du ska ha erfarenhet av databaser, helst Oracle och har Du kännedom om ett eller flera av följande områden är det meriterande. - UNIX - Visual Basic- Perl- Objektorienterad programmering- Java, DHTML och/eller XML- Nätverkserfarenhet

Vi arbetar med kolleger i olika delar av världen varför ett krav är att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Kristina Hellborg Bulat, 046-19 48 53, kristina.hellborg@ecs.ericsson.se, Ulf Gustavsson, 046-23 23 16, ulf.gustavsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Applikationsspecialist, Ericsson Mobile Communications AB, Personalnheten, 221 83 LUND, personalnheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Mobile IP

Mobile IP, Bandwidth broker and differentiated services, are some of the exciting areas we are currently working with during the development of next generation mobile communication system, the world-wide UMTS. UMTS use the WCDMA technology on the air interface, which makes it possible for an end-user to use new multimedia services, which so far has been impossible. Our product is the UMTS Core Network, i.e. the network which connects the radio access network to Internet, intranets and extranets.

Our work is characterised of an open, stimulating and creative spirit. The technology area is very expansive and individual growth is unlimited. The possibilities for a shorter or longer serve abroad are very good. We do now need to strengthening our technology management. You will have long and relevant experience of the technology area since you will work close to our customers, identifying and specifying future functionality. You may also work with system simulations or participate in different standardisation forums as 3GPP/ETSI or IETF.

We think that you have a masters degree or similar. Good English knowledge is required since all work are performed in an International environment. Are you interested? Use our web-site and send an application and CV for registration, <http://www.erv.ericsson.se/frames/open.html>

Contact: Richard Persson, +46 31 703 6156 or cellular: +46 70 663 88 61, richard.persson@erv.ericsson.se, Ansökan: Mobile IP, Ericsson Mobile Data Design AB, Human Resources, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Windows NT-baserade GSM produkter

Vill Du jobba med framtidens teknik, med hela världen som arbetsfält?

Ericsson Radio System AB, Sundbyberg söker ingenjörer för Windows NT-baserade GSM-produkter.

Vi ansvarar för installation, driftsättning och support av GSM mobiltelefonsystem. Nu behöver vi ytterligare förstärkning för arbete med GSM Pro som är en ny Windows NT-baserad produkt som tillför mobilradiofunktionalitet i GSM systemet.

Du kommer att arbeta med installation, test och support av GSM Pro. I arbetet ingår integrationstester mot olika noder samt demonstrationer av systemets funktionalitet för våra kunder.

Jobbet innebär många resdagar (4-7 månader per år) över hela världen. Uppdragens längd varierar från ca 1 vecka till ca 1 månad. Mellan resorna jobbar du med support till våra kunder, gör förberedelser inför kommande GSM Pro-projekt samt förbättrar och vidareutvecklar metoderna för installation och support.

Eftersom GSM Pro är ett nytt system, som just kommit ut på marknaden, är detta en chans för dig som vill vara

med från början och lära dig en ny produkt samt bygga upp en ny verksamhet från grunden.

Du är högskole- eller gymnasieingenjör med några års arbetserfarenhet, har god erfarenhet av test och support av Windows NT-baserade system alternativt AXE-baserade system. Meriterande är kunskap om mobiltelefonsystem. Jobbet är självständigt och omväxlande. Du måste därför vara självständigt, kommunikativ och flexibel. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Björn Magnusson, 08-757 3497, bjorn.magnusson@era.ericsson.se, Kenneth Strömberg, 08-404 7522, kenneth.stromberg@era.ericsson.se, Rune Iglebäck, 08-404 7534, rune.iglebak@era.ericsson.se. Ansökan: WINDOWS NT-BASERADE GSM PRODUKTER, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Enhetschef

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. VILL DU VARA MED? Vi är ett ungt gäng, som jobbar med morgondagens teknik. Vi driver utvecklingen framåt inom avancerad mikrovågsteknik. Enheten är ett kompetenscentrum för integrerad mikrovågsteknik, vilket medför att vi arbetar med kunder inom hela Ericssonkoncernen. En stor del av verksamheten bygger på utveckling av av MMIC-teknik (Microwave Monolithic Circuit) samt avancerade mikrovågssyngsätt.

Du kommer att ansvara för en av tre underenheter. Underenheten har kompetens både inom MMIC design som avancerade syngsätt. Dina främsta arbetsuppgifter som enhetschef är att vidareutveckla enhetens verksamhet och medarbetarna som ingår i gruppen. Detta innebär bl a kompetensutveckling, resursplanering, rekrytering och förbättringsarbete. Du kommer dessutom att ingå enhetens ledningsgrupp.

Vi söker dig, som har ett genuint intresse av att arbeta med såväl människor som teknik. Du är kommunikativ, kan entusiasmera och coacha dina medarbetare samt arbeta strukturerat i ett högt tempo. Erfarenheter inom teknikområdet är mycket önskvärta. Ansökningsformulär

Kontakta: Ulrica Wällgren-Malmberg, 031-747 3048, ulrica.wallgren-malmberg@emw.ericsson.se, Ansökan: Enhetschef, REF NR 99-184, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

I Kista finns vår verksamhet för utveckling av GSM radiobasstationer. Vi har en ledande marknadsposition inom världens mest spridda digitala mobiltelefonsystem. Vår enhet ansvarar för systemintegration och verifiering av basstationer till GSM 900, GSM 1800 och GSM 1900.

Vi söker nu:

Systemverifierare med känsla för system

Integration och verifiering blir ett allt viktigare område inom modern systemutveckling. Våra basstationsystem utvecklas stegvis, och vår roll är att planera dessa steg och att kontinuerligt testa om de funktionella kraven är uppfylla. Detta möjliggör korta ledtider och bidrar till en hög produktkvalitet.

Som systemverifierare arbetar du inom ett brett arbetsfält: systemintegration, testspecifiering, avancerad testning och felsökning etc. Du har som erfaren verifierare även möjlighet att delta i introduktion av nya system hos våra kunder runt om i världen.

Du är civilingenjör E,D,Y alternativt erfaren mellaningenjör - har några års arbetslivserfarenhet - är både praktiskt och teoretiskt lagd - behärskar engelska bra i tal och skrift. Vi erbjuder dig - en djup insikt i uppbyggnad av mobiltelefonsystem i allmänhet, och GSM i synnerhet - kunskap om våra olika basstationer - varierande arbetsuppgifter med goda möjligheter till vidareutveckling - framtida karriärmöjligheter inom företaget (projektledning, teknisk specialisering etc) - en professionell introduktion till vår verksamhet.

Kontakta: Pontus Östling, 08-7572011, pontus.ostling@era.ericsson.se, Lars Gunnar Bergfalk, 08-4045416, lars.g.bergfalk@era.ericsson.se, Susanna Wahlöf, personal, 08-58531669. Ansökan: Systemverifierare med känsla för system, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 64 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Programmerare

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för utvecklingen av Ericssons världsledande telekommunikationssystem AXE. Idag används AXE i mer än 110 länder och utgör grunden för såväl mobil som fast telefoni.

Företaget är även ansvarig för Ericssons nästa generation telekommunikationssystem som baseras på öppna system och

den absolut senaste tekniken. www.ericsson.se/SE/uab

● Duktiga Programmerare Sökes Vi är en produktutvecklingsavdelning på Ericsson Utvecklings AB i Älvsjö som utvecklar driftstödssystem till Ericssons telekom-plattformar. Vi är det lilla företaget i företaget med produktutveckling från idé till CD. Här bygger vi applikationerna som kunderna verkligen ser och dagligen använder för driften av sina telesystem. Vi är stolta för våra produkter och vår ambition är att utveckla nya effektiva verktyg till våra kunder. Varje ny applikation har unika förutsättningar och krav. Vi anpassar metoder och verktyg efter uppgiften och naturliga komponenter hos oss är C++, Java, RMI, Corba, COM+, XML, WWW, m.m. Vår primära utvecklingsmiljö är Windows NT vilket ger oss stora fördelar som du definitivt kommer att uppskatta. Vi tror också starkt på en modell med små projekt och ett stort inslag av eget ansvar.

Vi söker nu förstärkning av duktiga programmerare. Du behöver vara erfaren inom modern mjukvarukonstruktion huvudsakligen i PC miljö. Att arbeta i team och bjuda på dig själv och dina kunskaper är självklart för dig. Du är initiativrik, ambitiös och gillar när det går undan. Att miljön är under kontinuerlig förändring är naturligt för dig och inget som gör dig otrugg. Vi har högt i tak och med dina framgångar kommer du ständigt att möta och axla nya utmaningar. I bagaget bör du också ha en relevant akademisk utbildning.

Kontakta: Christer Fryxell, 08-719 5697, Christer.Fryxell@uab.ericsson.se, Ansökan: Programmerare Sökes (CD), Ericsson Utvecklings AB, P/P Birgitta Friis, Box 1505, 12525 Älvsjö

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

WCP general

Sub Product Unit GSM OSS utvecklar och underhåller ett Drift- och Underhållssystem och därtill hörande tjänster för GSM radionät. Utvecklingen av nästa generation OSS pågår med nya utmaningar och möjligheter.

● Vi söker en person som kan driva vårt WCP program och se till att GSM OSS organisationen fokuserar på att nå WCP målen senast 2001. Målen är att reducera ledtid, höja kvalitet och produktivitet. Det är MYCKET viktigt att du är en person som kan driva och få progress i arbetet, samtidigt som du har förmågan att få människor att känna vikt i det vi gör. Det är naturligtvis en fördel om du har kunskap om GSM OSS, har arbetet som projektledare, men personliga egenskaper som att du är självständig, drivande och får saker att hända är ännu viktigare. Passar detta in på dig. Hör av dig!

Kontakta: Monica Helmfriid, 013-284899, monica.helmfriid@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-84 WCP general - World Class provisioning, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 Linköping, eva.lindkvist@era.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

System Engineers

The system we all call a cellular phone gets more and more complex with each new generation. Already today we have the integration of GSM, GPRS, datacom, browsers and Bluetooth. This is, however, only the beginning. We already know about EDGE and WCDMA but there is much more to come.

● In order to maintain our competitiveness in existing technologies and at the same time develop all the new functions, we need increase our efforts in system design. For this we are looking for people that has been in our organisation for a few years and wants to widen their perspective. Both GT/N and GT/X have several open system design positions in both hardware, software and on product level.

On product level we have today Technically responsible. We need more of this category and also need to do similar work earlier in the development process. We also need to extend our ability to work on subsystems and functions, rather than components or modules, examples are power management, frequency control, demodulation, transmitter control, etc.

There are also a number of interesting challenges in the area of hardware/software interaction. In the future we will develop new applications (IP communication, image, video and audio) that span across the traditional boundaries between

Kontakta: Jan Svensson (applications software and systems engineering), +46 46 193240, jan.svensson@ecs.ericsson.se, Björn Ekelund (hardware technology, core software and datacom), +46 46 193324, bjorn.ekelund@ecs.ericsson.se. Ansökan: System Engineers, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleenheten är

uppdelad i så kallade mikrolabrier. Varje mikrolabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontakterna med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl.

Teknikframförhållning

● Du kommer att arbeta inom en grupp som sysslar med teknikframförhållning för mjukvarusystem och testplattformar. Du kommer att ha ett mycket nära samarbete med externa leverantörer, konstruktionsavdelningar inom Ericsson och våra kunder. Produkterna du tar fram används vid utveckling av produkter och testutrustningar på ett flertal platser i världen. En självklar del i ditt arbete är att följa den tekniska utvecklingen i frontlinjen.

Du är civil- eller högskoleingenjör och du behärskar Windows NT4 och Visual Studio 6 miljö. Meriterande är kunskap om Windows-programmering och flera av följande teknologier/språk är önskvärdt: C++, STL, MFC, ATL, COM, ActiveX, Win32, trådar, minneshantering och TCP/IP. Plus i kanten ges för kunskap om telekommunikation, RF-teknik, olika kommunikationsprotokoll, GPIB, RS-232, VXI/MXI, PXI, Compact-PCI och revisionshantering av mjukvara.

Kontakta: PG/RDC Jörgen Lindskog, 026-15 71 50, jorgen.lindskog@era.ericsson.se, Ansökan: 99-180, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Verifiering

Vi på ERA/UV kommer att integrera, verifiera och stödja kundens acceptans av Ericssons totala systemerbjudande för 3dje generationens mobilsystem UMTS. Systemerbjudandet innehåller produkter från ett 20-tal utvecklingsinstanser inom och utom Ericsson bl a en radiodel baserat på WCDMA-tekniken, 'core' nät för paket- och kretskopplat tal och data, noder för drift och underhåll, servicenät för applikationer och applikationsserverar samt terminaler för tal, bild och data. Vår integration och verifiering kommer att göras i samarbete med ansvariga för ingående produkter i systemet och med marknadsorganisationer.

● I 3dje generationens system kommer dagens mobiltelefoner att ersättas av avancerade mobila användarterminaler. De kommer att innehålla mycket mer än dagens mobiler t ex videokamera, operativsystem som EPOC, javatolkare, webbrowsers och andra webapplikationer, kommunikation med kringutrustning via bluetooth och de skall hantera höghastighetsdata upp till 2Mb/s. Vi kommer att prova systemet både med Ericssons terminaler och med andra tillverkare.

Vi på systemintegrering, systemverifiering och acceptans är organiserade i kompetensenheter och till enheten för Radio Network and User Equipment söker vi dig som är eller vill bli duktig på användarterminaler (User Equipment) men jobba med helheten. Jobbet innebär att definiera och planera tester, bygga upp testutrustning, programmera testsekvenser och utföra tester. Du kommer att ha kontakt med mobiltillverkare både inom och utanför Ericsson. Du bör vara högskole- eller civilingenjör inom radio, elektronik eller data. Det är bra om du har erfarenhet, gärna av testning, från mobiltelefoner antingen från system eller mobilsidan. Självklart har du kunskaper och vill lära dig mer inom radio, tele/datacom och programvara.

Kontakta: Hans Kvarneby, 08-404 93 49, hans.kvarneby@era.ericsson.se, Ansökan: Verifiering av 3dje generationen - mobilsystem och mobiler, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

● Du kommer att arbeta med framtagning av provningsplatser och provningssystem samt testbarhetsgranskning vid industrialisering av nya produkter, bevakning av provningstekniska synpunkter i samband med konstruktionsgenomgångar, dokumentering av provutrustningar och testprogram, uppdatering och vård av befintlig provningsdokumentation. Vidare kommer du att arbeta med bevakning av utvecklingen inom området provningsteknik, utformning av testflöden för nya produkter i samråd med processberedningen samt utvärdering och anskaffning av nya utrustningar samt framtagning av föreskrifter för handhavande.

Vi söker dig som har högskoleutbildning, civilingenjör eller 120 poäng, med inriktning elektronik eller radio. Du har erfarenhet av radio- och RF-teknik, HW-konstruktion, verifiering av produkter, programmering i HP-VEE samt provningsberedning. Du är flexibel, analytisk, självständigt samt har lätt för att samarbeta.

Kontakta: Eva Slivon Snis, 08-404 2908, Per-Gunnar Nystrom, personal, 08-764 1539. Ansökan: Provpelatskonstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP S Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÄLVSJÖ

Systemutvecklare för UMTS och GSM

Vi är en enhet i Älvsjö med ansvar för utveckling av funktioner inom MSC/VLR och HLR i Ericssons GSM-system. Vi är bland annat delsystemansvariga för den enormt expansiva SMS-tjänsten och vårt dagliga arbete utförs i en mycket internationell miljö tillsammans med kollegor i Tyskland, Spanien, USA, Finland och Grekland.

● Inträdet av framtidens telekommunikationssystem UMTS samt dagens kraftiga ökning av funktioner i GSM-systemet ställer ytterligare krav på oss i Älvsjö vad gäller ett rätt tid tillhandahålla rätt funktioner och av hög kvalitet, allt enligt våra kunders önskemål och behov. Därför söker vi nu ytterligare systemutvecklare, som är villiga att bidra till Ericssons framsteg både inom GSM och inom UMTS, nästa generations telekommunikationssystem. Vi kommer under hösten att starta upp enhetens nästa projekt. I projektet kommer vi att utveckla funktioner för GSM/UMTS i framförallt HLR-noden och MSC/VLR-noden.

Som systemutvecklare kommer du att få möjlighet att delta i projektet från förstudie till funktionsprovning. Du kommer också att få tillfälle till många internationella kontakter med systemutvecklare inom samma internationella projekt. Du bör ha erfarenhet från programvaruutveckling i plex eller C++, eller ännu bättre, en kombination av dessa. För ovanstående tjänst är det viktigt att du är öppen, flexibel och tycker om att arbeta i en växande organisation. Allt vårt arbete utförs i en internationell miljö, därför är goda kunskaper i engelska ett krav.

Kontakta: Boo Shin, 08-719 93 56, Boo.Shin@era.ericsson.se, Eva Kongshøj, 08-719 75 53, Eva.Kongshoj@era.ericsson.se. Ansökan: IN174, Systemutvecklare för UMTS och GSM, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Product Unit IP Telephony, within Business Unit Datacom Networks, is at the forefront of Ericsson's adaption to the telephony world of the future. Telephony and data networks are merged through our 'Voice over IP' solution. In our 'System integration' unit, we have divided the responsibility into four teams - 'Lab support', 'Operations', 'System test and integration' and 'Quality of service'. Including consultants, we are currently around 25 persons in the unit.

Team leader, IP Telephony Q&S

● Job Description To the Q&S team, we are looking for a team leader, taking the responsibility for the activities within the team and the daily support of the team members. The team consists of five members and is performing measurements, in the areas of capacity and quality of service. This will enable us to ensure the quality of our products and systems, in both the short and long term.

Expected experience and traits You are an initiator, who is proactive instead of waiting for directives and information. To work with and support other individuals stimulates and motivates you, something you can prove through a project management or team leader experience. Self-evidently you have a technical interest in the fields we build our business around. It is to your advantage if you have competence in the areas of audio and real time traffic. Interested to join us?!! We look forward to hearing from you!

Contact: Conny Johansson, +46 8 719 9309, Stefan Bengtsson, +46 8 719 7768. Ansökan: Team leader, IP Telephony Q&S, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, SE-126 25 Stockholm, annette.rubio@ebc.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

Ericssons kommunikationslösningar för företagsnät kombinerar och vidareutvecklar avancerade metoder att utvärdera information genom röst, data, video och framtida nya medier. Sådana lösningar kräver djup förståelse av hur företag och deras professionella medarbetare kommunicerar med varandra - en förståelse som sträcker sig mycket längre än till bara de tekniska kraven. Bland våra kunder finns både små och stora företag med lokala såväl som multinationella nät.

● Vi levererar också lösningar för Internetleverantörer. Vi erbjuder överföring med hög kvalitet över nät som kombinerar röst- och datakommunikation. Vi integrerar data och telefoni på medarbetarnas datorer. Medarbetarna kan utnyttja mobil kommunikation både inom och utom arbetsplatsen. Vi kan samordna alla former av kommunikation över alla typer av medier. På så sätt kan vi hjälpa företag att bygga varaktiga relationer med sina kunder.

Mjuk & hårdvara konstruktör

för applikationer inom tele & datakommunikation

● På vår Enhet utvecklar vi produkter för tele- och datakommunikation, främst för företagsväxeln MD110. Arbetet drivs i projektförm med självständiga team som ger ett

brett kontaktnät både utom och inom Ericsson. Vi utveckla alla delar i produkten vilket innebär att vi har en blandning av hårdvara och programvarukonstruktion. Du får därför möjlighet att arbeta brett som konstruktör. När vi nu utvecklar nya applikationer dels inom VoIP (Voice Over IP), trådlös telefoni (DECT) samt undersöker vad vi kan göra inom olika switch teknologier behöver vi fler duktiga konstruktörer.

Mjukvarukonstruktörer

● Du kommer att arbeta med systemering och konstruktion av applikationer som exekverar på kretskort i MD110. Kretskorten innehåller en växande mängd applikationsprogramvara vilket gör att vi behöver bredda vårt kunskapsområde inom systemering och programmering av komplexa programsystem. Du som söker bör vara mellan /civilingenjör med data eller elektroteknisk inriktning. Du bör ha erfarenhet av programmering i C eller C++ och känna till kommersiella realtidsoperativsystem. Erfarenhet av arbete inom DECT- teknologin, TCP/IP och strukturerad programmering (SDL) är meriterande. Hårdvarukonstruktörer

Du kommer att arbeta med utredningar av systemlösningar och konstruktion av kretskort. Korten innehåller både micro och signalprocessorer och i ökande grad ASIC och FPGA kretsar. Kostnadseffektiva och driftsäkra lösningar är viktigt för vårt system.

Du som söker bör vara mellan/civilingenjör med data eller elektroteknisk inriktning.

Du bör ha erfarenhet av kretskorts eller ASCII/FPGA konstruktion. Erfarenhet av Cadens utvecklingsmiljö, VHDL samt arbete inom DECT-teknologin, TCP/IP och ATM är meriterande. Vi håller till i Ericssons trevligaste lokaler i Nacka Strand med utsikt över Djurgården.

Kontakta: Bruno Lorentzon, 08-422 33 89, Bruno.Lorentzon@ebc.ericsson.se, Ansökan: Mjuk- och hårdvarukonstruktör, Ericsson Business Networks AB, Human Resources / Kurt Trogen, 131 89 STOCKHOLM, Kurt.Trogen@ebc.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

På avdelningen "Technical Development Europe" inom Global Customer Services (GCS), arbetar vi bl a med produktvalidering, projektledning, produkt- och processutbildning, beredning av reparationsprocesser, informationssystem och reservdelslistor.

En av våra utmaningar som vi har framför oss är att förbättra och förenkla den utbildning som våra regioner, lokalbolag, call-center och service-center idag erhåller utav oss. Vi är mitt uppe i en decentralisering av vår reparations- och supportstruktur, vilket gör att fler personer än tidigare är i behov av process- och produktutbildning. Detta kräver nya förbättrade och billigare metoder. Vi har därför beslutat att skapa en enhet inom GCS som ansvarar för all framtagning och genomförande av utbildning.

Utbildningsproducent

● Vi söker nu en utbildningsproducent med inriktning på produkt- och reparationsutbildningar. Du kommer ansvara för framtagning och genomföra produkt- och reparationsutbildningar både teoretiskt och praktiskt för våra regioner. Metoder vi använder idag är Power point presentationer på CD-ROM och praktiska utbildningar, men detta kommer att förändras i framtiden till mer interaktiva utbildningar som kräver viss multimedia kunskap.

Vi ser gärna att du har erfarenhet av liknade arbetsuppgifter. All utbildning och dokumentation sker på engelska varför Du måste behärska språket i tal och skrift.

Kontakta: Jens Leth, 046-19 30 28 all 070-519 30 28. Ansökan: Utbildningsproducent, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Då vi ser ett ökat behov av CM-kunskap i organisationen så utökar vi vår verksamhet med en tjänst. Vår CM-ansvarig, Helena, arbetar till största delen med ERIEYE. Därför har vi behov av förstärkning för att bättre kunna stötta organisationen i övrigt inom CM-området.

CM-ansvarig

● Att jobba med CM innebär: att hålla ordning och reda på produkter och dokument att hjälpa till med att besvara frågor rörande Ericssons beskrivningsstätt stötta i projekt m m Till hjälp har man PRIM, GASK2, Ericssons dokument-samlingar samt webben. Man knyter också kontakter med andra CM-personer genom det nätverk som finns dels på enheten och dels gemensamt för EMW.

För att passa inom detta område är det lämpligt att Du har produktkännedom, antingen via konstruktions- eller produktionsarbete och att Du är ordningsam och strukturerad samt att Du tycker om att jobba med många olika människor. Att vara nyfiken på tursaker och ting hänger ihop i Ericsson-världen är en bra drivkraft. Din ansökan vill vi ha senast den 1 december. Ansökningsformulär

Kontakta: Bengt Johansson, 031-747 6519, bengt.s.johansson@emw.ericsson.se, Helena Folkesson, 031-747 4097. Ansökan: CM-ansvarig REF NR 99-191, Ericsson

Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

På enheten Ericsson Radio Systems AB, Center for Radio Network Control i Linköping, utvecklar vi mobiltelefon-system för våra marknader i Europa och Asien (GSM) och Japan (PDS). Även delar av tredje generationens mobiltelefon-system som bygger på bredbandig CDMA-teknik utvecklas av oss.

På TSS (Test & Simulation Solutions) arbetar vi med utveckling av simulatorer och testverktyg för telekommunikation. Våra produkter används för test och verifiering av alla de stora mobiltelefon-systemen GSM900/1800/1900, TDMA och PDC. Vi simulerar också nätverkskomponenter och deras uppförande ur ett drift & underhålls perspektiv. Våra kunder finns därmed spridda över i stort sett hela världen.

CM/Systemutvecklare

● För närvarande utvecklar vi system för GPRS, WCDMA, inför ett nytt GUI för en av våra simulatorer och tar fram en ny plattform för en annan simulator. Som CM-ansvarig/systemutvecklare på TSS kommer du att arbeta med samtliga faser i våra produkters livscykel, från kravanalys till underhåll.

Vi vill att du ska ha vana från CVS och script-programmering. Som systemutvecklare behöver du också att ha vana från programmering. Du kommer att få arbeta i Unix-miljö och kunskap i Erlang är ett plus. Erfarenhet från telekommunikation generellt är också önskvärd.

Du bör ha arbetat i Unix-miljö men även PC och Windows NT. Vana att jobba strukturerat i team eller självständigt. Erfarenhet från telekommunikation generellt är också önskvärd. Du bör ha arbetat i Unix-miljö men även PC och Windows NT. Vana att jobba strukturerat i team eller självständigt. Lämplig bakgrund är civilingenjör eller liknande. Vill du veta mer?

Kontakta: Bo Vallqvist, 013-28 4140, bo.vallqvist@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-81 CM/SYSTEMUTVECKLARE, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Anna Fash, Box 1248, 581 12 Linköping, anna.fash@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

WAP SW Designer

● Du kommer arbeta med att utveckla och integrera WAP-agenter i vår mjukvara. Arbetet sker i en kreativ grupp som utvecklar WAP-modulen till framtida produkter. Vi har många spännande utmaningar framför oss - PUSH teknik, WTA-teknik som möjliggör att från script anropa telefoni och annan intern mobil-funktionalitet samt WTLS-teknik som adderar transport och sessionsäkerhet.

Dina huvudarbetsuppgifter blir att i ett team granska produktlednings- och specifikationskrav, designa ny WAP-funktionalitet samt implementera densamma. Eftersom WAP-modulen återanvänds i flera produkter kommer Du i Ditt arbete ha mycket kontakt med utvecklingscentra inom Ericsson, varför Du bör vara beredd på en del resor. Utvecklingen sker i C i en modern utvecklingsmiljö via verktyget MS Visual Studio. För CM-hantering utnyttjas Rational Clearcase.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande med ett stort intresse av programvaruutveckling. Har Du dessutom erfarenhet inom några av följande områden: WAP, maskinvarunära programmering eller inbyggda realtidsystem är det meriterande.

Kontakta: Sven Tryding, 046-19 33 53, sven.tryding@ecs.ericsson.se, Barbro Julén, 046-19 339 02, barbro.julen@ecs.ericsson.se. Ansökan: WAP SW Designer, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenhetsen, 221 83 LUND, personalenhetsen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Valideringsingenjör

Till vår enhet Product Validation inom Global Customer Services i Lund söker vi en valideringsingenjör till gruppen för validering av datatjänster, som kan testa våra produkter utifrån kundperspektiv.

● Som valideringsingenjör inom Datatjänster ansvarar Du för att produkten överensstämmer med specifikationerna, att den fungerar i kommersiella nätverk och uppfyller kundernas krav. Detta arbete innebär bl.a. att validera dataprojektens kompatibilitet med olika operativsystem, PC-fabrikat och applikationer. Vidare validerar vi internet, fax, e-mail, synkronisering och många andra funktioner. Valideringen utförs på icke lanserade produkter, med syftet att säkerställa den höga kvaliteten som våra produkter står för.

Arbetet utförs i objekt tillsammans med kollegor från de andra valideringsgrupperna, Performance & Accessories samt MMI och nätverkstjänster. På sikt ser vi gärna att du kan axla rollen som objektledare, och då kombinera valideringsarbetet med koordinering av objektets aktiviteter.

Din bakgrund är mellaningenjör eller motsvarande, gärna med erfarenhet av mobiltelefoni, GSM samt en erfaren datoranvändare. All dokumentation sker på engelska varför Du måste behärska språket i tal och skrift. Valideringen bedrivs av gruppen både i Lund och utomlands. Arbetet

kräver att Du är uttriktad och har lätt för att samarbeta i grupp.

Kontakta: Fredrik Töörn, 046-19 36 50. Ansökan: Valideringsingenjör, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenhetsen, 221 83 LUND

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vi utvecklar kabinett för GSM Basstationer och framtida system/Vill du var med och systemera - konstruera nya produkter till våra basstationer för inomhus- och utomhusmiljö? Vår avdelning Enclosure Systems LRN/K -ansvarar för utveckling av byggsätt och konstruktion av skåp till radiobasstationerna för GSM och framtida system. I vårt ansvar ingår mekanik, kraftförsörjning, klimat och förbindningsteknik. Du kommer att få arbeta i en global miljö med kunder och leverantörer i alla världsdelar.

Blockansvarig konstruktör förbindningsteknik

● Vi söker en ny medarbetare till vår sektion som ansvarar för konstruktion av förbindningsteknik, dvs RF-kablage, kraft- och signalkablage samt bakplan. I arbetsuppgifterna ingår systemering, specificering och verifiering av produkterna.

Vi arbetar nära våra leverantörer, som får göra detaljkonstruktionen och produktionsanpassningarna. Dock förekommer viss detaljkonstruktion på enheten. Arbetet innebär alltså deltagande i hela utvecklingsprocessen, från specificering och diskussion med leverantörer, via dokumentation och verifiering fram till produktionsstart.

Som blockansvarig är du teknisk ansvarig för all förbindningsteknik. Du ska verka för likformighet och återanvändning i konstruktionerna. Du utvecklar samarbetsformerna med våra underleverantörer. Du initierar och driver teknikframförhållning både inom enheten och tillsammans med liknande funktioner inom koncernen och med våra underleverantörer.

Vi söker dig som är civilingenjör, högskoleingenjör eller erfaren gymnasiingenjör. Vi vill gärna att du har några års erfarenhet av liknande arbetsuppgifter. Du ska kunna arbeta självständigt, vara van att ta egna initiativ och kunna leda mindre arbetsgrupper.

Du behärskar engelska i tal och skrift. Du är van att arbeta i projektförhållanden och har förmåga att hantera tvära kast i en föränderlig miljö.

Kontakta: Per Östberg, 07-7573290, per.e.ostberg@era.ericsson.se, Ansökan: Blockansvarig konstruktör, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Programmerare - Applikations Prototyping

● Till vår applikations prototyping grupp inom Specifications & User Documentation i Lund söker vi en duktig person som ska arbeta med programmering. Vår lilla grupp fungerar som de yttersta kändspröten mot omvärlden, vi snappar upp nya trender och sätter blixtnabbt ihop en applikation för potentiella framtida telefoner. Vi gör det som alla brukar säga vara omöjligt. Målet är att alltid vara ett steg före våra konkurrenter.

Din arbetsuppgift blir att hjälpa till med programmeringen av prototyp-applikationer. Du kommer att programmera mestadels i en telefon, men beroende på uppgiften kan programmering även ske i en PC. Du bör kunna programmering ut i fingerspetsarna. C, C++ är Ditt naturliga språk och Du uppfattar programmering som något roligt. Du bör ha programmerat i ett par år gärna med internet relaterade protokoll. Det är inget fel om Du är en liten

Kontakta: Lars Nov, 046-19 35 16, lars.novak@ecs.ericsson.se, Ansökan: Programmerare - Applikations Prototyping, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenhetsen, 221 83 LUND, personalenhetsen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

System Interface Specifications Responsible

● Till vår applikations prototyping grupp inom Specifications & User Documentation i Lund söker vi en person som ska driva specifikationsarbetet kring systembussen och specifik kontakten.

Du kommer att ha ett stort kontaktnät med i princip alla de flesta enheter inom Ericsson i Lund såsom produktledningen, hårdvaru-, mekanik-, tillbehör-, mjukvaru-enhetsen, etc men även externa kontakter mot andra Ericsson lokalbolag och även i vissa fall standardiseringsorgan. Du kommer att fungera som spindeln i nätet i denna viktiga fråga. Detta är en rolig men tuff uppgift där Du bör kunna hålla många bollar i luften, och samtidigt ha koll på allting. Du kommer att behöva lära Dig mycket om telefonens funktionalitet för att förstå vilka krav som ställs på systemkontakten. Du kommer även att ansvara för att driva en mötesserie kring kontakten.

Du är ordningsam, noggrann och tycker om att arbeta i grupp. Din utbildning är civilingenjör eller motsvarande,

med erfarenhet från elektronisk alternativt kommunikationsprotokoll hålet. Vi förutsätter att Du behärskar engelska både i tal och skrift.

Kontakta: Lars Novak, 046-19 35 16, lars.novak@ecs.ericsson.se, Ansökan: System Interface Specifications Responsible, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenhetsen, 221 83 LUND, personalenhetsen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Package Development is a part of the new Swithing Platform Development and Supply Unit at GSM Systems. We are responsible for developing product packages for PU BSS, CSS, VAS and NMT. During the last years we have developed a successful concept as a part of the World Class Supply program. Up to date close to 1 000 of our standard packages have been shipped to our customers. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by R8, R9, Core BSS and TTC Global.

HW Technology

● Supports the other LVT/D units with technical expertise, in order for them to be able to have the right products available. The main tasks for the HW Technology unit is to prepare for new products coming in, run the Technical coordination in our projects and being responsible for product substitution - main interface towards the supplier organisations in technical issues, i.e. how to configure new products, etc. Today it is mainly UAB and ACC - main interface towards Implementation Services, LVZ, with regards to development of methods and tools

Standard Configurations - a key to our concept is the Standard Configuration Description, SCD, that specify the HW product that shall be packaged. These are made in cooperation with the Product and Systems Management, LVT/A. The SCD author has to be capable of taking in requirements from all our main partners and come up with solutions that fulfill them to a relevant degree. You have an engineering degree or equivalent experience.

A background in HW Dimensioning, HW Sales Support, Engineering and/or system development in GSM/AXE is relevant.

You have to be both technically creative, have good writing skills, and a good sense of order.

Product Substitution - we secure that all substitution cases are handled and followed up. Covering all activities starting with the introduction into the SW until phase out from production. Everything from big issues like the BYB202 phase out, to a HD in the IOG. You enjoy working with many interfaces in an international environment. An important part of the work is to rationalise the operative processes and enhance the performance in the area. You must be capable of establishing networks, find relevant follow up methods and take operative action wherever needed. Experience from TTM work on the system level and a degree in engineering is relevant.

Contact: Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se, Ansökan: HW Technology, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

WAP Modultestare

● Du kommer arbeta med att bygga upp testmiljöer och testa WAP agenter i vår mjukvara. Arbetet sker i en kreativ grupp med lång erfarenhet av testning.

Eftersom WAP-klienten är en relativt ny företeelse arbetar vi nu intensivt med att bygga upp en fullständig testmiljö och testsvit för att kunna testa WAP-funktionaliteten i framtida produkter.

Dina arbetsuppgifter blir att i ett team utveckla den testmiljö WAP-funktionaliteten skall testas i, deltaga i kravställningen för design och testning, samt ta fram testspecifikationer och exekvera testinstruktioner.

Du bör ha ett genuint intresse för testmetoder och testverktyg. Önskvärd är dessutom att Du behärskar PC programmering i C. Då en del av WAP-certifieringen av våra produkter sker mot externa organisationer bör Du vara öppen för en del resor. Din bakgrund är testingenjör eller mjukvaruingenjör.

Kontakta: Sven Tryding, 046-19 33 53, sven.tryding@ecs.ericsson.se, Barbro Julén, 046-19 39 02, barbro.julen@ecs.ericsson.se. Ansökan: WAP Modultestare, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenhetsen, 221 83 LUND, personalenhetsen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

IP BASED AND AXE BSS SYSTEM VERIFICATION

Want to work 'hands-on' with today's moneymaker and future technologies? COME JOIN LVN/TI We are responsible for verification and maintenance of the BSS product in GSM.

