

kontakten

NUMMER 3 · 24 FEBRUARI 2000



Kunskap om afrikansk kultur är viktigt för att lyckas med affärer i Afrika. Telekom spelar en viktig roll för ländernas utveckling och med privatisering och nya licenser hårdnar konkurrensen om kunderna. Foto: Lars Åström

Hårdnad konkurrens om Afrikamarknad

Affärer i Afrika bygger på långsiktiga, personliga relationer. Kunskap om kultur är nyckeln för att lyckas här. Ericsson har varit verksam i världsdelen sedan 1894 och dominerar i flera länder. Men nu knackar konkurrenterna på dörren. Av de 900 miljoner invånarna på kontinenten har idag endast två procent telefon, något som förändras snabbt i takt med privatiseringen av telemarknaden.

13-15



Hongkong är en av världens mest konkurrensutsatta telekommarknader. Det var därför en väl vald plats för Ericssons chefskonferens.

Först på plan betonas på Hongkongmöte

Ericsson måste vara först ut med produkter och lösningar för de nya telekommarknaderna, till exempel de som växer fram med mobilt Internet.

Det betonade VD Kurt Hellström inför konferensens drygt 300 högsta chefer, som samlades till konferens i

Hongkong förra veckan. Kundfokus och behovet för Ericsson att vara mer kostnadseffektiv var inte oväntat det som genomsyrade mötet. Sammanlagt deltog delegater från 87 länder i chefsmötet.

6-7



780,00

Ericssons
B-aktie,
Stockholm 18/2

NYHETER

Finland först med 3G-system

Världens första kommersiella WCDMA-system byggs av Ericsson. Det är den finske operatören, Finnish 2G Ltd som valt Ericsson som huvudleverantör av en helhetslösning för ett 3G-system. 5

Ericsson hett i telekomrallyt

Ericsson är i början av en ny glanstid, enligt telekomanalytiker. Men även konkurrenterna spås lönsamma år framöver. Kontakten har tagit pulsen på Ericssons största konkurrenter. 10

Montréal tar fram CDMA-växel

Ericsson är ett av Kanadas tio-i-topp-företag när det gäller satsning på forskning och utveckling. I Montréal finns nu en ny grupp som arbetar med växelprodukter för mobiltelefonstandarden CDMA. Den första produkten ska vara klar för test under våren. 16-17

Beröm i pressen för byggprojekt

Ericssons byggnadsprojekt får lovord i internationell och svensk press. Trendiga tidskriften Wall Paper uppmärksammar nyligen nya Londonkontoret stort och betonade den ljusa, skandinaviska designen som ligger helt rätt i tiden. 18-19

Internetprodukter för hemmen

Ericsson utvecklar en rad kommunikationsprodukter för hemmen. Det väntas bli en jättemarknad. 8

WAP

Ericsson har presenterat en specialversion av WAP-telefonen R 320. 4

SPONSORER

Välj rätt sponsringsprojekt. 20



Årtusendets första AXE-seminarier: REF-D och -P!

Projektörer, trafiktekniker, drifttekniker och alla andra som arbetar med AXE – nu är det dags igen. Många nyheter och förändringar inom AXE-området – seminarierna ger dig svaren.

Axplock ur agendan:

Wide • BGC • Nummerportabilitet • Nya avtal • Nätelementplan • Nätaffärer • Tekniklokaler

Telia Kompetens arrangerar seminarierna i nära samarbete med Telia IP Carrier and Networks, Network Solutions (tidigare Telia AB, Nät, Telefoni). Kontakta gärna Rolf Ahlm 08-713 11 86, Willis Fälthén 08-713 26 87 eller Göran Jönsson 0480-42 82 61 om du har frågor som rör innehållet.

AXE Drift & Underhåll: REF-D

11–12 april Hotel Gillet, Uppsala

25–26 april Hotel Riverton, Göteborg

AXE Dimensionering/projektering: REF-P

12–13 april Hotel Gillet, Uppsala

26–27 april Hotel Riverton, Göteborg

För mer information och anmälan: www.telia.se/kompetens

Eller direkt till Marit Larsson, marit.larsson@telia.se, tfn 0480-42 88 81 eller Lotta Björck, lotta.a.bjorck@telia.se, tfn 0480-42 87 13.

Telia Kompetens
www.telia.se/kompetens



For more information and registration please visit

www.apis.se

UMTS Technical Conference

15 – 18 May 2000, Globe Hotel,
Stockholm, Sweden

Four intensive seminars in four days

UMTS Fundamentals, 15 May

UMTS Radio Aspects, 16 May

The Features in the 3G Core Network, 17 May

UMTS as the 3G Service Platform, 18 May

The natural get together for UMTS professionals!

ETSI
MEMBER



UMTS
Forum

APIS Training & Seminars

APIS Training & Seminars • Engelbrektsgatan 5
SE-114 32 Stockholm • Sweden
Phone +46-8-555 105 00 • Fax +46-8-555 105 99
E-mail seminars@apis.se • <http://www.apis.se>

TDMA-system har Edge i fokus

Förra året blev USA Ericssons största marknad med Brasilien på fjärde plats. För affärsenheten TDMA-system är The Americas, alltså Nord- och Latinamerika, de viktigaste marknaderna.

– Vi har fortsatt stora chanser både att få nya kontrakt och utökningsbeställningar och samtidigt ska vi vara först att lansera Edge, tredje generationens system, säger Björn Olsson, chef för enheten.

Medan européerna använder mobiltelefonen att prata i, har amerikanerna, beroende på samtalsavgifterna, mest sett den som en möjlighet att tillkalla hjälp när till exempel bilen gått sönder ute på motorvägen. Så var det ända fram till förra året, då den stora mobilteleoperatören AT&T Wireless införde Digital One Rate plan. Det innebär bland annat att samtalspriserna halverats och att roaming inom USA inte kostar något extra. Följden av detta har blivit att nya abonnenter strömmat till i mängd och även samtalstiden har ökat. En liknande utveckling har också börjat i Kanada.

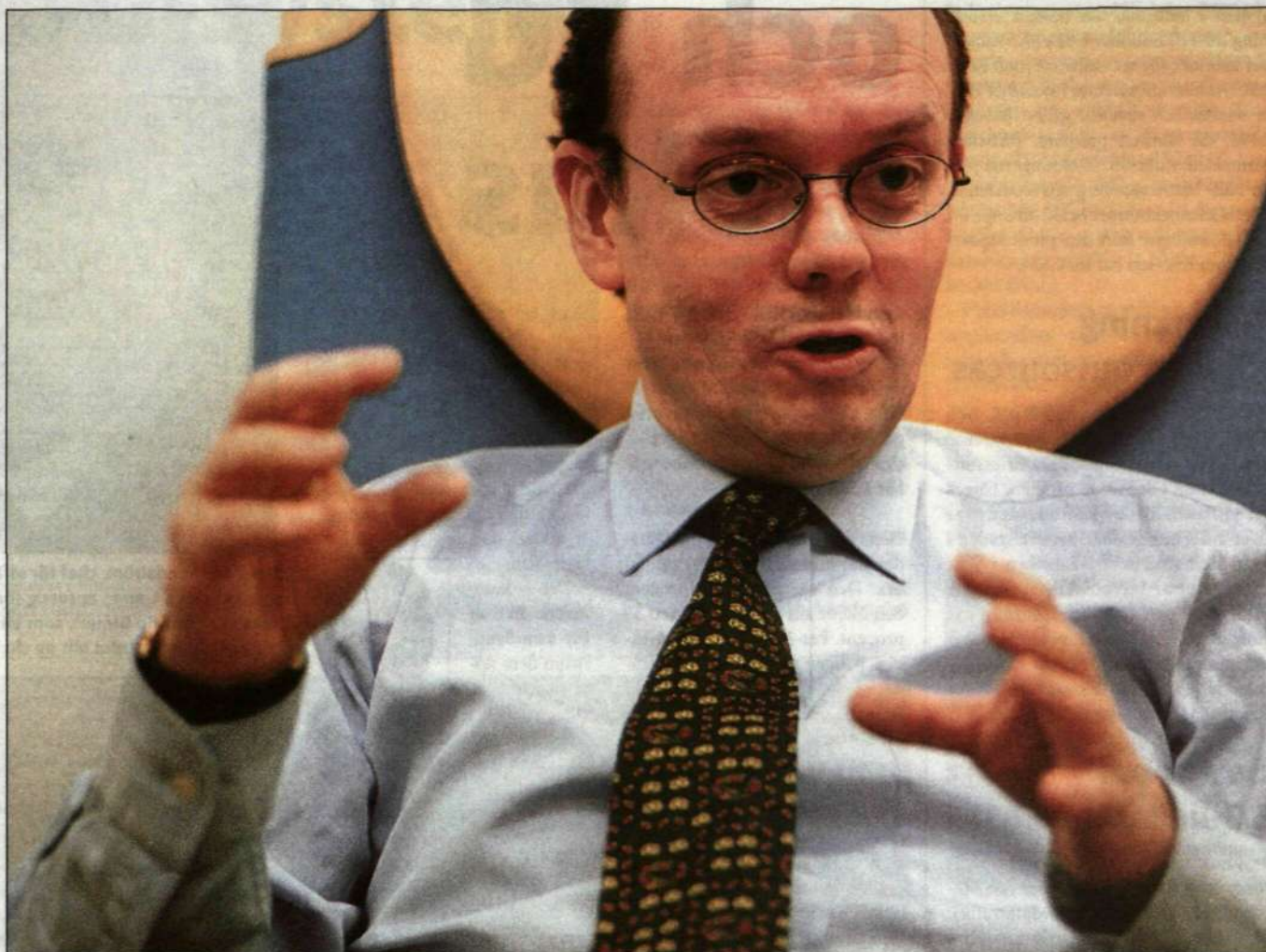
Svårt att hänga med

Både AT&T Wireless och dess leverantörer blev tagna på sängen och har haft svårt att hänga med i utökningstakten. AT&T Wireless är en av Ericssons stora kunder.

– I början av förra året hade vi stora problem att klara den snabba leveranstakten, säger Björn Olsson. Nu är vi på rätt väg och har bland annat förstärkt våra tre produktionsplatser som finns i Sverige, USA och Brasilien. Vi har tagit fram produktpaket och tagit stora steg mot en robust leveransprocess. Den stora utmaningen nu är att klara installationsarbetet.

– Vi har ett bra och nära samarbete med kunden och eftersom den snabba expansionen av mobiltelefonin kommer att fortsätta, har vi aggressiva planer för året. Det gäller att sikta högt och därför utmanar vi kunden att förbereda för stora utökningar. Deras succé blir vår succé.

Om amerikanerna varit sena att anamma mobiltelefonen så är de snabba att hänga med när det gäller mobil data och mobilt Internet. Speciellt långt har man kommit när det gäller innehåll i olika applikationer.



”I Brasilien har vi just startat Mobile Internet Institute, ett utvecklingscentrum för mobilt Internet,” berättar Björn Olsson, chef för affärsenheten TDMA-system.

Foto: Lars Åström

Flera amerikanska operatörer har redan infört paketdatatekniken CDPD, Cellular Digital Packet Data, som är ett sätt att snabbt komma igång med paketdatabaserade mobiltjänster.

– Ericsson är ledande när det gäller CDPD, som kan ses som en förberedelse mot Edge och 3G. Med bland annat CDPD ska vi hjälpa operatörerna att positionera sig inför framtiden, säger Björn Olsson.

Mobilt Internet-institut

Nordamerika är tillsammans med Latinamerika TDMA-systems stora marknader och även i Latinamerika var expansionen mycket stor förra året. I de latinamerikanska länderna är det inte samtalstaxan utan prepaid, alltså förbetald samtalstid, som driver på abonnentökningen. Denna tjänst används av

så mycket som upp till 85 procent i vissa länder.

– Expansionen i Latinamerika fortsätter i år och i flera länder kommer också nya licenser att delas ut, berättar Björn Olsson. I Brasilien har TDMA-system just startat ett utvecklingscentrum för mobilt Internet, Mobile Internet Institute. Institutet får ett 20-tal medarbetare som ska ta fram totallösningar.

TDMA-system har knappt 10 000 anställda och av dessa finns 3 000 i Sverige och ungefär lika många i USA. I Kanada och Latinamerika finns också många medarbetare.

– Vi kan se tillbaka på en rejäl omsättningsökning förra året och det med samma antal anställda, säger Björn Olsson och ser både stolt och glad ut.

Det som för några år sedan ibland framstod som konkurrens

mellan den stora systemenheten GSM och den betydligt mindre TDMA-enheten, har nu blivit till ett samarbete över organisationsgränserna både på teknik- och marknadssidan. Ett exempel är Latinamerika, där TDMA-system bevakar möjligheterna för GSM-system att komma in. På TDMA-system bildades i höstas en speciell enhet för Edge-utveckling.

Eftersom flera av produkterna som ingår i Edge är gemensamma för GSM och TDMA, har man också ett tätt samarbete på detta område.

– Framtiden och 3G är viktigt men vi får inte glömma bort nuvarande mobilsystem, alltså den andra generationen, varnar Björn Olsson. Det är där vi tjänar de pengar som ska betala satsningen på nästa generation.

Att öka volymerna och att vara först på marknaden med Edge tillhör följaktligen årets viktigaste uppgifter för TDMA-system. Att vidareutveckla produkterna för andra generationens system och att lansera paketdatatekniken CDPD, som ett steg mot mobilt Internet, är ytterligare uppgifter som står i fokus i år.

Björn Olsson blev chef för TDMA-system i november 1998. Han började på Ericsson hösten 1981 och har bland annat arbetat tio år i USA och Danmark.

Fritiden tillbringas Björn med familjen, som består av fru, dotter och hund. Han är intresserad av gamla hus och arkitektur. På sommaren är det Bohuslän som gäller.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

kontakten

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

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

Ansvarig utgivare: Lars A. Stålberg, 08-719 31 62, lars.stalberg@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

Externa annonser
Display AB, 090-71 15 00

Layout & webbdesign
Paues Media, 08-665 73 80

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

Interna annonser & jobbanonser
Suvi Nurmi, 08-719 10 58
suvi.nurmi@lme.ericsson.se

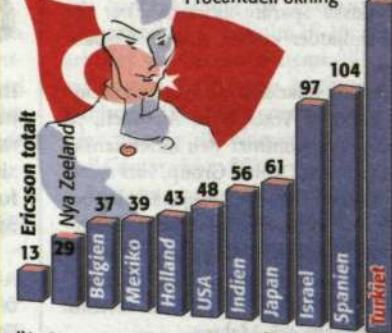
Tryck
Nerikes Allehanda Tryck,
Örebro, 1999

Kontakten på webben:
http://inside.ericsson.se
http://www.ericsson.se

Anställdas adressändringar för
tidningen görs till lönekontoret.