We are performing our verification and maintenance activities in Kista with a complete GSM Network. In the Classical BSS development projects we are responsible for BSS Feature Test and BSS System Test, during this time we have the customers here testing together with us in the test lab.

In the Core BSS development project we are responsible to integrate the new IP based BSS called RNS into the big network, called Core BSS. In order to strengthen the unit we are now looking for You who are interested in working with the future GSM systems where we work together in order to achieve best result!

Verification engineers

● We are looking for 2 verification engineers interested in working in a young, professional and Teamoriented department. Either you are an experienced AXE person or have knowledge in the IP based field. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks.

Troubleshooter engineers.

● We are looking for 2 troubleshooting engineers interested in working in a young, professional and Teamoriented department. Either you are a very experienced AXE person or have a deeper knowledge in the IP based field. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks

Contact: Ylva Östlund, LVN/TVC, +46 8 404 7327, ylva.ostlund@era.ericsson.se, Roger Erlandsson, LVN/TC, +46 8 404 4942, roger.erlandsson@era.ericsson.se. Ansökan: Se resp tjänst, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Med sin starka entreprenöranda har TDMA Systems etablerat sig som en av de ledande inom Ericssonkoncernen vad gäller att möta dagens och framtidens behov av mobil kommunikation

3G Konstruktör

● Vi söker dig som vill vara med och skapa 3:e generationens mobilsystem. Du kommer att arbeta med specifikations-implementation-verifiering av digital hårdvara. Det inkluderar PCB, FPGA, Firmware, ASIC. Vi jobbar i en miljö med verktyg från de ledande leverantörerna Mentor, Viewlogic, Synopsys, Logic Vision, Chrysalis, Avanti på en SUN/UNIX plattform. Du bör vara civil- eller högskoleingenjör med några års erfarenhet.

Kontakta: Urban Tegneborg, 08-757 36 97, urban.tegneborg@era.ericsson.se, Ansökan: 3G Konstruktör, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Systemtestare

På enheten Ericsson Radio Systems AB i Linköping, Center for Radio Network Control, utvecklar vi mobiltelefon-system för våra marknader i Europa och Asien (GSM) och Japan (PDS). Även delar av tredje generationens mobiltelefon-system som bygger på bredbandig CDMA-teknik utvecklas av oss. På TSS (Test & Simulation Solutions) arbetar vi med utveckling av simulatorer och testverktyg för telekommunikation. Våra produkter används för test och verifiering av alla de stora mobiltelefon-systemen GSM900/1800/1900, TDMA och PDC. Vi simulerar också nätverkskomponenter och deras uppförande ur ett drift & underhålls perspektiv. Våra kunder finns därmed spridda över i stort sett hela världen. För närvarande utvecklar vi system för GPRS, WCDMA, inför ett nytt GUI för en av våra simulatorer och tar fram en ny plattform för en annan simulator.

● Som systemtestare på TSS kommer du att arbeta med samtliga faser i våra produkters livscykel, från kravanalys till underhåll. Du kommer att få jobba med testplanering, utveckling av testprogram och genomförande av tester. Du kommer också att vara ansvarig för uppbyggnad och underhåll av testmiljön.

Vi vill att du ska ha vana från CVS och script-programmering. Som systemutvecklare behöver du också att ha vana från programmering. Du kommer att få arbeta i Unix-miljö och kunskap i Erlang är ett plus. Erfarenhet från telekommunikation generellt är också önskvärd. Du bör ha arbetat i Unix-miljö men även PC och Windows NT. Vana att jobba strukturerat i team eller självständigt. Lämplig bakgrund är civilingenjör eller liknande. Vill du veta mer?

Kontakta: Bo Vallqvist, 013-28 4140, bo.vallqvist@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-82, Systemtestare, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Anna Fash, Box 1248, 581 12 Linköping, anna.fash@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten för systemverifiering inom AEW-divisionen ansvarar för integration och systemverifiering av flygburen spaningsradar, ERIEYE, för den svenska kunden och för exportkunder. Enheten ansvarar även för verifiering av programvaruprodukter på delysternivå.

Systemverifierare, AEW

● Det här är uppgiften för Dig som är intresserad av att arbeta med helheten av en produkt så som kunden kommer att använda den. Arbetet innebär nära kontakter med både kundrepresentanter och konstruktörer. Det ger en bred inblick i olika teknikområden som systemkonstruktion, programvarukonstruktion och hårdvarukonstruktion. Arbetsuppgifterna omfattar förberedelser, genomförande och utvärdering av systemprov som är integrerad del av den totala utvecklingsprocessen. Systemproven genomförs i simulatorer, systemlab och systemriggar men även i flygplan i samverkan med kunden. Enhetens arbetsuppgifter omfattar även utveckling av testmetoder, testutrustningar och programvara för utvärdering och analys av mätdata.

Vi söker, för olika tjänster, Dig som är civilingenjör, högskoleingenjör eller gymnasiingenjör. Eftersom vi arbetar med en stor kontaktyta bör Du ha lätt för att samarbeta. Verksamheten är i hög grad dynamisk och för att klara nya förutsättningar bör Du ha förmåga att snabbt kunna anpassa dig samt att ta egna initiativ.

Kontakta: Rolf Larsson, 031-747 1864, rolf.larsson@emw.ericsson.se, Lars Henricson, 031-747 1359, lars.henricson@emw.ericsson.se. Ansökan: Systemverifierare, AEW, ref nr 98-339, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Wireline Systems Global Supply Chain is a truly global organisation working 24 hours per day by utilising competence and resources world-wide. We work in a world of new networking paradigms where our ability to define and deliver complete network solutions is the key to the success of our customers as well as our own.

System Supply and Integration

● System Supply and Integration work with the toughest customers the Telecommunication Market has to offer such as RSL Com and World Com. The customers are new operators who are expanding globally. Traditionally we have been working with AXE products, now we are working towards Access, Intelligent network, Voice over ATM and integrating complete networks. We are working in a team-based organisation where different roles interact closely. We are focusing on the customer and on competence development.

Your job is to integrate the different elements that the network is built up of. This can be both Ericsson equipment as well as other vendor equipment. We work with AXEs, BMX and IN products, Voice over IP, routers, DCME equipment and much more.

We want you to have a BSc in Electrical Engineering or equivalent experience. You should also have experience from AXE configuration and testing, have experience from customer relations, good knowledge about protocols and how the different AXE access are configured. More information about us on our homepage: <http://wireline-ssi.ericsson.se/>

Contact: Ulrika Strandgren, Customer Team Manager, +46 8 719 2959 or +46 70 519 2959, ulrika.strandgren@etx.ericsson.se, Karin Fredriksson, Human Resources, +46 8 719 9619 or +46 70 519 9619, karin.fredriksson@etx.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Telecom AB, HF/ETX/X/XOG Ulrika Strandgren, 125 26 Stockholm, ulrika.strandgren@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System Engineers

RADIO NETWORK COMPETENCE CENTER, GSM MACRO AND MICROCELLS

● We develop Radio Network functionality for the future, both for AXE-based GSM and for IP-based GSM for outdoor purposes. We are also responsible for methods and guidelines for existing Radio Networks. We base our design and guidelines on simulations and field trials in live networks.

We are looking for applicants with Radio Network and OSS experience, especially Cell Planners and Optimization Engineers. Knowledge in Matlab and simulations is very useful too.

An excellent opportunity to get a wide system understanding.

Contact: Lennart Blixt, +46 8 757 2478, lennart.blixt@era.ericsson.se, Ansökan: System Engineers, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

We are a part of Product Unit BSS and work with system design of our GSM BSS (Base Station System). Our responsibilities include traffic handling in BSS, data services and standardisation activities. We now look for an engineer ready for new challenges working with early system design.

System designer

NEW DATACOM SERVICES IN GSM BASE STATION SYSTEM

● Would you like to join us and develop future datacom services in GSM? With us you will work with early analysis of new datacom applications and propose technical solutions for these within our GSM Base Station System (BSS). Our main focus is now on making packet data over radio (GPRS) and broad band services (EDGE) possible over the radio interface and through the BSS. We co-operate with other Ericsson development centres in Sweden and abroad. An important part of our work is to take active part in GSM standardisation, to influence it and to create the new services.

We are something for you that are attracted by the combination of datacom and radio!

We look for you who want to work as a system designer. You will drive and participate in technical pre-studies of new datacom services that are planned for future BSS system releases. You have a Master of Science degree in engineering or equivalent. Experience of mobile telepho-

ny, mobile datacom and data communication protocols are valuable additional qualifications. You have the ability to quickly get a system overview of complex technical problems and you like being a co-ordinating force.

Contact: Martin Bakhuizen, +46 8 764 1133, martin.bakhuizen@era.ericsson.se, Ansökan: System Designer New Datacom, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Komponentingenjör

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten. Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentrum för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får Du använda all Din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

● Som komponentingenjör kommer Du att vara den tekniska länken mellan konstruktion och inköp. Du kommer att vara sammanhållande vid införande, specificering och verifiering av nya komponenter i våra produkter. Du kommer att ha externa kontakter med leverantörer och därmed vara ett stöd åt konstruktörerna och inköparna vid komponentval och leverantörsval. Mycket av kontakterna kommer Du att ha med fabrikena och därmed vara med och se till så att industrialiseringen går så smidigt som möjligt.

Högskoleutbildning med elektronikinriktning gärna med erfarenhet inom komponentutvärdering. Vi förutsätter att Du har god datorvana och behärskar engelska i tal och skrift. Produktkännedom är meriterande.

Kontakta: Sören Karlsson, 08-757 20 71, soeren.lkarlsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Komponentingenjör, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

We are now starting development of the third generation of mobile telephones. They will be distinguished by their ability to communicate in complete freedom using speech, pictures, video and data. To stay out in front and continue to lead the development of this technology, we need to increase our numbers.

We need a Product System Engineer with skills in hardware, software and architecture for our 3rd generation product development projects. You should have a good understanding of these areas and how to integrate them into the product. You will also be responsible for securing product performance and functionality as specified in the product specification.

Product System Engineer - UMTS

● As a Product System Engineer, you have to keep track of the technical development of the product and manage product integration with deliveries from the sub-projects. To be proactive you will also identify potential problems, start investigations and lead small teams to solve the issues before fire fighting is needed.

You will work very closely with the project manager and also establish and perform verification plans. The work covers product definition, development, integration, type approval and volume manufacturing ramp-up phases as well as motivating the development teams in Lund, Tokyo and Aalborg.

You should have a university degree in technology and a couple of years' experience of similar tasks in a multinational environment. Fluency in both written and spoken English is essential.

Contact: Jan Gunnarsson, +46 46 194698, jan.gunnarsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Product System Engineer - UMTS, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Programvarukonstruktörer

Ericsson Mobile Communications AB är idag världsledande inom mobiltelefoni och är just nu i ett mycket spännande skede. Framtiden kommer att erbjuda nya spännande utmaningar både för företaget och för de personer som jobbar hos oss.

Vi söker nu kvalificerade medarbetare till vår enhet Smartphone & GSM Software som vill vara med och utveckla programvaran i nästa generation av våra smartphones. Utvecklingen använder vi den senaste tekniken för att ta fram mjukvaran till våra Smartphones.

● Vi söker dig som vill vara med och utveckla programvaran i nästa generation av våra mobiltelefoner. Utvecklingen används den senaste tekniken för att ta fram mjukvaran till Ericssons

Kontakta: Ulf Landberger, 08-757 12 03, ulf.landberger@ecs.ericsson.se, Niclas Almqvist, 08-404 90 11, niclas.almquist@ecs.ericsson.se. Ansökan: Programvarukonstruktörer, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

Marketing and Business Responsible

– Datacommunication Solutions for the Enterprise market

Ericsson communications solutions for enterprise networks combine and improve advanced ways of exchanging information via voice, data, video and evolving future media. This requires a true understanding of how businesses and professionals interact – an understanding that goes far beyond meeting just the technological requirements.

Our customers include owners of small to large enterprise networks, local as well as multinational. We also offer solutions for Internet service providers. We deliver quality of service over converged networks. We provide staff with full onsite and offsite mobility. We integrate computer and telephony applications on the desktop. We enable coordination of all business interactions over the media of choice. In essence, we help businesses forge enduring relationships with customers.

We are expanding our portfolio of Datacommunication solutions for Enterprises in order to provide total solutions to our large accounts and distributors. The portfolio will be one of

the key components for a converged network offering. You will be part of an international team of 15 members located in Nacka Strand. The team is marketing and business responsible for Enterprise Systems solutions.

Your responsibilities will be:

- Marketing for a portfolio of Datacommunication products and solutions targeted at the Enterprise market
- To initiate and perform marketing & sales activities together with external partners and Ericsson Product Units.
- Transfer of competence to our sales channels
- Develop marketing messages and sales arguments/tools
- Initiate activities to develop the portfolio based on business opportunities

Your competence profile is:

- Marketing and sales background from the Datacommunication market

- Good knowledge and experience of WAN and LAN technologies including customer usage
- Experience and a good track record from selling large Datacommunication networks to Enterprise customers
- Excellent skills in people to people communication as well as in giving presentations to a large audience
- Selfmotivated and efficient teamplayer
- Fluent in English and prepared to travel

Interested? Contact:

Harry Nordberg
Phone +46 8 422 0518
E-mail: harry.nordberg@ebc.ericsson.se

Please send your application to:
Susanne Pettersson, NA/EBC/BEES/HR,
E-mail: susanne.pettersson@ebc.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Systemutvecklare för AXE-simulering

På enheten Ericsson Radio Systems AB, Center for Radio Network Control, utvecklar vi mobiltelefonisystem för våra marknader i Europa och Asien (GSM) och Japan (PDS). Även delar av tredje generationens mobiltelefonisystem som bygger på bredbandig CDMA-teknik utvecklas av oss. På TSS (Test & Simulation Solution) arbetar vi med utveckling av simulatorer och testverktyg för telekommunikation.

● Våra produkter används för test och verifiering av alla de stora mobiltelefonisystemen GSM900/1800/1900, TDMA och PDC. Vi simulerar också nätverkelement och deras uppförande ur ett drift & underhålls perspektiv. Våra kunder finns därmed spridda över i stort sett hela världen.

För närvarande utvecklar vi system för GPRS, WCDMA, inför ett nytt GUI för en av våra simulatorer och tar fram en ny plattform för en annan simulator.

Som systemutvecklare för AXE-simulering på TSS kommer du att arbeta med samtliga faser i våra produkters livscykel, från kravanalys till underhåll. Du kommer att få jobba med simulering av drifts och underhållsfunktioner i AXE-system. Du skall tillsammans med kund bestämma hur olika AXE-funktioner skall simuleras.

Erfarenhet från AXE, speciellt drifts och underhållsfunktioner, är önskvärd. Du behöver ha vana från programmering. Du kommer att få arbeta i Unix-miljö och kunskap i Erlang är ett plus. Erfarenhet från telekommunikation generellt är också önskvärd. Du bör ha arbetat i Unix-miljö men även PC och Windows NT. Vana att jobba strukturerat i team eller självständigt. Lämplig bakgrund är civilingenjör eller liknande. Vill du veta mer?

Kontakta: Bo Vallqvist, 013-28 4140, bo.vallqvist@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-83, Systemutvecklare för AXE-simulering, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Anna Fasth, Box 1248, 581 12 Linköping, anna.fasth@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SERVICE AREA UNIT ND/NPI - EMEA, SUNDBYBERG

Manager Transmission Network Design

The unit Transmission Network Design (ERA/LVR/PT) is seeking a new manager. The manager holding the position at present will in near future undertake other assignments.

The unit is one of 10 units within EMEA ND/NPI Service Delivery and is under development in order to meet the service delivery demands. The unit is responsible for service delivery of Network Design services for Wireline and Wireless systems within Network operator and Service provider segment.

● The position will require a high level of competence, a great interest in competence development and knowledge management.

You shall have working experience from service delivery of wireline or wireless systems. It is further a prerequisite that you have good Ericsson knowledge, solid managerial experience, excellent human competence, team-building skills and are fluent in English.

Kontakta: Sören Jonsson, +46 8 404 7291, soeren.jonsson@era.ericsson.se, Ansökan: Manager Transmission Network Design-EMEA, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Enheten 'Environmental Affairs' är lokaliserad i Kista vid produktentheten Base Transceiver Stations (GSM) inom affärsenheten GSM Systems. Vårt uppdrag är att fungera som affärsenhetens miljökompetenscentrum och supportfunktion inom områden som miljöanpassad produktutveckling, miljövarudeklarationer, miljöledningssystem, miljöinformation och miljöriktig återvinning.

Kvalificerad miljöingenjör

● Vi söker två miljöingenjörer att arbeta med:- Kontinuerlig utveckling av strategier, metoder, hjälpmedel för och införandet av miljöanpassad produktutveckling och återvinning.- Miljöutredningar.- Stöd åt vår marknads- och inköpsorganisation med t.ex. utbildning och framtagning av internt och externt informationsmaterial.- Utveckling av miljöledningssystem. Vi förutsätter också att du kommer att ingå i något eller några nätverk inom kompetensområdet både internt och externt Ericsson. Du som söker skall ha en för arbetet relevant utbildning: högskola eller motsvarande kunskaper. Lämplig fackinriktning är t.ex. materialteknik, kemi, elektronik samt en gedigen miljökunskap. Kvalificerat miljöarbete inom IT/elektronikindustrin är meriterande. Vi värdesätter analytisk och pedagogisk förmåga.

Kontakta: Jörgen Svensson, 08-4042425, jorgen.svensson@era.ericsson.se, Ansökan: Kvalificerad miljöingenjör, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Electronic Designers and Verifiers

We are now starting development of the third generation of mobile telephones. They will be distinguished by their ability to communicate in complete freedom using speech, pictures, video and data.

● To stay out in front and continue to lead the development of this technology, we need to increase our numbers. We need reinforcement in the area of baseband design and verification for WCDMA. We have challenging tasks for both graduates and experienced engineers, generalists and specialists. You will be working in one or more of the following areas: requirement specifications and verification of components and sub-systems, interfaces to peripherals, producing design documentation for prototypes and products, testability and producibility questions.

We value both technical knowledge and your ability to work in a team. Your work will mean contacts with several Ericsson teams, both in Sweden and abroad (mainly Japan and Denmark). You should have both analytical and practical ability. Experience from any of the areas mentioned above is a plus.

You should have an Engineering degree or Masters or equivalent.

Contact: Martin Hellmark, +46 46 193348, martin.hellmark@ecs.ericsson.se, Ansökan: Electronic Designers and Verifiers, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Cellular Transmission System (CTS) is a business segment within Ericsson Radio Access AB. We offer complete transmission solutions for all mobile applications. The systems increase the utilization of infrastructure and offers additional network control, flexibility and reliability.

Professional Trainer

● To be able to meet the rapid growth and the customer's demands on fast solutions we need independent and experienced staff members.

We are currently 80 people working at CTS and we now need additional staff. The primary objective for this function is to train external and internal customers on the Ericsson DXX Digital Cross Connect System. Training will be carried out mainly in our training center in Kista but also at customer's premises abroad.

The position also includes for example: - Adaptation of courses for particular customer requirements. - Participation in ongoing development of courses and material for our present system. - Participation in development of courses and material for our new system products. - Co-operation with our technical and marketing departments for customer course activities.

The position demand: - More than 3 years working experience, preferably within telecommunications. - Good presentation and social skills. - A result oriented problem solving personality. - Genuine interest for person to person as group presentations. - Skills with standard PC tools.

Contact: Gunnar Stenhjelm, +46 8 404 7769, Madeleine Koch, Human Resources, +46 8 757 1749. Ansökan: Professional Trainer, Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/PS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för mobila tillämpningar med kunder över hela världen. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet.

Systemingenjör

● För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 80 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal. Som systemingenjör kommer du att arbeta med underhåll av våra Management System för Digital Cross-connect (OS/2, NT, Unix, Sybase och SQL).

Dina arbetsuppgifter kommer också att bestå av utveckling och underhåll av DB Server konfigurationer, bl a RAID disk system, samt support av DXX Management system. Resor, även med kort varsel, är en naturlig del av arbetet.

Du som söker har treårigt gymnasium eller motsvarande med tidigare erfarenhet från konfiguration och underhåll av datorutrustning, PC, Unix, Sybase och SQL. Det är meriterande om du har kunskaper inom Telecom/mobila system.

Som person är du självständig, öppen och har lätt för att arbeta med andra personer.

Kontakta: Joakim Walz, 08-404 28 45, Madeleine Koch, Personal, 08-757 17 49. Ansökan: Systemingenjör, Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/PS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleheten är uppdelad i så kallade mikrofabriker. Varje mikrofabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontakterna med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl.

Ingenjörer

● Du kommer att arbeta inom en grupp som sysslar med teknikkvalificering för mjukvarusystem och testplattformar. Du kommer att ha ett mycket nära samarbete med externa leverantörer, konstruktionsavdelningar inom Ericsson och våra kunder. Produkterna du tar fram används vid utveckling av produkter och testutrustningar på ett flertal platser i världen. En självklar del i ditt arbete är att följa den tekniska utvecklingen i frontlinjen.

Du är civil- eller högskoleingenjör. För ingenjören inom digitalteknik värdesätter vi erfarenhet av digital signalbehandling, VHDL-programmering och digital testning. Inom RF-mätteknik önskar vi erfarenhet av RF-testmetoder, RF-konstruktion, signalbehandling och EMC.

Kontakta: PG/RDC Jörgen Lindskog, 026-15 71 50, jorgen.lindskog@era.ericsson.se, Ansökan: 99-181, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6202, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Affärssegmentet för RBS - Radio Base Stations - utvecklar radiobasstationer för ett flertal cellulära mobiltelefonisystem. Vi arbetar med det senaste inom radiotekniken och marknaden för våra produkter genomgår stora förändringar. RBS är en egen resultatenthet. Vår verksamhet präglas av korta beslutsvägar, flexibilitet och internationella kontakter.

Mikrovågskonstruktör

● Vi söker nu Dig som vill vara med i denna dynamiska miljö. Arbetet som mikrovågskonstruktör omfattar upprättande av konstruktionsspecifikationer, simuleringar, framtagning av prototyper, verifiering av prestanda mm fram till färdig produkt i löpande produktion. Konstruktion av mikrovågskretsar och enheter inom frekvensområdet 400 MHz - 2 GHz.

Du har en akademisk examen med inriktning på mikrovågsteknik. Erfarenhet av småsignalmikrovågskretsar och simulering i EESOF är meriterande. Som person har du lätt för att arbeta i team, men även förmågan att arbeta självständigt. Du tycker om att lösa problem och sedan implementera lösningarna.

Kontakta: K-G Nygren, 08-757 17 52, Anna-Greta Eriksson, personal, 08-404 53 69. Ansökan: Mikrovågskonstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/PS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet.

Programvarukonstruktör

● För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 80 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

Som programvarukonstruktör kommer du att arbeta med systemering och utveckling/programmering av tillämpningar i driftstödsystem för transmissionssystem. Tjänsten innebär att du periodvis kommer att vara placerad i Helsingfors.

Du som söker är civilingenjör alternativt erfaren gymnasie- eller mellaningenjör.

Du har minst 2 - 3 års erfarenhet av C/C++, Windowsprogrammering och/eller Unix samt Client/Server mot någon databasmiljö (Sybase, Oracle). Som person är du öppen och självständig.

Kontakta: Anders Eriksson 08-404 45 10, Madeleine Koch, Personal, 08-757 17 49. Ansökan: Programvarukonstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/PS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

Produktionstekniker

● Du kommer att arbeta med att utveckla, introducera och förvalta tekniska metoder och hjälpmedel inom området montageknik, främst med inriktning på kretskortsmontage. I arbetsuppgifterna ingår även att forma och leda samsarbetsgrupper inom produktionsteknik samt att

delta i olika nätverksgrupper internt och externt inom Ericsson.

Vi söker dig som är civilingenjör med inriktning elektronik/maskin eller gymnasieingenjör med erfarenhet från kretskortstillverkning med avseende på monteringsmekanik, beredning samt programmering av monteringsmaskiner. Du bör även ha erfarenhet av arbete med de flesta delar inom monteringsmekanik för kretskort såsom screentryckning, komponentmontering, omsmältningsslödnings, automatisk vision, manuell monterning samt manuell lödning. Har du kunskap om Fuji monteringsmaskiner och Fuji Cam är detta en merit. Som person är du initiativrik, drivande, förändringsbenägen, praktiskt lagd, positivt samt har lätt för att samarbeta. Vi förutsätter att du har goda kunskaper i svenska och engelska, både i tal och skrift.

Kontakta: Johan Fröjd, 08-404 47 33, Björn Eriksson, 08-757 39 51, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 15 39. Ansökan: Produktionstekniker, Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/PS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Avdelningen Digital Platform utvecklar hårdvaruprodukter och plattformar som ingår i Ericssons världsledande GSM radiobasstationer. Enheten går en spännande framtid till mötes då vi nu utvecklar en ny avancerad hårdvaruplattform med IP och EDGE funktionalitet.

Ett tekniskt utmanande tillfälle för våra basstationer möjlighet att bära 3G tjänster. Du kommer att leda sektionen för PCB CAD som utvecklar mönsterkort för dagens och framtidens basstationer.

Verksamheten omfattar CAD av komplexa och avancerade mönsterkort med RF (radio) och digital design. I enheten ingår också ett team komponentingenjörer.

Chef

● Som chef kommer du ha det direkta ansvaret för verksamheten och dess ca 12 personer. Arbetet bedrivs i team, i nära samarbete med designenheterna. Du kommer vara djupt involverad i beslut rörande resursfördelning, planering och eftersträva att vi använder den mest effektiva tekniken vad gäller metoder och verktyg i enhetens konstruktionsmiljö. Du har några års erfarenhet av utvecklingsarbete inom hårdvara och arbetar troligen i någon typ av ledarroll idag.

Du är resultat inriktad, har ett flexibelt och öppet arbetssätt samt förmåga att engagera dina medarbetare och uppdragsgivare. Du har ett genuint intresse för att arbeta med människor. De arbetsformer och nätverk som du kommer att ingå i kräver att du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Christer Andersson, 08-4044767, christer.andersson@era.ericsson.se, Anita Jansson, personal, 08-4044545. Ansökan: Chef, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen.

Vi arbetar i små team med syftet att alla få överblick och förståelse för den färdiga produkten. Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet som utvecklar smartphones.

Konstruktör av kraft och strömförsörjning

● Du behövs för att utveckla marknadens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentrum för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Vi söker dig som vill jobba som kraft- och strömförsörjningskonstruktör för utveckling av Smartphones och Specialphones där kraftkonstruktionen kombineras med IT-världens kommande behov. Du kommer att konstruera kraft och strömförsörjning (DC/DC omvandlare, batterier, regulatorer) som ingår i mobiltelefonstationer för GSM, DCS, PCS marknaden med stort fokus på strömsnålhet. I jobbet så ingår konstruktion, specifikation samt att verifiera de konstruktioner som krävs för att uppfylla kraven i en station. Vi är idag ett litet team med erfarenhet och ett brett kunnande som ska förstärkas för att möta planerade projekt. Som konstruktör ansvarar Du för ett block med alla beräkningar, simuleringar och verifieringar samt integrerar Ditt block tillsammans med övriga block till en hel mobiltelefon. Du kommer att vara med från början av en produkt till seriestart av produkten. Vi sitter nära SW, logik, mekanik och inköp så vi har korta beslutsvägar och ett öppet klimat.

Civilingenjör eller 120p med analog inriktning. Erfarenhet av kraft för små strömsnåla produkter, DC/DC-omvandlare och undertryckning av störningar kan upphäva formella krav på utbildning. Språk: Svenska och engelska, både att skriva och tala flytande.

Kontakta: Sören Karlsson, 08-757 20 71, soeren.lkarlsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Konstruktör av kraft och

strömförsörjning, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, HÄSSLEHOLM

System and Software Designers, System and Function Testers

The positions are located in Hässleholm, where we, ERA/LVA/M, have the node and system responsibility for Ericsson's NMT system. The NMT system is currently in operation in more than 40 countries worldwide. Ericsson has sold NMT networks to 50 operators in 30 countries. Our responsibility is the entire design of the system from operative product management to maintenance, but will soon include even PLM, ASO, RSO and Customer Services. We work in close cooperation with product management and have direct contact with operators.

● We need System Designers, Software Designers, System Testers and Function Testers. Experiences from rollout, after sales support and from the Customer Service sector are merited. THE LOCATION Hässleholm is close to everything, but far from Expensive. As a city in the middle of Skåne, Hässleholm is close to central Europe, close to unspoiled nature, and has a low cost for good quality of life. The price for a house is low, and even if you choose to live in the countryside, it won't take you more than 15 minutes to get to the office. The Municipality has 50.000 inhabitants, with 18.000 living in the city of Hässleholm. There are 9 IT-companies in Hässleholm, employing 500 people.

Contact: Martin Nyström, +46 451 43428, martin.nystrom@era.ericsson.se, Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, HM/ERA/LVA/MBC Martin Nyström, Östergatan 15, 281 32 Hässleholm, martin.nystrom@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och högastighetsselektion. Enheten Embedded Realtime Systems arbetar med utveckling av datorplattformar för inbyggda realtidssystem. Vi är kompetenscenter för avancerad digitalelektronik, maskinvara programvara, samt testsystem och är idag ca 50 personer organiserade i sex enheter.

Maskinvarukonstruktör

● Du får konstruera digital hårdvara för inbyggda realtidssystem. Arbetet innebär främst konstruktion av FPGA, men eventuellt också kretskort, med hjälp av till exempel VHDL. Finns färdiga byggblock använder vi dem, annars konstruerar vi egna. Arbetet sker i Unix-miljö med arbetsstationer från SUN och verktyg från främst Cadence, Mentor, Xilinx och Synopsys. Vi ansvarar för utveckling från - ax till limpa, - d.v.s. allt från specifikation till att produkterna går i produktion. Det finns goda möjligheter att utvecklas och prova olika teknikområden. Vi är måna om att ha en stimulerande miljö och ger den personalsociala trivseln stort utrymme.

Du skall vara civilingenjör D, E eller F, eller högskoleingenjör (120p), med tyngdpunkt på maskinvarukonstruktion och gärna också erfarenheter av det. Vi vill att du har lätt för att kommunicera och arbetar lika bra självständigt som i grupp. Ansökningsformulär

Contact: Anette Hansson, 031-747 6584, anette.hansson@emw.ericsson.se, Ansökan: ref nr 99-171, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVISJÖ

Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi förser Ericsson och dess kunder med plattformprodukter för telekommunikation, telekommunikationstjänster och utvecklingsstöd.

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den förtjäpande utvecklingen av AXE-systemet som är världens mest installerade telefonisystem, samt andra basprodukter inom telekommunikation för mobil, fast och bredbandsprodukter.

Inom enheten High-End processors har den nya avdelningen System Processors ansvarar för att utveckla datorplattformar för applikationer som kräver hög prestanda och hög tillgänglighet. Vi baserar våra produkter på kombination av kommersiell mikrodatorteknik, standard operativsystem och egenutvecklade systemkomponenter. De två viktigaste produkter vi idag arbetar med är nästa generations Centralprocessor för AXE och maskinvaruplattformen för tillämpningsplattformen NSP som byggs på UAB:s realtids-OS TeLORB.

Systemkonstruktörer

● Vi expanderar nu och söker därför ytterligare ett par erfarna systemkonstruktörer som skall leda och delta i konstruktion av maskinvara och programvara till våra datorplattformar. Arbetets omfattning är från analys av applikationskraven och kravställning på datorplattformen till verifiering och underhåll. De inköpta systemkomponenterna utvecklar vi tillsammans med våra partners (ledande inom datorindustrin) vilket innebär resor inom Europa och till

USA. Arbetsuppgifter- Leda och delta i konstruktionen av datorplattformen. - Analys av applikationskraven och kravställning på datorplattformen och dess systemkomponenter. - Delta i arbetet tillsammans med våra partners. - Delta i integration och verifiering av systemet. - Följa teknikutvecklingen i omvärlden inom ansvarsområdet. - Handleda examensarbetare.

Kvalifikationer- Teoretiska och praktiska kunskaper om datorarkitektur och operativsystem. - Erfarenhet av utveckling av system baserad på mikrodatorteknik (helst högprestanda system). - Stort teknikutintresse. - God förmåga att uttrycka sig i tal och skrift på engelska. Om du vill vara med att bygga en ny spännande framtid för Ericsson inom

Contact: Ola Käberg (Sektionschef), 08 - 727 2507, ola.kaberg@uab.ericsson.se, Kristina Lantz (Sektionschef), 08 - 727 4926, kristina.lantz@uab.ericsson.se, Joakim Leche (Avdelningschef), 08 - 727 4054, joakim.leche@uab.ericsson.se Ansökan: Systemkonstruktör USA, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVISJÖ

Vi har redan en 'state of the art' plattform. Nu behöver vi en motsvarande utvecklingsmiljö. Vår enhet på Ericsson Utv. AB utvecklar ett nytt distribuerat realtidssystem, TeLORB, med många revolutionerande egenskaper v.b. robusthet och flexibilitet. Produkten utgör en plattform som flera av morgondagens telekom. tillämpningar kommer att byggas på. Vi arbetar i teknikens absoluta framkant med det senaste inom objektorienterade språk och standarder som Tex. Java och Corba. Enheten ansvarar även för en egenutvecklad distribuerad och objektorienterad databashanterare.

Programvaruutvecklare

● Vår konstruktionsmiljö utgörs främst av SUN/Solaris, och PC med GNU:s programmeringsverktyg. Arbetet bedrivs småskaligt med ett minimum av byråkrati. Intresset för TeLORB har ökat explosionsartat och en mängd projekt inom Ericsson utvecklar redan, eller står i startgroparna för att utveckla tillämpningar på TeLORB. För att underlätta för alla nya användare behöver vår nuvarande utvecklingsmiljö genomgå en kraftfull förbättring. Vi avser därför att skapa en enhet som ska ansvara för att ta fram en ny konstruktionsmiljö för applikationsutveckling på vår systemplattform. Vi söker nu programvaruutvecklare till den nya gruppen. Som programvaruutvecklare får du ansvara för hela konstruktionskedjan, från den inledande designen till själva implementationen och testningen. Vi tror att du:

Har goda kunskaper och erfarenheter i C++/Java Är civilingenjör med datainriktning eller har motsvarande kompetens Har erfarenhet av att jobba med integrerade utvecklingsmiljöer Är tekniskglad och har förmåga och intresse av att snabbt ta fram prototyper då så behövs. Låter det intressant? Kontakta i så fall:

Chef

● Vi söker också en chef till den nya enheten. Som chef för den nybildade gruppen får du ansvaret för att bygga upp verksamheten kring det nya konstruktionsstödsystemet. Eftersom enheten är starkt teknikfokuserad tror vi att även du som chef: Har kunskaper i C++/Java Är civilingenjör med datainriktning eller har motsvarande kompetens Har erfarenhet av att jobba med integrerade utvecklingsmiljöer Är en tekniskglad person med en stor portion entreprenöranda. Låter det intressant?

Contact: Mike Williams, 08 - 727 3028, mike.williams@uab.ericsson.se, Alexander Larruy, 08 - 727 3886, alexander.larruy@uab.ericsson.se. Ansökan: Chef 'TeLORB', Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

We are now starting development of the third generation of mobile telephones. They will be distinguished by their ability to communicate in complete freedom using speech, pictures, video and data. To stay out in front and continue to lead the development of this technology, we need to increase our numbers.

Simulation and Verification Engineers

● You will be working with systems verification and analyzing algorithm performance and baseband functionality for our future WCDMA terminals. You should have experience of measurement technology and computer-based data collection or software-based systems simulation. Your tasks will also include development of methods for analysis and verification work.

The work requires good analytical ability and quality awareness.

We assume that you work well both in a team and independently.

You should be a Master Engineer with a suitable research background, or a Master Engineer with several years' experience in systems verification or simulation.

Contact: Christer Östberg, +46 46 193705, christer.ostberg@ecs.ericsson.se, Ansökan: Simulation and Verification Engineers, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Product Unit WDM (Wavelength Division Multiplexing) är en nybildad enhet med ansvar för DWDM (våglängdsmultiplex) system. DWDM är en transmissionsteknik som innebär att man kraftigt ökar kapaciteten i optiska fibrer. Detta är idag det mest effektiva sättet att möta Internetsamhällets krav på bandbredd. PU WDM är huvudsakligen lokaliserad till det expansiva Kungens Kurva området, och vi söker nu fler medarbetare inom ett antal olika områden.

Konstruktion optiska transponders

● Vår produktfamilj ERION vidareutvecklas och vi söker nu personer som vill konstruera elektronik till optiska sändar/mottagar moduler. ERION produkterna består av ett microprocessor- och FPGA baserat kontrollsystem för styrning och monitorering av olika optiska komponenter, såsom optiska förstärkare och transponders.

Vi bildar nu ett TEAM som skall inrikta sig på vidareutveckling av sändar/mottagar moduler i ERION produkterna. Arbetet omfattar drövelektronik i form av HF konstruktioner men även uP styrning för trimning av funktionsparametrar i produktionen.

Du kommer att arbeta tillsammans med våra egna konstruktörer och externa konsulter med erfarenhet av ASIC design och HF samt utvecklingsverktyg för microprocessor.

Den vi söker skall inledningsvis läras upp på vår grundkonstruktion och senare driva och ansvara för vidareutveckling av optiska transponders. Det är meriterande om du har kännedom om optiska lasrar och har arbetat med VHDL och logiksyntes eller utveckling av uP system.

Contact: Magnus Öberg, 08-719 2031, e-mail: magnus.oberg@etx.ericsson.se, Bo Lagerström, 08-719 7227, e-mail: bo.lagerstrom@etx.ericsson.se, Madeleine Koch, personal, 08-681 2192, madeleine.koch@etx.ericsson.se Ansökan: Konstruktion optiska transponders, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/W/H Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, susanne.hellberg@etx.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

System Managers

The former VAS organisation has been transformed to the new Product Unit Service Capability Servers and Applications (SCSA) per November 1st, 1999. Within SCSA the IN Provisioning Unit is established, from which several design units all over the world are co-ordinated.

The product range of IN provisioning includes Platform products (like SCP-t, SCP-g, ING) and Service products (like VPN, FreePhone, Personal Number). Within the IN Provisioning unit there are vacancies for several System Managers. The System Manager will report to the Manager Product Management & System Management. The location for this vacancy is ETM in the Netherlands.

● The System Manager is responsible for: - Short and longer term IN platform and IN services technical solution strategy - Providing technical support for product management and influence strategic product management discussions - Teamleader of the virtual system management team - Initiating and performing system studies involving system managers from the team where necessary - Steering development projects with system knowledge - Participating in new system development studies - Tracking major technical developments within the Ericsson organisation and develop as well as communicate vision (in terms of ready-to-use technologies and concepts) - Establishing a close contact to other technical committees/organisations involved in current and future technical development of the system - Driving system improvements in co-operation with Strategic Product Management - Chairing technical review bodies

Several years of experience in IN related System Management work.

A broad knowledge of IN Platform and IN Services is required as well as a broad technical interest. You should be capable of organising your own work by setting your own goals and reach results. Proactive.

Contact: Rob van Offen (competence manager), phone (0161) 242486, rob.van.offen@etm.ericsson.se, Ansökan: System Managers, Ericsson Radio Systems AB, Anna Sandström SG/ERA/LU/HR, 164 80 Sthlm, anna.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

We are now starting development of the third generation of mobile telephones. They will be distinguished by their ability to communicate in complete freedom using speech, pictures, video and data. To stay out in front and continue to lead the development of this technology, we need to increase our numbers.

Integration Engineer - WCDMA

● Your job will be to integrate the baseband system for our upcoming WCDMA terminals. Your tasks will include the functional verification of the system's infrastructure. The work requires good quality awareness and precision. We assume that you work well both in a team and independently.

You are an engineer with experience of similar tasks. Experience of measurement technology is a plus.

Contact: Christer Östberg, +46 46 193705, christer.ostberg@ecs.ericsson.se, Ansökan: Integration Engineer - WCDMA, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Product Unit WDM (Wavelength Division Multiplexing) är en nybildad enhet med ansvar för DWDM (våglängdsmultiplex) system.

DWDM är en transmissionsteknik som innebär att man kraftigt ökar kapaciteten i optiska fibrer. Detta är idag det mest effektiva sättet att möta Internetsamhällets krav på ökad bandbredd. PU WDM är huvudsakligen lokaliserad till det expansiva Kungens Kurva området, och vi söker nu fler medarbetare inom ett antal olika områden.

Technical writer

● Som Technical Writer kommer du att arbeta med konstruktion av användarmanualer enligt USA och EU-standard. Dessa levereras som pärmar och/eller i CD-format. Arbetet bedrivs i nära samarbete med våra konstruktionssenheter för maskin- och programvara. Vi tror att du har någon form av akademisk bakgrund, och du bör ha dokumenterat goda kunskaper i engelska. Vi ser också gärna att du har en pedagogisk vana, eftersom detta är av högsta vikt vid framtagning av bra användarmanualer.

Contact: Mona Törnqvist, 08-719 9493, mona.tornqvist@etx.ericsson.se, Madeleine Koch, personal, 08-681 2192, madeleine.koch@etx.ericsson.se. Ansökan: Technical writer, Ericsson Telecom AB, Susanne Hellberg, KK/ETX/W/H, 126 25 STOCKHOLM, susanne.hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Enheten för antennkonstruktion SL/A utvecklar antenner och antensystem för radiobasstationer, MINI-LINK, WLAN, m.m. Enheten är en gemensam resurs för de affärsdrivande divisionerna inom EMW/S, men även för andra organisationer inom Ericsson.

Antennenjör

● Inom enheten finns ett brett spektrum av arbetsuppgifter, som till exempel delprojektleddning, antennkonstruktion, antensystemering samt inköpsstöd för antennprodukter.

Vi söker dig som är ingenjör med inriktning mot antenn-teknik och/eller mikrovågsteknik. Vi är intresserade av både dig som har mångårig erfarenhet inom antennerområdet och dig som har mindre erfarenhet men vill utvecklas mer. Har du intresse av att vara med i att ta fram optimala antennlösningar ur ett system- och kundperspektiv tveka inte att kontakta oss. Ansökningsformulär

Contact: Stefan Johansson, 031-747 1852, stefan.johansson@emw.ericsson.se, Ansökan: Antennenjör, ref nr 99-174, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

MCT (Multi Carrier Transceiver) Design är en produktutvecklingsenhet inom Ericsson Radio Access AB. Vår uppgift är att utveckla, vidareutveckla och förvalta Multi Carrier tekniken för radiobasstationer inom Ericsson.

Vår produktutveckling baseras på senaste rön i form av nya teorier och teknologier inom radioområdet. I vår uppgift ingår också att tillsammans med Ericssons forskningssenheter inom radioområdet testa och verifiera nya tekniker, teknologier, komponenter och metoder.

MCT Design består idag av ca 80 personer som är lokaliserade i Kista. Vi befinner oss nu i etableringsfasen för ett produktutvecklingsprojekt av en Multi Carrier Transceiver på uppdrag av affärsenheten BMOA.

ASIC-konstruktör - Digital Radio Design

● Du kommer att arbeta med systemering, design och verifiering av komplexa ASIC kretsar för avancerad digital signalbehandling inom radioområdet Digital IF.

Vi söker dig som är civilingenjör (180 p) med inriktning elektro eller motsvarande alternativt 120 p elektronik. Du har goda kunskaper i digital signalbehandling och ASIC/FPGA design (VHDL). Som person är du initiativrik, självständig och tycker om att arbeta i projekt där samarbete är en förutsättning.

Contact: Olle Schmidt, 08-757 06 34, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 33, Ansökan: ASIC-konstruktör - Digital Radio Design, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

Chef till Radio & Mechanical Design

● Arbetet som chef för enheten Radio & Mechanical Design innebär bl a att motivera och vidareutveckla medar-

tarna. Andra viktiga moment är teknisk ledning samt ansvar för utvecklingsmetodik inom enheten. Du kommer också att ha ansvaret för enhetens planering, budgetering, ledning och arbetsfördelning.

Du är civilingenjör med erfarenhet av radiokonstruktion eller radiosystem. Du har också tidigare erfarenhet av ledarskap. Som person är du utåtriktad, initiativrik, analytisk och har lätt för att kommunicera. Du har ett drivande arbetssätt och kan motivera och entusiasmera dina medarbetare samt har lätt för att se helheten.

Kontakta: Rolf Ahlin, 08-757 09 92, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Chef till Radio & Mechanical Design, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Product provisioning unit PDC-OSS är en enhet som ansvarar för att ta fram produkter inom dritstödsområdet för den japanska marknaden. Vår avdelning, som idag består av ca 30 personer, har fått helhetsansvaret för PDC-OSS och söker därför ett antal designers.

Designer

● Som designer är Du ansvarig för utveckling och underhåll av nuvarande och kommande produkter inom vår produktfamilj. Ord som inte bör vara helt främmande för Dig är t ex UNIX, Sybase, C++, Java, Cobra och http.

Har Du dessutom kunskaper inom växelsidan är detta mycket meriterande! Har Du inte allt detta men ett brinnande intresse och dessutom tror Du skulle passa in i vårt gäng, får Du gärna lämna in en ansökan också. Tillträde så fort som möjligt.

Kontakta: Roger E Svensson, 013-284768, roger.e.svensson@era.ericsson.se. Ansökan: 99-39 B Designers, Ericsson Radio Systems AB, LVA/FH Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Erfaren Verifierare

Enheten Verification Tools and Methodology inom Ericsson Mobile Data Design AB ansvarar för utveckling av verktyg / simulatorer samt planering och genomförande av verifiering. Vi arbetar idag med Wireless-LAN (54 Mbps på 5 GHz-bandet) och UMTS. För att bättre kunna lösa vårt ägande inom verifieringsobjektet behöver vi omgående förstärka vår enhet med en erfaren verifierare, helst med radio- eller datakombakgrund.

● Projekten är för närvarande mitt uppe i förberedelser och tidigt konstruktionsarbete, men kommer inom kort att aktivt gå in i ett skede med aktiviteter som instrumentin-köp/lab-uppbyggnad, framtagning av teststationer samt konkret verifieringsarbete. Du kommer att, parallellt med vår interna specialutbildning, gå direkt in i projektet med verifieringsuppgifter.

Vi tror att du som söker denna tjänst både har en högskoleutbildning motsvarande högskoleingenjör alternativt civilingenjör E/D/F (eller har motsvarande relevant utbildning) samt har ett antal års arbetserfarenhet inom konstruktion/produktutveckling. Du är sannolikt också intresserad av radioteknik, ASIC-konstruktioner eller programmering inom området mobil datakommunikation. Vi ser gärna kvinnliga sökanden.

Kontakta: Jan Karlsson, 031-703 60 79, Jan.Karlsson@erv.ericsson.se, Jonas Larsson, 031-703 64 90, Jonas.Larsson@erv.ericsson.se. Ansökan: Erfaren Verifierare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelning, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Testutvecklare till produktions teknik

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

Produktionsteknik vid Kistafabriken konstruerar produktionsutrustning för morgondagens mobiltelefoniteknik. För att klara detta behöver vi omedelbart förstärka med ett antal erfarna testutvecklare.

● Du kommer att arbeta med att ta fram testutrustning till nyutvecklade produkter på Ericsson, det innebär specificering och framtagning av nya provplatser samt utveckling av testprogram. I arbetsuppgifterna ingår även utbildning av den personal som ska använda utrustningen i produktionen. Vidare ingår i arbetsuppgifterna att arbeta med utvecklingsavdelningarna inom företaget för att få fram massproducerbara produkter.

Vi söker dig med 120 poäng högskoleutbildning med inriktning mot elektronik/programmering eller motsvarande kunskap tillägnat genom yrkeserfarenhet.

Du har erfarenhet av RF-mätteknik, programmering i C/C++, gamla HPVIE, och testning av RF-elektronik. Som person är du pigg och glad, drivande med god kreativitet

analytisk förmåga och fungerar bra både i grupp och enskilt.

Kontakta: Måns Frisk, 08-404 5280, Eva Slivon Snis, 08-404 2908. Ansökan: Testutvecklare till produktions teknik, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

LabView- och C/C++-programmerare

Enheten Verification Tools and Methodology inom Ericsson Mobile Data Design AB ansvarar för utveckling av verktyg / simulatorer samt planering och genomförande av verifiering. Vi arbetar idag med Wireless-LAN (54 Mbps på 5 GHz-bandet) och UMTS. För att bättre kunna lösa vårt ägande inom verifieringsobjektet behöver vi omgående förstärka vår enhet med LabView- och C/C++-programmerare.

Projektet är för närvarande mitt uppe i förberedelser och tidigt konstruktionsarbete, men kommer inom kort att aktivt gå in i ett skede med aktiviteter som instrumentin-köp/lab-uppbyggnad, framtagning av teststationer samt konkret verifieringsarbete. Du kommer att, parallellt med vår interna specialutbildning, gå direkt in i projektet med verifieringsuppgifter alternativt mjukvarukonstruktion, t.ex. implementering av LabView-baserade teststationer.

● Vi tror att du som söker denna tjänst har en högskoleutbildning motsvarande högskoleingenjör eller civilingenjör E/D/F (eller motsvarande relevant utbildning) samt har ett antal års arbetslivserfarenhet inom konstruktion/produktutveckling. Du är sannolikt också intresserad av radioteknik, ASIC-konstruktioner eller programmering inom området mobil datakommunikation. Vi ser gärna kvinnliga sökanden.

Kontakta: Jan Karlsson, 031-703 60 79, Jan.Karlsson@erv.ericsson.se, Jonas Larsson, 031-703 64 90, Jonas.Larsson@erv.ericsson.se. Ansökan: LabView- och C/C++-programmerare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Java programmerare och systemutvecklare

INOM TELECOM MANAGEMENT

● Vi utvecklar nästa generations mobiltelefonisystem (WCDMA) för integrerat tal, video och data. Ett område med enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. På vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 170 personer med utveckling för en plattform av det nya mobilnätet. Vi finns 10 minuter från Slussen med Stockholms garanterat bästa utsikt! Operation & Maintenance utgör en viktig del av plattformen för WCDMA. Vi utvecklar programvara för Telecom Management, som möjliggör kostnadseffektiv styrning och övervakning av de olika delarna i ett radionät. Vi arbetar med följande tekniker: Objektorientering, Java, Corba, Web-teknik

Vi söker programmerare, systemutvecklare och integratörer inom Operation & Maintenance. Vi söker Dig som är intresserad av och kunnig på systemutveckling med inriktning mot objektorienterad teknik och Telecom Management. Du bör vara analytisk och drivande. Då vi har nära samarbete med andra delar av projektet bör du också ha lätt för att kommunicera tekniska frågeställningar. Du ska ha några års erfarenhet av utvecklingsarbete inom Telecom. Du bör ha en utbildning i botten som ligger i linje med vår verksamhet.

Vi hoppas att du som vi ser en utmaning i att arbeta i teknikens framkant i ett högt prioriterat projekt där vi värdesätter såväl teknisk som social kompetens. Vi ser fram emot Din ansökan och att diskutera Din plats i projektet.

Kontakta: Anna Stenkvist, Tel. 08-422 02 51, anna.stenkvist@era.ericsson.se. Ansökan: R/H 1289, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Civilingenjörer – patent

● Vill du arbeta med nya idéer? Vill du kombinera ditt intresse för ny teknik med din känsla för språk och din pedagogiska läggning? Vill du ha ett omväxlande arbete i teknikens framkant? Vill du vara med i det viktiga arbetet med att skydda våra utvecklingsprojekt och Ericssons framtida produkter? Då är det dig som vi söker till vår patentenhet för utbildning till patentombud. Vilka är vi? På vår patentenhet, Common Patent Department, är vi 16 patentombud och 9 patentassisteranter och vi ska nu utöka vårt goda gäng med ytterligare ett par civilingenjörer.

Arbetsuppgifter: Ett patentombuds arbetsuppgifter består i att på ett självständigt sätt utarbeta och fullfölja patentansökningar över hela världen samt genomföra utredningar i samband med patenträttsliga konflikter. Vårt arbetsområde är huvudsakligen radiosystem och mikrovgsteknik.

Du är civilingenjör (E/F/D/Y eller liknande) och är intresserad av att vidareutbildas/utvecklas till patentombud hos oss. För att uppnå detta kommer du att få en gedigen utbildning och handledning i arbetet av erfarna ombud. Du kommer bland annat att få utbildning till europeiskt patentombud och få teknisk vidareutbildning samt möjlighet till specialisering i något av de tekniska områden som passar dig och vår enhet. Du kommer vidare att erbjudas utlandspraktik inom och utanför Ericsson.

Förutom lämplig teknisk bakgrund och viss ingenjörsspraktik bör du ha mycket goda kunskaper i svenska och engelska samt god förmåga att uttrycka dig såväl muntligt som skriftligt.

Kontakta: Klas Norin, 08-764 14 72, Hans Bandelin, 08-585 320 16. Ansökan: IN029, Civilingenjörer - Patent, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

We are part of Product Unit BSS and work with system design of our GSM BSS (Base Station System). The Base Station Controller (BSC), Base Transceiver Station (BTS) and Operation and Support System (OSS) is our main product areas. Our responsibility is operation and maintenance of BSS. We now look for an engineer ready for new challenges working with early system design.

System designer

BSS BSC/AXE COMPETENCE BSS SYSTEM MANAGEMENT, O&M DESIGN

● Would you like to join us and develop future operation and maintenance functionality for the GSM network, including support for the operator processes using latest technology? The job includes participating in world wide development projects, customer presentations, prestudy leadership, requirement definition and co-ordination between different Ericsson companies. To enforce our BSC and AXE competence we are now looking for an engineer with 2-3 years of relevant experience from BSC and/or AXE. Previous operator, GSM system test or software design experiences are considered an additional qualification. An extensive educational program is included.

Kontakta: Björn Trollsås, +46 8 404 7356, bjorn.trollsas@era.ericsson.se. Ansökan: SYSTEM DESIGNER - BSS BSC/AXE COMPETENCE BSS SYSTEM MANAGEMENT, O&M DESIGN, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

BRED TEKNIKER MED SÄLJINTRESSE?

Technical manager

Nya kunder på direktmarknader i Central- och Östeuropa, Afrika och Mellanöstern

● Vi behöver ännu en Technical Manager för GSM-system. Tillsammans med en Sales Manager och en Project Manager säljer du mobiltelefonisystem till nya kunder. Din roll är att ha det tekniska ansvaret för näten. Vi arbetar direkt mot operatörerna, vilket är både roligt och utvecklande, men också krävande. Du ansvarar i tekniska frågor och utför kundpresentationer, offertarbete, teknisk rådgivning och löser olika problem.

För att lyckas tror vi att du är civilingenjör och har erfarenhet från något av följande områden: Telekommunikation, AXE, mobiltelefoni, radiokommunikation. Du är en drivande, utåtriktad person, van att arbeta snabbt och självständigt och inte främmande för kommersiella frågor. Bra kunskaper i såväl muntlig som skriftlig engelska är en förutsättning. Vi erbjuder ett utvecklande och dynamiskt arbete i ett trevligt team. Rätt person har stora möjligheter till en spännande yrkeskarriär.

Kontakta: Per Wistrand, +46 8 404 8774 alt +46 70 561 8772, per.wistrand@era.ericsson.se, Anita Malmström Wallner, Human Resources, +46 8 404 2429, anita.malmstrom-wallner@era.ericsson.se. Ansökan: TECHNICAL MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Radioverifiering

● Hos oss får du jobba med produkter som både är lönsamma idag och utgör grunden för morgondagens teknik. Ta chansen och delta i utmaningen att utveckla GSM-nätet inför nästa generations multimediatjänster baserade på teknik för högre dataakt, EDGE. Det är vi som står bakom radiolösningarna i världens mest sålda basstationer. Våra basstationer finns idag installerade i 67 länder över hela världen med Kina, England och Italien som största marknader!

Vill du vara med och utforma framtidens basstationer i Vår arbetsuppgift är att verifiera de radio-produkter som utvecklas för GSM radiobaser. Hos oss kommer du att medverka i utvecklingen av de senaste funktionerna och teknikerna inom GSM.

Objektledare Som objektledare består arbetsuppgiften bl. av att: Planera och leda verifieringsarbetet i våra pro-

jekt, Samarbeta med annan personal för att förbereda test-labbet för verifieringsaktiviteter, Leda arbetet med att utveckla testmetoder och -program för vår verifieringsmiljö.

Arbetsuppgiften kräver att du är mycket utåtriktad, framåt och har lätt att kommunicera med andra personer (både på engelska och svenska). Du måste vara flexibel men ändå kunna följa de processer vårt arbete baseras på. Du måste även ha en vilja att lösa problem, men du får inte tveka att be om hjälp för att lösa problemen.

Du bör ha en teknisk kunskapsnivå motsvarande lägst civilingenjör/systemvetare, och vi ser gärna att du har erfarenhet av SW och/eller HW verifiering, samt någon form av projektledning.

Testare till verifiering av Radio SW

● Som testare består arbetsuppgiften bl. av att: Skriva verifierings specifikationer tillsammans med våra Systemerings och SW utvecklings enheter, Verifiera våra produkter, Sammanställa verifieringsrapporter efter genomförd verifiering. Arbetsuppgiften kräver att du är utåtriktad, framåt och har lätt att kommunicera med andra personer (både på engelska och svenska).

Du har en högskoleutbildning med SW-inriktning. Du skall behärska C och vi ser gärna att du känner till OSE, samt har erfarenhet av verifiering av SW.

Kontakta: Jonas Wigander, 08.4046548, jonas.wigander@era.ericsson.se. Ansökan: Radioverifiering söker förstärkning, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Petterson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.petterson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten.

Produktintegrator

● Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Du behövs för att utveckla marknadens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Vi söker dig som vill jobba med produktintegration på bredden i en mobiltelefon. Främst ingår produktintegration mellan radioblock med logik samt integrering med styrande SW. Men du kommer också att vara med och integrera kretskort med mekanik till hela mobilstationer. Vi är idag ett litet team som ska växa för att täcka planerade projekt och vi söker Dig som kan samarbeta och är flexibel att rycka in där det behövs. I jobbet ingår att kontrollera interface samt att komma med förslag på hur saker kan förbättras.

Kvalifikationer (utbildning, erfarenhet, egenskaper) Kunskap om radio och SW krävs för att klara integration. Civilingenjör eller 120p med radio och/eller analog inriktning. Erfarenhet inom områdena kan upphäva utbildningskrav. Språk: Svenska och engelska, både att skriva och tala flytande.

Kontakta: Sören Karlsson, 08-757 20 71, soren.l.karlsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Produktintegrator, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlborg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik

Delsystemkonstruktör – Signalbehandling

● Vi söker Dig som vill arbeta med att konstruera modeller av nästa generations avancerade radarsignalbehandling och implementera dessa som realtidapplikationer på det senaste som finns inom multiprocessorsystem. Arbetet omfattar specificering, konstruktion, och verifiering av algoritmmodeller, t ex STAP (Space Time Adaptive Processing), för nosradartillämpningar.

Vi arbetar med SUN/Unix och PC/NT baserade hjälpmedel samt moderna organisationsformer och processer/metoder. Goda möjligheter ges att utvecklas vidare mot projekt-/delprojektledning.

Du bör vara civil- eller högskoleingenjör E, D, F eller motsvarande. Erfarenhet av systemering, filtrering, realtid-programmering eller signal/databehandling är meriterande. Ansökningsformulär

Kontakta: Magnus Carlsson, 031-747 2660, magnus.s.carlsson@emw.ericsson.se, Christian Olsson, 031-747 2771, christian.olsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Delsystemkonstruktör-Signalbehandling, ref nr 99-050, Eric-

son Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi arbetar med systemutveckling av radar till JAS 39 och JA 37. Detta innebär att vi ansvarar för specifiering och verifiering av radarfunktioner. Vår uppgift är att utnyttja morgondagens teknik och föra in den i dagens radarsystem. Våra större projekt är specifiering av existerande radarfunktioner i

Systemkonstruktör radarfunktioner

● Du kommer att ingå i ett team på 2-5 personer, som har nära samarbete med externa kunder och andra enheter inom företaget. Teamen arbetar i iterativa utvecklingssteg med systemdefinition (beskrivning, specifiering och simulering) och systemverifiering (verifieringsplanering och utvärdering) av radarfunktioner såsom robotlänk, kartriting samt sökning och följning på yt- och luftmål.

Du skall ha intresse för teknik och en hög analytisk förmåga. Vidare skall Du kunna uttrycka dig väl i tal och skrift, vara noggrann samt utåtriktad. Dessutom bör Du kunna driva Ditt eget arbete och trivas med att arbeta prestigelöst med andra. Det är en fördel om du har intresse för signalbehandlings-teori eller databehandlings-teori, samt vana att arbeta i UNIX-system. Du bör vara civilingenjör eller motsvarande. Ansökningsformulär

Kontakta: Emelie Ridell, 031-747 3482, emelie.ridell@emw.ericsson.se, Claes Norrbrink, 031-747 2547, claes.norrbrink@emw.ericsson.se. Ansökan: Systemkonstruktör radarfunktioner, ref nr 99-044, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. En stor del i utvecklingen av demonstratorer är verksamheten för att i olika steg integrera olika delsystem och prova olika funktioner.

Denna verksamhet skall samplaneras med konstruktionsverksamheten så att konstruktion och verifiering går hand i hand. För detta behöver man tidigt identifiera kraven på provplatser (riggar) och provutrustning.

Systemkonstruktör radarfunktioner

● Vi behöver därför en systemingenjör för arbete med frågor kring systemintegration/-systemprov i riggar, mättrum och flygplan. Utifrån en övergripande proplanering tar vi fram krav på olika riggar och där inbegående provhjälpmedel. Metodik skall utarbetas för genomförande av systemprov med hög grad av automatik, framförallt flygprov men även antennprov. Detta skall leda fram till krav på ett lämpligt proplaneringssystem. Krav på registersystem för radardata skall utredas och lämpligt sådant system definieras.

Du bör vara civilingenjör eller erfaren gymnasieingenjör. Erfarenhet från systemkonstruktion eller systemutprovning är krav för detta jobb.

Som personliga egenskaper bör du vara självständig, ha hög drivkraft, vara initiativrik och ha en analytisk förmåga men med praktisk läggning. Ansökningsformulär

Kontakta: Tomas Stanek, 031-747 2527, tomas.stanek@emw.ericsson.se, Kenneth Svensson, 031-747 1905, kenneth.svensson@emw.ericsson.se. Ansökan: Systemkonstruktör inriktad mot systemprov, ref nr 99-093, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

MCT (Multi Carrier Transceiver) Design är en produktutvecklingsenhet inom Ericsson Radio Access AB. Vår uppgift är att utveckla, vidareutveckla och förvalta Multi Carrier tekniken för radiobasstationer inom Ericsson.

Vår produktutveckling baseras på senaste rön i form av nya teorier och teknologier inom radioområdet. I vår uppgift ingår också att tillsammans med Ericssons forskningsenhet inom radioområdet testa och verifiera nya tekniker, teknologier, komponenter och metoder.

MCT Design består idag av ca 80 personer som är lokaliserade i Kista.

Vi befinner oss nu i etableringsfasen för ett produktutvecklingsprojekt av en Multi Carrier Transceiver på uppdrag av affärsenheten BMOA.

Configuration Manager

● Inom enheten Design Support söker vi nu en Configuration Manager som ska planera produkt- och dokumentstrukturer samt registrera produkter och dokument. I dina arbetsuppgifter ingår även att göra och följa upp dokumentplaner, styra frisläppnings- och ändringsverksamhet

samt informera och stödja i produkt- och dokumenthantering.

Du är gymnasieingenjör och behärskar svenska och engelska i både tal och skrift. Du har sedan tidigare god kännedom om Ericssons dokumentationssystem samt erfarenhet av produkt- och dokumentstrukturer. Tidigare erfarenhet av projektarbete är önskvärt. Som person är du initiativrik och har ett mycket gott ordningssinne. Du är en god pedagog och kan arbeta styrande inom ditt verksamhetsområde.

Kontakta: Arne Gabrielson, 08-757 29 21, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Configuration Manager, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Testmiljö- och testmetodutveckling

● Dina arbetsuppgifter blir att delta i utveckling och support av metoder och miljöer för testning av GSM radiobasstationer. Vår enhet ansvarar för att ta fram radiotestmiljöer för GSM- / PCS- och DCS basstationer. Testmiljöerna används i våra radiolab både i Sverige och utomlands. Arbetet är varierande och innehåller både teoretiska och praktiska delar. Ditt arbete kommer att vara att identifiera kravbilder, utreda och föreslå testmetoder samt delta i realisering av både mjuk- och hårdvara i testbäddarna. Eftersom våra testmiljöer används i samtliga våra radiolab kommer du att få ett brett kontaktnät. Du kommer att få djup kunskap om radiobasstationer och bred förståelse för mobiltelefonsystem i allmänhet. Vi tror att du är civilingenjör eller har motsvarande kompetens, helst med erfarenhet av mätteknik inom områdena mobiltelefoni eller telekommunikation.

Kontakta: Jan-Erik Haraldsson, 08-7572962, jan-erik.haraldsson@era.ericsson.se, Ansökan: Testmiljö- och testmetodutveckling, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Flygprov genomförs där olika radarsignaler spelas in i ett registersystem med hög kapacitet. Data från detta system skall sedan utvärderas i ett marksystem, där man testar olika signalbehandlingsalgoritmer och mäter olika former av prestanda i olika radarmoder.

Systemingenjör

● Vi behöver en systemingenjör med inriktning mot utvärdering. Arbetet innebär att med utgångspunkt från en kravspecifikation definiera en metodik för hur utvärderingen skall genomföras. Med detta som grund skall marktvärderingsystemet specificeras och anskaffning av såväl hård- som mjukvara planeras. Genomförandet sker i samverkan med annan instans.

Du bör vara civilingenjör eller erfaren gymnasieingenjör. Erfarenhet från radarsystem och provutvärdering bedöms viktig för detta jobb. Som person bör du vara självständig, ha hög drivkraft, vara initiativrik och ha en hög analytisk förmåga. Det är bra om du har ett stort datorintresse. Ansökningsformulär

Kontakta: Tomas Stanek, 031-747 2527, tomas.stanek@emw.ericsson.se, Kenneth Svensson, 031-747 1905, kenneth.svensson@emw.ericsson.se. Ansökan: Systeming. - Inriktning mot systemutvärdering, ref nr 99-095, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Du behövs för att utveckla marknads bästa mobiltelefoner. Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten. Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Objektledare

● Vi söker en drivande objektledare som ansvarar för team bestående av radiokonstruktörer och strömförsörjningskonstruktörer. Som objektledare ser du till att leda teamet så att åtaganden hålls och att teamet utvecklas. Teamet konstruerar HW i vår GSM-telefoner och objektledare ger återmatning till projekten med lägesrapporter och

tidplan. En viktig del i arbetet är kontakter med andra utvecklingsenheter inom Ericsson.

Vi söker en ledare/coach som är målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta med många människor i ett högt tempo och du är intresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi förutsätter att du kommunicerar på engelska i tal och skrift. Vi söker dig som är erfaren civilingenjör inom data-, elektro-, tele- eller teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund. Då flera uppdrag går parallellt är det önskvärt att du har erfarenhet av att driva och leda människor mot mål. Du har arbetat i ledande befattning och du har erfarenhet från godkännande av telekom- eller radioprodukter.

Kontakta: Sören Karlsson, 08-757 20 71, soren.l.karlsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Objektledare, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen.

Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten.

Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Du behövs för att utveckla marknads bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all Din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Radiokonstruktörer

● Vi söker radiokonstruktörer för utveckling av Smartphones och Specialty phones där radiokonstruktionen kombineras med IT-världens kommande behov. Vi jobbar inom GSM/DCS/PCS och siktar på att få arbeta med alla kommande standarder för våra produkter. Vi söker Dig som vill jobba med radiokonstruktion inom områdena PA, synth och RX. Vi är idag ett litet team med erfarenhet och brett kunnande som ska förstärkas för att möta planerade projekt.

Som konstruktör ansvarar Du för ett block med alla beräkningar, simuleringar och verifieringar samt integrerar Ditt block med övriga block till en hel mobiltelefon. Du kommer att vara med från början av en produkt till seriestart av produkten. Vi sitter nära SW, logik, mekanik och inköp så vi har korta beslutsvägar och ett öppet klimat.

Civilingenjör eller 120p med radioinriktning. Erfarenhet av radiokonstruktion som kan upphäva utbildningsbehov. Språk: Svenska och engelska, både att skriva och att tala flytande.

Kontakta: Sören Karlsson, 08-757 20 71, soren.l.karlsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Radiokonstruktörer, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen.

Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten.

Testingenjör för utveckling av testprogram

● Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet.

Du behövs för att utveckla marknads bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får Du använda all Din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Vi söker Dig som vill vara med och skapa kvalificerade och moderna testutrustningar för vår radiodesign- samt HW-testteam. Idag har vi ett antal testerkyt och testutrustningar för att mäta radioprestanda och styra mätobjekt. Testutrustningen används både under designfasen och efterföljande testning. Vår målsättning är att under 1999 utveckla och förfina metodiken för att möta de nya produkter som idag planeras. Du kommer att arbeta tillsammans med konstruktörerna och testingenjörerna, med att utveckla och implementera nya testprogram för styrning av instrument, mätdatainsamling och grafisk presentation. Vår testutrustning är PC-baserad och våra programspråk är C, C++ samt hjälpverktyg är Labview, MATLAB mfl. Testutrustningarna är både stationära på labbet, samt flyttas ut på externa testhus i Sverige samt ibland utomlands. Under intensiva testperioder kommer Du att få delta i verifieringsarbetet, dels för att hjälpa testteamet, men framförallt för att själv se förbättringsmöjligheter på testutrustningen.

Du är Civil- eller högskoleingenjör med inriktning mot data/telekommunikation samt att Du har goda programmeringskunskaper i C, C++ m fl. Kunskap inom RF, mätteknik eller elektronikkonstruktion är meriterande.

Kontakta: Sören Karlsson, 08-757 20 71, soren.l.karlsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Testingenjör för utveckling av testprogram, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, MARIEVIK

Residential Communication Services is a new unit currently in expansion. Our mission is to supply multi-service solutions for the home, for real estate companies, and the local community.

We look at end users' needs and develop the services they require in Internet/intranet, Telephony, Video and Telemetry. We build on an integrated solution based on fibre from the home.

We are a young group in which creativity, speed and new ways of working are our inspiration. You will have the chance to work in this very interesting area. An area that we and our customers believe will be an important part of Ericsson's future. We now need to reinforce our operation with the following position.

System integrator & support engineer

● You will work with integration, verification of our internal and external products. As a system integration engineer you will often be called upon to serve as Ericsson's face to the customer, in other words to integrate-in the field-our products with our customer's networks and equipment. It is therefore very important that you possess first-rate technical skills, besides being skilled in communication and presentation. To help you gain the skills necessary to work as an independent support engineer, we will provide you with on-the-job training in our lab. Familiarity with management systems, data communication, TCP/IP, SNMP, NT Server, LINUX and Java is an asset.

Kontakta: Massoud Saleknejad, 08-719 4230, massoud.saleknejad@era.ericsson.se, Ansökan: SYSTEM INTEGRATOR & SUPPORT ENGINEER, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglof, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Testingenjör för utveckling av testprogram, Radio

● Dina arbetsuppgifter blir att genomföra systemverifiering med avseende på radioprestanda för GSM-basstationer.

Vi arbetar med verifiering av att basstationerna för GSM, PCS och DCS standarder med avseende på radioprestanda. Arbetet är varierande och innehåller både teoretiska och praktiska delar. Ditt arbete kommer att vara att utreda kravbilder, skriva testspecar, genomföra testning, analysera och dokumentera resultat. Vi arbetar i projektförm och du kommer att ha kontakt med både interna och externa instanser.

Du kommer att få djup kunskap om radiobasstationer och bred förståelse för mobiltelefonsystem i allmänhet. Vi tror att du är civilingenjör eller har motsvarande kompetens, helst med erfarenhet från mobiltelefoni/telekommunikation.