VISSTE DU ATT...

omsättningen ökade mest i Turkiet
Procentuell ökning



Ökning av omsättningen mellan
sep 1998 och sep 1999

I KORTHET

Malaysisk operatör bygger ut sitt nät

► Celcom Sdn Bhd, som har ett GSM-system i Malaysia, har beställt utrustning för 170 miljoner USD, (1,5 miljarder kronor), för att utöka sitt mobiltelefonnät. Antalet abonnenter i systemet växer snabbt och speciellt gäller det efter 1998, då tjänsten pre-paid, förbetald samtalstid, infördes. Utökningarna gäller både bättre täckning och ökad kapacitet. Celcom kommer också att köpa ett flertal lösningar från den produktportfölj, som Ericsson har för GSM.

Tillverkning i Italien outsourcas

► Ericsson Transmisioni S.p.A. och Finmek har skrivit under en överenskommelse om att outsource Ericssons produktion i Sulmona i Italien. Ungefär 230 medarbetare kommer att flyttas över till Finmek, när avtalet träder i kraft den sista mars. Fabriken i Sulmona arbetar huvudsakligen med att sätta ihop och testa telekommunikationsutrustning. Detta avtal förstärker det samarbete som de båda företagen inledde 1999, då Finmek tog över Ericssons fabrik i Pagani i Italien.

Beslut om 3G-licenser i höst

► I höst beslutas vilka svenska operatörer som får UMTS-licenser (en 3G-teknik för snabb tal- och datatrafik). Operatörer som planerar bygga stora nät i snabb takt ligger bra till. Den strategin värderas högt när svenska Post- och Telestyrelsen delar ut licenserna. Om inte tillräckligt många operatörer lämnar in ansökningar kan även regionala UMTS-nät bli aktuella.

13 november i år beslutar PTS vilka som får licenserna.

Bibliotek i Kista tas över av KTH

► Ericssons biblioteksverksamhet i Kista övertas fr o m den första februari av KTH's bibliotek. Överflyttningen innebär att Ericsson får tillgång till KTH-bibliotekets samlade kompetens och tjänster. Verksamheten kommer att förläggas till KTH Electrums lokaler. Själva överflyttningen kommer att ske under första kvartalet.

Uländskt intresse för Ericsson-aktier

► Ericsson ägs till allt större andel av utländska aktiesparare. Under fjolåret ökade deras ägarandel från 49,7 till 55,9 procent. Enbart i december köpte utländska sparare Ericssonaktier för 6,6 miljarder kronor, enligt Riksbanken.

Största utländska aktieägare i svenska bolag är Vodaphone Airtouch, på andraplats kommer den amerikanska aktiefonden Capital Group, vars största enskilda innehav i svenska bolag består av Ericssonaktier. Under fjolåret ökade utländska aktiesparare sitt ägande i svenska företag överlag från 34,7 till 38,7 procent, enligt färsk statistik från Ågarna och Makten.

Kunden och 3G i fokus

Kundfokus, GPRS och 3G-nät. Det är områden som prioriteras när Per-Arne Sandström och Bo Bergström tillträder sina nya poster, som ansvariga för Nordamerikamarknaden respektive affärsenheten för GSM-system.

Den nordamerikanska marknaden har under fjolåret gått väldigt bra. Den växte med 36 procent och ökade sin försäljning med 39 procent. Per-Arne Sandström utsågs nyligen till ny chef för området. Han tar från 1 mars över ansvaret efter Bo Dimert som blir rådgivare för koncernledningen.

– Det blir en tuff utmaning att behålla den höga expansionstakten, det är något jag ser fram emot, säger Per-Arne Sandström, som ännu inte hunnit flytta till det nya kontoret i Dallas, USA.

Sandström tror att han kommer att ha god användning för sina erfarenheter från den snabbt växande GSM-marknaden. Under fjolåret ansvarade han för affärsenheten för GSM-system.

– Jag har vant mig vid den snabba förändringstakten och har lärt mig hur komplex marknaden är. Att alltid stå på tå för kunderna är viktigt, förklarar han.

Det kommande året ser Per-Arne Sandström flera stora utmaningar. Det viktigaste är bland annat att vinna tillbaka förtroendet hos den amerikanska operatören AT&T Wireless samt att genom Edge-tekniken uppdatera standarder som GSM, TDMA och CDMA till en enhetlig standard för tredje generationens mobiltelefonnät.

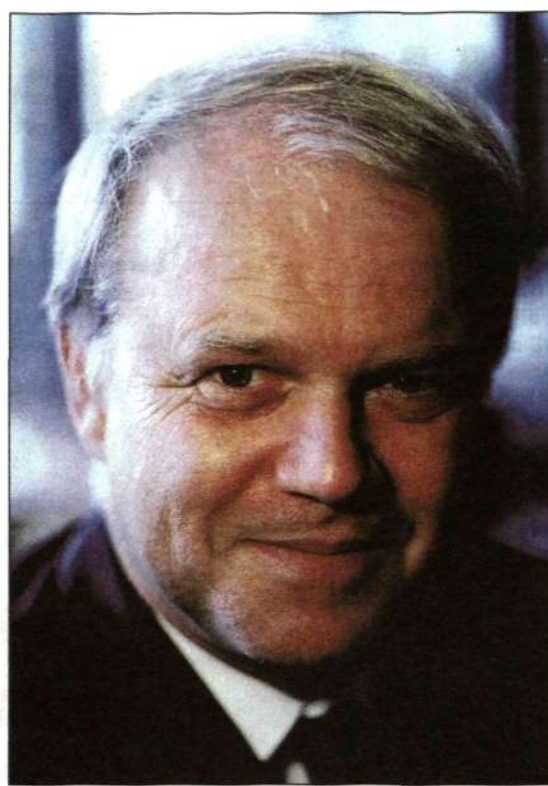
Men även att få ut telefoner i tid och erbjuda kunderna bra totallösningar. USA har varit något av ett föregångsland vad gäller



Bo Bergström



Bo Dimert



Per-Arne Sandström, chef för affärsenheten GSM-system, ansvarar från 1 mars ansvarig för marknadsområde Nordamerika efter Bo Dimert, som blir rådgivare åt koncernledningen. Bo Bergström blir ny chef för GSM-system.

Foto: Lars Åström

Internetanvändning.

Ett exempel är att mer än hälften av alla amerikaner först besöker en Internetsida innan de åker till återförsäljaren för att titta på eller köpa bil. Bo Bergström blir ny chef för affärsenheten för GSM-system, efter Sandström.

Han lämnar sin post som ansvarig för produktenheten som utvecklar basstationer för GSM.

– För mig är det här ett av de finaste jobb man kan få inom

Ericsson. Visst känns det som ett ganska stort steg att börja leda en affärsenhet, men jag känner mig trygg i mina tidigare erfarenheter, berättar Bo Bergström.

Fokus för affärsenheten i år ligger på att marknadsföra och implementera 3G-lösningar och samtidigt klara redan åtagna leveranser.

Ulrika Nybäck

ulrika.nyback@lme.ericsson.se

Uppmärksammas designstudie i titan

Från rymdraketer till implantat i människokroppen. Nu finns det hårda, lätta metalliska grundämnet titan även i mobiltelefoner. Ericsson visar en specialversion av WAP-telefonen R320 i samband med den internationella möbelmässan i Stockholm.

Titan-telefonen är världens första i sitt slag och har tillverkats i en begränsad upplaga på 50 exemplar.

– Syftet är inte att göra telefonen till en kommersiell produkt, utan att experimentera med design och nya material, berättar

Michael Henriksson, ansvarig för koncept och kommunikation vid industridesignenheten på Ericsson i Lund.

Titan är en exklusiv metall som ger styrka, men som är svårbearbetad för att få rätt finish. Det har inneburit en utmaning för ingenjörer och designers. Resultatet är en robust R320-variant med ny linjeform, och som fortfarande väger under 100 gram. Titan-telefonen visades upp tillsammans med skandinaviska möbler, kläder och keramik i centrala Stockholm under den internationella möbelmässan förra veckan.

– Vi vill visa att våra produkter stämmer väl överens med den stilrena design som bland annat finns i skandinaviska möbler. Här vänder vi oss till en helt annan designintresserad publik än på traditionella teknikkonferenser, berättar Helen Key, projektledare för marknadsaktiviteter på Ericsson Mobile Communications.

Tanken är att tillsammans med svenska möbeldesignföretaget David Design finnas med på designutställningar i Milano i vår och i London i höst.

Projektet kan ses som en uppföljning på förra årets utställning



Ericssons R320 titan är en design- och materialstudie som väckte uppmärksamhet under möbelmässan i februari.

“Make Yourself Heard” på Forum för Form i Stockholm.

Där lyfte Ericsson som värd fram design, konst och konsthantverk med starka personliga formuttryck.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se

Genombrott för Next call center i Italien

Italiens största elbolag ENEL har valt Ericsson som leverantör av infrastrukturen till sin nya landstäckande telefonbaserade kundtjänst – Sportello Telematico Enel.

Affären är Ericssons hittills största Next call center-order, och omfattar 12 Next call center-system för sammanlagt nära 900 samtals-

mottagare. Av dessa kommer över 600 att arbeta på distans.

Systemet kommer att samverka med ENELs befintliga MD110-infrastruktur. Next call center är dock i princip plattformsoberoende. Samtliga funktioner ligger på från en telefonisystemet fristående server. Systemet har mottagits mycket väl av kunderna sedan introduktionen förra året. Systemets

möjligheter var en drivande faktor bakom ENELs val av Ericsson.

Italien är affärsenheten Enterprise Systems enskilt största marknad. ENELs nya kundtjänst byggs upp i samverkan mellan italienska Ericsson och operatören Wind, som levererar kommunikationstjänster till ENEL.

I fas ett implementeras Next call centers funktioner för dyna-

misk köhantering och prioritering av samtal, kunskapsbaserad samtalsstyrning och interaktiva talsvarstjänster.

Planer finns redan på en utökning till bland annat funktioner för komplett datorstödd telefoni och automatisk röstigenkänning.

Kari Malmström

Frilansjournalist

Finland köper världens första 3G-system

Ericsson har fått världens första kontrakt på en helhetslösning för nästa generations mobilsystem, 3G. Finska mobiloperatören Finnish 2G Ltd. har valt Ericsson till huvudleverantör i ett nationstäckande mobilnät som integrerar GSM och WCDMA.

– Vi är mycket nöjda med beslutet från Finnish 2G Ltd. att välja Ericsson som huvudleverantör för mobilsystemet. Vi är också glada över att få vara med och utveckla marknaden för mobilt Internet, säger Veli-Matti Mattila, chef för Ericsson i Finland.

Finnish 2G Ltd. fick i januari i år den tredje landstäckande GSM-



Nu kan finländska befolkningen snart surfa snabbare. Den finländska operatören Finnish 2G Ltd. är först i världen med ett kommersiellt 3G-nät.

Foto: Peo Quick/Great Shots

licensen i Finland. Bolaget ägs av trettio finska teleföretag. I huvud-

sak samma ägare finns bakom bolaget Finnish 3G Ltd. som i mars i

fjol fick en av tre licenser för den tredje generationens mobilsystem i Finland.

– Kontraktet förstärker ytterligare Ericssons ledande position vad gäller den tredje generationens mobilsystem, kommenterar Per-Arne Sandström, chef för affärsenheten GSM-system.

Ericsson erbjuder en smidig migration från dagens GSM-nät via paketdatatekniken GPRS till ett fullfjädrat 3G-nät för mobilt Internet. Ericsson har också helhetslösningar för att uppgradera mobilsystemen PDC, TDMA, och cdmaOne till 3G-system.

Ericsson har idag pilotsystem för 3G-system på tre kontinenter.

Nils Sundström

Mannesmann byter växlar för 2,25 miljarder

➤ Just nu pågår ett stort projekt med att byta mobilväxlar i den tyska operatören Mannesmann Mobilfunks GSM-nät. Ordern är värd ungefär 500 miljoner DM eller 2,25 miljarder kronor.

Mannesmanns mobiltelesystem, som går under namnet D2, har idag mellan elva och tolv miljoner abonnenter. Bara under december förra året var tillväxten över 800 000 nya användare.

Genom att byta ut den gamla mobilväxeln, som är baserad på BYB 202, till den nya som bygger på BYB 501, som bland annat har en ny och bättre processor, ökar kapaciteten betydligt. Den gamla växeln klarar 140 000 abonnenter medan den nya har kapacitet för mer än 350 000. Genom att den nya växeln tar betydligt mindre utrymme än den gamla kan kapaciteten per kvadratmeter öka betydligt. Underhållet av systemet kommer också att bli billigare för operatören.

– Vi byter nu ut alla BYB 202-växlar i hela nätet, det handlar om ungefär hundra stycken och allt installationsarbete ska vara klart till slutet av år 2001, berättar Björn Eisner på Ericsson i Tyskland, där han är kundansvarig för Mannesmann-gruppen.

Ericsson fick den stora beställningen i konkurrens med Siemens.

– Projektet är ett så kallat turn key-uppdrag, vilket innebär att Ericsson själva klarar hela jobbet från början till slut. Vi har åtskilliga team, som arbetar parallellt i hela Tyskland, säger Bernd Schmidt, kundansvarig för Mannesmann Mobilfunk på Ericsson i Tyskland.

Förutom detta stora växelutbyte pågår samtidigt de ”vanliga” utökningarna av D2s nät som görs inom det ramavtal som Ericsson har med Mannesmann Mobilfunk.

Gunilla Tamm



Detta är ingångsbilden i utbildningsmaterialet för den kurs i säkerhet, som just tagits fram. Här väljer man vilket block i utbildningen man vill gå in på, till exempel Kontoret, Affärsresan eller Förebygga och hantera brand.