Kontakta: Jan-Erik Haraldsson, 08-7572962, jan-erik.haraldsson@era.ericsson.se, Ansökan: Senior specialist systemverifiering Radio, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Med sin starka entreprenöranda har affärsenheten TDMA etablerat sig som en av de ledande inom Ericssonkoncernen vad gäller att möta dagens och framtidens behov av mobil kommunikation. Vi utvecklar radionätprodukter för Ericssons världskända mobiltelefonsystem enligt amerikansk (D-AMPS/AMPS) och japansk (PDC) standard. Över 30 miljoner abonnenter världen över betjänas idag av våra system.

Chef, verifiering radiobasstationer, TDMA

● Enheten RNP (Radio Network Products) är idag en självklar partner för alla de som vill hitta konkurrenskraftiga samarbetspartners inom RNP området. Vi utvecklar mobila system och arbetar både med utveckling och verifiering av AXE och basstationer. Du kommer att leda sektionen för verifiering av våra TDMA RBSer. Verksamheten omfattar all prestanda och miljöverifiering samt certifiering av våra radiobas. Vi utvecklar också egna hjälpmedel. Verksamheten går en mycket spännande framtid till mötes då vi skall göra ett nytt tekniskt lyft av vår hårdvaruplattform så att den kan bära 3G tjänster.

Vi erbjuder dig som har intresse av att utveckla teknik och människor en möjlighet till egenutveckling. Som sektionschef kommer du att ansvara för ledningen och ut-

vecklingen av sektionens verksamhet och dess 15 medarbetare. Vi tror att du har en akademisk bakgrund och tidigare erfarenhet av radio och/eller verifieringsarbete i telekommunikations miljö samt god förmåga att stimulera och motivera medarbetare. De arbetsformer och nätverk som du kommer att ingå i kräver att du behärskar engelska i tal och skrift. Om du ser en spännande utmaning i detta är du välkommen att kontakta oss.

Kontakta: Göran Svensson, 08-757 3054, goran.svensson@era.ericsson.se, Ansökan: Chef, verifiering radio-basstationer, TDMA, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

För att göra Internet mobilt måste Internet protokollen integreras som en del av infrastrukturen i mobila kommunikationssystem. Ericsson håller på att utveckla nästa generations mobila kommunikationssystem och dessa system innehåller IP router komponenter och produkter. Vi jobbar på en nystartad avdelning vars främsta mål är att tillhandahålla dessa IP router komponenter och produkter till Ericssons kommande mobila kommunikationssystem. Vår kompetens inom utveckling och verifiering av IP nätverk och routing protokoll efterfrågas av många projekt inom Ericsson. De viktigaste kompetensområdena inom vår verksamhet är IP routing och routing protokoll, IP Quality of service, IP säkerhet samt robusthet och design/integrering av realtidssystem

Router System Technology

● Vi jobbar med specifikation av router arkitektur och olika teknologier som skall användas för att implementera routern med realtidsegenskaper. Vi har ansvaret för teknisk ledning av routerprojektet och deltar i utvecklingen från förstudier till det att produkten installeras hos kunden. Vi jobbar med routerteknologi som implementeras i såväl mjukvara som hårdvara. Arbetet innebär kontakter med såväl leverantörer av olika routerkomponenter som användare av den routerfunktionalitet vi utvecklar

Vi söker dig som har erfarenhet inom någon/några av följande: ? Routerarkitektur ? IP Routing protokoll ? IP Säkerhet ? TCP/IP och datakommunikation ? Teknisk ledning

Kontakta: Hans-Åke Lund, +46 31 703 6311 or +46 70 524 9063, Hans-Ake.Lund@ev.ericsson.se, Ulf Bengtner, +46 31 703 6085, Ulf.Bengtner@ev.ericsson.se, Ansökan: Router System Technology, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GSM system and compatibility with Mobile terminals

● We act as a competence centre for service quality and characteristics for all types of services such as, speech, signalling, fax, circuit data and packet data. Our responsibilities include BSS system level trouble shooting, system improvements, general characteristics and compatibility with mobile terminals.

GSM system and compatibility with Mobile terminals. Would you like to be the link between mobile manufacturers and the GSM system? Technical co-ordination, verification and international contacts are some key words. Are you the right person for this?

Kontakta: Anders Carlsson, +46 8 404 2365, anders.carlsson@era.ericsson.se, Maria Pousette, Human Resources, +46 8 585 34501, maria.pousette@era.ericsson.se, Ansökan: GSM system and compatibility with Mobile terminals, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Intresserar dig framgång, intresserar dig säkert ett framgångsrikt företag. Ett sådant är Ericsson Microwave Systems. Det kan beskrivas som ett storföretag som inom sig hyser en mängd utvecklingsföretag. En synnerligen framgångsrik enhet är den som utvecklar och marknadsför radiolänkar för mobiltelefoni med produktnamnet MINI-LINK. Enheten består av 260 personer. Den är världsläddande på sitt område med försäljning i över 100 länder. Och eftersom den arbetar på ett framtidsområde, väntas ökningen bara fortsätta och behöva fler duktiga

Programvarukonstruktion

● Framgången avspeglar sig i tempot och stämningen. Här är full fart och mycket att göra. Vi har kul. Det beror också på att vi arbetar i små projektgrupper med relativt korta projekt, du ser snabbt resultatet. Och miljön är fri, med stort utrymme för egna initiativ. Tänk vilka möjligheter det ger dig, när vi nu behöver bli fler! Arbetsuppgifterna består av studier, systemering, implementation och funktionstest av programvara. Vi utvecklar både realtidssystem och övervakningssystem ingående i MINI-LINKs produktfamilj.

Framtiden är spännande. Vi står inför utveckling av nästa generations radiolänkar där vi studerar möjligheterna att införa ny teknik såsom JAVA, TCP/IP, HTTP mm. Vi behöver

därför förstärkning. Kanske är du rätt person. Tveka inte utan hör av dig. Ansökningsformulär

Kontakta: Anders Ekvall, 031-747 0809, anders.ekvall@emw.ericsson.se, Anna Westin, 031-747 0249, anna.westin@emw.ericsson.se. Ansökan: Programvarukonstruktion, ref nr 99-167, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemverifierare Radio GSM

Vi arbetar med verifiering av basstationerna för GSM, PCS och DCS standard med avseende på radioprestanda. Arbetet är mycket varierande och innehåller både teori och praktik.

● Dina arbetsuppgifter blir att genomföra systemverifiering med avseende på radioprestanda för GSM radiobasstationer, dvs att utreda kravbilder, skriva testspecar, genomföra testning, analysera och dokumentera resultat. I arbetsuppgifterna ingår också utveckling av testmetoder och testmiljöer. Vi arbetar i projektform och du kommer att ha kontakt med både interna och externa instanser. Du kommer att få djup kunskap om radiobasstationer och bred förståelse för mobiltelefonsystem i allmänhet. Vi tror att du är civilingenjör eller har motsvarande kompetens, helst med erfarenhet av mobiltelefoni eller telekommunikation.

Kontakta: Jan-Erik Haraldsson, 08-7572962, jan-erik.haraldsson@era.ericsson.se, Ansökan: Systemverifierare Radio GSM, Ericsson Radio Systems AB, LR/H La Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Systemingenjörer

● Vill du vara med och skriva historia? Till enheten för Integration och Systemverifiering Control, vid Divisionen för basstationer söker vi Systemingenjörer, controller functions.

Product Unit Wideband Radio Networks utvecklar ett av Ericssons viktigaste projekt, framtidens system för bredbandig mobilkommunikation baserad på WCDMA och ATM teknik. WBTS projektet är det första kommersiella WCDMA radiobasprojektet inom Ericsson. Vår kund är en av världens största mobiltelefonoperatörer NTT DoCoMo. På vår enhet i Mölndal ansvarar vi för att kontrollerdelarna i WBTS fungerar. Eftersom controller functions ligger först i verifieringskedjan är det i vårt lab som integrationen och verifieringen först kommer att ske. Det är här du kommer in.

Arbetet innebär integration och verifiering på systemnivå av de basstationsprodukter som utvecklas av divisionen. Arbetsuppgifterna omfattar hela kedjan från kravgranskning, specificera testfall, planera tester samt verifiering i system lab. Arbetet innebär också utveckling av metoder, verktyg och programvara för den automatiserade testmiljön som vi successivt bygger ut. Programmeringsverktyget som vi använder är LabVIEW. Detta arbete innefattar såväl att specificera krav på verktyg och hjälpmedel som konstruktion av dessa. Arbetsuppgifterna är många och innehåller både teoretiska som praktiska delar. Tekniskt spänner arbetet över många teknikområden såsom programmering, datakommunikation, funktionsverifiering, radioprestanda/analognik och miljöverifiering.

Vi söker ingenjörer med intresse för systemverifiering. Det är bra om du har erfarenhet inom något av områdena: systemering, integration och verifiering av komplexa system. Du skall också tycka om att arbeta i en dynamisk och snabbt föränderlig verksamhet samt ha en vilja att förstå och arbeta med helheten. Arbetet innebär många kontakter med såväl system- och konstruktionsinstanser inom projektet som produktionen i Gävle och Ericssons lokalbolag NRJ i Japan samt kundens representanter. Beroende på arbetsuppgiften kan resor till bland annat Japan förekomma. För att du skall klara av arbetet krävs att du har lätt att samarbeta och kan arbeta självständigt samt ta egna initiativ.

Kontakta: Anders Frick, 031-747 2277, anders.frick@emw.ericsson.se, Ansökan: Systemingenjör, controller functions, nr 99-177, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

MINI-LINK BAS Implementation engineer

The MINI-LINK Network Support unit at EMW has the responsibility for all after sales support of MINI-LINK to the market unit and the customer. We are now introducing our new system, MINI-LINK BAS, which has resulted in a need for expansion. MINI-LINK BAS is based on ATM technology and the ANX platform is a major part of the system where we need to build competence. You will be a part of our global networking team providing technical support and advice to our customers and market units. The job involves a lot of travelling, whereby the duration may range from one day to 4-6 weeks.

● Key Responsibilities: Responsible for MINI-LINK BAS installation and trouble shooting, MINI-LINK BAS installation supervision, on the job training to installation personals and perform quality audits on installations.

The successful candidate must have a technical education good knowledge in UNIX and experience from the ANX platform is an advantage. You are fluent in English and knowledge in other languages, such as Spanish or German is a bonus. You must be service-minded, as you will be our face towards the customer.

Contact: Ulf Frössling, 031-747 3156, ulf.frossling@emw.ericsson.se, Ansökan: MINI-LINK BAS Implementation engineer, nr 99-178, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Support and Installation Engineer - GSM OSS

The Operation Support System (OSS) is a part of the GSM system. OSS offers the customer a centralised operation and maintenance service of the GSM system. The number of operators, subscribers and GSM OSS systems in service are increasing rapidly. To be able to meet the customer demands we are looking for a support and installation engineer to our unit Supply & Support, LVF/E.

● Your main tasks would be to trouble shoot on problems experienced by our customers to prepare for and perform installation of GSM OSS systemsto assemble, verify and deliver correction packages

We are looking for you with experience from OSS systems or other UNIX based systems, preferably from verification or installation. You will work closely with other Ericsson support and design organisations towards the customers, why fluent English is necessary. In the position traveling abroad and within Sweden might be included. You should also be open-minded, flexible and customer oriented!

Contact: Henrik Ljungzell, + 46 13 28 47 46, henrik.ljungzell@era.ericsson.se, Ansökan: Ref no 99-65, Support and Installation Engineer - GSM OSS, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Software Engineer till GSM OSS

Center för Radio Network Control (RNC - ERA/LVA) är en enhet inom ERA/LV med cirka 800 personer med kontor i Linköping och Hässleholm. RNC-verksamheten utvecklar mobiltelefonsystem för olika marknader.

Inom ERA/LVA/L, OSS Application Design & Services med placering i Linköping, är vi inriktade mot utveckling av applikationer och produktrelaterade tjänster för GSM OSS. Inom enheten ERA/LVA/LK, Knowledge Based Applications arbetar vi med GSM-produkten The planning Wizard. Wizarden är en regelbaserad produkt som används för att ge våra kunder intelligent stöd vid konfigurering av basstationer.

● Vi befinner oss nu i en mycket spännande fas omfattande skifte av ramverk och teknik och söker därför en erfaren systemutvecklare. Som systemutvecklare på LK kommer du att arbeta med samtliga faser av produktens livscykel, från kravanalys och underhåll. Vi använder den senaste tekniken.

För att arbeta som systemutvecklare på LK vill vi gärna att du har: Erfarenhet av modern mjukvaruutveckling Vilja och förmåga att arbeta i team God förmåga att strukturera, planera och genomföra ditt arbete på ett effektivt sätt Erfarenhet av OSS och eller BSC/Goda kunskaper i engelska In-sikt och erfarenhet av Kunskapsbaserade System (KBS) är en merit. Senast den 15 november vill vi ha Din ansökan.

Kontakta: Daniela Lindsjö, 013-28 48 16, daniela.lindsjo@era.ericsson.se, Gao Xiao-Ming, 013-28 46 93, gao.xiao-ming@era.ericsson.se. Ansökan: Ref nr 99-78 Software Engineer till GSM OSS, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Monica Olovsson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, monica.lovsson@era.ericsson.se

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Patentingenjör

Produktenheten IP Telephony, inom affärsenheten Datacom Networks & IP Telephony är ansvarig för utveckling av produkter och lösningar inom IP-telefoniområdet. Vår mission är att etablera Ericsson som marknadsledande på den växande IP-telefoni marknaden och våra första produkter är idag spridda runt om i världen. Bland våra största kunder finns Delta Three och Interroute. Vår enhet har verksamhet i Sverige, Norge och USA. Till verksamheten i Älvsjö söder om Stockholm söker vi en Patentingenjör.

● Som patentingenjör kommer du att på ett övergripande sätt få följa den tekniska utvecklingen. Du kommer att svara för hanteringen av värdefulla tekniska uppfindingar från idé till patent. I dina arbetsuppgifter ingår bl a att planera och koordinera arbetet med uppfinnare, beställare

(management) och patentombud. Du är 'spindeln i nätet' som säkerställer att Ericsson får ett adekvat patentskydd på idéer som uppstår på produktenheten. Du kommer att utvärdera och bedöma möjligheterna att ta patent på nya idéer, samt se till att vi skyddar dessa idéer i viktiga länder. Du kommer dessutom att fungera som patentspecialist inom våra F&U -projekt.

Du är en utåtriktad ingenjör, med en bred teknisk kompetens inom telekommunikation och datakommunikation samt besitter förmågan att snabbt sätta dig in i nya teknikområden. Tidigare erfarenhet av patentarbete inom industrin, patentverket eller patentombudssidan är meriterande men inget krav. Språkkunskaper samt förmåga att uttrycka sig i skrift på både svenska och engelska ser vi som något grundläggande. Som person har du lätt för att samarbeta med andra samt är kreativ och nyfiken. Intresserad? Vi väntar på din ansökan!!

Kontakta: Per Öberg, Chef Systemledning, 08-7195412, Per.Oberg@etx.ericsson.se, P-O Forsberg, Patentingenjör, 08-7194378, P-O.Forsberg@etx.ericsson.se. Ansökan: Patent, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, 126 25 Stockholm, annette.rubio@etx.ericsson.se

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation.

Applikationsingenjör

● Enheten Energy Management söker en applikationsingenjör som skall fungera som tekniskt stöd till våra marknadsansvariga och produktchefer. Arbetet innebär att installera och driftsätta kundspecifika EnergyMastersystem i vårt laboratorium samt verifiera och dokumentera att dessa fungerar enligt kundens önskemål. Arbetet innebär en del resor.

Önskvärda kvalifikationer är gymnasieingenjör (el/tele) gärna i kombination med vidareutbildning inom programmering. Ericssonserfarenhet är meriterande. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du noggrann, stresstålig och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Robert Wikström, 08 - 721 61 41, Robert.Wikstrom@eka.ericsson.se, John Gustafsson (personal), Ansökan: Applikationsingenjör K99081, Ericsson Components AB, Kungens Kurva, Cv.Energy@eka.ericsson.se

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Systemintegrator/verifieringsingenjör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

● Divisionen utvecklar och marknadsför markbaserade radarsystem för luftvärn och övervakning, marina spanings-system samt artillerilokaliseringsystem. Enheten för Radarsystem har det totala systemansvaret för de produkter vi utvecklar. Vi ansvarar mot kunden för kravdefinition och systemverifiering av dessa produkter.

På Enheten för Radarsystem kommer du i första hand att arbeta med integration och verifiering av avancerade radarsystem. Arbetet genomförs i projektteam med erfarna systemutvecklare. Du kommer i nära kontakt med både kundrepresentanter och konstruktörer. Slutverifiering genomförs ofta hos kund vilket kan medföra en del resor inom och utom landet.

Enhetens arbetsuppgifter omfattar även utveckling av testmetoder, testutrustningar och programvara för utvärdering och analys av mätdata. Du skall ha ett brett tekniskt kunnande, gärna intresse för radar och luftvärnssystem samt vara utåtriktad. Du bör ha tekniskt utbildning motsvarande högskoleingenjör och om du tidigare arbetat med integration och prövning är det en klar merit. Ansökningsformulär

Kontakta: Anders Perleroth, 031 - 747 3279, anders.perleroth@emw.ericsson.se, Claes Warholm, 031 - 747 1700, claes.warholm@emw.ericsson.se. Ansökan: Systemintegrator/verifieringsing. ref nr 99-187, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

I Kista finns vår verksamhet för utveckling av GSM Radio-basstationer. Vi har en ledande marknadsposition inom världens mest spridda digitala mobiltelefonsystem. Vår enhet ansvarar för systemintegration och verifiering av basstationer till GSM 900, GSM 1800 och GSM 1900. Vi söker nu:

Testmetodutvecklare

MED KÄNSLA FÖR FRAMTIDEN

● Testmiljö- och metodutveckling för vår snabba utvecklingsverksamhet kräver hög kompetens, effektivitet och fantasi, för att vi skall ha en fungerande testmiljö redo när nya basstationssystem finns klara för test. Som testmetodutvecklare kommer du att ha flera uppgifter: utredningar tidigt i våra utvecklingsprojekt, upphandling av externa ut-

vecklingsuppdrag, programmering av applikationer till simulatorer, kontinuerlig uppföljning av testmetoder inom telekommunikationsområdet, kontakter med verktygsleverantörer för information om nya testverktyg etc.

Du har som erfaren testmetodutvecklare även möjlighet att delta i utveckling av gemensamma testmiljökomponenter i samarbete med andra organisationer inom Ericsson.

Du- är civilingenjör E,D,Y alternativt erfaren mellaningenjör- har några års arbetslivserfarenhet- är både praktiskt och teoretiskt lagd- behåller engelska bra i tal och skrift. Vi erbjuder dig- en djup insikt i uppbyggnad av mobiltelefoner i allmänhet, och GSM i synnerhet- kunskap om våra olika basstationer- varierande arbetsuppgifter med goda möjligheter till vidareutveckling- framtida karriärmöjligheter inom företaget (projektledning, teknisk specialisering etc)- en professionell introduktion till vår verksamhet.

Kontakta: Pontus Östling, 08-7572011, pontus.ostling@era.ericsson.se, Lars Gunnar Bergfalk, 08-4045416, lars.g.bergfalk@era.ericsson.se, Susanna Wahllöf, 08-58531669. Ansökan: Testmetodutvecklare, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Petterson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.petterson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemering/ Programmering

Under de senaste åren har man inom en del av LVN/DK utvecklat ett datasystem, In Service Performance Statistic Tool, för insamling och bearbetning av omstartdata för såväl mobilväxlar för GSM, TACS och NMT som för växlar tillhörande det Publika Nätet.

Under senaste året har utvecklingskoncentrationen legat på maskinell inläsning av omstartdata från operatörerna/växlarna.

● Applikationen är byggd utifrån en Focus databas med systemprogramvara från Information Builders / USA. Systemet är byggd som en Client-Server applikation där Servern utgörs av en IBM Main Frame och där klienterna utgörs av PC med TCP/IP som kommunikationsprotokoll. För närvarande finns ca 100 PC klienter worldwide med ett ständigt ökande behov av klientinstallationer.

Rapporter från systemet används idag dels för sammanställningar avsedda för användning på hög management nivå såväl centralt, regionalt eller lokalt, dels för analyser av omstartar fördelade regionalt/lokalt eller per orsak eller per orsakande block etc.

Vi är 5 personer och behöver nu förstärkas med ytterligare två:- en person med systemvetenskaplig utbildning eller liknande och gedigen erfarenhet av systemering, programmering samt med ett uttalat intresse för kundkontakter, kundutbildning och dokumentation.- en person med systemvetenskaplig utbildning eller motsvarande samt med några års erfarenhet av programmering och systemunderhåll.

Kontakta: Fred Ersson, 08-404 8263, fred.ersson@era.ericsson.se, Ansökan: Systemering/Programmering, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Enhetschef

På grund av den kraftiga expansion som pågår på FU-divisionen har vi beslutat att omorganisera konstruktionsverksamheten. Den nya gemensamma konstruktionsenheten består av fem stycken enheter. Varje enhet ansvarar för ett eget teknik/funktionsområde och driver arbetet inom sitt respektive område från kravspecifisering till gemensam integration. En enhet saknar idag enhetschef. Enheten för signalbehandling och radarstyrningsfunktion

● Uppgifterna är omväxlande och spänner från rent tekniska till administrativa. Som chef förväntas du bl a ansvara för: Kompetensutveckling av medarbetare Att enhetens åtagande gentemot olika projekt uppfylls Informationspridning inom gruppen Rekrutering och introduktion av medarbetare Både teknisk och social kompetens är viktig i rollen som chef.

Samarbetsförmåga flexibilitet och intresse av att arbeta med människor är nödvändiga egenskaper. Erfarenheter inom teknikområdet är mycket önskvärd. Ansökningsformulär

Kontakta: Ulf Björkman, 031-747 3759, ulf.bjorkman@emw.ericsson.se, Ansökan: Enhetschef ref nr 99-154, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Vi utvecklar tillsammans med flera andra Ericsson-bolag i världen nästa generations mobiltelefonssystem, UMTS. Vi ansvarar för utvecklingen av nya produkter som möjliggör internetaccess, något som kommer att vara nästa stora genombrott inom mobiltelefonin. Just nu pågår också ett annat spännande nyutvecklingsprojekt där vi tar fram en

router som kommer att finnas i ett flertal av Ericssons produkter.

Teknikinformatör – UMTS

● Vi behöver Din hjälp med att ta fram användarinformation till dessa nya produkter. Informationen kommer i bägge fallen att vara integrerad med produkten, vilket innebär en elektronisk informationslösning.

Vi söker Dig med en teknisk utbildning (minst 80 p) samt arbetslivserfarenhet inom data/telekommunikation. Idag arbetar du troligen som konstruktör eller liknande i data/telekommunikationsbranschen och vill byta till mer informationsnära arbetsuppgifter i en internationell miljö. Du kan också vara en erfaren teknikinformatör, med inriktning mot information i databaslösningar och produktområdet data/telekommunikation. Hör av dig så skall vi berätta mer om denna spännande verksamhet.

Kontakta: Mikael Örbratt, Mikael.Orbratt@erv.ericsson.se, 031-703 6005, 070-511 6005., Ansökan: Teknikinformatör - UMTS, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalsavdelningen, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Applikationsingenjör

CAD/CAM tekniken är en central del i modern produktutveckling med krav på korta ledtider. Den höga utvecklingstakten inom CAD/CAM området kräver en kontinuerlig förändringsprocess för att ta vara på ny funktionalitet och nya möjligheter i dagens CAD/CAM system.

● På Ericsson Radio i Kista har vi byggt upp ett CAD/CAM Competence Center som ger stöd till ca 150 konstruktörer på olika enheter inom Ericsson. Vi använder CAD/CAM systemet Unigraphics i NT och Unix miljö. Enheten har ett brett ansvarsområde som omfattar metodutveckling, best practice, användarstöd, problemlösning, utvärdering av nya program samt installation och drift.

Vi söker nu kunniga medarbetare som inte tvekar inför nya utmaningar, gärna med erfarenhet från konstruktion och solidbaserade CAD/CAM-system.

Du är Civilingenjör med några års praktik, men även nyutexaminerade kan komma i fråga. Du bör vara applikationsinriktad och ha förmåga att se både möjligheter och problem vid införande av nya arbetsmetoder. Du bör trivas med att ta eget ansvar och att jobba i team. I kontakten med våra konstruktörer och leverantörer är Du öppen och utåtriktad. Du behåller väl både svenska och engelska i tal och skrift.

Kontakta: Per Svensson, 08 - 757 25 58, per.svensson@era.ericsson.se, Ansökan: Applikationsingenjör, Ericsson Radio Systems AB, KI/DST/TB, 164 80 Stockholm, per.svensson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical support – GPRS Application alliance

The Product Unit Packet Switching Systems is a part of Ericsson Radio Systems AB in Kista. We develop and market packet data solutions for GSM and the next generation mobile telephony system UMTS.

● Product Unit PSS is launching a strategic program, called GPRS Global Alliance Program, to attract the Software Industry towards the new large business opportunity that GPRS offers. The program will actively work directly with the global layers in the software industry.

In particular the industry in US and in Europe to have them endorse GPRS and adopt their applications towards GPRS. A team working in Kista and Silicon Valley manages the program.

We are now seeking a new member to this team in Kista.. You will be responsible for the installation of local GPRS Application Alliance Centres worldwide (GAA centers). You will also work with design and development of our GATE products as well as support the local GAA-centres with telephone support. Travelling will be required.. We think that you have a Masters degree, knowledge of IP-protocol properties and data communication in general. You have experience of software development for PC/LINUX and PC/Windows. General knowledge of end user applications for PC. Good understanding of GPRS and GSM is a merit.You act like a teamplayer, are organized and familiar working with processes. You got very good communication skills, especially in English.

Contact: Patrik Svensson, +46 8 404 90 27, patrik.svensson@era.ericsson.se, Anna Lindmark, Human Resources, +46 8 404 49 60, anna.lindmark@era.ericsson.se. Ansökan: Technical support – GPRS Application alliance, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/15 Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Inom avdelningen för utveckling av radioplattformslösningar för GSM basstationer, har en ny konstruktionssektion startats med ansvar för transceiver-produkten (TRU) för GSM 900, GSM 1800 och GSM 1900.

Verksamheten är fortfarande under utformning och vi är behov av utöka sektionen med ett antal personer i all-

ka roller - inom ett halvår kommer vi att vara ca 10 personer, vi är se idag.

Transceiver konstruktörer

● Om Du gillar ett omväxlande arbete som rör sig från system via hård- och mjukvara konstruktion till produktion har vi rätt jobb för Dig.Tekniskt sett omfattar arbetet både hårdvara och mjukvara med en tonvikt på hårdvara. I egenskap av produktägare arbetar vi inom ett brett område som bland annat omfattar produktledning, nydesign- och förvaltningsprojekt, produktion samt reparationsverksamhet. Typiska frågor vi arbetar med är road-map för kommande produkter och releaser, specifikationer, TK-analyser, MTBF-utredningar, produktions-yield och kvalitetsuppföljningar.

Du har teknisk examen från högskola eller motsvarande erfarenhet. Erfarenhet av system, SW eller HW-konstruktion är ett krav. GSM-erfarenhet är en merit liksom erfarenhet av produktion och marknad. Du har lätt för att samarbeta och ta egna initiativ samt behåller engelska i tal och skrift.TRU-arkitekt: Ansvara för Road-Map- Deltagar i förstudier i nyutvecklingsprojekt- Vara kontaktperson mot produktledning- Göra konkurrentanalys- Bevaka och införa nya teknologier- Initiera teknik- och TK-projektTRU-konstruktör (HW och/eller SW)- Ansvara för produktkrav inklusive intern kravnedbrytning- Ansvara för produkttestkrav- Deltaga i produkt- och förvaltningsprojekt- Ge produktionsstöd- Göra MTBF-analyser- Drivar team och egna utredningar för felrapporter, fältproblem mm- Initiera och driva fälttätgärder för levererade produkter- Göra felutfallsanalys i produktion och på fältreturer från kunder.

Vårt ansvar omfattar mer än beskrivet ovan så det finns stora möjligheter att utveckla sin roll i takt med att erfarenheten ökar. Det är även möjligt att kombinera olika uppgifter med en team-leader roll i projekten.

Kontakta: Lars Mårtensson, 08-7575797, lars.martensson@era.ericsson.se, Ansökan: Transceiver konstruktörer, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Petterson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.petterson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfylld företag där användarna står i fokus.

Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förstärkelse för den färdiga produkten. Du behövs för att utveckla marknadens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra i Kista. Hos oss får Du använda all Din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Akustik och audiokonstruktör

● Vi söker Dig som är intresserad av att arbeta med akustik och audiokonstruktion för våra mobiltelefonprodukter. Som akustik/audiokonstruktör kommer Du att tillsammans med mekanikonstruktörer säkerställa att de akustiska förutsättningarna i produkterna blir de rätta. Du kommer att arbeta med verifiering och utvärdering av bl a mikrofon och högtalare. Du kommer att utföra akustiska verifieringar och skriva verifieringsrapporter. Du kommer att delta i framtagning av produkter hela vägen, från specificering och diskussioner med leverantörer, fram till produktionsstart. Det är viktigt att Du är drivande, intresserad av problemlösning, tycker om att kombinera teori och praktik samt har ett genuint konstuktionsintresse som sträcker sig ner på detaljnivå.

Du bör ha högskoleexamen eller motsvarande samt erfarenhet av akustik, mekanik och elektronik. God förmåga att kommunicera på engelska och svenska i tal och skrift. Vill Du veta mer om ovanstående tjänst är Du välkommen att höra av Dig.

Kontakta: Peter Wickström, 08-757 25 06, peter.wickstrom@ecs.ericsson.se, Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Software Developer – Framework Development OSS

We are a new department at Ericsson Radio Systems AB in Linköping with currently around 25 employees. The department is responsible for developing a new company generic O&M Framework. The framework is based on state of the art technology like Java, HTTP, Corba, Object Database, layered architecture etc. We utilize modern methods and tools, like Daily Build, Requirement Driven Evolution Model, Rational tools, modern GUI tools and so on.

● We need skilled and highly motivated software developers for this work. You should have experiences from at least some of the areas described above. Areas of particular interest are Java, Corba, Object Database Technology and visual GUI tools. The position will be filled as soon as possible, preferably during December.

You will be part of a flexible, open-minded and focused

organisation. Ability to take own initiatives and to work in teams is required. If you have the right background and like to work in a fast moving environment, contact us right away!

Contact: Lars Göran Aspenström, 013-28 4963, lars.Goran.Aspenstrom@era.ericsson.se, Joakim Delbom, 013-28 4759, joakim.delbom@era.ericsson.se. Ansökan: Ref 99-44 Software Developer, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Monica Olovsson, Box 1248, 581 12 Linköping, monica.lovsson@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Microelectronics inom Ericsson Components AB utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik. Affärsenheten Line Access utvecklar och marknadsför integrerade kretsar för trådbunden linjedrivning och transmission av vanlig telefoni och datakommunikation.

Senior krets-konstruktör

● Som senior krets-konstruktör arbetar Du med tekniskt ledarskap inom viktiga kretsprojekt, där Du har rollen som arkitekt av hela krets- och systemlösningar. Vi tror att Du har civilingenjörsexamen med elektro-inriktning eller motsvarande och erfarenhet inom området analog elektronik och analoga kretssystem. Konstruktionserfarenhet av analog mikroelektronik, bipolär eller CMOS, är meriterande

Kontakta: Peter Richnau, 08-4046133, peter.richnau@eka.ericsson.se, Hans Johansson, 08-7574555, hans.johansson@eka.ericsson.se

Applikationsingenjör

● Som applikationsingenjör hos oss blir Du en viktig länk i vidareutvecklingen av vårt riktiga kretsprojekt, där Du har rollen som arkitekt av linjekretsar. Du arbetar med att beskriva hur kretsarna fungerar i sina applikationer, samt utvecklar hjälpmedel som simuleringsmodeller och testkort för att hjälpa våra kunder att skapa konkurrenskraftiga lösningar med våra kretsar. Arbetet utför Du i nära samarbete med våra konstruktörer samt fältapplikationsingenjörer över hela världen.

Du har naturliga utvecklingsmöjligheter till fältapplikationsingenjör, test- eller krets-konstruktör. Du har förmodligen någon teknisk påbyggnad efter tekniskt gymnasie, gärna med inriktning på elektronik, alt. motsvarande arbetslivserfarenhet. Erfarenhet av program som Labview och PSPICE är en merit. Du hanterar konversation och rapportskrivning på engelska utan svårighet

Kontakta: Mats Svansson, 08-7574988, mats.svensson@eka.ericsson.se, Johan Enoksson, 08-7575271, johan.enoksson@eka.ericsson.se

Testkonstruktör

● Som testkonstruktör arbetar Du med vidareutveckling och optimering av testprogram och hårdvara i form av testfixturer. Du bör ha högskoleexamen eller vara gymnasieingenjör med yrkeserfarenhet inom området mätning och analog elektronik. Testerfarenhet av analog mikroelektronik, bipolär eller CMOS, är meriterande

Kontakta: Ebba Lundblad, 08-7574731, ebba.lundblad@eka.ericsson.se, Leif Henriksson, 08-7574680, leif.henriksson@eka.ericsson.se

Senior testkonstruktör

● Som senior testkonstruktör arbetar Du med tekniskt ledarskap inom viktiga kretsprojekt, där Du har rollen som arkitekt av hela testlösningar. Du har högskole- eller civilingenjörsexamen med elektroinriktning eller motsvarande, gärna att Du har yrkeserfarenhet inom området analog elektronik och analoga kretssystem. Testerfarenhet av analog mikroelektronik, bipolär eller CMOS, är meriterande

Kontakta: Ebba Lundblad, 08-7574731, ebba.lundblad@eka.ericsson.se, Leif Henriksson 08-7574680, leif.henriksson@eka.ericsson.se

För samtliga tjänster gäller att Du är självständig, initiativrik och har ett genuint intresse för analog elektronik. Du behåller engelska i tal och skrift. Ansökan: Konstruktörer-N/L, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi behöver dig på den enhet som ansvarar för integration och verifiering av programvaran för signal-/databehandlingen i radarn till JAS 39 Gripen. Vår lab-miljö simulerar flygplanet och dess omvärld. Här möts mjukvara och hårdvara för första gången i radarns utvecklingsprocess.

Integration och verifiering

● Arbetet är omväxlande och utvecklande. Det omfattar hela verifieringskedjan från planering och specificering till integration, test och analys av resultatet. Hos oss får du

gott om utrymme för egna idéer och egen utveckling. Du skall ha kraft och entusiasm att driva ditt eget arbete och trivas med att arbeta prestigelöst tillsammans med andra. Vi vill också att du har en teknisk helhets- syn och är kvalitetsmedveten.

Du bör vara civilingenjör eller ha någon annan form av högskoleutbildning samt några års relevant erfarenhet. Ansökningsformulär

Kontakta: Claes Nylund, 031-747 3072, claes.nylund@emw.ericsson.se, Ansökan: INTEGRATION OCH VERIFIERING, ref nr 99-192, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON REAL ESTATE & SERVICES AB, TELEFONPLAN

Siteansvarig

Enheten för Kommunikation och Säkerhet söker en Siteansvarig Ericsson Real Estate & Services levererar tjänster inom Real Estate och Facility Management till Ericsson-koncernen globalt.

● Vår affärsidé är att tillhandahålla produktiva arbetsplatser och miljöer för Ericssonmedarbetarna bättre än något annat alternativ. Att arbeta med Ericssonkoncernens många bolag som uppdragsgivare är både krävande och mycket stimulerande. Kraven på funktionsriktiga arbetsplatser bidrar till att höja bolagets effektivitet samtidigt som det möjliggör dess koncentration på egen kärnverksamhet. Detta gör att vårt arbete är en ständig utmaning till nytänkande, ett nytänkande som dock måste ha sin grund i kunskap och erfarenhet.

Därför söker vi nu dig som ska arbeta som siteansvarig. Har du: Övergripande teknisk kompetens inom områdena kommunikation och säkerhet? Erfarenhet från projektarbete, drift och underhåll samt service? Erfarenhet av budget- och uppföljningsarbete? Erfarenhet från ledande befattning? Skulle du dessutom vilja beskriva dig själv som: Noggrann och strukturerad? Drivande? Lyhörd och samarbetsvillig? Serviceinriktad? Målmedveten och resultatnär? Då tror vi att du skulle trivas mycket bra hos oss på enheten som övergripande består av produktområdena kommunikationssystem, säkerhetssystem och projekt/specifika uppdrag.

Vi behöver snarast en person som kan samordna vår produktportfölj med den övriga arbetsplatsupport som varje lokal site tillhandahåller och dessutom fungera som informationskanal mellan vår enhet och siteorganisationen. Du kommer att vara placerad på site och ha ett nära och mycket viktigt samarbete med sites driftchef, uppdragschef och servicechef. Tillsammans ansvarar ni för att alla de ingående delarna bildar den helhet som områdeschefen genom avtal i slutändan ansvarar för mot kunderna. Din ansökan vill vi ha snarast, dock senast 1999-12-15. Har du några frågor är du välkommen att kontakta:

Kontakta: Per Ceder, 08-719 46 01, per.ceder@rem.ericsson.se, Ansökan: Siteansvarig REM/K, Ericsson Real Estate & Services AB, Lena Plogby HF/REM/HS, 126 25 STOCKHOLM, lena.plogby@rem.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnet.

Teknikutvecklare

● Vi söker en teknikutvecklare inom sektionen tillverkningsteknik. Du kommer att arbeta med att utveckla, introducera samt förvalta tekniska metoder och hjälpmedel inom montage- och monteringsområdet främst med avseende på producerbarhet för våra produkter. Vidare kommer du att forma och leda samarbetsgrupper/projekt inom den produktions- och monteringsavdelningen samt med andra delar inom företaget. Du kommer även att delta i olika nätverksgrupper internt/externt Ericsson.

Vi söker dig som är civilingenjör med inriktning elektronik/maskin eller gymnasieingenjör med erfarenhet från elektronikproduktion med avseende på monterings- och beredningsteknik för producerbarhetspåverkan av elektronikprodukter. Du har lång erfarenhet inom området monterings- och beredningsteknik för elektronikproduktion samt erfarenhet av metoder för producerbarhet såsom DFA, DFT eller DFMA. Har du även erfarenhet av 3D CAD system såsom Unigraphics är detta meriterande. Du har goda kunskaper i svenska och engelska såväl i tal som skrift. Som person är du initiativ, drivande, förändringsbenägen, positiv samt har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Johan Fröjd, 08-404 4733, Björn Eriksson, 08-757 3951, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 1539. Ansökan: Teknikutvecklare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

LVA/RZ Research and Innovations - ZeLab - söker dig som vill arbeta med forskning, utveckling och implementering inom området Självstyrande operatörssystem/Vi Systems Engineering Lab (ZeLab) i Linköping, är en forskningsenhet inom Ericsson Radio Systems med fokus på tillämpad forskning kring metoder, verktyg och arkitekturer för stor-

skalig systemutveckling. Vårt mål är att hitta, utvärdera och introducera nya koncept och tekniker som kan förbättra effektiviteten inom systemutvecklingen och säkra kvalitet och användbarhet för våra produkter.

Självstyrande operatörssystem

● Vi vill nu utvidga vårt arbete med fokus självkonfigurerande drift och underhåll, Self Configured O&M samt att aktivt stödja affärsprojekt i deras arbete med detta. Vi arbetar med egenskaper som är viktiga för våra system är tillförlitlighet, robusthet, användbarhet och kapacitet i våra allt mer komplexa system. Din uppgift är att forska samt att stötta affärsprojektens utvecklingsarbete genom att föra in nya effektivitets- och kostnadsbesparande metoder i Ericssons utvecklingsarbete och i framtida produkter.

Dina kvalifikationer: Du har arbetat med egenskaps- och arkitekturfrågor under ett antal år. Du har arbetat med storskalig systemutveckling. Du har kunskap om moderna plattformar och operativsystem. Du gillar att jobba med framkantsutveckling, vilket innebär att tänka i nya banor i en föränderlig miljö och Dina egenskaper: Utåtriktad och pedagogisk - Drivande och positiv - Flexibel och resultatnär

Kontakta: Ingrid Bengtsson, tel 013-28 4883, ingrid.bengtsson@ericsson.com, Ansökan: Ref nr 99-79 Självstyrande operatörssystem, Ericsson Radio Systems AB, LVA/FH Monica Olovsson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, monica.lovsson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus.

Vi arbetar i team med syftet att alla får överblick och förstärkt för den färdiga produkten. Du behövs för att utveckla marknadens bästa mobila lösningar. Hos oss får du använda all Din förmåga för att utveckla ett antal nya kategorier av nya produkter som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag.

Medarbetare System Design

● Vi söker nu en medarbetare till vår enhet System Design. System Design, Smartphones and Speciality phones behöver bli fler. Vi arbetar med kravhantering, teknisk produktledning, framtidsbevakning, förstudier och standardisering.

Flerårig erfarenhet av produktutveckling är absolut krav.

Kontakta: Stefan Munther, +46 8 764 1530, 0705-100231, stefan.munther@ecs.ericsson.se, Ansökan: Medarbetare System Design - KI/ECS/B/RT/X, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Affärssegmentet ANP - Antenna Near Products - har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara.

Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärsområdet Nätoperatörer. ANP är kompetenscenter för mikrovgstfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrusförstärkare, multikomplare och radiotestloopar, mm. Kan du radio?

Radiosystemingenjör

● Har du tidigare arbetat med mobilradio, militärradio, radare eller liknande? Är du civilingenjör med några års erfarenhet? Vi är en grupp kompetenta radiosystemingenjörer som behöver din förstärkning. Vi erbjuder ett intressant arbete på ett företag som är smått unikt inom Ericsson. Våra projekt har kort genomloppstid så du får snart se dina konstruktioner lämna produktionen för installation hos en kund ute i världen. Vi har eget produktansvar över hela produktionscykeln. En bra systemingenjör bör vara en generalist som kan spanna över allt från länk budgetberäkning och hårdvarukonstruktion till programvara, kunna diskutera med produktledare, kundrepresentanter, konstruktörer, produktionsingenjörer mfl. Då du är med i teknikens framkant inom våra kompetensområdena filterering, kombiner, lågbrusförstärkning mm bör du ha några års erfarenhet inom radio/mobiltelefoni samt intresse för radioteknik. Som person är du tekniskt allsidig, noggrann, nyfiken och har en stor social kompetens.

Kontakta: Mona Engman, 08-404 81 09, Bim Ahlström, personal, tel 08-757 16 74. Ansökan: Radiosystemingenjör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom- infokom- och kraftnät. Network Pro-

ducts, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 140 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables.

Utvecklingsingenjör, kablage

● Teknikavdelningen består av 70 mycket kompetenta och kunskapsrika medarbetare inom sex sektioner, Svetsteknik - Fält och Fabrik, Nätteknik - Koppar, Nätteknik - Opto, Test & Verifiering och Installation & Metod. Vi behöver nu förstärkas med en Utvecklingsingenjör. En Utvecklingsingenjör behövs till den grupp inom Ericsson Cables AB som jobbar med kablage. Kablageverksamheten består idag av sex personer som jobbar med att konstruera/utveckla kablage på uppdrag av andra enheter inom Ericsson.

Utvecklingsingenjörens roll är att utveckla kablage och att vara projektledare för utvecklingsuppdrag. Arbetet sker i nära samarbete med kablage- och kabelkonstruktörerna och andra inom Ericsson som besitter kompetens inom området. Externt sker arbetet tillsammans med uppdragsgivarna, dantillverkare och våra underleverantörer av kablage.

Viktiga egenskaper förutom kablagekompetens hos de som söker är erfarenhet från ledning av mindre projekt, goda kunskaper i engelska och en vana att hålla många saker igång. Du bör vara högskoleingenjör alt. civilingenjör.

Kontakta: Ove Jönsson, 08-764 33 99, ove.jonsson@eca.ericsson.se, Carl-Gustaf Ekroth, 0650-362 10, c-g.ekroth@eca.ericsson.se, Ansökan: Utvecklingsingenjör, kablage, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, Landsvägen 66, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/LR ansvarar för utveckling, underhåll och förvaltning av basstationerna i mobiltelefonisystemet enligt GSM-standard. Utvecklingen av dessa basstationer sker kontinuerligt och varje ny generation av basstationerna som tas fram, genomgår mycket omfattande tester (verifiering) innan de börjar massproduceras i våra fabriker.

Dessa verifieringar sker i den modernaste labbmiljö med en mycket omfattande och kvalificerad instrument- och datorpark i lokaler nära Kista centrum. Till detta labb söker vi:

Testberedare

● med vilja att utvecklas till testare. Arbetet innebär att: Förbereda, iordningställa och underhålla verifieringstestplatser. Göra en första kontroll av basstationernas grundläggande funktioner inför planerad teststart. Konstruera, bygga, underhålla och reparera testhjälpmedel och annan teknisk utrustning som kan förekomma i labben. Bidra till att hålla vår stora instrumentpark i gott skick. Du kommer att: På regelbunden basis, arbeta i verifieringsverksamhet ett par månader per år för att på så sätt utveckla din kompetens. Efter 1-2 år som testberedare, ha utvecklats så att du kan övergå till verifieringsverksamheten på permanent basis. Vi vänder oss till dig: Med en utbildning på lägst gymnasienivå och minst 5 års arbetslivserfarenhet, allt med inriktning på elektronik. Som har lätt för att läsa. Som har god datorvana. Som har goda kunskaper i att läsa och skriva engelska. Vill du ha mer information om tjänsten kan du nå nedanstående.

Kontakta: Carl-Helge Södergren, 08-7572493, carl-helge.sodergren@era.ericsson.se, Ansökan: Testberedare, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.petersson@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Ericsson Utvecklings AB (UAB) has total responsibility for the continuing development of AXE as a core platform product for public networks, fixed and mobile. It is the task of UAB to supply Ericsson and its customers with competitive telecommunication platform products, service and support to enhance their profitability.

UAB is the company with responsibility for integrated AXE subsystems, including technology, engineering, software, methods, tools and training. The company employs about 2.000 highly qualified professionals. Design, development and production is mainly performed at company units in Stockholm and Östersund but also in a number of Ericsson design centers around the world.

The Processor Systems on Silicon unit is a competence centre for Ericsson Utveckling AB (UAB) within ASIC design. We have customers within the entire Ericsson Corporation worldwide.

Board Designer

● We are currently searching for an engineer who wants to work with the latest in board technology. Our projects require very high speed, ball grid arrays and advanced IO. We work with state-of-the-art multi layer boards, BGA with 1100 balls, dense RAM and high speed interconnect. Your task will be to take the full grip on the level above the ASIC. Work includes all levels of design such as; Systemization on higher level, schematic capture, board floor plan, critical layout guidelines. Transmission design, simulation and measurements both thermal, EMC and power. The work will also cover component issues, building practice and to interact with our production unit in Östersund. You will get extensive training and educational sessions to co-

pe with today's and future challenges and the system of silicon approach.

You have a Master of Science degree and you are experienced designer with high knowledge in stated fields. A self going 'solid rock' in all aspects of physical and electrical implementation. Please send your application to

Contact: B/HPC Pär Asplund, +46 8 727 38 91, par.asplund@uab.ericsson.se, Ansökan: Board Designer, Ericsson Utvecklings AB, P/Birgitta Friis, Box 15055-125 25 Älvsjö, Sweden, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

System Designer

● We are looking for You who wants to work with advanced hardware design and computer architecture in challenging projects. Your work will be in the areas of; system design, specification, digital implementation and verification. You will have the possibility to follow the different stages in the design work and become specialized in the areas that you find most interesting. Our unit provides core competence for processor systems designs developed at UAB. We expect a lot from You! In order to be in the leading edge both now and in the future we focus on keeping a high competence level. This will be provided to you both by education session but also by your own initiative in seeking information and knowledge. Are You interested in designing the next generation system ASICs that will be the heart of the next telecommunication systems, contact us now!

You have a Master of Science degree, experience from digital hardware design of ASIC or FPGA. Deep knowledge and genuine interest of modern computer architecture with focus on high performance computer system.

Contact: B/HC Erik Dagemark, +46 705 93 44 26, erik.dagemark@uab.ericsson.se, B/HPC Pär Asplund, +46 8 727 38 91, par.asplund@uab.ericsson.se, Ansökan: System Designer, Ericsson Utvecklings AB, Att: Birgitta Friis, Box 15055 125 25 Älvsjö, Sweden, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Real-time/ Platform software

We are now starting development of the third generation of mobile telephones. They will be distinguished by their ability to communicate in complete freedom using speech, pictures, video and data. To stay out in front and continue to lead the development of this technology, we need to increase our numbers.

● You will be working closely with our ASIC developers on our new WCDMA platform. You should have a keen understanding of the collaboration between hardware and software that can lay the foundation for our WCDMA software. Operating systems, real-time programming, chip-communication and an effective utilization of our platform are your specialities. You will be working closely with our product teams in Aalborg and Tokyo.

You are a Master Engineer or equivalent, preferably with a few years' experience.

Contact: Håkan Henningsson, +46 46 193546, hakan.henningsson@ecs.ericsson.se, Ansökan: Real-time/Platform software, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Module Production & Sourcing Microelectronics är en affärsenhet inom Ericsson Components Group. Microelectronics utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik till världens mest krävande kunder. Vi är ca 1300 anställda och vi finns i Kista.

Testingenjör-N/HP

● Inom Module Production & Sourcing finns divisionens samlade tillverkning av optiska och elektriska moduler. Verksamheten befinner sig i en mycket expansiv fas. Marknaden för våra produkter har ökat mycket kraftigt, drivet av ökat behov av överföringskapacitet på tele- och datanät. En viktig förutsättning för att vi skall kunna vara med och ta marknadsandelar är att vi lyckas ta fram effektiva testlösningar. Vi har idag en testverksamhet på stark tillväxt. Eftersom många av våra produkter ligger i frontlinjen av den tekniska utvecklingen inom området, finns det som regel inte färdiga testlösningar på marknaden. Detta innebär att Du som testingenjör har stora möjligheter att påverka utvecklingen av nya effektiva testsystem och testmetoder. Du konstruerar program, tar fram lämpliga mätsystem för nya produkter och Du arbetar även med rationalisering och förbättring av befintliga system. Enheten består idag av 7 personer och arbetet bedrivs i projektform i nära samarbete med produktlinjen och systemleverantörer. Vi arbetar idag med Delfi och Lab Windows mjukvara. Arbetet innebär att i projektform effektivisera befintliga och att ta fram nya testlösningar. Arbetet görs i nära samarbete med produktlinjen och testsystemleverantörer.

Vi söker Dig som är civilingenjör med inriktning elektro eller fysik och som har erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom test- eller produktutveckling. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Do you want to take responsibility in the creation of 3G systems?

EED/X/R department at Ericsson Eurolab (EED Aachen, Germany) has the overall project responsibilities within PU CSS for the complete CSS node deliveries. We are about to embark on one of the most exciting and challenging projects within Ericsson.

GSM R9 project, and our first UMTS delivery, have been combined together in order to maintain our strong market presence and ensure that we are FIRST-TO-MARKET with the UMTS package.

We need strong and experienced individuals to support our project and department team. The following positions are now open:

"R9/UMTS Project" Methods Introduction Responsible

Accountable and responsible for introduction of all development and verification methodologies across the international organization of PU CSS and its sub-contracted partners.

"R9/UMTS Project" Tools Responsible

Accountable and responsible for introduction of all new and existing development and verification TOOLS required for the project, across the international organization of PU CSS. (eg: CLEARCASE, CMTOOL, SDL.. etc.) and its sub-contracted partners.

"R9/UMTS Project" IT Responsible

Accountable and responsible for coordination and introduction of the IT environment to support the project across the international organization of PU CSS.

"R9/UMTS Project" Total Configuration Manager

Accountable and responsible for configuration management within the R9 total project. This includes performing related activities such as establishment and maintenance of product, requirements and contractual base-lines for each relevant phase of the project. It also involves maintaining the integrity of the Clearcase implementation for the project and responsibility for change control during the life cycle of the project.

A sound and solid technical background in the GSM system is a MUST, and an understanding of the Clearcase product and Ericsson product structures.

"R9/UMTS Project" Assistant Project Managers

Accountable and responsible for the functional integrity and successful delivery of one of the specific phases of the overall product to the verification sub-project. The scope of these responsibilities will vary based on the experiences and capability of the individuals.

A sound background in running development projects within Ericsson is a MUST.

"R9/UMTS Project" Main MSC Development Project Manager

Accountable and responsible for managing the MSC development project. The deliverables within this project include CNCP, CAPC and GSM application developments and their deliveries to the TOTAL Project.

A solid project management background in running projects will be required for this position.

"R9/UMTS Project" Overall Function Test Leader

Accountable and responsible for all related activities to perform successful Function Test within the GSM and UMTS environment across the world. It should be noted that actual function test within the project will be performed by the teams which are developing (and function testing) the work packages, so there will not be a traditional function test sub-project. The function test leader is responsible to ensure that proper function testing activities are planned and performed within the work packages, and will also provide for common management and establishment of TCM and STP configurations.

Strong technical verification knowledge in the GSM would be advantageous.

"PU CSS" RPC Project Manager

Overall PU CSS responsible for managing all Rapid Product Change (RPC) projects and

their introduction and rollout in the different markets.

"PU CSS" Overall Resource Planning Responsible

Accountable and responsible to coordinate and manage all internal and external resource planning activities within PU CSS.

A great opportunity for a motivated individual with ADMIN background.

"PU CSS Project OFFICE" Contract Manager

Responsible to align development Roadmaps, Review suppliers budgets/investments and agree annual frame agreements with all internal and external suppliers for PU CSS.

Previous experiences in managing 3rd Party suppliers will be advantageous.

"PU CSS Project Office" WCP Responsible

Responsible for implementing all new concepts driven by WCP (World Class Provisioning) initiatives by BMOG in CSS projects.

Background in managing improvement programs in development environments would be advantageous.

Please contact:

Ericsson Eurolab Deutschland GmbH
Simon Seebass, Human Resources
eMail: simon.seebass@eed.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON



Kontakta: Karl-Åke Persson, 08-757 44 35, karlake.persson@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalavdelningen, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se. Ansökan: Testingenjör-N/HP, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

IC Production & Sourcing Opto Wafer fab Opto Wafer Fab, en avdelning inom Ericsson Microelectronics, har mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter

för fiberoptiska produkter med en stark position på marknaden.

Som leverantör av högkvalitativa opto-elektroniska sändare och mottagare förser Mikroelektronikdivisionen världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi

Processingenjör

● Nu söker vi Dig som vill arbeta som processingenjör vid Opto Wafer Fab. Du kommer att arbeta med processteknik med inriktning mot metall (tunnfilm) och litografi eller plasma. Arbetsuppgifterna innebär: ? förvaltning och för-

bättring av tillverkningsprocesser ? statistisk processkontroll och kvalitetskontroll ? att bidra vid införande av nya processer/metoder för utvecklingsprojektens behov ? köpa in, installera och kvalificera utrustning ? köpa in och kvalificera nya material.

Du kommer också att vara areaansvarig för metall (tunnfilm) och litografi eller plasma arean, vilket medför ansvar för lagerhållning samt beställning av förbrukningsmaterial. Dessutom ingår att skapa och underhålla dokumentation av utrustningar, material och processer inom arean.

Kompetenskraven är civilingenjörutbildning eller liknande, helst inom elektronik, teknisk fysik, material eller

kemi. Goda kunskaper i engelska är också ett krav. Har Du dessutom tidigare erfarenhet av arbete med tillverkningsprocesser inom halvledar-teknologi är det meriterande.

Kontakta: Carina Zaring, 08-404 61 54, carina.zaring@eka.ericsson.se, Heidi Svärd, Personalavdelningen, 08-757 54 30, heidi.svard@eka.ericsson.se. Ansökan: Processingenjör-N/MYT, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON 

Take your next step into the future – Go for IP and Datacom!

The Business unit Datacom Networks & IP Services is responsible for solutions for datacommunications and IP services and we are now launching a number of exciting products and network solutions that dramatically will change the way telecom networks are implemented.

Building an application on top of Ericssons new high-performance ATM switch, AXD301, we have an unique opportunity and an interesting challenge to produce market leading IP ROUTING solutions incorporating carrier class IP and ATM products.

We are now expanding in Älvsjö, on the outskirts of Stockholm and we urgently need people in a number of competence areas.

If you want to join an enthusiastic, young international team that designs next generation backbone technology, contributes to IETF standardisation and cooperates with international partners then

Join us!

Section Manager, Software Design

The section will expand to 12 people and now need a section manager. You have previous experience of SW development and a genuine interest of creating a working environment where your designers can develop themselves and our product.

For all positions, contact

Tommy Larsson +46 8 719 8120, +46 8 70 636 9398

Tommy.Larsson@etx.ericsson.se

Hans Sjöstrand +46 8 719 9960, +46 70 519 9960

Hans.Sjostrand@etx.ericsson.se

We have a mixed language environment, so good command of English is required.

Software Designer

As designer you will work in teams and develop software products in OTP (Open Telecom Platform) environment. You will be producing an IP router based on an ATM switch using Erlang and C++ languages, so you will be able to get a deep insight of these technologies. You will be fully responsible for designing certain blocks of the system.

Job requirements: IP protocol family knowledge, 2 years of coding experience preferably in Erlang, C or C++, systematic and precise working culture. You also have to be a teamworker.

Section Manager, Test

The section will expand to 10 people and now need a section manager. You have previous experience in the SW testing discipline and a genuine interest of creating a working environment where your testers can develop themselves and our product.

Test engineer

As test engineer, your main task is to perform function test of the product family. You are responsible for verifying that the system has the required functionality and meets the required characteristics. This is done using the latest IP technology, constantly developing and building up a modern test environment.

Job requirements: systems thinking, 2 years of testing experience preferably in IP, ATM and/or AXE environment.



For additional information: Contact: Jan Malmqvist + 46 8 719 57 48, jan.malmqvist@etx.ericsson.se
SEND YOUR APPLICATION: Pirkko Mannelqvist + 46 8 719 42 47, pirkko.mannelqvist@etx.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Sub Product Unit GSM OSS utvecklare och underhåller ett Drift- och Underhållssystem, och därtill hörande tjänster, för GSM radionät. Utvecklingen av nästa generation OSS pågår med nya utmaningar och möjligheter.

Usability Engineer

● Som Usability Engineer kommer du att arbeta med alla användbarhetsfrågor gällande GSM OSS. Du har ett ansvar från ett användbarhets perspektiv att OSS är ett bra system. Du ska realisera detta genom att arbeta för att OSS har en konsekvent och enhetligt GUI, att det är strukturerat så att det stödjer användaren i hans/hennes arbetsuppgifter samt att stödja de design kontor som utvecklar delarna till systemet så att de kan arbeta användarorienterat. Du kommer tillsammans med ytterligare en Usability Engineer att vara total ansvarig för alla användbarhetsfrågor rörande GSM OSS. Arbetet bedrivs även delvis i projekt där du samarbetar/leder med andra enheter inom Ericsson. Du måste behärska engelska samt vara positiv till att resa en del. Erfarenhet eller viss kunskap om HCI, människa-data-interaktion eller användarorienterad systemutveckling är ett måste. Viss programmerings erfarenhet är ett plus, främst HTML och/eller Java. Har du erfarenhet från att leda projekt, lätt för att prata inför människor, är flexibel och tar initiativ, samt är en person som gärna tar tag i flera saker samtidigt ska du definitivt söka det här jobbet!

Kontakta: Inga Berg, 013-284190, inga.berg@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-69 Usability Engineer, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se.

Systemadministratör

● Som systemadministratör erbjuder vi dig ett utmanande arbete i en trevlig miljö med positiva och drivande kollegor. Testsystemet består av ett nätverk av NT och Unix-serverar som används från NT-klienter. I arbetsuppgifterna ingår bland annat att: Acceptanstesta och installera/uppdatera systemet med nya versioner av de programvaror vi använder, utvärdera alternativa programvaror, introducera nya användare, uppdatera beskrivningar av systemet och att säkerställa driftsmiljön

Vill du jobba i frontlinjen? Trivs du med att ha en telefon som ständigt ringer? En sak i taget är inget för dig? Presenterar du lösningen på dina kollegors problem innan de har ställt frågorna? Då är detta jobbet som passar dig!!!

Kontakta: Torbjörn Wickström, 013-28 73 47, torbjorn.r.wickstrom@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-70 System Administrator GSM OSS, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se.

Test Configuration Manager

● Som Test configuration Manager får du bli att arbeta med; Att vara teamledare i Test Environment Team, beställa testutrustning, verifiera testutrustning, hålla Test Environment Teams hemsida uppdaterad, koordinera projektbehov med Support Unit Test Environment, upprätta planer för testmiljöns utnyttjande.

Är du en person som är bra på att samordna, har kunskap om både OSS och AXE, är både administratör och tekniker och ÄLSKAR att vara i hetluften. Då passar du bra för tjänsten.

Kontakta: Torbjörn Wickström, 013-28 73 47, torbjorn.r.wickstrom@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-71 Test Configuration Manager, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se.

Systemintegratör

● Som systemintegratör med prestandainriktning kommer du att arbeta inom ett brett område omfattande samtliga faser i systemutvecklingen från systemanalys till verifiering. I arbetet ingår också implementering av operatörsprocesser i vårt simuleringsverktyg för användarlösning.

Vi arbetar normalt i team, där ett team ansvarar för att lösa en given uppgift inom en viss tid. Detta innebär att du måste vara van att arbeta i lag samt ha en god förmåga att strukturera, planera och genomföra ditt arbete på ett effektivt sätt. Vi har ett nära samarbete med andra enheter inom Ericsson runt om i världen. Därför är det viktigt att du behärskar engelska i tal och skrift på ett bra sätt. Erfarenhet inom flera av följande områden; UNIX, NT, databaser, datakommunikation (främst TCP/IP) TMOs, Java, Corba samt programmering, är meriterande.

Kontakta: Agne Lindström, 013-28 7564, agne.lindstrom@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-72 Systemintegratör med prestandainriktning, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se.

Leveranser

● Du kommer att leda det viktiga arbetet för att få ut våra leveranser av GSM OSS till våra första kunder. Du kommer arbeta i projekt med planering och uppföljning av underleverantörer, prisförhandlingar, arbete i order- och leveranssystem.

Projekt driven, känsla för logistik och duktig på att förhandla är viktiga egenskaper hos dig!

Kontakta: Henrik Ljungzell, 013-284746, henrik.ljungzell@era.ericsson.se, Ansökan: Ref nr 99-73, New product Introduction Coordinator, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Eva Lindkvist, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, eva.lindkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Module Production & Sourcing Microelectronics är en affärsenhet inom Ericsson Components Group. Microelectronics utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik till världens mest krävande kunder. Vi är ca 1300 anställda och vi finns i Kista.

Vi har idag en verksamhet i en mycket expansiv fas. Inom Module Production & Sourcing finns divisionens samlade tillverkning av optiska och elektriska moduler. Marknaden för våra produkter har ökat mycket kraftigt, drivet av ökat behov av överföringskapacitet på tele- och data-nät.

Processingenjör

● Vi söker Dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör med inriktning Teknisk fysik, materialteknik eller kemi till produktområdena optoelektronik, elektriska moduler samt Bluetooth. Som processingenjör arbetar Du med att utveckla och kvalificera såväl nya som befintliga produktionsprocesser. Du skall också driva utvecklingen och produktionsanpassningen av nya produkter. Arbetet bedrivs i nära samarbete med produktions-, konstruktions- och marknadsenheter, där Du bistår med processteknisk och materialteknisk kompetens. Vi ser gärna sökande med erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom produktion, processutveckling eller projektledning. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Kontakta: Magnus Laurell, 08-757 49 21, magnus.laurell@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalenheten, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se. Ansökan: Processingenjör-N/H, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Opto Electronic Products Opto Electronic Products en enhet inom Ericsson Microelectronics, har med mer än 20 års erfarenhet av fiberoptiska produkter en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa optoelektroniska sändare och mottagare förser vi världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Konstruktionsansvar

● Enheten N/YD består av 14 personer och vi söker ytterligare en medarbetare. Arbetet innebär att, i nära samarbete med ansvariga för chip-konstruktion och kapselkonstruktion samt experter inom olika områden, ha ett totalansvar för bäramas design. Ansvaret innebär att specificera bäramas utformning elektriskt, mekaniskt och materialmässigt, och att ansvara för att de fungerar i de olika processerna. Arbetet innebär också att garantera att lasrapapär-bäramor uppfyller kundernas krav. Arbetet kräver bl a goda kunskaper om halvledarläsars funktion och tillverkning, kunskaper om elektrisk design och kunskaper om tillförlitlighet. Det krävs också en förmåga att förstå vilka krav som ställs för att komponenterna ska gå att producera till låg kostnad i hög volym. Mycket god förmåga till samarbete och kontaktskapande krävs, brett tekniskt intresse, noggrannhet och förmåga att dokumentera utfört arbete, liksom förmåga att säkerställa att produkterna går att hantera i IT-system som PRIM och SAP R/3.

Vi söker en erfaren och väl vitsordad civilingenjör (inriktning F eller E, möjligen M eller K) till denna befattning.

Kontakta: Olof Sahlén, 08-757 41 91, olof.sahlen@eka.ericsson.se, Heidi Svärd, personalenheten, 08-757 54 30, heidi.svard@eka.ericsson.se. Ansökan: Konstruktionsansvar-S, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

GSM and Internet are the greatest hits in communication world today. We are a newly built organization to integrate these two into a new system concept based on Voice over IP.

Gateway designer

● We are looking for a designer of Gateway applications. You have several years experience of programming, Real-time operating systems, TCP/IP, H.323 protocol suite, etc. Telecom experience is a bonus. The work includes a lot of external and internal contacts so you must have great communication skills and speak and write English fluently. Join us and play a part of an organization that will play a key role in shaping the future of systems integrating GSM an IP.

Contact: Carina Runefjord NA/ERA/LRG/NXC, + 46 8 422 1675, carina.runefjord@era.ericsson.se, Ansökan: GSM on the Net - Gateway designer, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/LRG/NS Cecilia Jettel, 131 89 Stockholm, Cecilia.Jettel@ericsson.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND**Network Engineers - New Technology Services**

● We are looking for a few good people: New Technology Services is a shared product unit (SPU) within Ericsson Services. Serviceability Management is a newly established unit within SPU New Technology Services and is working with the TTM flow. The focus is on customer services aspects within development projects, project leaders for tests, field trials or FOA as well as on solutions verification.

SPU New Technology Services works with the integration of datacom products (ATM switches, access- and gigarouters, IP telephony) into ATM or IP networks as well as other new products or systems (GPRS, UMTS etc.)

We need to strengthen our organisation with 5 network engineers to our solutions verification lab. Participants in verification - solutions - interoperability tests will also come from different product units, regional customer services centres as well as selected market units. The network engineers we are looking for will stand for the continuity and will lead different tests.

Experience from solutions - verification - interoperability tests is needed and an insight in datacom products is a must. If this position sounds like you, please contact us!

Early 2000 we will move to new offices at HF - we are now to be found in NA. Applications should be sent before October 15. If you forward your application by E-mail, please also send a copy to stefan.flodberg@etx.ericsson.se

Contact: Stefan Flodberg (SPU New Technology Services-Serviceability Management), +46 8 42 20667, stefan.flodberg@etx.ericsson.se, Jesper Smith (Human Resources), +46 8 42 21798, jesper.smith@ericsson.com. Ansökan: NETWORK ENGINEER - ERA, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siv-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, siv-britt.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

LVN/DP is a part of Product Unit BSS and work with system design and verification of our GSM BSS (Base Station System). We act as a competence centre for service quality and characteristics for all types of services such as, speech, signalling, fax, circuit data and packet data. Our responsibilities include BSS system level trouble shooting, System improvements, general characteristics and compatibility with mobile terminals. We are now looking for an engineer ready for new challenges in working with DATA services (HSCSD/GPRS/EDGE).

System designer

● Service Quality and Characteristics for Data Services. The requirement on service quality and characteristics for the data services are increasing, with the introduction of new and faster data services, (HSCSD/GPRS/EDGE). We need to increase our efforts in defining and measuring characteristics for data services, such as success rate, throughput, call set-up and other signalling characteristics. You will be part of the development projects as responsible for service quality and characteristics in the development of new data services. This will also include technical assistance to the verification and maintenance organisations regarding data services. The job will include contacts with local Ericsson organisations and customers worldwide. The responsibility area is very wide and important, which will make the job very challenging.

You have a Master of Science degree in engineering or equivalent and are fluent in English. Experience in mobile telephony, mobile datacom and data communication protocols are desired qualifications. You have the ability to quickly obtain a system overview of complex technical problems and you like being a co-ordinating force.

Contact: Anders Carlsson, +46 8 404 2365, anders.carlsson@era.ericsson.se, Maria Pousette, Human Resources, +46 8 585 34501, maria.pousette@era.ericsson.se. Ansökan: SYSTEM DESIGNER-Service Quality and Characteristics for Data Service, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**IP based and AXE BSS System Verification**

Want to work, hands-on, with today's moneymaker and future technologies? COME JOIN LVN/TI! We are responsible for verification and maintenance of the BSS product in GSM.

We are performing our verification and maintenance activities in Kista with a complete GSM Network. In the Classical BSS development projects we are responsible for BSS Feature Test and BSS System Test, during this time we have the customers here testing together with us in the test lab.

● In the Core BSS development project we are responsible to integrate the new IP based BSS called RNS into the big network, called Core BSS.

In order to strengthen the unit we are now looking for You who are interested in working with the future GSM systems where we work together in order to achieve best result! We need two verification engineers. We are looking

for 2 verification engineers interested in working in a young, professional and Teamoriented department. Either you are an experienced AXE person or have knowledge in the IP based field.

GSM/BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks. We also need two troubleshooter engineers. We are looking for 2 troubleshooting engineers interested in working in a young, professional and Teamoriented department. Either you are a very experienced AXE person or have a deeper knowledge in the IP based field. GSM/BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks.

Contact: Ylva Östlund, +46 8 404 7327, ylva.ostlund@era.ericsson.se, Roger Erlandsson, +46 8 404 4942, roger.erlandsson@era.ericsson.se. Ansökan: IP Based and AXE BSS System Verification, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**System Management**

BSS Evolution is a unit within BSS System Management. Our mission is to make sure that Ericsson GSM and UMTS systems have the best solutions regarding migration and co-existence. We are inventing new architecture/functionality and improving existing architecture/functionality in order to fulfill our mission. The main part of our work is within the Early Phases of System Development but we do also take an active role in Design and Test Phases in order to make sure that our ideas are correctly implemented. We need to expand the unit with a Team-Leader that can take a leading role and make sure that we focus on the right areas. The job involves broad contacts within Ericsson and with our customers world wide.

● Who Are You? We believe that you preferably meet the following criterias: Proven leadership skills- Good communication skills leading to comprehensive and constructive presentations of complex problems and situations- Broad Mobile System and/or Datacom experience- Being an entrepreneur, willing to seek solutions beyond the book- A well established contact network within Ericsson- Enjoy working in a networked and growing organization.

Contact: Anders Borg, +46 8 404 6636, +46 70 591 1382, anders.borg@era.ericsson.se, Ansökan: System Management, BSS EVOLUTION, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

MCT (Multi Carrier Transceiver) Design är en produktutvecklingsenhet inom Ericsson Radio Access AB. Vår uppgift är att utveckla, vidareutveckla och förvalta Multi Carrier tekniken för radiobasstationer inom Ericsson.

Vår produktutveckling baseras på senaste rön i form av nya teorier och teknologier inom radioområdet. I vår uppgift ingår också att tillsammans med Ericssons forskningsenheter inom radioområdet testa och verifiera nya tekniker, teknologier, komponenter och metoder.