Baskunskap i säkerhet för alla anställda

Med hjälp av en minikurs, antingen på cd-skiva eller intranätet, ska Ericssons anställda i hela världen skaffa sig baskunskaper, när det gäller säkerhet.

Bolagschefer över hela världen kommer via brev från VD Kurt Hellström uppmanas att genomföra utbildningen för all sin personal.

Utbildningsmaterialet, som finns på svenska och engelska, tar drygt två timmar att gå igenom och det avslutas med ett test.

– Våren 1998 startade vi en grundutbildning för alla anställda på de två dåvarande affärsområdena Mobilsystem samt Mobiltelefoner och terminaler i Sverige och fram till idag har ungefär 40 procent av medarbetarna deltagit i utbildningen, berättar Stellan Svensson på koncernstab Supply

& IT, där han är ansvarig för området Risk & Security.

I somras började man ta fram ett utbildningsmaterial till koncernens alla anställda, som nu alltså är klart. Ett 50-tal medarbetare från både utbildnings- och säkerhetsenheter har deltagit i arbetet.

– Materialet är även testat i utlandet, där det fått mycket bra mottagande, säger Bertil Olofsson, som är ansvarig för projektet.

Sju olika block

Det består av sju olika block med olika scenarier, till exempel Kontoret, Att arbeta hemma, Affärsresan och Förebygga och hantera brand.

Från ingångsbilden väljer man vilket block man vill gå in på. När man gått igenom hela kursen och svarat på frågorna printar man själv ut sitt certifikat. Kursen

finns både som en cd-skiva och i en webversion.

På egna nätet

Bertil Olofsson tror att den senare kommer att bli den som används mest. Genom att lägga in utbildningen på det egna nätet kan den lokala säkerhetsavdelningen lägga in egna lokalspecifika frågor. Det går också att se hur många som genomgått kursen.

Ericsson är det första svenska företag som satsar på att säkerhetsutbilda alla sina medarbetare med hjälp av multimedia. Flera andra storföretag har varit intresserade av lösningen.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

oncourse.ericsson.se/learning-market ➤ Additional Ericsson Knowledge

I KORTHET

Ny telefon med Internetuppkoppling

➤ Ericssons nya mobiltelefon R280 LX för den amerikanska marknaden erbjuder e-post och en rad webbtjänster. Paketdatateknik gör att överföringshastigheten är dubbelt så snabb jämfört med många av dagens mobilsystem. TDMA-telefonen R280 LX kan användas på både 800- och 1900 MHz-bandet. På 800 MHz-bandet fungerar telefonen både analogt och med paketdatatekniken CDDP (Cellular Digital Packet Data).

Paketdatatekniken tillåter Internetuppkoppling upp till 19,2 kilobit/sekund, vilket är dubbelt så mycket jämfört med vad dagens vanliga mobiltelefoner klarar. Med R280 LX kan användaren få en rad webbtjänster som nyheter, börsinformation, flygtider, väder och sport via webbtjänster från bland andra ABC-News.com, Bloomberg Online, ESPN Sportszone och Info-Space.

Modellen ska introduceras första halvåret 2000.



R280 LX klarar både e-post och webbtjänster. Den silverfärgade telefonen släpps första halvåret 2000. Måtten är 130x51x25 millimeter.

Låga ingångslöner upprör fackförbund

➤ Ingångslönerna för civilingenjörerna på Ericsson är för låga, dundrar Civilingenjörersförbundets ordförande, Gerard Raunio i en artikel i tidningen Ny Teknik. Löneutvecklingen är så snabb att det inte spelar någon roll, replikerar Bo Lindgren, personaldirektör för Ericsson i Sverige.

Bakgrunden till artikeln i Ny Teknik är att Civilingenjörersförbundet tagit reda på att många företag har för låga ingångslöner. Sämst betalt är det på Ericsson med 18 500 kronor i månaden, säger Gerard Raunio.

I en replik skriver Bo Lindgren att låg ingångslön inte är en regel:

– Vi betalar individuella ingångslöner. 18 500 kronor är den lägsta nivån. Någon absolut övre gräns finns inte.

– Civilingenjörer utvecklas generellt sett snabbt, dock med avsevärda individuella differenser. Därför reviderar vi lönen för nyutexaminerade ungefär var sjätte månad.

Ericsson vinner pris för call center

➤ Ericsson vann pris för sin visionella call center-lösning på massan Call Center vision i Stockholm 16-18 februari. Det var Generic Systems, tillsammans med Call Center Institute och tidningen Teleaffärer som utsåg Ericssons lösning till vinnare i tävlingen Call Center vision 2010.

Ericsson integrerade i sin innovativa lösning call center funktionalitet och mobilitet, och har förutsättningarna för att driva tekniken vidare in i 2010-talet.

http://www.prs.ericsson.se

Snabbhet avgörande för

Var först, gärna också bäst, men definitivt först. Det var VD Kurt Hellströms tydliga budskap när han i förra veckan samlade över 300 av Ericssons högsta chefer i Hongkong.

Platsen synes väl vald. Hongkong är en av de mest konkurrensutsatta marknaderna i världen och helt avreglerad. Här har sex operatörer tillsammans elva olika mobilnät för tre standarder. Klart över hälften av invånarna har mobiltelefon. Kunder och konsumenter är mycket kunniga – det är bara det absolut senaste som gäller för att hävda sig här. Asien är också den region som växer snabbast inom telekom.

Under två dagar diskuterades en rad viktiga frågor för Ericsson. Det som genomsyrade mötet förutom vikten att vara först var inte oväntat kunderna och behovet för Ericsson att bli mer kostnadseffektiv. Utan kunder spelar det ingen

roll om Ericsson är först och ska Ericsson kunna utvecklas måste alla tänka på kostnaderna.

TTC, Time To Customer, är en stor del av vad Kurt Hellström och övriga i koncernledningen menar med vikten av att vara först. Det var den enskilda fråga, som väckte störst engagemang under mötet.

Mobilt Internet var ett annat återkommande tema. Ericssons mål är att vara dominerande på marknaden för mobil Internet-access och ha en framskjuten roll i övrigt för mobilt Internet. Som ett tecken på att Ericsson är på rätt väg fick Ericsson i förra veckan världens första kontrakt för tredje generationens mobilnät. Det är Finland som är först ut. Det gör ju inte saken sämre att det är hemmaplan för en av våra största konkurrenter.

Patrik Lindén

patrik.linden@lme.ericsson.se

© bmc.ericsson.se

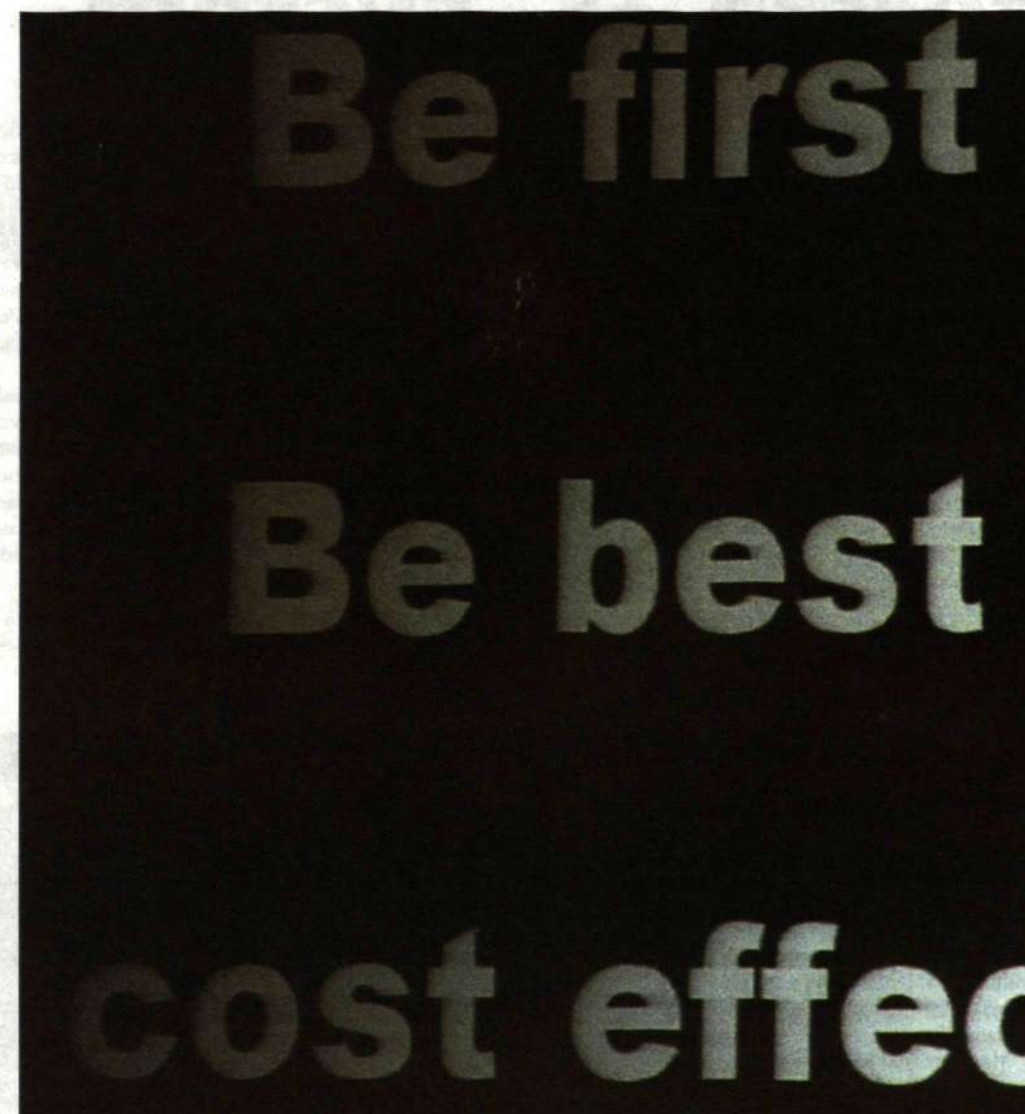
Rätt personer säkrar framtiden

För att kunna rekrytera de bästa och för att behålla topp-talanger inom koncernen är det av yttersta vikt att Ericsson är en attraktiv arbetsgivare. Branschen växer snabbare än tillgången på kompetens.

Ericsson blir allt mer ett internationellt företag. Det första globala trainee-programmet som pågår nu har utsetts till ett av de bästa. En andra omgång kommer att starta inom kort. Ericsson har också gjort rekryteringskampanjer på flera av världens ledande universitet, till exempel MIT (Massachusetts Institute of Technology) och Harvard.

Britt Reigo presenterade även en mer aggressiv lönestrategi. Ambitionen är att Ericsson ska ligga i den övre fjärdedelen av löneligan i respektive land när det gäller topp-talanger och nyckelpersoner. Bonusprogram ska också vara konkurrenskraftiga.

Att vara en attraktiv arbetsgivare handlar inte bara om löner och



Det hjälper inte att man är bäst om man inte är först ute. Det var det klara budskap som VD Kurt Hellström gav de drygt 300 av Ericssons högsta chefer på ett möte i Hongkong förra veckan. Foto: Lars Åström

förmåner. Kultur och ledarskap är också en viktig del. Kurt Hellström pratade under Hongkongmötet om sin syn på ledarskap.

– Att ha ett levande ledarskap, vara en förebild och att vara förutsägbar är de tre viktigaste punkterna i ledarskapet, menade Han.

Med ett levande ledarskap menas närvaro. Chefen/ledaren ska vara med där det händer, vara tillgänglig och ge återkoppling samt även vara öppen för att ta emot feedback och synpunkter.

Att vara chef/ledare är att ha ögonen på sig. Det är viktigt att leva som man lär. Med förutsägbarhet menar

Kurt Hellström att de anställda ska kunna veta vad som förväntas, vilka målen och strategierna är.

Vilka frågor är då prioriterade för chefer på Ericsson idag? Överst på Kurt Hellströms lista står att höja tempot. Att tänka mer på kunderna. En annan kärphäst är att bekämpa onödig byråkrati.

Kurt Hellström menar också att det är avgörande att vara fokuserad på det som är verkligen viktigt. Allt för ofta tar interna frågor för mycket tid och resurser.

– Vi måste hjälpas åt att koncentrera oss på de verkliga problemen, menade Kurt Hellström.

En hel del har hänt i koncernens ledningsgrupp på senaste tiden. Johan Sjöberg har numer ansvaret för Ericsson verksamhet i Sverige som fortfarande står för knappt hälften av alla anställda och hälften av koncernens forskning och utveckling. Jan Wäreby har tagit över som chef för konsumentsegmentet. Roland Klein tillträder den 1 mars som ny informationsdirektör. Ragnar Bäck är nyligen utsedd till chef för marknadsområde Västeuropa. Kjell Sörme har tagit över marknadsområde Asien och Stilla-havsregionen sedan Kurt Hellström blev VD. Per-Arne Sandström är nyut-sedd chef för Nordamerika. Kurt Hellström utsåg också i förra veckan koncernens chefsjurist Karl-Axel Blomqvist till medlem av koncernledningen.

Kortare

Inom ett år kommer det att finnas över 80 licenser för tredje generationens mobilnät. Ericssons mål är att få minst hälften av de kontrakt. Det första undertecknades redan förra veckan.

Mobil data finns dock redan idag. Det är inget som behöver vänta på 3G. Två miljarder SMS-meddelanden skickas per månad. I Japan finns det idag 3,4 miljoner abonnenter för I-mode. En japansk variant av WAP. I-mode ökar med 150 000 abonnenter i månaden. Om ett par år kommer alla mobilterminaler att ha tillgång till mobilt Internet.

Framtiden formas nu

Mot slutet av 2004 kommer det att finnas 140 miljoner användare i 3G-näten. Det är nu som framtiden

Ericsson Höga ambitioner för kundsegmenten

Volym, volym och åter igen volym. Det är det som just nu är det viktigaste för konsumentsegmentet enligt Jan Wäreby, segmentets nya chef efter Johan Sjöberg.

– Marknadsandelarna och vinsten ska öka och arbetet med att bygga ett starkt varumärke gå vidare, fortsatte Jan Wäreby.

Ericssons trovärdighet som en av huvudaktörerna för konsumentprodukter ska stärkas, bland annat genom bättre leveransprecision, ökad kundtillfredsställelse och att telefonerna verkligen när ut till marknaden när Ericsson säger att de ska komma ut.