MCT Design består idag av ca 80 personer som är lokaliserade i Kista. Vi befinner oss nu i etableringsfasen för ett produktutvecklingsprojekt av en Multi Carrier Transceiver på uppdrag av affärsenheten BMOA.

DSP SW-konstruktör

● Inom enheten Radio IF Design söker vi nu en SW-konstruktör för DSP:er, kommunikation och signalbehandlingsfunktioner. I arbetsuppgifterna ingår att utveckla simuleringsmiljön i bl a Matlab samt vidareutveckla emulerings- och debuggemiljön. Du kommer också att delta i valet av verktyg.

Vi söker dig som har teknisk högskoleutbildning med inriktning elektronik/deteknik. Du har minst 3 års erfarenhet av implementering av signalbehandlingsfunktioner i C och C++ för DSP:er. Du har också erfarenhet av att bygga Matlab-modeller för simulering och verifiering. Som person har du intresse av att lätt finna lösningar på problem, god förmåga att samarbeta i team samt kunna leda delobjekt.

Kontakta: Lars Brotæus, 08-757 1582, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: DSP SW-konstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

Chef till Prototyp

● Som chef för prototyp- och modellverkstaden kommer du att ansvara för arbetsledningen av en dynamisk grupp på ca 25 personer som tillverkar kretskort och utrustningar för Ericssons verksamhet i Kista. Du ansvarar för ekonomi och fakturering samt kundkontakter och marknadsföring

av verksamheten mot Ericsson i Kistaområdet. Flexibiliteten i verksamheten nås oftast genom utlägg till externa leverantörer.

Vi söker dig som har högskoleutbildning med inriktning elektronik. Du har dokumenterad ledarerfarenhet, gärna chefsbefattning från utvecklingsfunktion med nära samarbete med produktion eller chef inom tillverkning alternativt produktionsteknik. Som person är du mål- och resultatnär med mycket god organisatorisk förmåga samt att du har en hög social kompetens.

Kontakta: Bo Gunnarsson, 08-404 66 24, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 15 39. Ansökan: Chef till Prototyp, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

Chef System & Verifiering

System och verifiering är den enheten inom N/UX som ansvarar för systemkonstruktion och verifiering av konstruktion samt configuration management. Vi utvecklar radioprojekt för Ericssons basstationer bestående av hårdvara och mjukvara. Dessa produkters prestanda, funktionalitet och konfiguration specificeras samt prestanda och funktionalitet verifieras. Dokumentationsarbetet i projekten stöds av enhetens CM-personal.

● Arbetet som chef för enheten System & Verifiering innebär bl a att motivera och vidareutveckla medarbetarna. Andra viktiga moment är att utveckla verifieringsmetodikerna inom enheten. Du kommer också ha ansvaret för enhetens planering, budget, ledning och arbetsfördelning.

Du är civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet av mobiltelefoner. Du har några års erfarenhet i ledarrollen, antingen som linjeför eller projektledare. Vi förutsätter att du har goda kunskaper i engelska. Du som blir vår nya chef har god helhetssyn samt goda ledaregenskaper såsom uthållighet, drivkraft, samarbetsförmåga, flexibilitet och lyhördhet. Du ska vara intresserad av att jobba med människor.

Kontakta: Peter Josephson, 08-404 68 71, peter.josephson@rsa.ericsson.se, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Chef System & Verifiering, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

Mekanikkonstruktör

● Vi söker en mekanikkonstruktör som tillsammans med RF-konstruktörer ska konstruera och dokumentera lösningar för våra utrustningar, dvs olika typer av filter och kombiner för GSM. Du kommer att delta i utvecklingsprojekt samt ibland delta i och även driva utredningar med avseende på mekanisk produktframtagning.

Lämplig bakgrund är civilingenjör, högskoleingenjör eller erfaren gymnasieingenjör. Erfarenhet av 3-D CAD-system (gärna Unigraphics) är önskvärt. Erfarenhet av mekanikkonstruktion för gjutgods, finmekanik och massproduktion är meriterande. Vi tror att om du är en initiativrik och noggrann person som har lätt för att samarbeta i grupp, då kommer du att trivas hos oss!

Kontakta: Cecilia Dreijer, 08-757 32 14, cecilia.dreijer@rsa.ericsson.se, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Mekanikkonstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Affärssegmentet ANP - Antenna Near Products - har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovågsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärssegmentet Nät-operatörer. ANP är kompetenscenter för mikrovågfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrusförstärkare, multi-kopplare, radiotestloopar, o dyl.

PA-konstruktörer

● Vi söker personer med läggning för såväl praktiskt som teoretiskt arbete som har flera års erfarenhet av radiokonstruktion samt utveckling inom PA området. Du är civilingenjör eller har skaffat dig motsvarande kunskaper på annat sätt. Arbetet innebär att specificera, utveckla, verifiera och produktionsätta samt ta fram mätmetoder för bredbandiga linjära effektförstärkare MCPA. Eftersom effektförstärkaren är hjärtat i vår MCPA innebär arbetet en stimulerande dialog med de som konstruerar linjäriseringskretsar. Arbetet bedrivs i projektför vilket innebär ett helhetsåtgående från specifikation till färdig produkt. Vi använder de senaste komponenterna och verktygen för att utveckla produkter till möjligheternas gränser.

Vi söker dig som ser utmaningar där andra ser problem. Du har god samarbetsförmåga, är initiativrik, målinriktad och drivande.

Kontakta: Lars Togård, 08-757 59 94, lars.togard@rsa.ericsson.se, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: PA-konstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfylt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten.

Nu söker vi nya medarbetare som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentrum för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen övrig huvudtag har tänkt på idag.

ASIC Valideringsingenjör

● Vi söker Dig som vill vara med och konstruera digitala ASIC till morgondagens trådlösa kommunikationsteknologi. Bluetoothteknologin är ett nytt koncept för trådlös kortdistanskommunikation via radio, som möjliggör kommunikation mellan enheter, som t ex mellan en mobiltelefon och en PC. Vi är en enhet som idag arbetar med utveckling av basbands ASIC för Bluetooth.

Vi söker Dig som har gedigen erfarenhet av digital ASIC utveckling med VHDL, ASIC verifiering och utveckling av testbänkar. Du kommer att ansvara för utveckling av testbänkar, arbeta med funktionell verifiering på beteende- och RTL nivå, ta fram testplaner och definiera testfall. Har Du kunskaper inom digital konstruktion, digital signalbehandling, microprocessorer, Unix och C-programmering så är detta meriterande. Vi förutsätter också att Du har erfarenhet av verktyg från Synopsys och Mentor (ModelSim). För att trivas hos oss måste Du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och Du är intresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi förutsätter att Du kommunicerar väl på engelska i tal och skrift. Vi söker Dig som är erfaren civilingenjör från data-, elektro-, tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Peter Wickström, 08-757 25 06, peter.wickstrom@ecs.ericsson.se, Ansökan: ASIC Valideringsingenjör för testbänkar och verifiering av Bluetooth, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlgren, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Opto Electronic Products Opto Electronic Products en enhet inom Ericsson Microelectronics, har med mer än 20 års erfarenhet av fiberoptiska produkter en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa optoelektroniska sändare och mottagare förser vi världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Konstruktör

● Enheten N/YM består av 15 personer och vi söker ytterligare en medarbetare. Vi söker erfaren konstruktör av fiberoptiska sändare och mottagare för telekommunikationssystem, främst WDM system. Arbetet innebär att: ? designa en modul med avseende på både elektriska och optiska prestanda utifrån en given kravspecifikation ? verifiera att modulen uppfyller ställda krav

Vi söker Dig som är en erfaren och dokumenterat framgångsrik civilingenjör inom elektronik eller fysik. Du är självständig och initiativrik och har förståelse för produktion och producerbarhet. Du kommer också att fungera som kravställare gentemot interna och externa underleverantörer samt vara ett bollplank för våra interna laserutveckling. Praktisk erfarenhet av elektronikkonstruktion samt erfarenhet av att leda utvecklingsprojekt inom fiberoptikområdet är meriterande. Att Du behärskar engelska i tal och skrift är ett krav då rapporter skrivna på engelska går direkt till kund. God samarbetsförmåga, noggrannhet och förmåga att planera och dokumentera är ett måste.

Kontakta: Per Karlsson, 08-757 54 06, per.karlsson@eka.ericsson.se, Heidi Svärd, personalenheten, 08-757 54 30, heidi.svard@eka.ericsson.se. Ansökan: Konstruktör-N/YM, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Enheten Radio SW utvecklar radio- och basbandsmjukvara till produkter inom standarderna AMPS/D-AMPS, PDC och EDGE. Radio SW är en del av basstationsutvecklingen inom tdma systems.

Sektionschef

● Rollen som sektionschef är krävande på många sätt, speciellt i en tid då telekommunikation är på väg att bli datakommunikation. Många nya teknologiska utmaningar står på kö in.Några viktiga erfarenheter som du bör ha med dig i bagaget är bl a:

radionära signalbehandlingsutveckling av mjukvara med hårda realtidskravprojektleddning/ledarskaperfarenhet av hela kedjan från specifikation till verifieringsmoderna metoder och verktygRing eller skriv ett mail så kan vi berätta mer.

Kontakta: Roger Eriksson, 08-585 313 66, roger.s.ericsson@era.ericsson.se, Ceylon Utterborn, 08-585 301 02, Ewa Hansson (HR), 08-40448351. Ansökan: Software CM / Sektionschef, Software Design, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grah, 164 80 STOCKHOLM, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

Software Design

● Du bör vara civilingenjör eller motsvarande. Erfarenhet av bra designlösningar för inbyggda realtidssystem inom telekom är meriterande, liksom erfarenheter av metodik, verktyg, språk och notationer såsom tex inkrementell utveckling, ObjecTime och UML. Vi söker fyra software designers som har erfarenhet av och trådlös digital telekommunikation. Två av dessa tjänster skall besättas med personer som även har erfarenhet av datatransmission. Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö.

Kontakta: Roger Eriksson, 08-585 313 66, roger.s.ericsson@era.ericsson.se, Ceylon Utterborn, 08-585 301 02, Ewa Hansson (HR), 08-40448351. Ansökan: Software Design, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grah, 164 80 STOCKHOLM, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Våra produktionsvolymerna går stadigt uppåt och det resulterar i investeringar i ny teknik och mycket tekniskt avancerade maskiner, samt ständigt ökande kvalitetskrav. Till vårt teknikkgrupp på 10 personer söker vi nu därtill ytterligare en kvalificerad utvecklingsingenjör.

Utvecklingsingenjör

● Som utvecklingsingenjör får Du ansvar för tekniskt stöd till produktionen och för kvaliteten på produkter som levereras till kund. Tekniskt stöd sträcker sig från infasning av nya produkter, via processoptimering, till analys och uppföljning av felutfall i produktion samt hos kund. Du kommer att samarbeta med konstruktörer om förbättringar av produkter och laborera med mätupställningar och självständigt utföra analyser. Som person gillar Du att lösa problem, få saker att fungera och att initiera och driva förbättringar. Genom att Ditt arbete innebär många kontakter så är god samarbets- och kommunikationsförmåga (svenska och engelska) en förutsättning. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på Ditt arbete.

Du har en teknisk utbildning från högskola med inriktning elektronik, samt flerårig erfarenhet av konstruktion, programmering och utvecklingsarbete. Du kan arbeta både i grupp och självständigt och till exempel fungera som projektledare.

Kontakta: Kristina Wikström, 08-757 42 73, kristina.wikstrom@eka.ericsson.se, Jan Uhländer, 08-721 65 46, jan.uhländer@eka.ericsson.se. Ansökan: K 99115 Utvecklingsingenjör, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA - STOCKHOLM, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Programvarukonstruktör

● Vi söker nu programvarukonstruktörer som kan vara med och förverkliga vår vision om ett trådlöst Internet där även tjänster av multimediateknik ingår. Visionen blir verklighet i nästa generations mobilsystem UMTS. Genom att vara baserat på den nya bredbandiga CDMA-tekniken kommer UMTS förutom de vanliga tal-tjänsterna även att stödja mobil datakommunikation i mycket höga hastigheter.

Din uppgift blir att konstruera programvara för dataväxlarna i UMTS Core Network som förbinds UMTS radionät med Internet. Du kommer att arbeta med mycket moderna utvecklingsverktyg, såsom Rational ROSE och ObjecTime och programmera i programspråk som Java, C och C++. Utvecklingsmiljön baseras på Windows NT och Solaris. Som målsystem finner du Solaris, VxWorks och OSE Delta. Du kommer att bygga programvaran kring öppna standarder som TCP/IP, CORBA och SNMP. Eftersom du själv deltar i att utforma programvarans arkitektur och design kommer du att få en mycket god förståelse för helheten. Som programvarukonstruktör hos oss arbetar du i projektför tillsammans med kollegor som är mycket kompetenta inom datakommunikation, Internet-teknologi och programvaruutveckling. Du hittar lätt spännande utmaningar och får genom vår aktiva kompetensplanering växa i den takt och riktning som dina ambitioner anger. Vi satsar hårt på att hålla dina kunskaper i frontlinjen! Är du erfaren kan du utvidga ditt arbetsfält med tex. övergripande systemdesign, kravanalys, standardiseringsarbete, kundstöd eller projektleddning.

Eftersom vi har kollegor, samarbetspartners och kunder runt om i världen finns goda möjligheter till kortare eller längre tids utlandstjänstgöring. Därför är också goda kunskaper i engelska ett krav. Vi behövs både dig som är erfaren och dig som är nyutexaminerad!

Kontakta: Mats Lindén, 031-703 60 47, 0703-74 84 88, mats.linden@ev.ericsson.se, Mikael Thörnqvist, 031-703 60 06, 0708-72 82 01, mikael.thornqvist@ev.ericsson.se.

Ansökan: Programvarukonstruktör, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemingenjörer

● Vi söker systemingenjörer som vill arbeta med världens mest framgångsrika basstationer. Vår roll är att på en systemnivå definiera ett produktionsprogram som möter marknadens allt hårdare krav på basstationer för GSM. De produkter vi ansvarar för exporteras i stora volymer till ca 50 länder i alla världsdelar (utom Antarktis).

Du kommer att arbeta med att beskriva krav på våra produkter och att ta fram lösningar för hur dessa krav kan realiseras i verkligheten. Du kommer i huvudsak att jobba med hårda, frågor som radio, kylning och kraft men det krävs att du ser till helheten både när det gäller hårdvara och mjukvara.

Vi är ett glatt gäng som söker dig som är civilingenjör eller motsvarande med några års erfarenhet från t.ex. konstruktion eller verifiering, gärna inom mobiltelefoner.

Vi behövs förstärkning inom flera kompetensområden: Radio och radiokonfigurationer- Kraft- Mekanikbyggsätt och kylning Vi arbetar nästan alltid i projekt av olika storlek där vi har mycket samarbete med andra enheter både i Kista och på andra orter i världen. Därför är det viktigt att du tycker om att arbeta ihop med andra och har lätt att kommunicera. Du är ansvarstagande, drivande och har ett brett tekniskt intresse.

Kontakta: Ulf Rydin, 46 8 7571672, ulf.rydin@era.ericsson.se, Ansökan: Systemingenjör HW Basstationer GSM, Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, MARIEVİK

RCS, Residential Communication Services, is a new unit within Ericsson Radio Systems/New and Special Business Operations. Our aim is to design, develop and market multiservice systems for the residential, estate and local market.

We start with the needs of end-users and develop the services that are requested in the areas Intranet/Internet, telephony, video and telemetry. We design them for an infrastructure based on fiber from the home. You have the chance to become member of a group that will form an important part of Ericsson's future. Creativity and new working methods are essentials in our team.

Systemdesign - broadband islands

● To our group for systemdesign we need enforcement with two persons in the areas Ethernet traffic planning (QoS, CoS, security, capacity and scalability), database-system (JAVA- and Visual Basic-script, 3:e part integration, service development), controlsystem (VLAN directivity, services and address allocation with JAVA and SNMP) and modern fiberoptics. We design systems with the base in Internet via Ethernet for wide use in society. That will put requirements on you to be able to associate with the situation of an enduser. You will also have to be prepared for a high pace as the market request of Internet systems has increased dramatically over the last half year.

You have to have some years of experience in one or several of the mentioned areas. Ability to write a technical description is required. See also our website <http://bno.ericsson.se/Isclif> you are interested please send your application at latest 6/12 -1999.

Contact: Sven Sjölander, 08-681 2487, sven.sjolander@era.ericsson.se, Per Bäckström, 08-719 3152, per.backstrom@ericsson.com. Ansökan: Systemdesign-broadband islands, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSIÖ

Our IP Telephony Product unit within Datacom Networks and IP Services in Älvsjö is working with the latest technology where telephony and data networks are merged into one network. Our IP telephony solutions are world leading and we have fast growing sales all over the world. We will give you the possibility to develop both personally and technically.

Team leader

● Job Description You will work with capacity tests of different parts of the IP telephony system. You will be trained on how to dimension IP telephony systems and how to develop tests for new components. Close cooperation with our customers, gives possibility to travel.

Requirements M.Sc. degree in data or electrical engineering. (or equivalent) Team player, eager to learn and willing to take responsibility and own initiatives. Experience with Win NT and network experience is an advantage. Interested? Please contact any of us today!

Contact: Conny Johansson, Manager System Integration, 08-719 9309, Patrik Sörqvist, Team Leader, 08-719 7304. Ansökan: System Engineer, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, 126 25 Stockholm, annette.rubio@eb.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Du kommer att ingå i nystartad enhet inom LVZ som hanterar resurs- och kompetens frågor. LVZ organisationen har Service Area Unit (SAU) ansvar för Switch Site Implementation (SSI). SAU ansvaret innebär ett konsoliderat ekonomiskt ansvar för SSI aktiviteter inom BMOG. En av de stora utmaningarna för organisationen är att hantera de stora förändringar som vi står inför vad gäller nya produkter och därmed nya krav på kompetens utveckling.

Competence Manager

● Du skall fungera som ett stöd till linjeorganisationen för kompetens frågor. Det innebär att etablera och driva en process för kompetens frågor. Arbetet omfattar att: identifiera och sammanställa information om kompetenskrav för nya produkter. - definiera ECOM modeller, kompetensplaner, utbildningsprogram och nya befattningskategorier. - stödja arbetet med att föra ut information vad gäller nya kompetens krav till dotterbolagen. - verka för att utveckla en lärande kultur inom organisationen.

Arbetet ställer höga krav på samarbets- och kommunikationsförmåga. Vidare att driva frågor och nå uppställda mål. Du har god kännedom om våra produkter och vi ser gärna att du har erfarenhet av arbete med kompetens frågor.

Kontakta: Anders Nordin, 08-757 0395. Ansökan: Competence Manager, SSI, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

UTBILDNING**ERICSSON HEWLETT-PACKARD TELECOMMUNICATIONS AB, MÖLNDAL****Sales Training Co-ordinator**

● We are looking for a Sales Training Co-ordinator to support the International sales training team for product and sales training programmes addressed to the EHPT sales force, EHPT channel partners and EHPT employees having customer and channel partner relations.

RESPONSIBILITIES: You will co-ordinate, with the business lines, and administrate all product-training activities with all the regional sales offices world-wide and with channel partners. You will continually identify specific training needs with the account managers, technical pre-sales and channel management. You will provide the business lines and the marketing operations unit with proper sales feedback for sales-focused product presentations and work with them closely on customer cases and business cases for all EHPT markets. You will quickly understand the value propositions for all EHPT products and be able to adapt sales presentations accordingly. You will take initiatives to increase the efficiency of training. To this purpose you will integrate new technologies in training such as the use of Internet and distance learning material. You will maintain the sales training schedule with the current sales curriculum. You will assist in the development of sales training and be an on-site event co-ordinator during training sessions, where you will be called to facilitate sales role-plays during customer cases and provide feedback during video practice. You will meet with telecom operators, along with sales to develop on-site operator training. You will report to the Sales Training Unit Manager in Grenoble, France, work closely with the local course administrator, and work within the Marketing organisation in Mölndal. You will assist your team to take the sales training program to the next level. Your interfaces will include: the sales force, business lines, channel programs, and marketing operations.

COMPETENCE REQUIREMENTS: Business and/or Marketing degree (3 years University level minimum), with a first practical experience in sales and/or product marketing. Telecom operator understanding is a plus. You have a high ambition level and seek a challenging environment within Marketing. A first international exposure is an asset as well as a global market understanding. Your international orientation is proved by your fluency in English as well as your willingness to travel 30% of your time. Your broad interest in the field of product marketing facilitates the introduction of innovative training methods. Your organisational skills and result-orientation are major assets to develop, plan and administrate the sales training activities world-wide. You are a team player but able to work autonomously. You are service-minded with a professional attitude to internal and external customers (training participants and EHPT customers). You have strong communication and presentation skills.

Contact: Kris Leroy, +33 4 76624121, Kris.Leroy@ehpt.com. Application: MO298, Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, MÖ/EHS/FP, Box 333, 431 24 Mölndal, ehjob@ehpt.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result - a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium.

Supply Operations – Competence Development

● Service Product Unit - Competence Development (SPUCD) has a team, which is responsible of managing the global deployment and supply of the learning products and services for Customer and Internal Training within BU - Ericsson Services. There are about 30 training units in the Ericsson world delivering training to our customers and internal staff. This training supply organization needs control and support from the management in Stockholm.

Our main activities within Supply Operations are: To implement the global training supply strategy. To introduce/implement new learning products in the training centres (deployment). To build competence in supply for each launch of a learning product. To initiate efficiency improvements of training supply. To develop and maintain certification processes. To measure the performance of the Training Centres. To perform benchmarking activities to set requirements on third party training suppliers.

We are now looking for a person to be a member of our team. You should have a general knowledge and experience from training in an international environment. You should have university degree and good written and oral skills in English. For this position we need a person with confidence and whose profile shows that he/she is open-minded, independent and self-motivated with strong interpersonal and communication skills.

Contact: Gunnar Hartman, +46 8 404 9273, gunnar.hartman@era.ericsson.se, Margareta Forsström, +46 8 404 7936, margareta.e.forsstrom@era.ericsson.se. Application: SUPPLY OPERATIONS-COMPETENCE DEVELOPMENT, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/H Viveka Viklund, S-164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se

VERKSAMHETSUTVECKLING**ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ****Processutvecklare – HWDP 2000**

I vår grupp arbetar vi bl a med webb-baserade hjälpmedel för att radikalt förkorta ledtiderna i konstruktionsprocessen för utveckling av maskinvara och inbyggda programvara. Just nu tar vi fram en databasdriven processmodell som ska medge snabb och effektiv framtagning av skräddarsydda processer för ett visst produktområde eller till och med ett enskilt projekt. Vi tittar också på kopplingar till PDM-system (produktdata-hanteringsystem).

● Har du intresse eller erfarenheter av dessa hjälpmedel alternativt innehållet i processen, dvs konstruktionsmetodiken? Innehållet i den nuvarande processen ska ses över från grunden med tanke på dagens möjligheter att utnyttja programmerbar HW (FPGA), IP-block (Intellectual Property) och reuse. Ytterligare en anledning är att kunna stödja HW och SW co-design. Vi kan erbjuda dig ett omväxlande utvecklingsarbete med både avancerade hjälpmedel och konstruktionsmetodik i teknikens framkant. Samtidigt kräver arbetet kontakter med Ericssons design centra och partners under utvecklingsarbetet och konsult-tjänster när tekniken ska tillämpas.

Vi tror att du är intresserad av metoder och processer eller webb-teknologin som sådan och inte rädd för att lära dig det andra området. Du är duktig på att förklara komplicerade saker och att lyssna. Du har lätt för att ta kontakt och är bra på att uttrycka dig på engelska både muntligt och skriftligt. Vi arbetar på enheten Systems Development Technology som har till uppgift att stödja konstruktion i alla faser och ur alla aspekter. Vi arbetar i varierande former - från teknikfrämjande över metod- och stödsystemutveckling till projektstöd och kompetensinsatser. Enheten ingår i Supply Technologies.

Kontakta: Anders Edsbäcker, 08-719 8262, anders.edsbacker@etx.ericsson.se, Sara Lyzell, Human Resources, 08-719 4607, sara.lyzell@etx.ericsson.se. Ansökan: Processutvecklare - HWDP 2000, Ericsson Telecom AB, ÄL/DST/U/HXC, 126 25 Stockholm, anders.edsbacker@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**Senior Quality Advisor**

● We are, due to retirement, looking for a Senior Quality Advisor to Human Resources and Organization, ERA/LH within Business Unit GSM Systems in Kista.

The main responsibility for our Senior Quality Advisor is to support and advise the complete GSM System organization in the area of Quality and Management System. This task shall satisfy demands from our external as well as internal customers. The ideal candidate is a truly customer focused and service-minded Manager that can further develop and secure a quality and operational environment that covers our distributed organization, today and in the future.

Your main responsibilities are to: Ensure that the Business Unit complies with the Quality standards required and keeps the ISO-certificate (New structure to be negotiated with BSI). Further develop, maintain and continuously improve the Management System Documentation to result in customer satisfaction. Participate in the work started with a new Quality Manual for the Network Operators and Service Providers Segment, NOSP. Initiate and perform au-

ditions. Be an active representative in the Operational Development and Quality Network, ODQ, within our BU. Analyse quality measurements and reports and give feedback to the different organizational units working with GSM Systems.

You should have several years of experience in a Senior Quality Assurance role and previous management experience in an environment of continuous improvements. You also have an extensive knowledge of national/international Quality Standards. You should have good knowledge of the Ericsson world, customers and GSM products. You must have good communication and interpersonal skills and be fluent in English. You have a well-established network within Ericsson.

You are very analytical, structured and have a proven record of producing results on time with high quality. You are hard target-focused, self-starting, and service-minded. You enjoy working in a networked and growing organization.

Contact: Carl-Gustaf Leinar, +46 8 404 51 42, Thomas Knutsson, +46 8 757 25 39. Application: SENIOR QUALITY ADVISOR, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se

ÖVRIGT**ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING****Competence Manager, BSC Node, Integration, Supply and Support**

The BSC organisation deliver BSCs to customers around the world. There are more than 120 customers today using the Ericsson BSC. The new release will include BSC system for GPRS as well as standard traffic handling. In a world of change we need to depend more and more on the people in our organisation. Their competence is the secret to success.

● Consequently we will strengthen our management team by appointing one more competence manager who will work with people on competence development and ensuring that individuals are challenged and perform at their best for the organisation. In this way we will improve the focus on people and add resources to our competence management effort.

Role responsibilities: Recruitment. Competence. Development and Management. Goal setting. Performance. Appraisal. Salary recommendation. Team Building. Customer Liaison. Budget. The competence manager will be responsible for ca 17 persons.

The Competence Manager will be appointed to one unit within the BSC Node, Integration, Supply and Support department on section level. Requirements: A deep interest in people. Competence in the BSC world that others can respect. Excellent communication skills. Management experience. Customer knowledge is an advantage.

Contact: Marie Westrin, +46 13 28 73 62, marie.westrin@era.ericsson.se. Application: 99:89, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box 1248, S81 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Vi har tagit det bästa av de tre produktenheterna för IN; Network Intelligence, Value Added Services och WIN, slagit ihop de till en produktenhet för att möta framtidens behov av intelligenta tjänster-Service Capability Servers and Applications, PU SCSA. Genom att satsa på ny teknologi för att möta konvergens mellan fixed, mobil och data står vi nu rustade att möta framtidens kunder och nät. Operations Supply & Support sköter leveranser och support för produktenheten med hela världen som arbetsfält. ERA Supply & Support i Stockholm söker nu en

Supply Unit Manager

● till en av våra kundleveransenheter. Du får det direkta personalsvaret för ett antal supply & support ingenjörer och projektledare. Din uppgift blir att leda enheten på en övergripande nivå för att säkerställa att samtliga leveranser sker på bästa sätt. Vår kundbas finns över hela världen och innefattar allt från traditionella telebolag till nya globala operatörer. I jobbet ingår därför ett stort antal direktkontakter med lokalbolag och Account runt om i världen och ger dig möjlighet att bygga upp ett stort internationellt kontaktnät. Vi står just nu i ett tekniskifte och kommer att byta från AXE IN plattform till Jambala som en Service Capability Server och därmed visa vägen mot UMTS. Detta kommer att ställa stora krav på dig att leda i förändring men också en möjlighet att vara med och bygga det nya UMTS service nätet från början.

I ditt ansvar ingår även ett funktionellt ansvar för supply rutiner på avdelningsnivå. Det innebär att du driver konkreta förbättringar och inför nya rutiner på hela avdelningen för att förbättra supply verksamheten. Tydlig inriktning och mål för avdelningen samt korta beslutsvägar ger dig möjlighet att nå snabba resultat både som enhetschef och som funktionellt ansvarig för supply verksamheten.

För att axla detta ansvar ser jag att du har förståelse för och erfarenhet från supply och support verksamhet. Erfarenhet som första linjens chefs är önskvärd men ej nödvändigt om du är hungrig och beredd att utvecklas som ledare. Ett genuint tekniskt intresse är ett måste för att förstå me-

darbetarnas situation och för att vi skall kunna ta oss in i Jambala miljön. Du behöver kunna jobba självständigt och ta egna initiativ samtidigt som du har lätt för att samarbeta i grupp och bidra på ett positivt sätt till avdelningen och ledningsgruppen. Du är välkommen att höra av dig för mer information och eventuellt intervju! Se även vår webbsida på <http://canvas.ericsson.se> under SCSA Units short-cuts, Supply & Support ERA.

Kontakta: Karl-Johan Brinck, +46 8 719 3603, mobile +46 70 519 3603, karl-johan.brinck@era.ericsson.se. Ansökan: Supply Unit Manager, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZ Karl-Johan Brinck, 126 25 Stockholm, karl-johan.brinck@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**Joint us hunting new 3G Agreements**

ERA/LN/R is a sub-unit within LN, Sales, at the Business Unit GSM Systems, responsible for co-ordinating Bid-opportunities for marketing and selling GSM and UMTS systems.

Due to increased focus and customer interest for 3G systems, the commercial and legal services now need to strengthen the team and we are looking for an experienced and market driven person to deal with commercial and legal questions. Today we are two legal counsels working with and supporting the sales organisation, i.e. mainly our Local Companies, and we are now looking for a third member to join our team.

● The main tasks would be to analyse contracts, draw up Statements of Compliance and contract proposals, calculate and appreciate costs and risks of contractual terms and conditions, co-ordinate terms and conditions globally, negotiate contracts and take part in different BMOG projects where legal support is needed. Our day-to-day work also includes a variety of different legal matters. The candidate must be prepared to travel.

Our ideal candidate is flexible and enthusiastic and holds a university degree in law or similar, preferably in the commercial field. We see it as an advantage if you have a couple of years working experience, ideally from the telecommunications- or IT industry. Fluency in English is required, while knowledge of other languages is a merit as is also experience of negotiations. You will be working in a stimulating and dynamic environment and within a currently growing and developing part of this field of commercial law and strategy-this could mean a great challenge for the right person!

Contact: Annica Åström, +46 8 4046879, annica.astrom@era.ericsson.se, Cathrin Lundberg, +46 8 58531021, cathrine.lundberg@era.ericsson.se, Jonas Högborg, +46 8 404 73 48, jonas.hogborg@era.ericsson.se. Application: JOIN US HUNTING NEW 3G AGREEMENTS!, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 16480 Stockholm, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON HEWLETT-PACKARD TELECOMMUNICATIONS AB, MÖLNDAL**Sales support engineer**

The global supplier of convergent software applications for telecoms management As an independent supplier of software applications and services designed to provide operators with high financial value, EHPT has the largest worldwide installed base of systems for operations and business support. We serve our customers in cooperation with major channel partners in 130 countries. EHPT is jointly owned by Ericsson and Hewlett-Packard.

● As part of the Sales organisation, the Supply Chain unit is responsible for entering orders, producing and delivering EHPT packages to customers. Included in the TTC (Time To Customer) flow, the unit activities cover order booking, order handling and invoicing. Within Supply Chain unit, the Process and Information Management (PIM) team is responsible for supporting the Supply Chain operational teams in both information systems and process areas. We are now extending the scope of such activities towards the whole Sales organisation all along the TTC flow.

You will be responsible for part of the Time To Customer flow, specifically in the Sales & Pre-Sales processes interfacing with Supply Chain's own processes. Your role will be to continuously propose and implement improvements focused on efficiency, quality and customer lead-time reduction. You will help, train and support the Sales organisation in the use of Information Systems (i.e. SAP R/3) and the monitoring of their activities.

You are support-minded with proven communication skills, flexible and committed to work in cross-functional team and in an international cross-cultural environment. Good listener, you will be perceptive and attentive to the Sales organisation needs and requirements. You have experience in Sales administration activity, in a Sales and distribution environment SAP R/3 based.

Contact: Didier Robert, Supply Chain-Process & Information Management (PIM) Manager, +33 4 76 62 45 39, didier.robert@ehpt.com. Application: MO300, Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB/MÖ/EHS/FP, Box 333, 431 24 Mölndal, ehjob@ehpt.com

Vill du arbeta med ett av världens mest avancerade system?

Ericsson Utvecklings AB utgör huvuddelen av Network Core Products som är en central utvecklingsenhet inom Ericsson. Vi jobbar med forskning och utveckling av fasta och mobila system för publik telefoni.

Vi behöver ett flertal entusiaster.

Vill du vara med och vidareutveckla Ericssons vinstmaskin – AXE-växeln – och göra den till en succé även i den nya telekomvärlden? Vår avdelning inom Ericsson Utvecklings AB ansvarar för produkter inom området regionala processorer i AXE, som är styrsystemets tentakler ut mot applikationerna. Området befinner sig i en stark utveckling i samband med konvergensen mellan tele- och datakomvärlden. Just nu håller vi t ex på att leverera datakomplattformen DCP som är en av grundkomponenterna i Ericssons GPRS-satsning för paketdataförmedling i mobilnätet.

Vill du bli en av oss?

Vi söker såväl nyutbildade som mer erfarna civil- eller högskoleingenjörer med goda kunskaper om programvaruutveckling och datorteknik. Vi behöver både dig som vill utvecklas till en duktig tekniker och du som vill axla en ledarroll på sikt. Du kommer att stödjas av ett omfattande utbildningsprogram som löper kontinuerligt. Har du kunskaper om AXE-systemet är det naturligtvis

en merit, men det är inget krav. Vi sätter stort värde på att du är kreativ, kvalitetsmedveten och uthållig. Den kompetens du bygger upp hos oss kommer att vara synnerligen attraktiv. Vi arbetar i ett internationellt klimat med samarbetspartners över hela världen. Vår arbetsplats ligger nära Älvsjö station med utmärkta kommunikationer åt alla håll.

Systemkonstruktörer, programvaruutvecklare

Du kommer att arbeta med operativsystemnära funktioner som laddning, start, störningsfri programuppgörande, felåterhämtning, testsystem mm. Vi kan erbjuda mycket intressanta arbetsuppgifter där din ingenjörskonst och analytiska förmåga verkligen får komma till sin rätt. Funktionerna implementeras i programvara både på öppna datorplattformar och på Ericsson-specifika system. Vi använder moderna hjälpmedel och introducerar just nu SDL för modellering och generering.

FÖR MER INFORMATION, KONTAKTA:

Nicke Lidman, tel: 08-727 26 94

E-mail: nicke.lidman@uab.ericsson.se

Skicka din ansökan märkt "Systemkonstruktör D/R" till:

E-mail: birgitta.friis@uab.ericsson.se

Ericsson Utvecklings AB

Birgitta Friis

Personalavdelningen

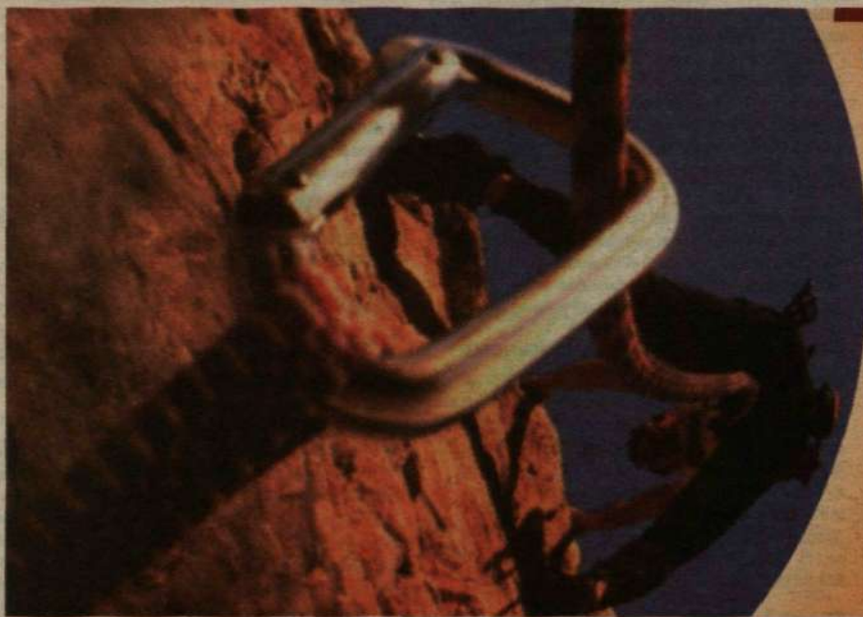
Box 1505

125 25 Älvsjö



Make yourself heard.