För Mats Dahlin, chef för operatörssegmentet är det bara att vara nummer ett som leverantör till mobila teleoperatörer och Internetoperatörer som gäller i den nya telekomvärlden. För fasta system ska Ericsson koncentrera sig på vinst och att ha ett positivt kassaflöde.

Företag är inte bara kunder till segmentet Företagslösningar. De representerar också över hälften av operatörernas intäkter, berättade segmentets chef Haijo Pietersma.

Mycket har hänt inom Företagslösningar under förra året. Business Consulting har tagit fart och har idag 2 700 medarbetare som jobbar i 36 olika länder. WAP-lös-

ningar är huvudnumret. Ericsson har 400 WAP-specialister som hjälper kunder med lösningar särskilt inom bank och finans, rese- och transportbranschen samt media och underhållning.

Säljkanaler är en annan stor fråga för segmentet. Man har allt mer gått ifrån direkt försäljning för att i större utsträckning använda återförsäljare. Den utveckling kommer att fortsätta och innebära en hel del omställningar i organisationen.

IP-strategin fortsätter och har redan givit resultat efter förra årets köp av TouchWave som nu är en integrerad del av Ericsson för IP-baserade företagsväxlar.

Konsten att öka aktievärdet och påverka marknaden

Ericssonaktien har otvetydigt gått fantastiskt bra den senaste tiden.

Svängningarna i börsvärde är inte alltid direkt kopplat till hur bra företaget går, men Ericsson har absolut en stor möjlighet att påverka hur marknaden värderar företaget.

Ibland kan börsens värderingar av företag framstå som ett mysterium, men det finns grova grundregler

för hur Ericsson och våra konkurrenter bedöms.

Hur väl Ericsson presterar är alltid grunden. Det gäller såväl vinst som kassaflöde.

Detta grundvärde multipliceras med en faktor baserad på förväntningarna för framtida intäkter och den förväntade kostnaden för kapital.

– Det är inte bara hur väl vi presterar och förväntningarna på oss som vi kan påverka, utan vi kan även sänka kapitalkostnaden ge-

nom att göra bättre prognoser för att öka förutsägbarheten, menar Sten Fornell, Ericssons finansdirektör.

Idag ligger både Nokia och Cisco före Ericsson i börsvärde. Men det finns goda chanser att gå om dem, bara vi ökar marginalerna.

Första steget är att se till att vi får ett resultat som överstiger de långsiktiga målen.

– Det har Ericsson goda chanser att göra, menar Sten Fornell.

ledtider ger resultat direkt

formas, var budskapet från Torbjörn Nilsson, chef för marknadsföring och strategisk utveckling.

Mobilt Internet kommer gradvis att bli tillgängligt. De första tjänsterna på marknaden förväntas bli e-post, och informationstjänster med positioneringsanpassning (GPS). Även bilder och transaktioner förväntas bli något för mobilt Internet på ett tidigt stadium.

Dagens nätstruktur förändras. Den struktur som nu tar form bygger på ett stonnät för alla slags tjänster, IP, tal och annat. Växlar ersätts med servrar och så kallade Gateways som representerar de olika delarna som finns som separata nät idag. Jan Uddenfeldt, Ericssons teknikkonsult, redogjorde för hur framtiden ser ut på tekniksidan.

IP (internetprotokollet) kommer inte att helt ta över som

transportprotokoll än på länge. Därför har Ericsson också satsat på ATM (Asynchronous Transfer Mode) och växlar/servrar som kan hantera både IP och ATM parallellt. Ericsson är nu inne i en kraftigt forsknings- och utvecklingsfas. För 3G är standardiseringen klar. Nu är det utveckling som gäller.

– Ericsson är ledande inom 3G, menar Jan Uddenfeldt

Samlade resurser

Det är förändringar på gång i hur Ericsson ska arbeta med forskning och utveckling. Idag är verksamheten utspridd på många olika geografiska platser och inom många olika organisationer. Det kommer att bli ändring på detta.

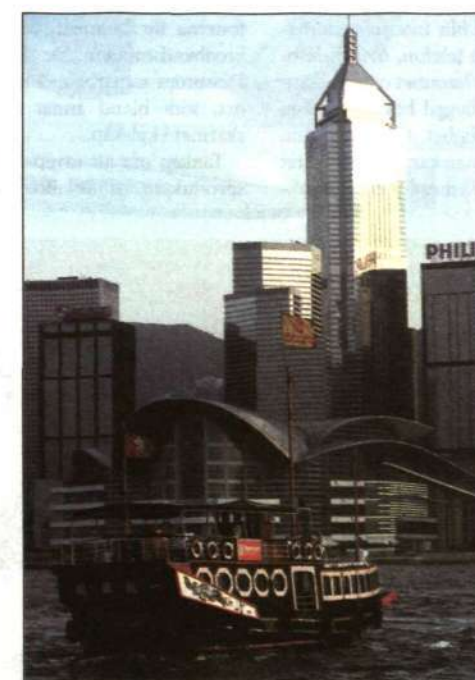
Den tidiga delen av forskning och utveckling inom ett område

ska ske på ett fåtal platser. Samma sak med underhåll av produkter som redan finns ute på marknaden. Forskning och utveckling ska också bli mer produktorienterade. Det är lösningen för att snabbare få fram nya produkter, det vill säga TTM (Time To Market).

Kortare ledtider ökar intäkter

Att snabbt få fram nya produkter är bara halva jobbet. Nästa steg är att se till de snabbt kommer ut till kunderna också. Det som brukar kallas TTC (Time To Customer). Både TTM och TTC ägnades stor tid under Hongkongmötet och har stor betydelse för Ericssons framtid.

Björn Boström, koncernansvarig för Supply & IT, framhöll starkt vikten av en global leveranskedja som kraftigt kortar ledtiderna till



Hongkong var en väl vald plats för Ericssons chefskonferens i förra veckan. Få platser har tuffare konkurrens eller snabbare utveckling inom telekom än Hongkong. Här finns 11 olika mobilnät på en mycket liten yta.

kunderna. Här finns en hel del att göra och mycket pengar att spara.

Standardiserade produktpaket är en del av lösningen.

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.

Utnyttja vårt ramavtal! Välkommen.



Enea, inte bara mjukvarukonsulter

HW-plattformar ASIC / PLD Produktframtagning

ENEAL DATA

– Inomgående idag

Enea Industrial Systems
tel 08-507 140 00
fax 08-507 140 40
www.enea.se/elektronik

Internetprodukter för hemmen nästa jättemarknad

Tv-apparater som också ger Internetuppkoppling, mobiltelefoner som blir fjärrkontroller och modem för bredbandsaccess. Det handlar om kommunikationsprodukter för hemmen. En marknad som Ericsson ser som en framtida jättemarknad, värd uppskattningsvis 100 miljarder USD om fem till sju år, alltså lika stor som dagens PC-marknad.

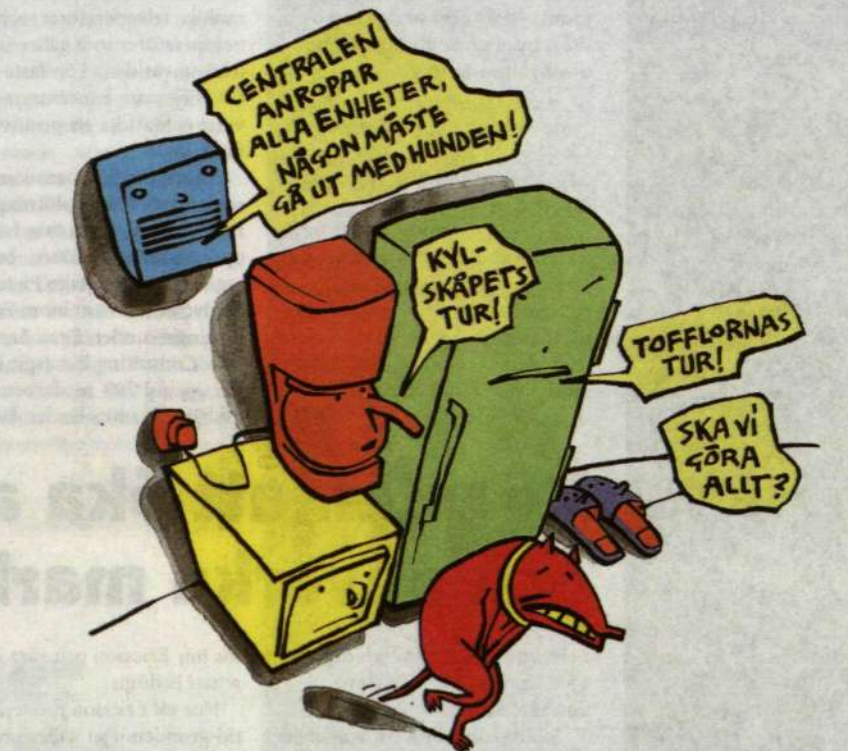
Hittills har det nästan uteslutande handlat om trådlösa telefoner, men framöver kommer Ericsson göra sig betydligt mer hörd. Trådlösa terminaler och lösningar för multimedia och Internet till hemmen är något Ericsson satsar seriöst på.

När enheten Home Communications bildades för ett år sedan fanns det de som undrade vad vi skulle ha en sådan till. Tillverkare av hemelektronik fanns det gott om och marginalerna där var små, berättar Björn Krylander, chef för affärsenheten.

Vi kan tillverka en helt ny typ av hemelektronik som kan konkurrera med exempelvis PC, tv- och radioapparater. Vi ska alltså inte börja tillverka tv- och radioapparater, utan konsumentprodukter där vi kan dra nytta av Ericssons styrkor. Vi ska gifta ihop Internet och IP med mobilitet. Och vi ska utnyttja vår styrka på konsumentmarknaden. Det är där vi har klara fördelar, säger Björn Krylander.

Det uppkopplade hemmet

En helt ny tid står för dörren. Inom loppet av några år kommer utbudet av elektronik i hemmet förändras radikalt. Visionen om ett hem där allt kan kommunicera trådlöst har vi hört förut, men inom kort kommer allt fler konkretiseringar att synas på marknaden. Tv-apparaterna som också blir Internetterminaler, stereon som blir en telefon, mobiltelefonen en fjärrkontroll för hemmet och klockradion kanske har en inbyggd högtalartelefon eller varför inte möjlighet till direktsänd video över nätet så att man kan kika på vädret innan man kliver upp på morgonen. Produk-



Ericsson håller på att utveckla en rad lösningar för hemmanätverket. Enligt Ericssons vision kommer allt och alla kunna kommunicera på ett enkelt och smärftfritt sätt. Inom några år kan marknaden vara så stor som 100 miljarder USD per år. Illustration: Ulf Frödin

terna kommer att kommunicera med hjälp av radiotekniken Bluetooth. Det så kallade Connected Home, eller det uppkopplade hemmet, blir på så sätt verklighet.

Än så länge har Ericsson annonserat ett fåtal produkter och samarbeten på området; Förutom de välkända trådlösa DECT-telefonerna för hemmet, har Ericsson lanserat bredbandsmodem för kabeltv och ADSL. Dessutom samarbetar Ericsson med Electrolux, som bland annat satsar på Internet-skärmar i kylskåp.

Tanken om att utveckla kommunikationsprodukter för köket bygger på att köket

redan idag är hjärtat för kommunikationen i hemmet. På kylskåpsdörren sitter komi håg-lappar och på köksväggen hänger ofta familjens almanacka. I näst intill varje amerikanskt hem finns en köks-tv. En köks-tv med surfmöjligheter skulle förmodligen vara mycket lätt att sälja. Ursprungstanken med att ge sig in på detta nya område har egentligen med varumärkesbyggande att göra.

Det kostar en hel del att bygga upp ett varumärke. Genom att bredda produktportföljen på konsumentmarknaden fördelas marknadsföringskostnaderna på ett större sortiment.

HOME COMMUNICATIONS

Den nya affärsenheten bildades i januari förra året.

- Produkter: Alla typer av kommunikationsprodukter för Internetaccess och multimedia i hemmet.
- Strategi: Enheten ska ta fram trådlösa konsumentprodukter som gifter samman telefoni, Internet och mobilitet. Dessutom ska enheten fokusera på bredbandsaccess. Ericssons kunskap på konsumentområdet ska tas till vara.
- Marknad: Inom loppet av fem till sju år väntas denna marknad vara värd 100 miljarder USD, det vill säga lika mycket som dagens PC-marknad. Ericsson vänder sig till uppemot en fjärdedel av den marknaden med sina kommande produkter och siktar på att ta en marknadsandel på mer än 15 procent av det segmentet.

År 2003 väntas över 20 miljoner amerikana och européer ha hemmanätverk, den absoluta merparten väntas satsa på trådlösa hemmanätverk.

De nya produktområdena är idag så gott som obefintliga, men de kan bli en jättemarknad framöver. Björn Krylander drar en parallell med de nya mp3-spelarna, som har blivit så populära.

Det var inte musikelektronikjätten Sony som var först med mp3-spelarna, utan ett litet företag som tillverkar grafik-kort till PC-datorer, Diamond. Det fanns helt enkelt inte tillräcklig drivkraft hos de traditionella Walkmantillverkarna att utveckla en produkt som kan konkurrera ut Walkmans. Vi kan också skapa helt nya produktsegment.

Många av produkterna kommer att fungera med dagens uppkopplingar genom de vanliga telenäten, men marknaden för den här typen av produkter kommer att ta ordentligt fart när hemmen har bredbandsaccess.

Bredband innebär, förutom höga överföringshastigheter, att hemmen kan vara ständigt uppkopplade, förklarar Frank McGhee, chef för en av produktenheterna inom Home Communications.

Hemma-gateways

Lösningar för hemmanätverk, och så kallade hemma-gateways, är också ett område som Ericsson satsar på. Hemma-gateways är en enhet som placeras i hemmet och är knutpunkten i hemmanätverket. Samtidigt är den porten till omvärlden genom att den ansluts till ett bredbandsmodem.

Marknaden för nya terminaler för Internetaccess, modem för bredbandsaccess och trådlösa telefoner för hemmet är svåruppskattad. Men det går att få en fingervisning genom att titta på hur stor marknaden är för exempelvis tv-apparater. 1999 såldes 140 miljoner tv-apparater för ett samlat värde av 25 miljarder USD. Det är hälften av mobiltelefonförsäljningen. 113 miljoner PC:s såldes för cirka 100 miljarder dollar. Siffrorna visar att det finns en hel del pengar i alla dessa segment och skulle man gifta ihop de olika produkterna skulle säkerligen även det nya segmentet ta en stor del av kakan.

Antalet hem som år 2003 har bredbandsaccess via kable-tv modem eller xDSL modem beräknas vara drygt 10 miljoner i USA och sex miljoner i Europa. Suget efter bredbandsaccess kommer naturligtvis också innebära att suget efter multimediaterminaler ökar.

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

No ZAP zone

EFD

Static dissipative fluid dispensing components

One less variable ... higher yields

Safely apply precise amounts of adhesives and epoxies, assured that harmful static electricity is dissipated.

No static. No surprises.

Contact G.A. Lindberg for samples, test report and fluid dispensing catalog!

G.A. LINDBERG

ETT FÖRETAG I INDUSTRIEN

Tel: 08-703 02 00, Fax: 08-751 40 41
E-post: info@galindberg.se • www.galindberg.se

Japanerna arbetar metodiskt med miljö

I Japan är en stor del av företagen miljöcertifierade, liksom många kommuner. Stora japanska multinationella företag redovisar detaljerat i miljörapporter varje framsteg som gjorts inom olika områden.

Det finns skäl till att just Japan går i spetsen för miljöarbetet. Där lever man med akuta miljöproblem, till exempel sophantering, och miljölagarna skärps hela tiden.

– Det har betydelse för Ericsson, säger Carl-Olof Gillgren. Japan är en stor kund för oss och när det gäller det nya bredbandiga WCDMA-systemet har Japans ledande mobiloperatör NTT DoCoMo ställt mycket klara miljökrav på våra produkter. Tack vare ett bra grundläggande miljöarbete har vi kunnat leva upp till kraven.

Konferens för samarbete

Konferensen, Second Environmental Management Workshop, som anordnades av svensk-japanska och japansk-svenska stiftelserna, syftar till samarbete inom miljöområdet och att sträva efter gemensamma standarder och faktabaser. Man diskuterade ock-

så ömsidiga miljörevisioner.

Från Sverige deltog flera ledande företag som Volvo, ABB, Ericsson, Electrolux och Tetrapak. Carl-Olof Gillgren presenterade i sitt anförande Ericssons fokus på de tre viktiga miljöfrågorna; att sänka energiförbrukningen i produkter och system, att få bort miljöfarliga ämnen, främst genom att ställa hårda krav på underleverantörer, samt att på bästa sätt ta hand om uttjänad utrustning.

Stora kontraster

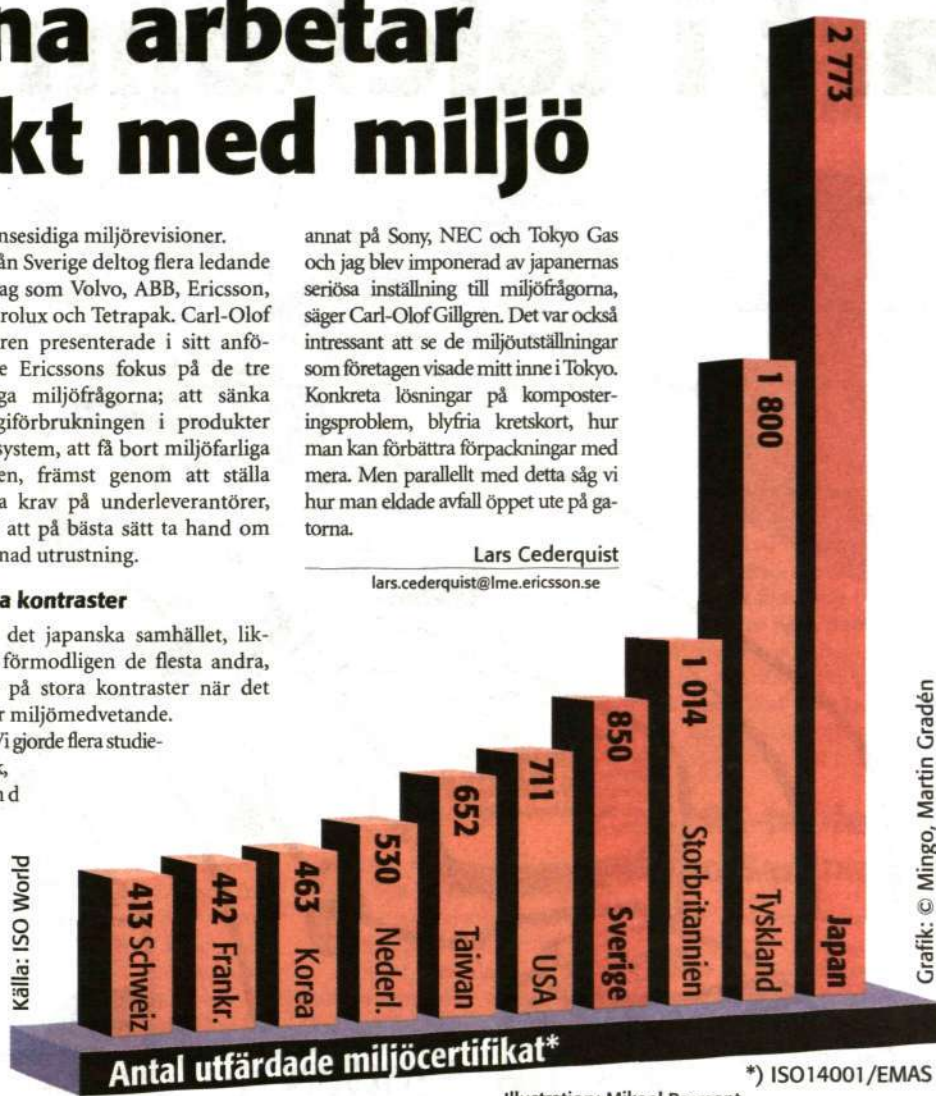
Men det japanska samhället, liksom förmodligen de flesta andra, visar på stora kontraster när det gäller miljömedvetande.

– Vi gjorde flera studiebesök, bland

annat på Sony, NEC och Tokyo Gas och jag blev imponerad av japanernas seriösa inställning till miljöfrågorna, säger Carl-Olof Gillgren. Det var också intressant att se de miljöutställningar som företagen visade mitt inne i Tokyo. Konkreta lösningar på komposteringsproblem, blyfria kretskort, hur man kan förbättra förpackningar med mera. Men parallellt med detta såg vi hur man eldade avfall öppet ute på gatorna.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se



Isen bruten mellan kapital och miljö

Den gamla motsättningen som för 10-15 år sedan rådde mellan företagen och miljöorganisationerna är bruten.

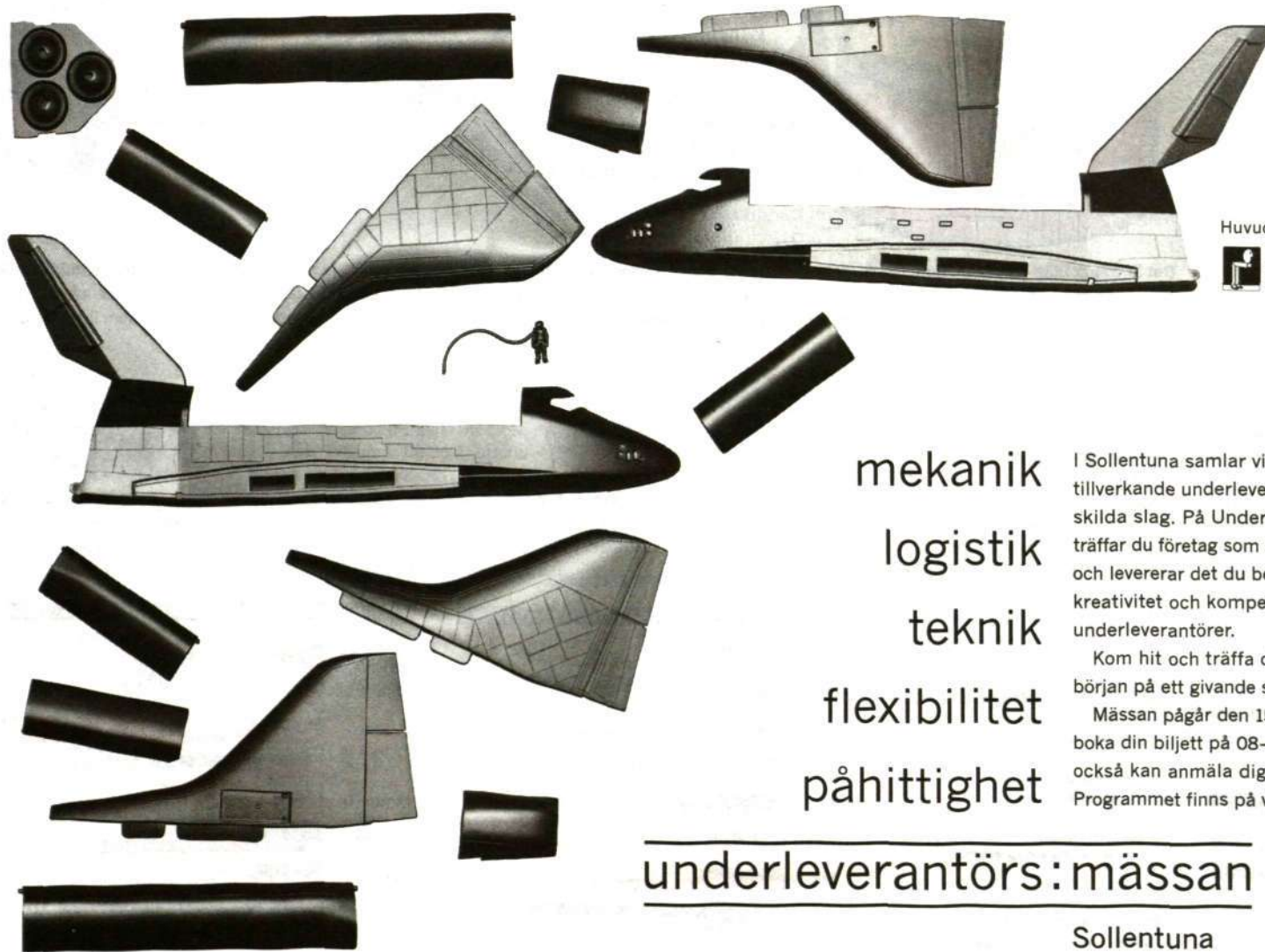
I början av februari träffade elva svenska storföretag med Electrolux, ASG, Ericsson, Volvo i spetsen tio ledande miljöorganisationer, däribland Greenpeace och Världsnaturfonden, WWF, för att diskutera hur företagen och organisationerna ska kunna samarbeta konkret.

Det här ses som ett stort steg och ett bevis på att båda sidorna idag har ett gemensamt intresse av att utvecklingen ska vara ekologiskt hållbar.

– Miljöorganisationerna och företagen kommer förstås även i framtiden att ha olika syn och olika prioriteringar, säger Henrik Sundström från Electrolux, som hösten 1999 tog initiativet till samarbetet.

Men möjligheten till ett konstruktivt samarbete blir större än någonsin. Mötet var en första början på något som ska leda till konkreta program.

Ericssons miljöchef Mats-Olov Hedblom kommenterar att det inte är frågan om att industrin går ihop med de fria organisationerna, NGO, utan ett utbyte av kunskaper.



Huvudsponsor:

Plåt & Mekano
i Täby AB

mekanik
logistik
teknik
flexibilitet
påhittighet

I Sollentuna samlar vi för tredje året i rad tillverkande underleverantörer av de mest skilda slag. På Underleverantörsmässan träffar du företag som konstruerar, tillverkar och levererar det du behöver. Där möter du kreativitet och kompetens hos idéstarka underleverantörer.

Kom hit och träffa dem. Det kan vara början på ett givande samarbete.

Mässan pågår den 15–17 mars. Ring och boka din biljett på 08-506 650 00, där du också kan anmäla dig till seminarierna. Programmet finns på vår hemsida.

underleverantörs:mässan

Sollentuna
15–17 mars

www.underleverantorsmassan.com

Full fart i telekomrallyt

Det är full fart i telekombranschen, men hur ligger Ericsson till i förhållande till konkurrenterna? Kontakten har tagit fram några jämförelsetal – inte för att få fram en vinnare utan för att visa vilka företag som faktiskt konkurrerar med Ericsson.

Telekomanalytiker som Kontakten pratat med ser positivt på branschens utveckling de närmaste åren. Ericsson är i början av en ny glanstid, tror Bo Edvardsson som är telekomanalytiker för Fischer Partner Fondkommission.

– 2000 och 2001 går det upp ordentligt för mobiltelefoner och infrastruktur för mobil kommunikation. Redan i år kommer mellansteget före tredje generationens mobilsystem att visa sig i försäljningen, säger Bo Edvardsson.

Inte renodlat telekom

Vid en närmare titt på de stora aktörerna i branschen visar det sig att få är renodlade telekomföretag. Många är konglomerat av skilda verksamheter medan andra är helt inriktade på vissa segment. Tydligaste exemplet på konglomerat är Siemens som både bygger kraftverk och tillverkar glödlampor.

Företagets telekomdel utgör endast 34 procent av den totala verksamheten. Det tyska företaget är dock på gång att koncentrera verksamheten med inriktning mot telekom, bland annat har tillverkningen av komponenter knoppats av.

Även Alcatel har sålt större delen av den verksamhet som berör kraftverk och transmission för att koncentrera sig på telekommunikation. Verksamhetsfördelningen för Alcatel är därför något missvisande, eftersom siffrorna gäller för 1998.

Orsaken till koncentrationen är att marginalerna inom telekom är stora i de flesta segment. Det beror i sin tur på att teknikutvecklingen i branschen är så snabb.