ERICSSON



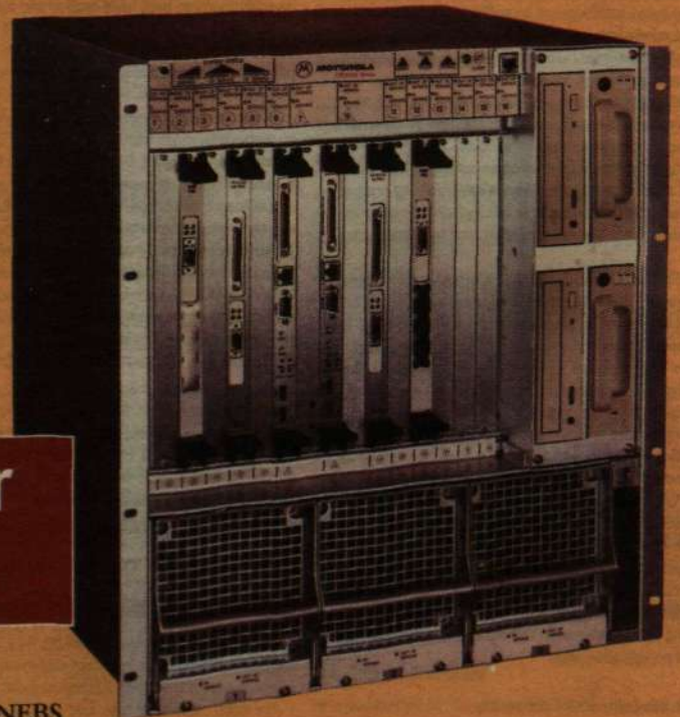
Vissa utmaningar kräver pålitlig utrustning

I situationer då ett problem är ödesdigert, kan valet av rätt utrustning vara avgörande. CPX8000-familjen av High-Availability plattformar, tillsammans med lämplig programvara möjliggör en tillförlitlighet på 99.999%, motsvarande 5 minuter driftstopp per år. CPX8000 stöds av en rad ledande programvaruleverantörer.

Dessa "carrier-class" plattformar är NEBS och ETSI kompatibla samt baseras på den robusta CompactPCI-standard. Detta gör CPX8000 plattformarna idealiska för installation i Central-Office miljö.

För ytterligare information kontakta gärna vårt Ericsson-team.

Carrier Class Computer Platforms



MOTOROLA

Computer Group

kontakten teknik

DECEMBER 1999



Bluetooths turné riktar sig både till massmedia och till Ericssons kunder och distributörer.

Från Brasilien och Chile över Mexiko upp till Finland och sedan ner till Ungern och Sydafrika och via Egypten och Libanon upp till Tjeckien drar nu radiotekniken Bluetooth fram på segermarsch. Överallt möts Ericssons Bluetooth Solution Tour från Lund i Sverige av stort intresse.

'Sladdkaparen' Bluetooth på världsturné

Nyligen annonserade Ericsson den första riktiga produkten för Bluetooth. Det är ett headset som via Bluetooth står i förbindelse med en mobiltelefon och som planeras vara ute på marknaden i mitten av nästa år. Men det finns mängder av produkter och tillämpningar som trängs i pipelinan och prognoserna för Bluetooth talar om ännu snabbare tillväxt än mobiltelefonin haft. Samtidigt pågår Ericsson Bluetooth Solution Tour.

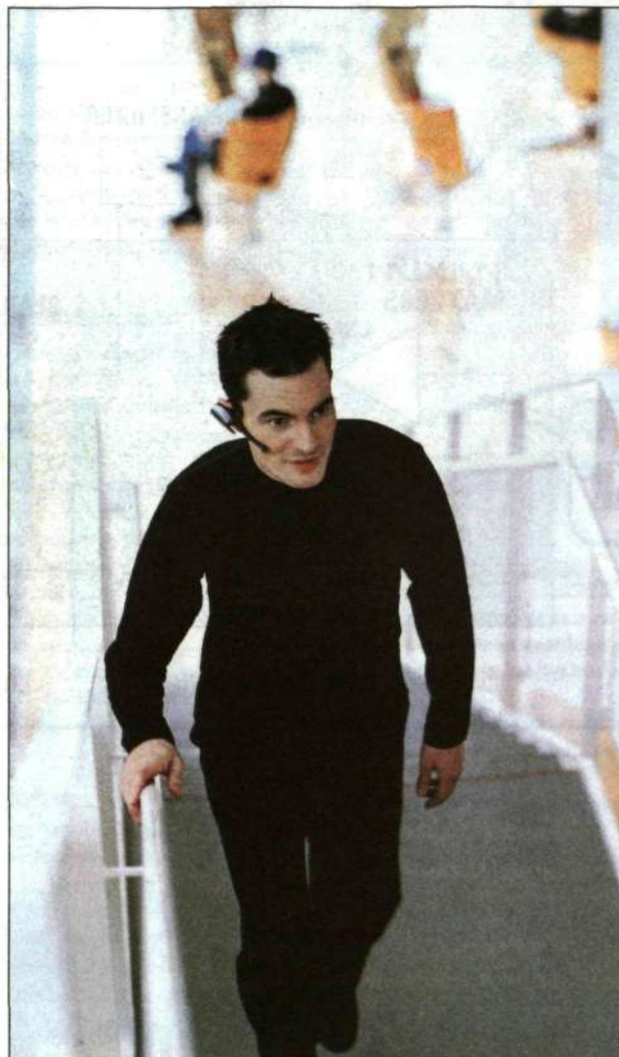
Reaktionerna har hittills varit strålande, sammanfattar Per-Erik Svensson, Ericssons chef för marknadsföringen av Bluetooth-tekniken. Vi har på något stopp haft upp till ett 60-tal journalister från olika media, inklusive radio och TV, och dessutom ett stort

antal operatörer och kunder. Speciellt positivt var det i Mexico City där vi tvingades hålla åtta separata presentationer på tre dagar för att leva upp till förväntningarna. Och just nu (mitten av november) är vi i Sydafrika där vi ska genomföra fem presentationer för cirka 500 personer.

Både massmedia och kunder

Touren har till syfte att allmänt informera om Bluetooth-tekniken, men också att visa att Ericsson är ledande inom området. Därför består varje stopp av både en presentation för massmedia och en demonstration för kunder och distributörer. Ericssons lokala bolag på varje ort medverkar och ser till att visningen anpassas till landets förhållanden.

För att kunna kommunicera med Bluetooth utrustas apparaterna med små billiga, strömsnåla radiochips, där varje chip har en egen identitet. Radioräckvidden är 10 meter och eftersom det är radiovågor krävs inte fri sikt mellan sändare och mottagare. En Bluetooth-användare skapar sitt eget lilla nät, piconät, där han kan ha upp till åtta apparater. En av apparaterna fungerar som master och styr frekvenshoppsmönstret och tilldelar apparaterna i nätet tidsluckor på kanalen.



Det trådlösa headsetet är den första riktiga produkten för Bluetooth. Det finns på marknaden om ett halvår.

– För att verkligen visa hur den vanlige användaren kan dra fördel av Bluetooth gör vi flera live-demonstrationer i en uppbyggd hemmiljö, säger Per-Erik Svensson.

Arbetet med att utveckla Bluetooth går raskt framåt.

Gott om användningsområden

Ericsson har i konceptmodeller demonstrerat flera tänkbara lösningar. En tjänst är att låta mobiltelefonen utrustas med en adapter med Bluetooth, som gör att den kan kommunicera trådlöst med en bärbar dator som har ett PC-kort för Bluetooth. En annan tjänst är Bluetooth Info-Wear, som är en liten dator i form av ett armbandsur, som ger användaren tillgång till sina e-mail och sin adressbok. Eller en bärbar hårddisk som får plats i fickan och sparar alla filer och dokument.

Antalet tillämpningar styr utvecklingstakten och för att stimulera till framtagandet av flera lösningar har Ericsson tagit fram ett utvecklingspaket färdigt att programmeras för den speciella applikationen. Detta ska underlätta för även små tillverkare att själva förse sina produkter med Bluetooth.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se



Flygplanet

INNOVATIONER

Seklets viktigaste uppfinningar

Inför varje årsskifte dyker de upp. Tidningarnas listor över årets låt, årets vinnare, årets pryl och så vidare. I år lär det bli fler listor än någonsin och nu är det hela seklet som ska listas. Kontakten vill inte vara sämre utan presenterar här sin egen lista över seklets tio viktigaste uppfinningar utan inbördes rangordning. Nära att ta sig in på listan var bland annat radarn, lasern, p-pilret, poliovaccinet, dammsugaren och elgitarren. Men till slut kom redaktionen fram till följande lista.

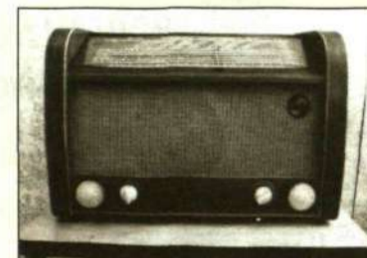
- **Flygplanet:** Oslagbar snabbhet – och vilken utsikt
- **Rundradion:** Snabba nyheter till allmänheten förändrade världen på 1920-talet
- **Televisionen:** Underhållning och information i förrädisk lockande format
- **Atomkraften:** Energikälla som inte följer tidsandan om kortsiktighet
- **Integrerade kretsen:** Född 1947. Ständigt smartare och mindre
- **Rymdraket:** The sky is not the limit
- **Mobiltelefonen:** Basplagg som får allt större betydelse
- **Internet:** Samhällets nya ryggrad antar nu formen av hjärnans vindlingar
- **Gentekniken:** Precision i växtförädling och djuravel har blivit vardagsmat – i dubbel bemärkelse
- **Elektriska tandborsten:** Härligt uttryck för den moderna människans minut- och kraftsparar-iver



Eltandborsten



Rymdraket



Radion

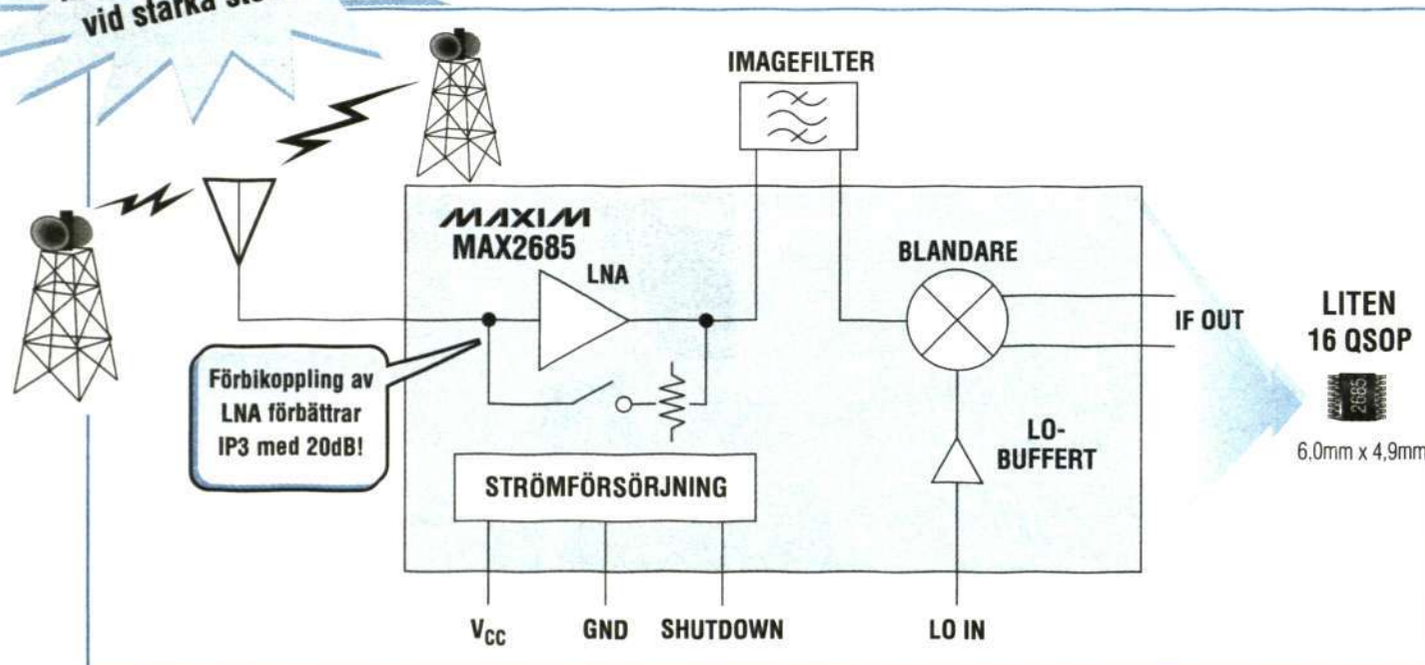
ALLT FLER MEDLEMMAR I BLUETOOTH

I maj 1998 bildade Ericsson, Toshiba, IBM, Nokia och Intel Bluetooth Special Interest Group. Därefter erbjöds andra företag att ansluta sig.



900MHz LNA/BLANDARE ERBJUDER BÄSTA IP3-PRESTANDA FÖR ENDAST 8mA

Högt IP3 förbättrar
mottagarens prestanda
vid starka störningar



LITEN
16 QSOP
6,0mm x 4,9mm

	LNA- STEG	FILTER- STEG	BLANDAR- STEG	TOTAL INGÅNGS- PRESTANDA
FÖRSTÄRKNING (dB)	15	-2	6,1	19,1
BRUSVÄRDE (dB)	1,4	2	13	3,7
INGÅNGS-IP3 (dBm)	-4	-	+7	-8,1

1dB till 9dB bättre än både GaAs- och kiselkretsar!

Applikationer:

- ◆ Förstärkare, TDMA och GSM-telefoner
- ◆ 900MHz digitala trådlösa
- ◆ 868MHz/900MHz ISM-mottagare
- ◆ Privat mobilradio
- ◆ Trådlösa datalänkar

GRATIS! Wireless Design Guide – inom 24 timmar!
Innehåller datablad och kort för gratisprover



MAXIM
www.maxim-ic.com

Tel. 08-444 54 30 Fax. 08-444 54 39

1999 ÅRS UTGÅVA!
GRATIS PRODUKTKATALOG
på CD-ROM



E EGEVO
Elektronik AB

BOX 8100, 163 08 SPÅNGA Tel. 08-795 96 50, Fax 08-795 78 83
www.egevo.se



Kvalitetsmärkning skapar sug efter Ericssontelefoner

Så många produkter som möjligt ska kunna kopplas till Ericssontelefonerna. Det är målsättningen. Senast ut är hörselskyddet Sordin.

Godkänd av Ericsson, "Ericsson Approved". Så står det på alla produkter som testats och godkänts av Ericsson. Märkningen borgar för att tillbehöret är av god kvalitet och kan användas till Ericssons telefoner. Märkningen förutspås bli allt viktigare i takt med att Bluetoothprodukterna kommer ut på marknaden. Ju fler produkter som kan kopplas till Ericssons produkter, desto fler telefoner säljer företaget.

– Vi vill skapa ett sug efter Ericssontelefoner,

HÖRSELSKYDDET



- Ett headset för bullriga miljöer
- Användaren kan förflytta sig upp till sex meter från telefonen
- Tillverkas av Sordin Communications AB i Falun och Vikmanshyttan
- Sänder på 454 MHz-bandet
- Fungerar för Ericssons telefoner på 4-volt plattformen

ner, därför är det viktigt att så många produkter som möjligt kan kopplas till dem. Det blir allt från kameror till bärbara datorer och palmpilots. När Bluetooth-applikationerna blir vanligare tror vi att detta område kan växa enormt, berättar Martin Wenhov, ansvarig för Ericsson Approved inom koncernen.

Hörselskydd möjliggör telefonsamtal

Den senaste produkten som godkändes av Ericsson är hörselskyddet Sordin. Trådlös inbyggd kommunikation gör att användaren kan tala i telefonen i bullriga miljöer, vid exempelvis väg- och byggnadsarbeten.

Skyddet finns i flera varianter, trådlöst, med kabel och med FM-radio. Det fungerar ungefär som en portabel handsfree med en högtalare inbyggd i hörselkåpan och en mikrofon placerad framför munnen.

– Sordin hörselskydd är en nischprodukt, men vi när ändå en betydelsefull kundkrets. Vi lanserar skyddet tillsammans med den stöt- och vattentåliga Ericssontelefonen R250s Pro vilket förstärker hela konceptet, fortsätter Martin Wenhov.

Anpassning till hörapparat

Ericsson inleder precis ett samarbete inom området hjälpmedel för hörselskadade. Här utvecklas bland annat ett koncept för att koppla samman hörapparaten med mobiltelefonen. Hörapparaten volym kan förstärkas och man strävar efter att anpassa fre-



Med hörselskyddet Sordin behöver de som jobbar i bullriga miljöer inte längre missa inkommande samtal. Sordin är en av många produkter som bär märkningen Ericsson Approved. Mannen på bilden har ett vanligt hörselskydd.

Foto: Scanpix

kvensvägen till den nivå den hörselskadade uppfattar bäst. Martin Wenhov är stolt över att Ericsson jobbar inom detta område.

– Ett smalt, men jätteviktigt område, menar han.

Idag samarbetar Ericsson med ett flertal företag vad gäller godkännandemärkning. Flertalet av dessa utvecklar bland annat modem, som fått Ericssons godkännande. Ytterligare ett tiotal företag har visat intresse an-

gående godkännandemärkning. För ett och ett halvt år sedan infördes Ericsson Approved-märkningen, idag jobbar endast en person på enheten i Lund, men man räknar med att behöva anställa fler.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

© mobile.ericsson.com

Snabb och säker trådlös e-handel

Hög säkerhet, smidiga transaktioner och öppna lösningar. Så ser framgångsreceptet ut för Ericsson när trådlös elektronisk handel ska erbjudas nya och gamla kunder.

– Det är just nu en väldigt öppen marknad när det gäller trådlös e-handel och det gäller för Ericsson att vara beredd på att skraddarsy hela produktpaket, säger Christian Testman, affärsansvarig för trådlös e-handel på Ericsson Radio System i Kista.

I förra numret av Kontakten beskrevs ett initiativ från koncernfunktionen Teknik om att samordna Ericssons krafter när det gäller e-handel via mobiltelefoner. Projektet har letts av Östen Frånberg och målsättningen är högt satt – Ericsson ska vara nummer ett om ett år.

Ericsson har tveklöst en stark position när mobilitet och IP vävs samman till ett nytt medium med nya affärsmöjligheter. Koncernledningens vision sprids nu på allvar i organisationen. På konsultsidan har Leif G Ericsson på Ericsson Business Consulting ansvaret. På tekniksidan innehas affärsansvaret av Christian Testman som i Norge sysslat med mobila applikationer för trådlös handel i flera år innan han nyligen flyttade till Sverige.

– När jag var ansvarig för trådlösa applikationer på Ericsson ETO i Norge hade jag uppdraget att ta fram en mobil e-handelstjänst till operatörssegmentet. Tjänsten har sedan använts av Telenor Mobitel för att sälja biljetter, säger Christian Testman, som menar att arbetet gett värdefulla erfarenheter.



Christian Testman

Hans nya uppgift är tydlig: att ge mobiltelefonoperatörerna, innehållsleverantörer och globala storföretag, nya affärsmöjligheter med applikationslösningar som stöder hela den mobila e-handelsprocessen. Det rör sig om allt från WAP-gränssnitt för slutanvändaren till kryptering och transaktionslösningar för säkra betalningar.

– Vi kallar det "turnkey-solutions", det vill säga att identifiera produktpaket där flera olika delar av Ericsson kan delta, säger Christian Testman.

Demo visar styrkan

För att exemplifiera styrkan med standardiserad och säker mobil e-handel har en demo, WapTrader, tagits fram. Den visades vid Telecom99 i Genève tidigare i höstas. WapTrader fokuserar på tillgänglighet för slutanvändaren, hög säkerhet och support av en mängd standarder för hela processen, från SAT (standard för simkort) och WAP (gränssnitt för trådlösa klienter, i första hand mobiltelefoner) till olika Internetprotokoll samt en mängd standarder för digitala signaturer och certifiering av krypteringsnycklar.

– Hos slutanvändaren, klienten, handlar det mest om WAP, men WAP är ju bara ett

filter som kommer att vara överspelat när överföringshastigheterna ökar i de mobila näten. Demon WapTrader är en serverlösning som är oberoende av klient, säger Christian Testman.

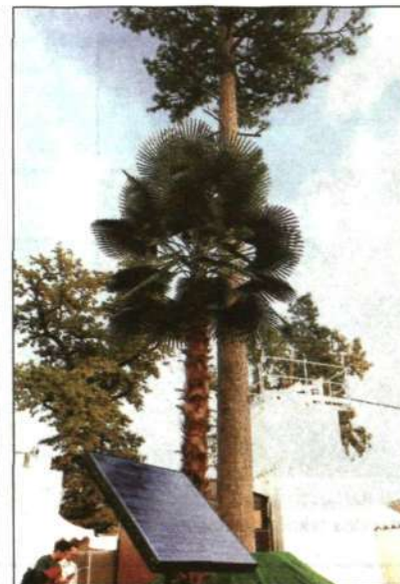
Komponenterna i demon är en vanlig webbserver, en SMS-gateway (Sonera/Smarttrust), WapGateway 1.1 samt en klient – en WAP-telefon från Ericsson. Utöver det finns en så kallad säkerhetsadapter, en säkerhetslösning, som består av ett antal moduler för att hantera identifikation av användarens simkort, krypteringsnycklar, lösenord, med mera.

Säkerheten anpassas

Den mobila e-commerce-produkt som Ericsson erbjuder marknaden heter Mobile E-pay. Den består av tre moduler: Access med basfunktioner för drift och anknäring till nätverkets infrastruktur. I Security-modulen finns funktioner för säkra överföringar hela vägen – från innehållsleverantören till slutanvändaren. Säkerheten kan anpassas till applikationens behov samt uppdateras allt eftersom ny teknologi introduceras. Den sista modulen heter Payment. Här finns fullständiga lösningar för transaktioner och kontohantering.

Mobile E-pay erbjuds mobiloperatörer och ISP:s (Internet Service Providers) med ambition att bygga mobila portaler för trådlös e-handel.

Mats Lundström



På Telecom99 i Genève visades prov på specialdesignade kamouflage för master, som anpassas till vegetationen.

Låtsasträd döljer anskrämliga antenner

► Efter högljudd kritik mot fula telemaster, dyker det nu upp företag som specialiserar sig på att kamouflera antennerna. På Telecom99 i Genève tidigare i höst visade en utställare prov på hur man kan gömma master. Många nyfikna flockades runt montern och det tog ett tag innan alla förstod vad de såg. Kamouflagen kan specialdesignas för att smälta in så bra som möjligt – tallar till tundran och palmer på playan.

Tiotusentals intelligenta



Jörgen Johansson, marknadsansvarig för Telematikenheten på Ericsson Software i Karlskrona.



Maria Sahlberg, projektledare under prototyparbetet.



Pär Karlsson, som arbetat med att utveckla tekniken kring telematik.

Nästa stora användare av tele- och datanäten blir maskinerna. Snart går tiotusentals varuautomater, hissar och elmätare ut på mobilnäten och Internet. Delvis tack vare Ericsson som är en av de första som tar fram totala nätlösningar för företag med stora maskinparkar.

När Alfons Jonsson tröttnat på dragglet vid sin PC och går ut i korridoren för att ta en kopp cappuccino ur kaffeautomaten får han beskedet av maskinen att "cappuccino är slut här, men finns i närmaste automat på fjärde våningen". Alfons går dit, får sin mugg och tekniken har firat ännu en triumf.

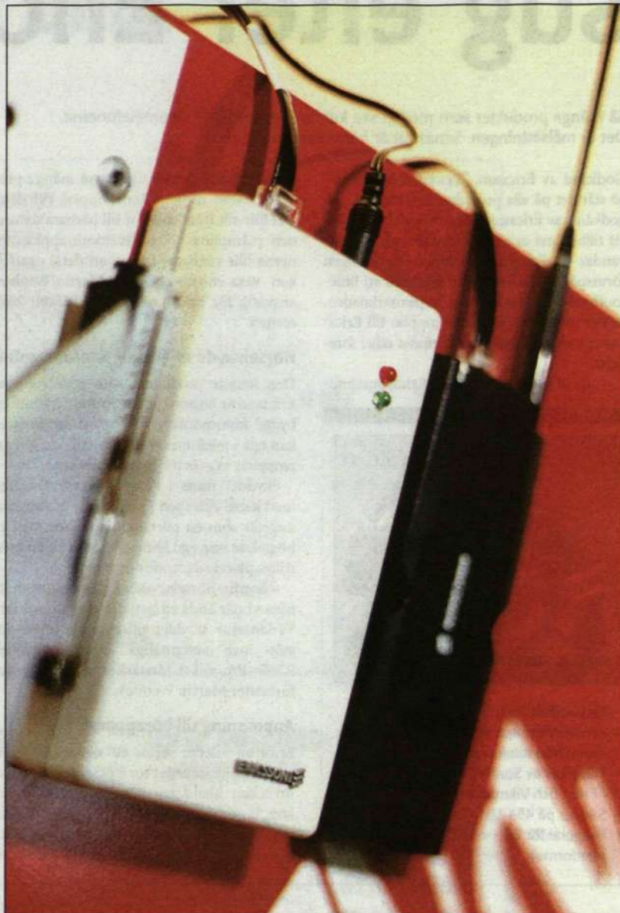
Bakom den dumma maskinens enkla upplysning ligger en teknik som kallas Telematik. Den går ut på att överföra data mellan maskiner, dubbelriktad. I det aktuella fallet hade alltså kaffeautomaten någon form av intelligens och en sensor, som talade om för en central server att automaten hade slut på cappuccino. Servern hade emellertid också data från samtliga automater och "visste" därför var det fanns cappuccino och var närmaste automat låg.

Tekniken med fjärravläsning har funnits sen 1970-talet och kallades då Telemetri, säger Jörgen Johansson, marknadsansvarig för Telematikenheten på Ericsson Software i Karlskrona. Men då handlade det mest om att samla in data från olika maskiner. Det vi erbjuder är en total lösning med virtuella nät, där kommunikationen sker åt båda håll och alltså även innefattar styrning av maskinerna.

Marknaden mogen

Telemetri-lösningarna var specialanpassade och därför dyra och marknaden hade svårt att ta riktig fart. Många faktorer spelar nu in för att ge Telematik en skjuts. Dels finns bra och billiga bärare i form av GSM och Internet. Dels är processorkraften billigare idag och många maskiner, till exempel tvättmaskiner, förbereds med intelligens. Dessutom är marknaden mogen, speciellt i USA. Å ena sidan har kunderna, det vill säga maskinägarna, blivit medvetna om hur mycket pengar som tickar bort, om inte deras maskiner fungerar och å andra sidan har slutanvändare, exempelvis den vanlige elabbonenten, slutat att acceptera att han betalar en schablonräkning i förskott.

Det här märker vi av. Nu står kunderna och bankar på dörren och vill ha anpassade lösningar, säger Jörgen Johansson. Men det vi egentligen syftar till är att göra så generella lösningar som möjligt. Vi vill inte gå in i deras apparater, den delen kan de bättre själva. Vår styrka är kommunikationslös-



Så här kan en prototyp av Ericssons Remote Terminal Unit fästas tillsammans med en avskalad GSM-telefon, exempelvis på en varuautomat. Foto: Ben G.T. Nyberg

ningen och det är där vi kan befria dem från problem.

Utmaningen är att tekniskt hantera tiotusentals maskiner på ett säkert sätt. Och att göra det på ett för kunden kostnadseffektivt sätt. När det gäller priset är det bästa sättet att få fram standardiserade lösningar som sprider utvecklingskostnaderna.

De flesta som sysslar med Telematik är idag mindre företag, men det krävs att de större aktörerna, som Ericsson, går in för att ge marknaden fart. Och prognoser säger att marknaden ligger på tiotals miljarder kronor de närmaste åren. Bara i USA.

Vi kallar vår produkt Virtual Private Telematics Network, säger Pär Karlsson

från forskningsidan. Det betyder i princip att vi för överföringen använder det nät som för tillfället är lämpligt. Det kan vara ett mobilnät eller ett fast nät. I början arbetar vi med SMS-lösning, Short Message Service, för GSM och en IP-lösning över CSD, Circuit Switched Data, det vill säga kretskopplat, men i framtiden blir det generellt för vilket nät som helst. Det är sedan kunden som definierar och hanterar sitt virtuella nät.

Ericssons lösning täcker alltså kundens hela Telematikknät som läggs som ett virtuellt nät ovanpå ett kommunikationsnät, till exempel GSM, vanliga telenäten eller Internet. Ute vid automaterna finns en en-

maskiner vill ut på näten

het som kallas RTU, Remote Terminal Unit. I andra änden en central enhet med arbetsnamnet Telematic Management System Server.

Två delar

RTU:n, som svarar för intelligensen i maskinen, består både av maskinkonstruktörens informationslösning för sin automat och Ericssons generella mjukvarulösning som gör det möjligt att kommunicera över näten.

I första GSM-baserade versionen används sedan för radioförbindelsen en GM 12-modul, framtagen just för telematikillämpning. GM 12 är en avskalad GSM-mobiltelefon utan display, knapp-sats, mikrofon och högtalare. RTU:n är som prototyp en större pjäs uppbyggd av standardkomponenter, men den kommer att krympa och byggas in i maskinerna. Det kan antingen ske genom att kunden köper mjukvara av Ericsson och bygger in den i sin maskin eller att Ericsson tar fram en standardmodul för RTU:n.

I normalfallet räknar man med en RTU per maskin och de kommunicerar då samsamband per kabel, Bluetooth eller liknande. Det kan också vara så att en kraftfullare RTU tar emot information från flera maskiner.

Specifikt för Ericsson

Den centrala enheten med applikationer är rätt specifik för Ericsson och något som de flesta konkurrenter inte fokuserat på. Det är den som knyter ihop det virtuella nätet och hanterar kundens affärssystem. Applikationerna, som kan vara rapportering om försäljning och ingå som delar i ett större affärssystem, skrivs på standardprotokoll.

Servern har i botten en accessdel ut mot GSM-nätet för kretskopplad data och SMS. Idag stöds IP över den kretskopplade delen, men på sikt kommer även paketdata enligt GPRS att användas. Ovanpå detta ligger ett lager för olika kommunikationstjänster och överst stödtjänster. Dessutom tillkommer



Illustration: Ulf Frodin

ett Operation & Maintenance-block för att styra systemet.

Vi har nu kommit så långt att vi har lärt oss vilken teknik som behövs och att vi har prototyper färdiga, säger Maria Sahlberg,

projektledare under prototyparbetet. Vi ska nu ta fram en grundplattform och gå över till fältprov tillsammans med kunder och kommer då att behöva minst dubbla vår enhet som idag består av tio personer. Vi sö-

ker nu folk internt och räknar med att i början av nästa år, år 2000, vara igång med försöken.

Lars Cederquist
lars.cederquist@lme.ericsson.se

STF Informationsteknologi

Tfn 08-613 82 00 • Fax 08-21 29 82

E-post: it.info@stf.se • webb: www.stf.se/it



Vårens utbildningskatalog ute nu!

www.stf.se/it

Webbadressen för kvalitetssäkrade kurser inom Data-, Tele- och Radiokommunikation

Semcon är ett av de ledande konsultföretagen med mer än 1200 anställda på fler än 20 orter i Sverige och vi har kontor i Norge och Danmark. Vi arbetar inom IT, verksamhetsutveckling, projektledning, design, elektronik, automation, el, mekanik, beräkning, provning, processteknik, teknikinformation och utbildning. Semcon AB (publ) är noterat på Stockholms fondbörs.

Effektivare verksamhet

Semcon satsar målmedvetet på att öka åtaganden inom Ericssonkoncernen. Vår styrka är att samordna och utveckla företag, strategier, processer, information, människor och teknik. Vi kan verksamhets- och affärsutveckling.

För snabbare och bättre utveckling - kontakta oss! Vi har kompetensen.

semcon[®]

www.semcon.se



Johan Dybergs avdelning på Semcon arbetar tillsammans med Atlas Copco som med Semcons hjälp ytterligare förklarar sin utvecklingsprocess. I kombination med detta tar Semcon även fram och implementerar ett webbaserat verksamhetssystem.



Anders Andersson de Mares avdelning på Semcon har deltagit i Ericsson Microwaves utveckling av kommunikationsnätet i kommande bildmodeller, där bilens kommunikationsnät knyts samman med Internet.

Semcon är ett av de ledande konsultföretagen med mer än 1200 anställda på fler än 20 orter i Sverige och vi har kontor i Norge och Danmark. Vi arbetar inom IT, verksamhetsutveckling, projektledning, design, elektronik, automation, el, mekanik, beräkning, provning, processteknik, teknikinformation och utbildning. Semcon AB (publ) är noterat på Stockholms fondbörs.

Effektivare informationshantering

Semcon satsar målmedvetet på att öka åtaganden inom Ericssonkoncernen. Vår styrka är att samordna och utveckla strategier, processer, information och människor. Och vi gör det med rätt IT-lösning. Vi behåller allt från applikationsutveckling till webb- och databaslösningar.

För snabbare och bättre utveckling - kontakta oss! Vi har kompetensen.

semcon[®]

www.semcon.se

Ny router ger trådlöst Internet

Ericsson presenterar snart sin första realtidsrouter för trådlöst Internet, en router som optimerats för att hantera realtidstjänster i mobila nät. Routern är världens första i sitt slag och kommer ut på marknaden nästa år.

– Detta är ett stort steg mot att kunna införa IP i alla nät, även i mobilnäten. Vi ser att allt fler operatörer vill ha utslutande IP-baserade nät. Vår realtidsrouter är en viktig bit för att detta ska vara möjligt, säger Johan Börje, marknadsansvarig på enheten för routrar för trådlösa nätverk.



Johan Börje

Ericsson är på väg in på en helt ny spelplan. Det handlar om routrar för trådlös kommunikation som ska vara en fena på realtidstjänster. Med andra ord gäller det sånt som Ericsson känner väl sedan gammalt – tal och mobilitet.

– Vi satsar på ett väl definierat segment, en nisch för trådlös realtidskommunikation. Det är här vi har vår styrka. Vi förstår vilka krav som ställs i den trådlösa miljön och kan optimera routrar utifrån den kunskapen, säger Johan Börje.

Känsligt kösystem

Det är flera speciella krav som den trådlösa miljön ställer på den nya routern, ett slags växel för paketförmedlad dataöverföring (se artikeln intill). En router som kopplas till mobilnäten begränsas av de långsamma överföringshastigheterna som finns i mobilnäten. Därför är det viktigt att den måste kunna känna av vilka IP-paket som är känsliga för fördröjning, till exempel små röstpaket, och låta dem springa före i kön. Bland annat handlar det om ett nytt, mer avancerat sätt att klassificera IP-paket i högprioriterade paket och i sådana som kan vänta.