Dynamisk bransch

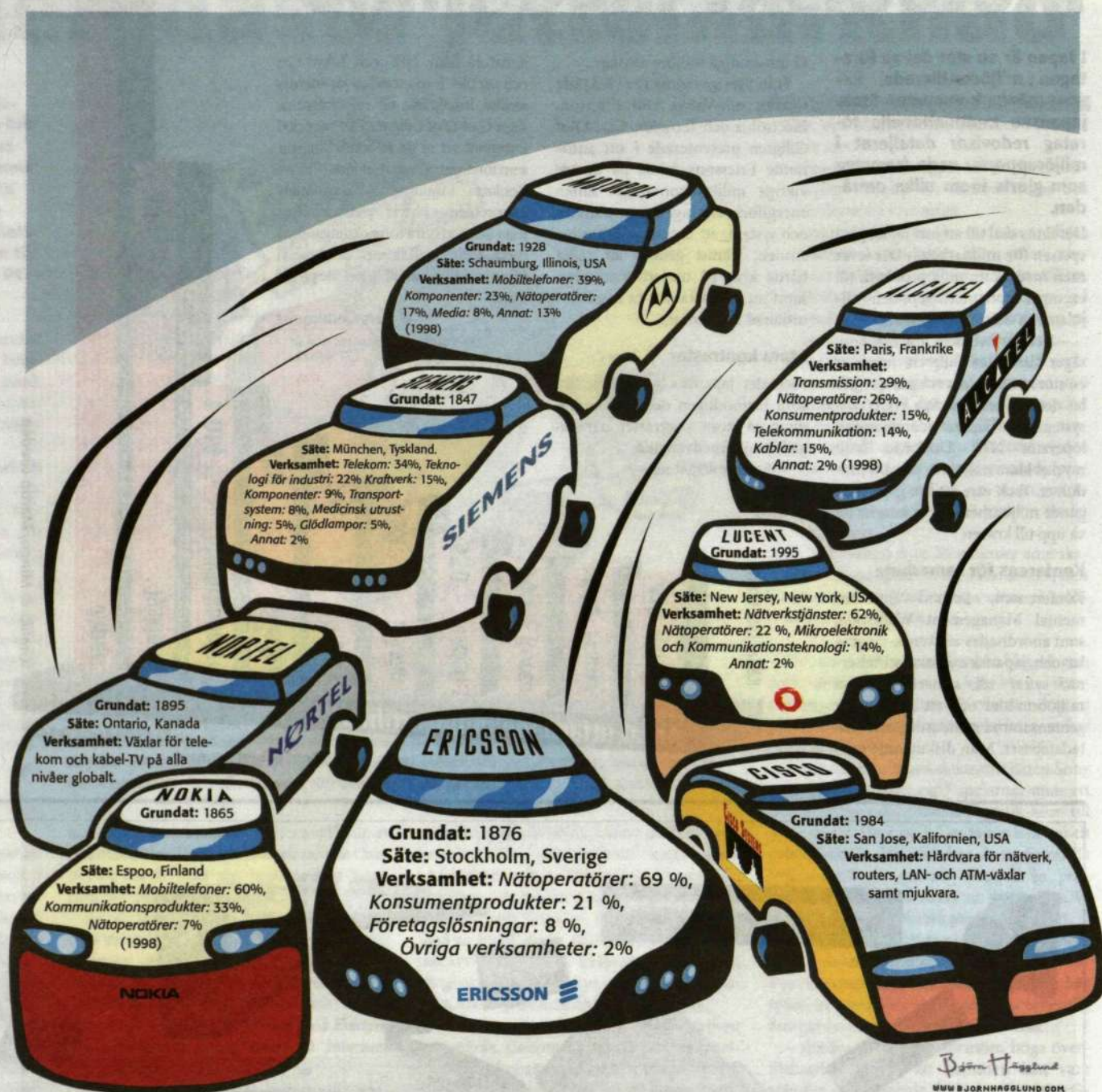
Motsatsen till de stora konglomeratens är företag som fokuserar på ett specifikt segment. Cisco har med stor framgång mutat in segmentet routrar och andra typer av växlar för nätverk.

En begränsning i jämförelsen är att räkenskapsåret skiftar från företag till företag. Cisco, Lucent och Siemens är börjar och slutar 31 juli respektive 30 september.

Men visst säger parametrar en del om vad som gäller. Kontakten har tittat på omsättning och vinst



Marknadsvärde gäller värdet på alla aktier den 10 februari 2000.



Det är trångt i täten av telekomrallyt. Även om aktörerna kör på samma bana är det inte självklart att kunna jämföra dem. Företagen har olika inriktning både geografiskt och när det gäller segment av telekombranschen. Några av Ericssons konkurrenter har telekom som en delverksamhet, bland andra, Siemens. Andra är bara inriktade på vissa segment, till exempel Nortel och Cisco.

Illustration: Björn Hägglund

per räkenskapsår. Vi har också dividerat antal anställda med omsättning respektive vinst och på så sätt fått fram omsättning per anställd samt vinst per anställd.

Omsättningen är det kanske tydligaste tecknet på att branschen växer, men samtidigt är omsättningen inte något absolut tal, menar telekomanalytikern Bo Edvardsson. – Omsättningen går lite upp och



Siffrorna gäller för 1999 vid tidpunkten för årsrapporten. Även om Siemens har betydligt fler anställda än övriga aktörer, utgör telekom bara 34 procent av företagets totala omsättning.

ner från år till år, även om de flesta bolag ökar. Ett vidare perspektiv är att titta på femårsperioder, säger han.

Inriktning på forskning är också en parameter för förändringsbenägenheten, för övrigt en verksamhet som Ericsson prioriterar. Det är

viktigt, men inte en självklar framgångsformel, säger Bo Edvardsson.

– Lucent har till exempel den största forskningskapaciteten i branschen, men har ändå problem med utvecklingen av segmentet fiberoptik det senaste halvåret. Det har gjort att Nortel och Cisco tagit

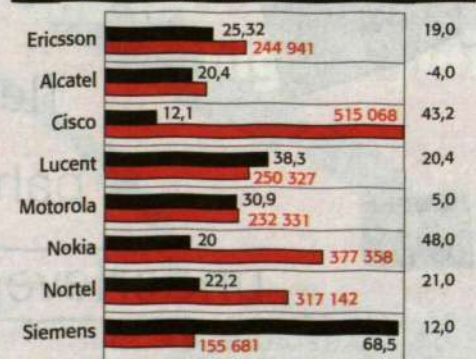
stora steg framåt och det kommer att bli svårt för Lucent att hämta igen försprånget.

Mats Lundström

mats.lundstrom@lme.ericsson.se

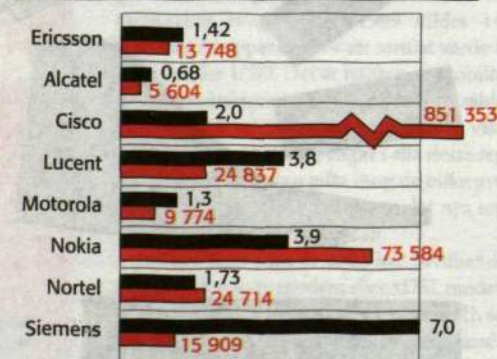
http://bic.ericsson.se

OMSÄTTNING I MILJARDER USD OCH PER ANSTÄLLD



De svarta staplarna visar omsättning per räkenskapsår i miljarder dollar. De röda visar omsättning per anställd i dollar. Siffran till höger visar hur mycket telekomföretagen vuxit i procent jämfört med 1998.

VINST I MILJARDER USD OCH PER ANSTÄLLD



De svarta staplarna och gäller vinst per räkenskapsår i miljarder dollar. De röda staplarna och siffrorna i samma färg gäller vinst per anställd i dollar. Cisco, Lucent och Siemens har brutet räkenskapsår.

KRÖNIKA

Leksaker i tiden

Kari Malmsten
frilansjournalist



Två sanningar: Att vara marknadsledande har en oerhörd genomslagskraft, och ledaren kan snabbt få ett stort försprång gentemot konkurrenterna. En sanning till: Ingen varumärkesbevakning i världen kan fullt ut skydda populära varumärken mot piratkopiering.

Det var sensommar 1998. Sonen gillade inte att åka bil. Ända sedan färderna från BB hatade han den fjättrade barnstolen och visade sin avsky som spädbarn plågar.

Pappan köpte öronproppar. Många par. Han satte sig aldrig i bilen utan. En enda sak kunde få tyst på sonens klagolåt. Han fick låna en mobiltelefon. Familjen förfogade över två 388:or – en populär modell. Knappar, blipp och små glada dioder gjorde sonen säll av glädje. Han tryckte, lyssnade... och smakade.

Det blev blött. Telefonerna gick sönder. På pappans slutade 7:an att fungera, på mammans den mycket vitala "yes"-knappen. Den tekniskt intresserade pappan lyckades laga dem, och därefter infördes stenhårt mobiltelefonförbud för alla familjemedlemmar under myndig ålder.

Kom så till leksaksaffären i det närbelägna köpcentrumet. Dottern skulle på kalas och present erfordrades. I affären fanns mobil-



Dessa mobiltelefoner, som kostar några tiotusent men som är förvillande lika originalen, passar tekniktintresserade som inte har åldern inne för innehav av riktiga telefoner...

telefonattrapper, en för mamman ditintills okänd företeelse. Ericssons 300-serie, då marknadsledande, hade fått låna sin skrud åt denna leksak, som gav både ljus och ljud ifrån sig, inklusive spelade "London bridge is falling down" vid tryck på "pil ner". Priset var 45 kronor.

Jo, jag vet. Det är varumärkesintrång. Men telefonen inköptes, sonen blev glad. Både dottern och pappan gillade också att leka med den. Det här var våren 1999.

Modellen försvann dock från hyllorna. Ett besök på det stora varuhusets leksaksavdelning sent på hösten gav förklaringen. Leksaksmodellerna uppvisade nu en snarlik Nokia-prägel. Flera färger fanns de i. De spelade "EU:s nationalsång", alltså den avslutande körsatsen ut Beethovens 9:e

symfoni, vid tryck på "fyrfant". Priset på telefonen var 35 kronor.

Leksaksaffären och världsmarknaden gick liksom i samma takt...

Så, i januari 2000. Taxifreebutiken på stadens airport. Ordningen återställd? En T28-imitation blir sonens (alltjämt lika knapptryckartokig) sällskap på resan till värmen. Mamman och pappan, som uppgraderat till T18 och T10, får äntligen ha sina luckor – aktiva eller ej – i fred.

A share of the market is a share of mind? T28-kopian spelar inga nya melodier. Andra krafter har fört den till leksakshyllorna. Vad hittar vi där i morgon? Ska dagens leksaks-konsument bli morgondagens Ericssonkunder?

Det är nu de skapar sin bild av världen. A share of the market is a share of mind...

BRANSCHNYTT

GSM-nätet kollar hastigheten

► Nu kan bilföraren få hjälp med att hålla rätt hastighet via GSM-nätet. Svenska Vägverket genomför tester i samarbete med mobiloperatören Europolitan, där föraren via en skärm på instrumentbrädan får information om rätt hastighet.

Projektet pågår under två år i Borlänge, Lidköping, Lund och Umeå. Användarna får i sina bilar en färdator och en digital karta med information om vilka hastigheter som gäller inom testområdet. För att positionera fordonet används GPS-teknik som via GSM-nätet uppdaterar den digitala kartan. Så fort föraren kör för fort tänds en varningslampa och en signal ljuder.

Vägverket och Europolitan ser stora utvecklingsmöjligheter med tekniken. GSM-nätet kan exempelvis även användas till information om trafikstörningar och halka.

GPRS-telefon från Samsung

► På GSM World Congress 2000 i Cannes för ett tag sedan var intresset för GPRS-telefoner stort. Ett flertal prototyper demonstrerades men det var ont om riktiga telefoner. I ett pressmeddelande uppger Lucent att företaget tillsammans med Samsung kommer att bli

bland de första med att lansera en GPRS-telefon och lanseringen ska ske i sommar i Europa. Telefonen bygger på Lucent's teknologi.

I Samsungs monter på GSM-mässan visades också denna telefon, som enligt uppgift väger under 100 gram och har tio fasta ikoner.

Kraftig ökning av Ciscos värde

► Börsvärdet för amerikanska nätleverantören Cisco steg till 450 miljarder dollar (cirka 4 000 miljarder kronor) efter den starka kvartalsrapporten, som presenterades för någon vecka sedan. Cisco tog därmed över General Electrics plats som världens näst högst värderade börsbolag efter Microsoft.

Mobilt Internet till Danmark

► Sonofon, som är Danmarks näst största telekomföretag, har skrivit avtal om att leverera WAP-tjänster till danska abonnenter med Nokia Artus Messaging Platform. Sonofon kommer enligt uppgift att vara bland de första operatörerna i Danmark att erbjuda tillgång till Internet från WAP-telefoner. Den Internet-information som användarna får tillgång till är nyheter, sportresultat, börskurser samt rese- och banktjänster.

IE
KOMponenter

IMPACT
MEMEC

IE Komponenter blir affärsområdet Impact Memec

F o m den 17 december 1999 ingår IE Komponenter i Memec PLC, som i sin tur ägs av VEBA koncernen.

Memec har i sin tur genomfört ett antal förändringar för att anpassa organisationen. Man

har skapat tre världs-omspännande affärsområden: Impact, Insight och Unique. Vi kommer f o m den 23 januari 2000 att tillhöra Impact gruppen.

Den första förändringen som kommer att ske i samband med detta är att vi byter namn och logo till Impact Memec.

Vi ser detta som en positiv framtidsutveckling som naturligtvis kommer att gynna både våra kunder, leverantörer samt oss.

Våra leverantörer:



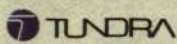
Signalprocessorer, Linjärt, Interface, Kommunikation, Power management mm.



SRAM, DRAM och FLASH, kretsar och minnesmoduler



Kretsar och PCI-kort för SCSI och Fibre channel



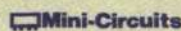
PCI, VME, Kryptering och Dekryptering



Telekom kretsar för bl a PDH, ATM och SONET/SDH



Produkter för RF tillämpningar. Dämpare, Avslutare, Tjockfilm kort, Kablage



Filter, Dämpare, Riktkopplare, Effekt delare, Blandare, Förstärkare, Transformatorer mm.



Dämpare, Avslutare, Signal samplers, Tuners, Filter



Analoga/digitala kommunikationskretsar för tillämpning inom RF, Telecom och Data.



Ethernetkretsar för 10/100 Mbit, Switchar och Hubar



Tryckgivare för gaser och vätskor. Både med och utan mediaisolation och förstärkare.



USB-kontrollers för slavtillämpningar, scannerchip med inbyggd USB.

Din kunskapsleverantör.
Vi tar oss tid med just Dina idéer.

IMPACT
MEMEC

incorporating IE Komponenter

PO Box 11113,
S-161 11 Bromma
Sweden
Tel: +46 8 6436600
Fax: +46 8 262286
Email: info@iekomp.se



ACTIVE LEARNING
på *Gång*

KURSER I
IT-UTVECKLINGENS
FRÄMKANT

MC 218 för användare

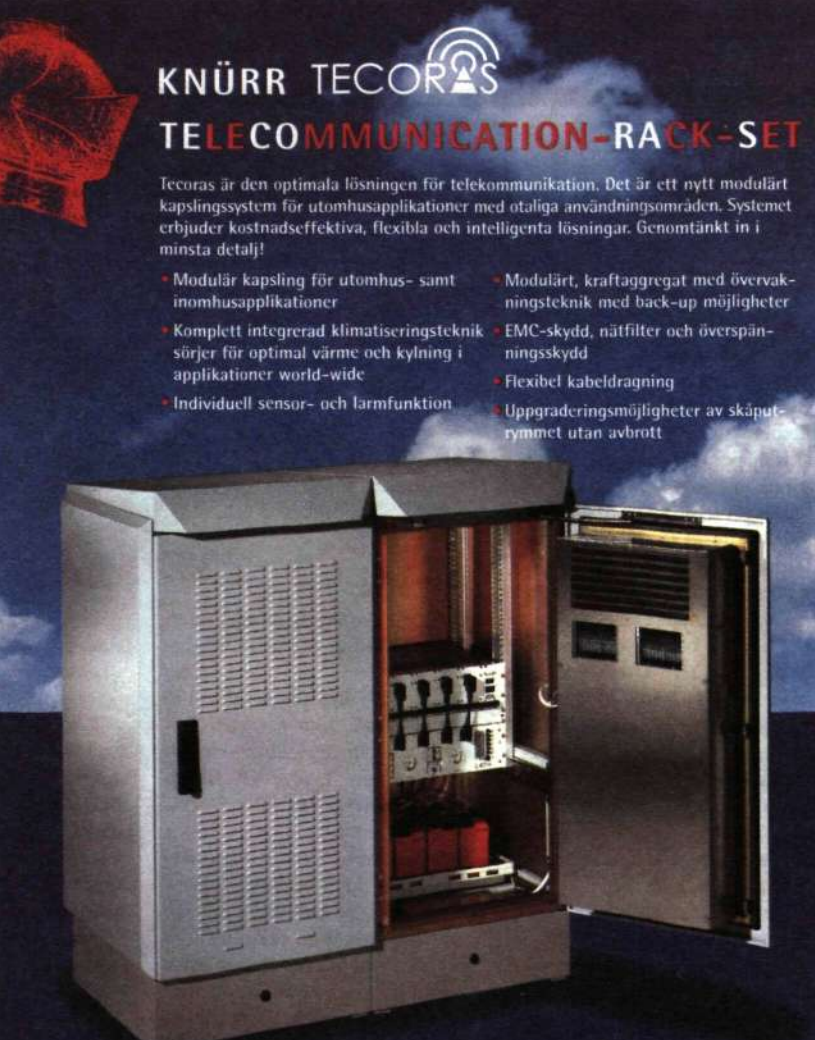
Support av MC 218

EPOC developers course

KONTAKTA OSS FÖR INFO OCH BOKNING
08-568 61 600
active.learning@edt.ericsson.se
www.ericsson.se/SE/edt/active_learning

Ericsson Business Consulting Sverige AB
Active Learning
Tel 08 568 61 600, Fax 08 568 63 399
e-mail: active.learning@edt.ericsson.se
www.ericsson.se/SE/edt/active_learning

ERICSSON



KNÜRR TECORAS
TELECOMMUNICATION-RACK-SET

Tecoras är den optimala lösningen för telekommunikation. Det är ett nytt modulärt kapslingsystem för utomhusapplikationer med otaliga användningsområden. Systemet erbjuder kostnadseffektiva, flexibla och intelligenta lösningar. Genomtänkt in i minsta detalj!

- Modulär kapsling för utomhus- samt inomhusapplikationer
- Komplet integrerad klimatiseringsteknik
- Individuell sensor- och larmfunktion
- Modulärt kraftaggregat med övervakningsteknik med back-up möjligheter
- EMC-skydd, nätfiltre och överspänningsskydd
- Flexibel kabeldragning
- Uppgraderingsmöjligheter av skåp-rummet utan avbrott

www.knuerr.com

Knürr - Den kompletta systemleverantören som skapar de rätta förutsättningarna

KNÜRR SVERIGE AB
Finlandsqatan 16 • Box 6084 • 164 06 KISTA
Tel. 08-703 99 00 • Fax 08-703 99 35
E-mail: info@knuerr.se • www.knuerr.com

Vänligen kontakta Jonny Dyrébrant för mer information och teknisk support.

excellent quality worldwide

knürr



HUBER+SUHNER AB
Flygfältsgatan 6
Box 2097
SE 128 22 SKARPNÄCK
Tel: 08 447 52 00
Fax: 08 447 52 01
info.se@hubersuhner.com

A PARTNER YOU CAN BOND WITH

When it comes to fasteners and joining technology for the telecom industry, Colly Components is your logical partner. Worldwide, we are Ericsson's number one supplier of the thread inserts and fasteners used for joining mobile telephones. Our total solutions are designed to help you cut costs and boost productivity.

Colly delivers more

- The most extensive solutions on the market
- Development, design, logistics and production technology
- Valuable expertise and experience. Training programs and seminars
- Quality-assured products offering full traceability
- ISO 9002 and QS 9000 certification



Colly
INDUSTRY GROUP

Colly Components AB. P.O. Box 76, SE-164 94 Kista, Sweden
Tel.: +46 8 703 0100, Fax: +46 8 703 9841, e-mail: info@me.colly.se

Kunskap om kultur är nyckeln till framgång i Afrika

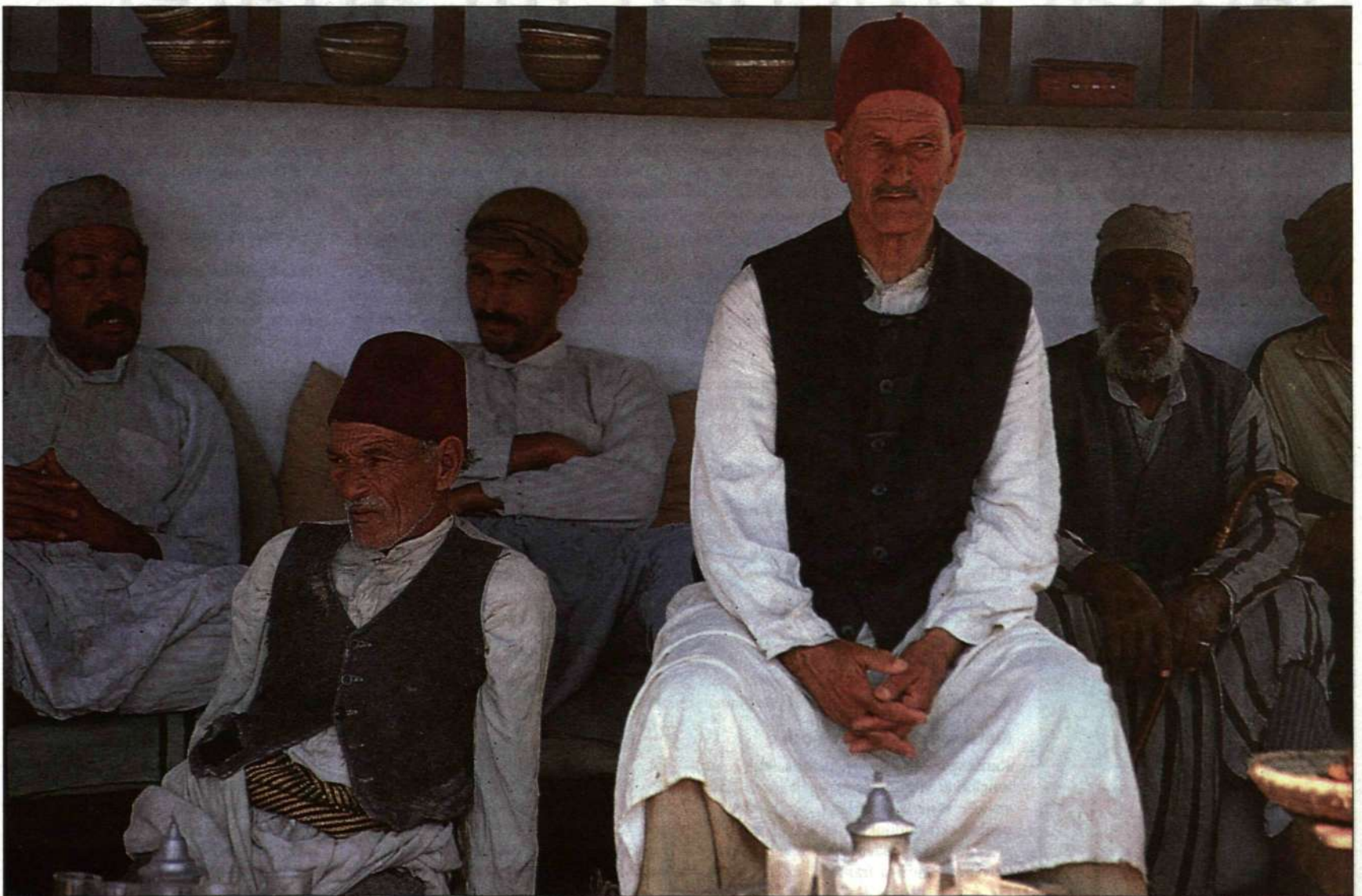
Småprata innan mötet och lär dig allt du kan om lokala konstnärer och författare.

Långsiktiga, personliga relationer är en viktig nyckel för den som vill göra affärer i afrikanska länder - på gott och ont. Ibland innebär det att saktningarna går före jobbet, men det betyder också att man inte vill bryta en god affärsrelation.

Ericsson har funnits på den afrikanska

marknaden sedan 1894 och finns representerade i 30 länder. Men i takt med privatiseringen av telekommunikationsmarknaden hårdnar konkurrensen och många operatörer slåss om de licenser som utauktioneras.

Etnologen Gillis Herlitz har många goda råd till den som vill göra affärer på den Afrikanska kontinenten.



Hög ålder förknippas med erfarenhet och äldre har därmed hög status i de flesta afrikanska länder. "Det kan vara värt att ha i åtanke, när man väljer vem som ska representera företaget vid förhandlingar", anser Gillis Herlitz.

Foto: Lars Åström



Sydafrika är det land där Ericsson sålt mest under fjolåret.

Foto: Lars Åström

Samtal grunden till affärer

Jag måste fånga honom i farten, Gillis Herlitz. Nästan varje vardag ett år framöver är han inbokad som föreläsare. Jag lyckas få en och en halv timme på Bromma flygplats, i en lucka mellan två föreläsningar. Han kan det mesta om kulturmöten, i synnerhet de mellan olika afrikanska kulturer och den svenska. Två och ett halvt år i Kenya, ett och ett halvt i Tanzania, ett halvår i både Zimbabwe och Etiopien har gett honom bred kunskap om de afrikanska kulturerna. Dess-

utom har han rest i femton länder på den kontinenten.

Han är etnolog i grunden och har jobbat för Sida, UN och FN under sammanlagt 15 år. Sedan tio år tillbaka är han sin egen och reser land och rike runt för att föreläsa. En imponerande meritlista. Dessutom ser han inte ut att vara en dag över 50. Men jag hinner inte fråga innan vi kommer in på ämnet fördomar.

– Jag blir upprörd när jag märker att många fortfarande betraktar Afrika som ett enda land och inte en världsdelen med 55 länder med olika kultur, religion och språk. Ta Kenya till exempel, där finns ett femtiotal olika etniska grupper och lika många språk. Okunskap är farligt, det föder fördomar.

Kulturskillnader är både logiskt och komplext på samma gång.

– Det finns inga enkla kulturstrukturer: Skillnaderna ligger snarare i utbildningsnivå, om man är stadsbo eller landsbygdsbo och i ålderskillnader – snarare än nationell tillhörighet, förklarar Gillis Herlitz.

– Skillnaden mellan en svensk och en kenyansk tjänsteman är mindre än den mellan den kenyanske tjänstemannen och den kenyanske bonden, på grund av ett utbreddt bondeförakt bland de afrikanska tjänstemännen.

Kunskaper om landet a och o

Kunskaper om landets historia, kultur och religion är viktiga när man vill göra affärer i ett icke västerländskt land. Nyfikenhet, öppenhet och ödmjukhet är ännu viktigare. I afrikanska samhällen har individen exempelvis inte en lika framträdande roll som i det västerländska. Kollektivet, som starka släktband, relationer och relationsbyggande är fundamentalt i de flesta afrikanska samhällen.

– Bli inte stressad eller förvånad om den afrikanske affärsmanen, kvinnor på dessa poster är fortfarande få, vill småprata om gården och hur släktingarna mår under förs-

ta timmen av mötet. Han vill lära känna dig och bygga en relation innan han gör affärer, förklarar Gillis Herlitz.

Det handlar om att bygga upp ett förtroende som syftar till en långsiktig affärsrelation.

Tre nyckelfraser

Gillis Herlitz vill inte generalisera, men menar ändå att det finns tre fraser på swahili som pekar på kulturfenomen som förekommer i många afrikanska länder. "Hakuna Matata", förstår alla som sett Disneyfilmen Lejonkungen, det betyder "inga problem", en inställning som präglar mycket.

– När man etablerat en god relation med en afrikan finns en oerhörd vilja att ställa upp för och peppa varandra. En inställning att "allt är möjligt" möter jag ofta, förklarar Gillis Herlitz.

Även om allt är möjligt krävs i många afrikanska länder en långsiktig planering med väl tilltagna tidsramar. "Bahati Mbaya" betyder otur, ett svar man kan mötas av om något inte blivit utträttat. Exempelvis en rapport som inte blev klar i utsatt tid.

– Det betyder inte att personen i fråga är lat. Ta med fenomenet i planeringen. Sätt deadline tidigare. Det här är också ett exempel på att relationen är viktigare än affären.