Routern ska också kunna dela upp de stora paketen, exempelvis e-postpaket, i mindre paket. De kan annars täppa till flödet i routern och orsaka fördröjningar på millisekunder, något som skulle upplevas som mycket besvärande vid telefonsamtal eller videokonferenser. På detta sätt kan högprioriterade realtidskänsliga paket slinka emellan och behöver inte vänta länge på sin tur.

Mia Widell Örnung
mia.widell@me.ericsson.se

Bombsäker kommunikation

Det var i mitten av sextio-talet, mitt under det kalla kriget, som det vi idag känner som Internet uppkom. Datakommunikation hade funnits i många år. Men precis som med telekommunikationen hade det hittills rört sig om fasta uppkopplingar genom så kallad kretskopplad kommunikation. Hade linjen slagits ut så hade kommunikationen gått förlorad. Det fanns inget som dirigerade om trafiken.

Förmodligen var det någon grånad amerikansk general som kom på att detta var oacceptabelt och som vände sig till forskarna i amerikanska försvarets forskningsorganisation, Arpa.

– Hör ni, detta är förfärligt. Ryssarna bygger en massa kärnvapen, och vad händer om de

En router för mobilnäten måste också vara lika pålitlig som utrustningen i dagens trådlösa nät. Ingen skulle acceptera att mobilteletjänsterna tappar i kvalitet bara för att operatören inför IP i näten. Dessutom ska den vara enkel att introducera i näten, med bland annat automatisk konfiguration.

Klarar både nya och gamla språk

En annan fördel är att routern förstår två språk, standardspråket IP version 4 och det nyare version 6. IP version 6 medför stora fördelar eftersom det erbjuder i stort sett obegränsat med Internetadresser. Med dagens version av Internetprotokollet, version 4, kommer Internetadresser att bli en bristvara.

– Vi ser att alla kommer att vara ständigt online i framtiden. Varje användare och terminal kommer i framtiden att vara ständigt uppkopplade. Det kommer att kräva massor av nya IP-adresser, säger Johan Börje.

Den nya realtidsroutern kommer att finnas i två olika varianter. Den ena är en fristående router i nätverkslösningar för radioaccessnät. Den kallas då för Ericsson Realtime Router RXI 820 och baseras på Celloplattformen, som är grunden för en rad av Ericssons nya system för tredje generationen. I den andra varianten ingår realtidsroutern som en integrerad del av andra system, däribland Cello och GSM/TDMA-system. Den byggs då in i basstationerna, som blir kombinerade basstationer och routrar.

Börjar säljas om ett år

Under våren ska routern testas live och i slutet av året kommer den att finnas kommersiellt.

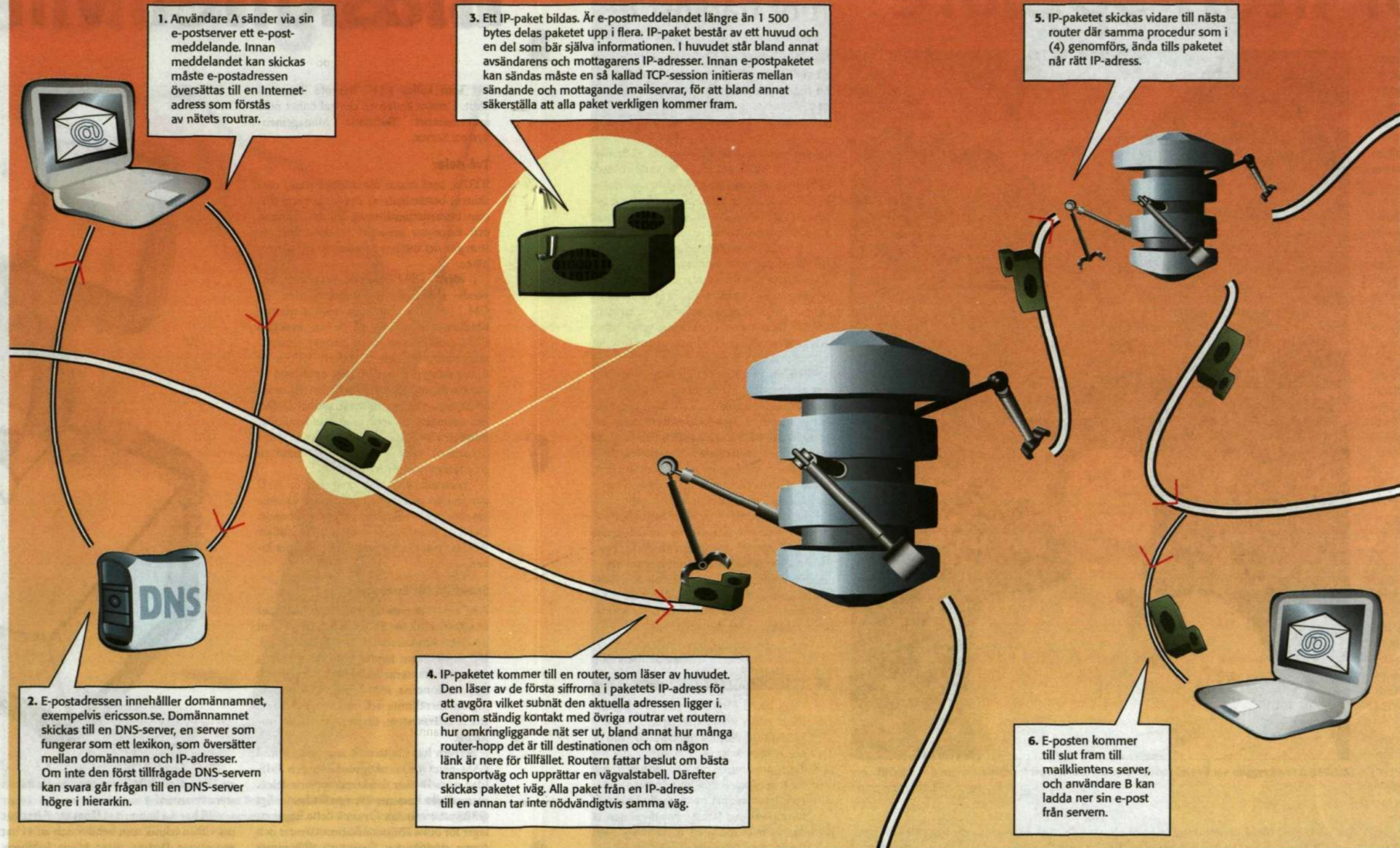
– Om fem år kommer IP att vara den dominerande bäraren för alla tjänster i alla nät. Tiden är mogen för att initiera en diskussion med våra kunder om hur IP kommer att påverka framtidens nät, vilka kraven är och vilka lösningar som Ericsson erbjuder, säger Johan Börje.

slår ned här? Jo, all kommunikation slås ut. Och vi kan inte ens nå Mr President. Gör något åt saken!

Så kan det ha låtit. Motivet var alltså att skapa ett nät som tålde att bli atombombat och som på egen hand kunde dirigera om trafiken. De amerikanska forskarna satte igång med att skapa ett robust nät som de kallade för Arpanet. De första invånarna på nätet var, förutom militären, universitetet i USA. Med tiden växte nätet och vid mitten av 80-talet bröt sig miljöerna ut och byggde upp ett nytt nät. Andra nät började byggas i andra länder. När Internet 1993 släpptes även för företag och privatpersoner tog den verkliga Internetboomen fart.

Mia Widell Örnung

SÅ SKER EN MAILÖVERFÖRING



Så skickas ett e-postmeddelande genom nätet, via routrar. Hittills har det mest varit e-post, webbsurfning och filöverföring som trafikerat Internet. I framtiden kommer allt fler realtidsberoende tjänster, som IP-telefoni. Det ställer nya krav på robusta routrar och noder i näten, samt på bandbredd. Ericssons strategi är att satsa stort på Internet, trådlös data, IP-baserad telefoni och multimedia.

Snabba postcentraler skickar paketen rätt

Under senare tid har ett nytt ord seglat upp som ett hett inneord i Ericssonvokabulären. Routrar. I takt med att Ericsson gjort investeringar i ACC, Juniper, Telebit och Torrent har routrar blivit väl så använt som AXE eller ATM. Anledningen är naturligtvis att routrar är en viktig pusselbit för att Internet ska fungera – och Internet, särskilt trådlöst, är något Ericsson ska bli ledande på. Men vad är egentligen en router? Och vad är det som är så hett med den?

Enkelt uttryckt kan man säga att en router är en snabb, intelligent postcentral som själv kan besluta om hur paketen ska skickas genom näten. Ordet router kommer från "route" som betyder väg och det är precis vad routern gör – den väljer väg.

Routern knyter ihop nätverk av olika slag, exempelvis så kallad Ethernet eller Token Ring. Tillsammans bildar de olika näten Internet. Trots att det är olika typer av nät bygger all kommunikation i nätverken på samma princip – paketförmedlad data enligt Internetprotokollet IP. I kretskopplade nät, som telefonnät, förbokas en linje genom att det upprättas en förbindelse i förväg mellan sändare och mottagare och först därefter skickas datan. Det är oekonomiskt på så sätt att linjen är upptagen även om ingen data skickas just då

och leder till mer komplicerade växlar, eftersom alla växlar på vägen måste hålla information om varje uppkoppling som går genom växeln.

Små paket skapas och skickas

Paketförmedlad kommunikation är vad man brukar kalla för förbindelselös och kräver ingen förbokad linje. Vid kommunikation över Internet skapas små IP-paket enligt protokollfamiljen TCP/IP, där just TCP och IP är de mest betydelsefulla. IP-paketet består av två delar. Den ena är själva informationen, till exempel ett e-mail, en html-sida eller tal. Den andra delen är ett IP-huvud som innehåller information, exempelvis mottagarens och avsändarens IP-adresser. Om sändningen är uppdelad i flera paket, vilket den måste vara om in-

formationsmängden är för stor, får paketen ordningsnummer. På så sätt kan paketen sättas ihop igen vid ankomsten.

Skickas från router till router

Routern har två skilda huvuduppgifter: att sammanställa en vägvalstabell kallad routingtabell och att läsa av adressen i IP-huvudet på enskilda paket. Utifrån tabellen skickar routern IP-paketet vidare ut i nästa så kallade subnät och till nästa router. Nästa router gör om samma sak ända tills IP-paketet når sin slutdestination.

Det smarta med routern är att den kan kommunicera med andra routrar och skaffa information om vilken väg som är bäst, vilket är grunden för routingtabellen. Detta gör routern robusta. Om en del av nätet går ner, känner routern av det och skickar IP-paketet en annan väg. Det är detta som brukar kallas för att kommunicera över Internet är förbindelselös. Paket som ingår i samma sändning kan alltså skickas olika vägar genom näten.

Routern läser också av IP-paketens "bäst-

före-datum" och kastar sådana paket som valsat runt för länge i näten och som bara kan täppa till kommunikationen.

Även om alla routrar i grunden har samma funktion finns en rad varianter, där olika egenskaper är olika viktiga. Det finns höghastighetsroutrar för stamnätet, för Internets motorvägar. En höghastighetsrouter skryftar IP-paket snabbt även under hög belastning. De kraftfullaste kan hantera information i hastigheter i storleksordningen gigabit per sekund.

Här dominerar Cisco och Juniper, den amerikanska routertillverkare som Ericsson investerade i tidigare i år. Hur snabb routern är beror dels på hur snabbt ett paket kan passera routern, dels hur länge ett paket får vänta innan det ens kommer in i routern. Kommer många paket samtidigt kan det uppstå en fördröjning.

Måste klara att Internet växer

En gigarouter måste också kunna hantera Internets snabba tillväxt. Hur väl en router står sig när Internet växer beror på hur duktig den

är på att bygga routingtabeller och att lagra information om alla andra routrar i nätet.

Detta kallas för BGP, Border Gateway Protocol, och handlar just om att alla routrar, åtminstone stamnätetsroutrar, måste känna till vilka vägar som ska användas för att nå Internets tusentals sub-nät. Denna information uppdateras automatiskt. När en ny router installeras i näten, måste operatören bara ge routern lite information att börja med. Resten tar routern reda på själv genom kommunikation mellan routrar.

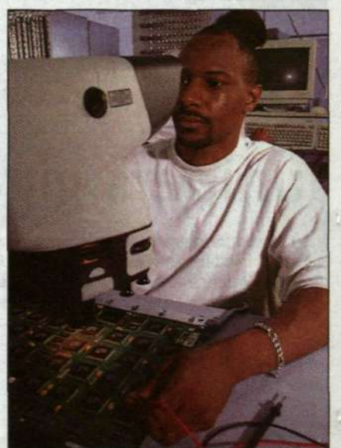
Accessroutrar längst ut i näten

Andra routrar är exempelvis routrar i ytterkanterna av näten. Dessa så kallade accessroutrar behöver inte kunna klara av lika stora mängder data som höghastighetsroutrar. De måste istället anpassas till det nät som de ska verka i. Ett exempel är realtidsroutrar som ska kopplas till mobilnäten (se artikel här intill). De är snarare beroende av att routern kan prioritera realtidskänsliga paket framför paket som kan vänta.

Mia Widell Örnung

LITEN ORDLISTA

- **TCP/IP:** Transmission Control Protocol och Internet Protocol, en familj av kommunikationsprotokoll som bland annat används i Internet.
- **Router:** en slags intelligent nätverkskomponent som används för att koppla ihop olika slags nät i Internet.
- **Bit och byte:** datorn hanterar all information som ett och nollor. Ett sådant tecken kallas en bit. Åtta bitar bildar en byte. En gigarouter kan alltså hantera 1 000 000 000 ettor eller nollor per sekund.
- **Överföringshastighet:** anger hur fort data kan överföras mellan kommunicerande parter. Anges ofta i kbit/s, Mbit/s eller Gbit/s.
- **Server:** en dator med stort minne i ett nätverk. Den lagrar data som kan användas av andra i nätverket. Serverar kan lagra hemsidor, IP-adresser eller mjukvara för olika tjänster.
- **IP-adress:** ett 32 (IPv4) eller 128 (IPv6) bitars tal som anger en unik adress i Internet. Adresserna delas ut centralt av IANA. Alla komponenter i ett nät har en eller flera IP-adresser, även routrar.
- **Nod:** en sak i nätet, det kan vara en dator, en router, en gateway eller en brygga.
- **Gateway:** en nätsluss som kopplar ihop och översätter mellan två nätverk av helt olika uppbyggnad, struktur och typ. Den är en intelligent nätverkskomponent med egen IP-adress i näten.
- **Hub:** en kopplingsenhet i ett nätverk. Det kan vara en ren kopplingsdosa eller fungera som en brygga, repeater eller en router.
- **Brygga (bridge):** en bro mellan två nätverk, som har olika kabel men som annars har samma egenskaper, till exempel datapaketer.
- **Repeater:** en sorts förstärkare som återställer signalkvaliteten vid längre överföringar i ett nät.



Assad Niang testar kretsporten till routern AXI 540, som utvecklats på Torrent som Ericsson köpte i våras. Foto: Dennis Brack

En stor liten spelare

Med sju år på nacken är danska Telebit en etablerad spelare på Internetmarknaden. Med världens mest avancerade IPv6-router utmanar företaget marknadens amerikanska dominans.

Men satsningen kräver finansiella muskler. Som medlem i Ericssonfamiljen får Telebit den garantistämpel som krävs för att vinna kundernas förtroende.

I mitten av nästa år tar Internet ett rejält kliv mot framtiden. Då knyts ett antal nationella nät i bland annat England, Tyskland, Frankrike och Japan samman till världens första, internationella IPv6-nät. Med IPv6, nästa generation Internetprotokoll, ska telefoni över Internet bli verklighet.

Med världens mest avancerade IPv6-routern i sortimentet är danska Telebit självskrivnen i det EU-initierade projektet.

Och det är inte första gången som Telebit, med huvudkontor utanför Århus på Jylland, lierar sig med telekomvärldens giganter. Med kunder som japanska NTT, brittiska BT samt France Telecom rör sig Telebit världsvant i de stora sammanhangen.

Har åldrats med värdighet

Det började redan 1992, när den första Internetvägen sköljde över Europa. EU tog initiativ till att knyta samman de europeiska universitetens datanät till ett internationellt forskningsnät och uppdraget att utveckla IP-routern till nätet gick till nystartade Telebit.

Routern till det europeiska forskningsnätet är fortfarande grundstenen i Telebits produktortiment. Men åldrandet har skett med värdighet. Med successiva uppdateringar har de danska ingenjörerna skapat en router, världsunik med sin förmåga att i en och samma burk hantera i stort sett samtliga protokoll på marknaden, bland annat IP, ATM, Frame Relay och x25.

Med leveranserna till det europeiska forskningsnätet gjorde sig Telebit ett namn på Internetmarknaden. När det sen var dags att utveckla nästa generation Internetprotokoll, IPv6, var företaget en självskrivnen partner berättar Telebits VD Svend Möller Nielsen.

– Vi deltog i arbetet med att utforma protokollet och redan 1995 kunde vi, som första tillverkare i världen, visa upp en fungerande IPv6-router. Amerikanerna satsade fortfarande våldsamt på version fyra, vilket gjorde att vi kunde kapa åt oss ett försprång som vi haft sen dess.

Fortfarande råder en konflikt om vilket Internetprotokoll som ska användas i framtiden. Bakom IPv6 samlas de europeiska staterna tillsammans med Japan medan USA håller fast vid IPv4.

Det var i USA som Internet startade och fram tills i dag har utvecklingen drivits från väster. Med ett överskott på IP-adresser ser man i USA inget behov att byta till nya versioner, men i övriga världen börjar adresser-



Med Ericsson i ryggen ser Svend Möller Nielsen och Telebit framtiden an med tillförsikt.

Foto: Niclas Henningsson

na nu ta slut. När Internet dessutom ska bli mobilt och varje mobiltelefon behöver en IP-adress för tillgången till nätet krävs mängder med nya adresser. IPv6 har betydligt större möjligheter att klara denna anstormning av nya användare.

Höga krav på säkerhet

– Med IPv6 vill Europa och Asien flytta fram positionerna, berättar Svend Möller Nielsen. Och ska Internet bli mobilt på allvar är IPv6 en förutsättning. Förutom en överlägsen adresshantering lever IPv6 upp till den mobila Internetanvändningens höga krav på säkerhet. Det är min övertygelse att IP-telefonin startar med den trådlösa kommunikationen.

Telebits affärsidé är att ligga längst fram i utvecklingen av routrar för standardprotokoll. Någon volymleverantör kommer företaget aldrig bli. Telebits årliga produktion är blygsam i jämförelse med de stora giganterna på marknaden, till exempel Cisco Systems.

– Att Ericsson köpt 75 procent av Telebit är därför mycket viktigt, förklarar Svend Möller Nielsen. Som liten leverantör kan det ibland vara svårt att vinna kundernas förtroende. Men med Ericssons produktionsmöjligheter och finansiella styrka i ryggen får vi den garantistämpel kunderna behöver för att känna sig trygga med köpet.

Niclas Henningsson

Telebit – en väg mot trådlöst IP

Nummer ett på trådlös dataöverföring. Så ser Ericssons strategi för framtiden ut. En målsättning som kräver starka allianser. För satsningen på trådlöst IP tar Ericsson hjälp av danska nyförväret Telebit.

Telebit, med huvudkontor i Århus på danska östkusten, tillhör världens ledande routertillverkare. Styrkan ligger på Internetprotokoll, IP, och det är det som gör företaget intressant. Så intressant att Ericsson i somras köpte 75 procent av aktierna i företaget.

– IP får allt större betydelse för den trådlösa datakommunikationen, berättar Peter Heintz, ansvarig för routrar för trådlös kommunikation på Ericsson Radio Systems. Detta är en utveckling som drivs av marknaden. Med IP förenklas operatörernas verksamhet och med en större spridning av protokollet kan tekniken bli billigare.

I Telebits produktportfölj finns bland annat marknads första router för nästa generation Internetprotokoll, IPv6. Med betydligt bättre säkerhets- och kvalitetsfunktioner än föregångaren IPv4 väntas IPv6 få stor betydelse när Internettekniken blir trådlös. Bättre adresseringsfunktion gör dessutom IPv6 väl lämpat för den väntade anstormningen av trådlösa Internetanvändare.

– Mobila Internetsystem där användarna är uppkopplade hela tiden kräver unika adresser till varje enskild terminal, förklarar Peter Heintz. IPv6 löser detta på ett elegant sätt. I Telebits router är IPv6-funktionaliteten dessutom inbyggd från början. En stor fördel jämfört med andra produkter som måste uppdateras för att hantera det nya protokollet.

Niclas Henningsson

TELEBIT – MILSTOLPAR

- 1992 bildas företaget och utvecklar sin första router för Internettrafik
- 1994 presenteras kombinerad IP- router och ATM-switch
- 1995 presenteras världens första router för IPv6. Föranledde att tidningen Datacom International nominerade företaget till utmärkelsen "Most innovative Internet company of the year" tillsammans med företag som Cisco och Bay Networks
- 1999 köps Telebit av Ericsson

IPv6 FORUM

I juni 1999 tog Telebit initiativ till IPv6 Forum. Inom forumet utbyts erfarenheter och kunskap om IPv6. En annan viktig uppgift är att verka för utvecklingen av applikationer för det nya Internetprotokollet.

Bland forumets 50-talet medlemmar återfinns routertillverkare som Cisco, Hewlett-Packard och Compaq, telekomoperatörer som AT&T, brittiska BT och japanska NTT samt telekomföretag som Ericsson, Nokia och Motorola.

Junipers gigarouter ensam segrare i routertest

När Ericsson för drygt två år sedan investerade i det amerikanska företaget Juniper Networks inleddes ett givande samarbete. Junipers gigarouter M40, som marknadsförs som Ericssons AXI 520, är numera Ericssons stamnätsrouter för Internet. I ett test som tidningen DataComm gjort fick denna router högsta betyg.

I maj i år testade tidningen Data Comm routrar. Resultatet publicerades den 22 september. Endast en leverantör ställde upp i testet, nämligen Juniper. Tidningen ger Juniper en eloge inte bara för att det som enda företag ställde upp, utan också för att dess router klarade testet mycket bra.

Data Comm håller med operatörerna när de retar sig på routerleverantörerna. Dessa lo-

var utrustning som ska ge mycket höga hastigheter och mer kapacitet än någon av dagens största routrar. Tidningen konstaterar att dessa löften upprepas månad efter månad.

För att verkligen testa vilken som är den bästa routern beslöt alltså Data Comm att tillsammans med European Network Laboratories i Paris genomföra ett test. Det var tänkt att bli det största hittills när det gäller utrust-

ning för stamnät för Internet. Eftersom flera av routerleverantörerna uppmanat tidningen Data Comm att skriva om deras utrustning är skribenterna förvånade över det ringa intresse som visades för testet. Tidningen konstaterar att den enkla förklaringen torde vara att utrustningen ännu inte var klar.

Av de elva företag som ombads vara med i routertesten var det alltså tio som avstod. Mest förvånade är skribenterna över att marknadsledaren Cisco Systems Inc inte deltog. Från början var företaget intresserat och skulle låna ut sina GSR 12000-routrar men dagen innan testet drog man sig ur.

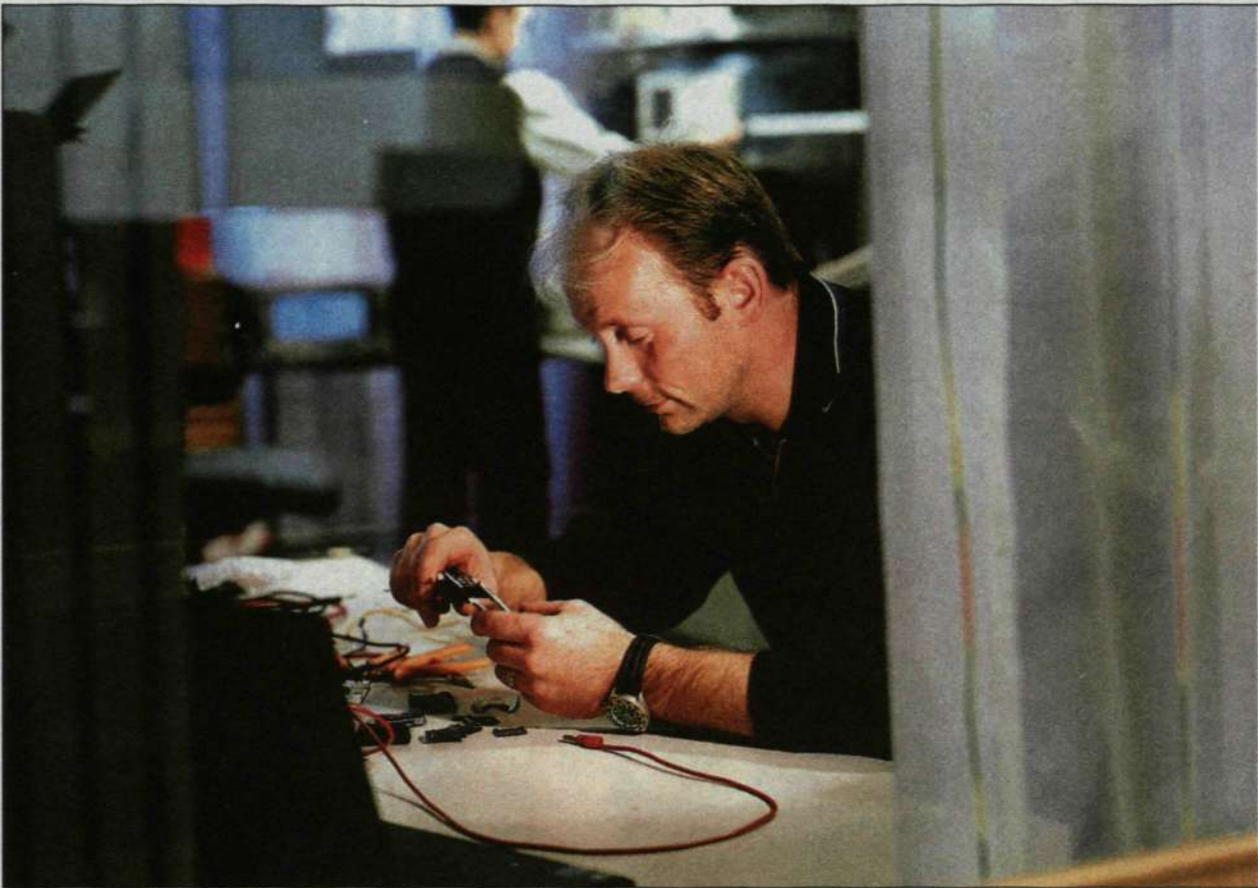
Om Cisco och de övriga var föga intresserade av att delta, var Juniper desto mer tillmötesgående och lånade ut fyra M40er.

Testerna av dessa visade att denna router kan klara ett Internet, som är sex gånger så stort som dagens version och snabbare än någon annan utrustning som tidningen testat.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

bn-dnip.ericsson.se/bn_dnip/products/axi520.htm



På produktverkstaden i Lund tar man fram prototyper till morgondagens produkter och tillbehör. Här testas Göran Schack mekaniken på mp3-spelaren.

Foto: Jeffery Richt

Här föds idéerna till de fräcka prylarna

De är idésprutor och teknikspecialister. Idéerna till mp3-spelaren och det nya Bluetooth-headsetet kommer från dem. I produktverkstaden i Lund utvecklas prototyperna till telefonerna och tillbehören i rasande takt.

– Idén till mp3-spelaren föddes under en fikarast. Vi var faktiskt tre personer som fick idén samtidigt, berättar Anders Borgström, projektchef på enheten för produktkoncept, på Ericsson Mobile Communications i Lund.

Att ta fram nya telefoner och tillbehör är en ganska lång process som följer en utstakad väg med ett visst antal hållplatser. Ericsson brukar kalla processen Time To Market.

Marknadsundersökningar fungerar som ledstjärnor för att ta reda på vad konsumenterna vill ha och de konkreta idéerna kommer från hela organisationen. Ibland föds de på produktverkstaden i Lund.

Att ta fram själva prototyperna till nya telefoner och tillbehör måste gå fort, eftersom ett antal hållplatser kvarstår innan den färdiga produkten kan säljas i affärerna. För att behålla snabbheten är små arbetsgrupper ett nyckelord. Prestigelöshet ett annat.

– Vi måste vara lyhörda för olika trender i samhället. Åldersspridning i gruppen och att lyssna på sina tonårssöner och döttrar är bra, både för att testa nya idéer och för att ta reda på vad som är populärt just nu. Samtidigt måste vi våga lita på vår egen intuition och även ha rätt att misslyckas ibland – det måste vara högt i tak, anser Torbjörn Gärdenfors, utvecklingschef på samma enhet.

– Vi har en topp 1 000, en topp 100 och en topp 10 lista över produkter vi vill utveckla.



Torbjörn Gärdenfors



Prototyp och färdig-utvecklad T28.

Idéerna kommer från hela organisationen. De tre översta på listan är de vi ska jobba med. Tankarna som håller en vaken om nätterna är huruvida vi satsat på rätt häst eller inte, fortsätter Torbjörn Gärdenfors.

Prototyp i frigolit

Arbetet börjar med att någon kommer med en bra idé. Den presenteras för produktledningen och om de gör tummen upp tar man fram en första prototyp i exempelvis frigolit. En industridesigner kopplas in tidigt, för att skapa en känsla för och en första bild av hur produkten ska se ut. Idén till mp3-spelaren (en enhet för digital musik som kopplas till telefonen) kläcktes i maj – en fullt fungerande prototyp visades på Telecom99 i september. Där blev mässbesökarna lyriska, och beklagade att den inte fanns att köpa. Därför beslutades under de första mässdagarna att detta skulle bli en produkt.

– Mässor är ett av flera bra sätt att ta reda på vad konsumenterna tycker. Där får vi kommentarer och kan föra diskussioner om vad som är bra och dåligt. Ibland går vi hem och gör om, eller ändrar någon detalj, fortsätter Anders Borgström.

Responserna under mässorna har i några fall

medfört att Ericsson beslutar att inte gå vidare med vissa projekt. Under CeBITmässan i år visades exempelvis en fingertrycksavläsare, en plug som kopplas till telefonen och som används istället för pin-kod. Intresset var svalt och det blev sålunda ingen produkt.

– Man kan alltid tvista om varför responsen blev så dålig. Några menar att marknaden inte var mogen, den kanske kan bli populär om något år.

Andra menar att tekniken måste bli ännu bättre innan detta tillbehör kan slå. Det viktiga är att vi verkligen får reda på vad användarna tycker om prototypen, förklarar Anders Borgström.

Mässor är en av flera hållplatser för utvärdering. Det vanligaste är att en marknadsundersökning ligger till grund för vilka produkter som tas fram. Under arbetet med prototypen är kritik och självgranskning inom gruppen viktig. Därefter kopplar man in andra personer från företaget, personal med kunskap om marknadsfrågor ger viktig feedback.

Mängder av roliga tillbehör

Det senaste halvåret har varit de roliga tillbehörens tid, exempelvis mp3-spelaren, FM-radion och chatboarden. Ericsson har plötsligt blivit attraktivt för generation x och y. Man har skapat förväntningar. Kommer man fortsätta ta fram roliga tillbehör? Torbjörn Gärdenfors vill inte avslöja för mycket.

– Vårt fokus och största delen av vår tid lägger vi på att utveckla nya telefoner, men visst kommer vi att fortsätta ta fram roliga tillbehör. Åk till CeBIT i februari, så kommer du få se några exempel, avslutar han och ler finurligt.



Anders Borgström

Ulrika Nybäck

Ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

Årets bästa uppfinnare får pris

När Ericsson för femte året i rad delade ut priset "Inventor of the Year" var det forskning inom kärnområdena trådlös kommunikation, Internetprotokoll och transmission som belönades.

En tung patentportfölj är något som ett marknadsledande företag som Ericsson måste ha. För att stimulera patentverksamheten inom koncernen instiftade Ericsson Radio System år 1995 ett uppfinnarpris. Från och med i år gäller priset hela Ericsson.

– Priset har fått kraftig uppmärksamhet inom både koncernen och branschen i stort, säger Göran Nordlundh, ansvarig för immaterialrättsfrågor, det vill säga bland annat patent, inom Ericsson. Det har internt bidragit till ökad entusiasm och vi har de senaste åren legat på cirka 1 200 nya patentansökningar per år, vilket är en mycket bra nivå.

Goda föredömen

Årets pristagare David Koilpillai, Reiner Ludwig och Sven Mattisson kommer från Research Triangle Park i USA, Ericssons tyska forskningsbolag respektive utvecklingsbolaget för mobilterminaler i Lund, Sverige. De har alla givit väsentliga bidrag av såväl tekniskt som kommersiellt värde inom några av Ericssons nyckelområden. De har dessutom varit föredömen för sina kolleger och allmänt stöttat det dagliga arbetet med patentfrågor inom sina enheter.

David Koilpillai leder en grupp som är mycket aktiv inom patentområdet med fokus på grundforskning inom signalbehandling och transmissionsteknik för TDMA- och CDMA-system. Reiner Ludwig har i flera år aktivt arbetat med att bygga upp patentverksamheten på EED:s forskningsenhet samt att stödja sina kolleger. Området har varit att förbättra och integrera IP-protokollet i trådlösa system.

Patentarbete inom Bluetooth

Den tredje pristagaren är Sven Mattisson i Lund, som gjort sitt patentarbete inom Bluetooth-programmet. Priset får han för sitt mycket produktinriktade arbete samt sitt djupa engagemang i kollegernas arbete.

– Alla våra pristagare, såväl de nya som de tidigare, har bidragit till Ericssons goda anseende inom branschen och vår starka position i standardiseringsområden och på marknaden, sammanfattar Göran Nordlundh. Vi möts med respekt för vår starka patentportfölj.

Priset, som liksom tidigare är ett vackert glasfat med kommunikationsmotiv samt aktier värda 50 000 kronor, delades ut av Ericssons VD Kurt Hellström vid en ceremoni i mitten av november.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se



Sven Mattisson, Reiner Ludwig och David Koilpillai mottog utmärkelsen "Inventor of the Year".

Foto: Robert Brenner

Snart är det dags. Läger ni klapparna under granen eller är det tomten som levererar? Kanske fyller ni strumpor som ska tömmas på juldagens morgon.

Oavsett vad ni har för traditioner är julklapparna en liten detalj som ofta stressar och ställer till besvär. Vad ska man köpa?

Slips till pappa, badsolt till farmor, kläder och dataspel till barnen... Känns upplägget igen? Här är några mobila tips till dig som känner att fantasin tryter.



Små barn verkar hysa en intuitiv kärlek till telefoner. En gång i tiden gick leksakstelefonerna på hjul och hade långa knorvliga sladdar. I dag är det mobilt som gäller även för de allra yngsta. Leksaksmobiler finns i dag i alla möjliga utföranden, till skiftande pris och kvalitet.

Foto: Lars Åström

Mobila prylar för julklappssäcken



Chatboarden är en Ericssonprodukt ämnad åt den yngre generationen. Minitangentbordet knäpps fast på mobilen och används för att e-maila, chatta och skicka SMS-meddelanden. Den har lanserats under hösten och fått högsta betyg av ungdomar som testat. Nytt, roligt och ohyggligt populärt. Fungerar med ett flertal Ericsson-modeller.



Barbie och hennes kompisar är moderna tjejer. Dockorna i serien Generation Girl säljs med varierande tillbehör. Men vare sig de gillar att måla, åka skateboard, simma eller sjunga har de en sak gemensamt. Alla har de mobiltelefon. Däremot har de svårt att böja armarna så att mobilen kan läggas till örat. Till nästa jul kanske Barbie kan få en öronsnäcka à la Bluetooth?



Båtfolk och skrinnares kan behöva skydda mobiltelefonen mot oväntade bad. För detta ändamål finns särskilda vattentäta plastbehållare. Häng runt halsen eller kroka upp i taket på båten. Den här påsen från Aquapac finns i olika storlekar för alla modeller och säljs exempelvis i båtaffärer. Enligt ett antal personer som testat, går det att ringa och prata i telefonen utan att behöva ta den ur påsen.

Låt en trött och utarbetad mobiltelefon ta en paus och sjunka ner i denna specialdesignade gummifåtölj. En klapp till den flitige telefonören som ser mobilen som sin vän. Uppges passa alla telefonmodeller. Fåtöljen kommer från italienska Viceversa, design Momou.