– Om en nära släkting går bort eller en kusin kommer på besök går det före färdigställandet av rapporten. Det är inte alltid smart att bli vansinnig och skälla ut personen i fråga, då kan du sabotera den långsiktiga relationen.

"Labda Kesko", den tredje frasen, betyder "kanske imorgon" och innebär nej, i alla fall inte just nu. Motsvarigheten till svenska "nja".

– Det ska du tolka som ett nej och be någon annan om hjälp. Det här personen kommer inte hinna, i alla fall inte till imorgon, som du kanske förväntade dig, menar Gillis Herlitz.

– Att säga blankt nej skulle hota er goda relation, därför undviks det.

Hela familjen ambassadörer

Att hela familjen är inställd på att resa och bo i landet borde vara en självklarhet när man tackar ja till ett utlandskontrakt.

– Ett skräckexempel är ju det som hände en Ericssonanställd i Israel för en tid sedan, när en anhörig uttalade sig antisemitiskt på sin fritid. Det är ett varnande exempel som visar att det gäller att välja sina ord med omsorg 24 timmar om dygnet, när man arbetar eller turistar utomlands.

Gillis Herlitz ger gärna några konkreta råd som kan vara bra för den som vill resa eller göra affärer i Afrika.

– Lär dig så mycket som möjligt om lokala konstnärer och författare. Det är oerhört värdefullt i länder som brottas med sin nationella identitet. Du visar respekt genom din kunskap.

Materiell status är inget man vill tona ned i de flesta afrikanska länder. Kostym och slips är kutym under många affärsmöten. Under middagen gäller det att välja sina ord.

– Kritiser aldrig någonsin landets regering under middagar ute. Både du själv, men i synnerhet din affärspartner kan råka riktigt, riktigt illa ut om fel person hör ert samtal.

Om nationell politik kommer upp, berättastället något om svensk politik, utan att låta som en översittare, föreslår Gillis Herlitz.

Den som accepterar och tar hänsyn till landets kultur möts nästan alltid av en oerhörd hjälpsamhet, omtanke och vänlighet, menar Gillis Herlitz.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se



Genom din kunskap om landet och dess kultur visar du respekt. Lär dig allt du kan om exempelvis lokala konstnärer och författare. Här visar konstnären CO Hultén en av sina afrikanska masker.

Foto: Sven-Erik Sjöberg/Pressens Bild

En stor marknad. Med enorma affärsmöjligheter. 55 länder med 900 miljoner innevånare. Idag har knappt två procent av befolkningen tillgång till en telefon, vilket är på väg att förändras i rask takt. Det handlar naturligtvis om Afrika, en marknad på frammarsch.

Afrika - en växande telekommunikationsmarknad

Join the World - ena världen. Det var huvudtemat under fjolårets telekommässan Telecom -99, i Genève. FN-organet och tillika värd för mässan, ITU, internationella teleunionen, ville tillsammans med de gästande företagen diskutera hur företag och myndigheter kan jobba för att överbrygga olika klyftor, exempelvis informationsgap.

Bidrar till att få igång ekonomin

Hur kan man jobba för att inte utesluta utvecklingsländerna från möjligheten att kommunicera via exempelvis telefoni och datatrafik?

Under dessa diskussioner konstaterades att stöd till utvecklingsländer inte bara innebär bidrag, utan att handel med dessa länder är minst lika viktigt.

Dan Ekman, ansvarig för Afrikamarknaden på Ericsson ger sin syn på frågan.

- Genom att göra affärer i de afrikanska länderna bidrar vi till att få igång ekonomin, vilket är grunden för ett socialt välbefinnande.

- Ett fungerande tele- och datanät är grunden för nästan all handel idag, menar Dan Ekman.

För demokrati och välbefinnande bygger på kunskap.

- I varje land där Ericsson har lokalbolag, utbildar vi kontinuerligt alla lokalbolagsanställda och strävar efter att låta dem ta över viktiga poster, förklarar han.

Dan Ekman tycker att media ger en för ensidig bild av världsdelen.

- Visst pågår krig och hemskheter, men det är synd att media alltför sällan speglar allt positivt som pågår här. Enpartistaterna är på väg att försvinna och demokratiseringsprocessen tar fart i många länder. Egypten, Nigeria, Tunisien, Uganda, Ghana och Tanzania är några exempel. Dessutom sjunker barn dödligheten i nästan alla länder och läskunnigheten ökar.

Regionkontor nytt för i år

Idag har Ericsson lokalbolag och branschkontor i Afrika. Nytt för i år är etableringen av så kallade regionkontor.

De ska fungera som kompetenscentra och har till uppgift att stödja lokalbolagen med specialistkompetens inom flera områden.

En av de nya kontorens uppgifter blir bland annat att anordna kundseminarium.

Regionkontoren ska även kunna ta hand om implementering av nya system.

I år ska totalt tre kontor etableras över världsdelen, var vill man vänta med att avslöja.

En kombination av fred i flertalet länder och en pågående privatisering av telefonnätet gör Afrika till en attraktiv marknad för många företag.

Det visar sig inte minst av antalet operatörer som bjuder på både mobila och fasta licenser som auktioneras ut. Ett 20-tal afrikanska länder auktionerar i år ut sin andra licens. Nigeria, det mest tätbefolkade landet i Afrika, ska auktionera ut fem eller sex licenser i början av året.

- Jag ser en stor marknadspotential. Försäljningen på mobiltelefonisidan kommer i år öka med cirka tjugo procent, förutspår Dan Ekman.

Ericssons konkurrenter på Afrikamarknaden känns igen från andra länder och världsdelar. Alcatel och Siemens på infrastrukturensida. På telefonsidan Nokia och Motorola.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

Ericssons monopol i Algeriet hotas

Under fyrtio år har Ericsson sålt telekomutrustning till Algeriet. I år ska GSM-nätets kapacitet fördubblas, med hjälp av Ericssons system. En liberalisering av telekommunikationsmarknaden och det stabilare politiska klimatet, gör att fler operatörer vill in på marknaden.

- Vi kan inte räkna med att vi kan behålla vår dominerande ställning hur länge som helst, i bästa fall några år till, förklarar Dan Ekman, marknadsansvarig för Afrika.

- Utmaningen i år och framförallt de kommande åren blir att behålla så stora marknadsandelar som möjligt. När en andra GSM-operatör etablerar sig i landet hoppas vi även kunna leverera produkter och system till dem.

Algeriet är till ytan Afrikas näst största land, efter Sudan. Här bor 30 miljoner människor, endast åtta procent av befolkningen har tillgång till telefon. Men det håller på att förändras i samma snabba takt som telefonnätet byggs ut.

Ericsson har varit verksam i landet sedan 50-talet och har levererat nästan all utrustning till både det fasta och det mobila nätet.

Privatisering öppnar för konkurrens

Men nu är alltså den fyrtioåriga monopolställningen hotad. Siemens och Alcatel jobbar hårt för att komma in som leverantörer. Deras chanser är tämligen goda, eftersom det statliga telekombolaget, AP&T, Algerian Post and Telegraph Administration, håller på att privatiseras.

AP&T jobbar hårt med att bygga ut teleinfrastrukturen, i fjol vann Ericsson fem nya kontrakt för utbyggnation av både det fasta och det mobila nätet. 700 000 fler abonnenter får tillgång till det fasta nätet i år och ännu fler under 2001.

Ericsson i Algeriet har ett branschkontor med ett trettiotal anställda. Här finns också en fabrik som varje år tillverkar växlar som kan hantera 400 000 linjer. Fabriken ägs av samarbetsbolaget Sitel, där Ericsson har trettiofem procent av aktierna. Resterande del ägs av olika statliga bolag.

Kännbar stabilisering

Algeriet har sedan -92 skakats av ett blodigt inbördeskrig som krävt många offer, när olika islamitiska terroristgrupper försökt komma till makten.

Men sedan presidentvalet i april i fjol, då nuvarande presidenten Abdelaziz Bouteflika valdes, har läget stabiliserats.

Dan Ekman bekräftar den bilden. - Jag tycker mig känna en framtidstro bland algerierna nu, sedan den nya presidenten kommit till makten. I huvudstaden Alger har det varit relativt lugnt de senaste åren.

President Bouteflika har parlamentets stöd för sin fredsplan, vars huvudinslag är amnesti och strafflöshet för islamister som inte begått grova brott som mord eller sprängdåd. Hans uppmaning till terroristgrupperna att lämna ifrån sig sina vapen har hörtsammats av några grupper, bland annat delar av den Väpnade islamiska gruppen, GIA, en av de mest radikala grupperna.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

Ericsson är verksam i 30, av totalt 55 länder, i Afrika

De fem länder med störst omsättning är Sydafrika, Marocko, Algeriet, Egypten, och Libyen.

Representation genom: A = Agent L = Lokalt bolag S = Samarbetsbolag

Levererad utrustning till operatörer med: F = Fasta nät M = Mobila nät

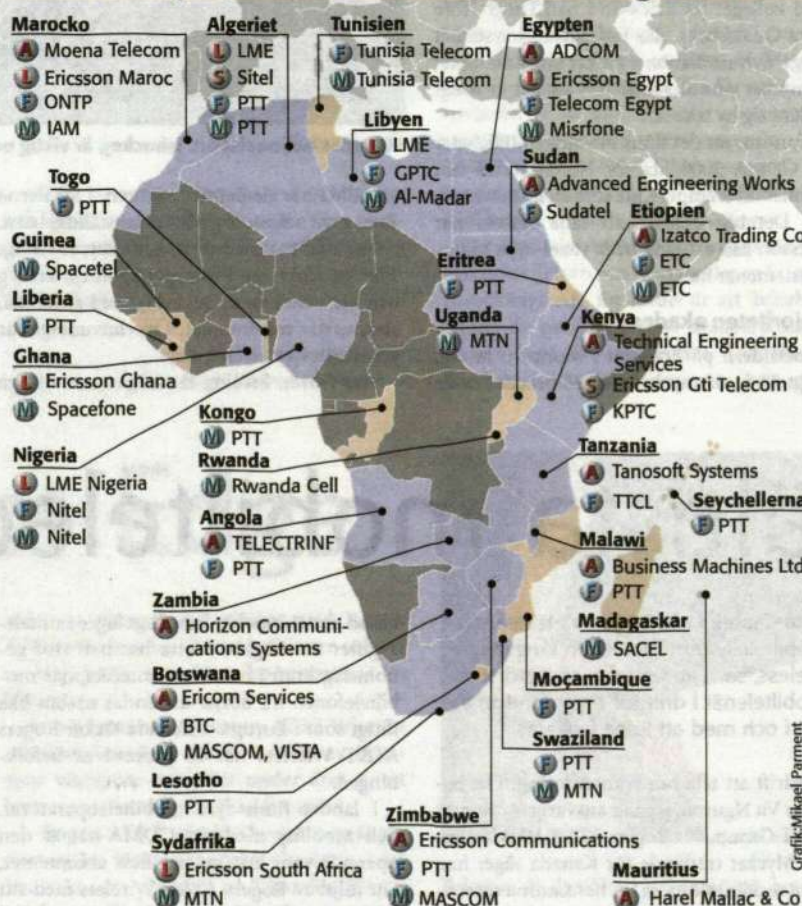


Illustration: Mikael Parment

HUR UNDVIKS KULTURKROCKAR?

- Boktips:**
- Kulturgrammatik, 1999, Uppsala Publishing House
 - Svenskar, varför vi är som vi är, Konsultförlaget, 1990
 - Vem är inte riktigt klok?, Argument, 1999
 - Dagbok från Zimbabwe, Nordiska Afrika-institutet, 1982
 - Det är Afrika som lockar, Etnologiska Institutionen, Uppsala Universitet
- Författare av Gillis Herlitz

VAD SKA MAN TÄNKA PÅ?

- Ska du resa eller förhandla i något land i Afrika? Tänk då på följande:
- Var diplomatisk, lyhörd och nyfiken
 - Lär dig några fraser på det aktuella språket
 - Läs på så mycket du kan om landet du ska till, allt från stadsskick till lokal kultur
 - Hög ålder = status och tyngd i så gott som alla afrikanska länder
 - Diskutera aldrig politik under offentliga middagar
 - Gåvor är uppskattade, men välj dem efter ditt sunda förnuft (hellre en Morakniv än en kristallvas till en bonde...)
 - Ta med bilder på din egen familj

Från enbart utveckling av programvara för mobiltelefoni till totalansvar vad gäller utveckling, affärer och support. Det är den väg som Ericsson i Montréal, Kanada, gått sedan starten för 15 år sedan. En av årets allra viktigaste uppgifter blir att klara kundernas behov av kapacitetsökning.

Ericsson i Montréal spelar

Har på Ericsson Research Canada är vi ungefär 1 250 anställda, berättar Göran Fröling, som är chef för verksamheten.

Ericsson Research Canada är forsknings- och utvecklingsenheten inom Ericsson Canada Inc, som har huvudkontor med ungefär 400 anställda i Toronto.

Själv kom Göran Fröling till Montréal för två år sedan från Ericsson i Dallas. När Ericsson startade utvecklingscentret i Montréal för femton år sedan, var man bara ett 30-tal anställda men redan efter fyra år hade antalet medarbetare vuxit till över 200 personer.

Lionel Hurtubise var VD för Ericsson i Kanada vid starten och är idag styrelseordförande för Ericsson Canada Inc. Han har betytt mycket för det goda renommé som företaget har i landet, speciellt inom telekombranschen samt på högskolor och universitet. Lionel Hurtubise finns kvar inom företaget på halvtid och har fortfarande mycket goda kontakter inom utbildningsväsendet i Quebec, den provins som Montréal ligger i. Ericsson är ett av Kanadas tio-i-topp-bolag, när det gäller att satsa på forskning och utveckling i landet. Vid affärer är det också en fördel att ha utveckling på plats i Kanada.

– I år behöver vi rekrytera cirka hundra personer. Även om det inte är så svårt att hit-



"Vi är lyckligt lottade genom att vi har tillgång till personal med hög utbildning," säger Göran Fröling, chef för verksamheten på Ericsson i Montréal.



Sylvain Labonté är business manager på den enhet som arbetar med växelprodukter för CDMA-standard.

ta duktiga tekniker, är det inte helt lätt att hitta dem som har en kompetens som är strategiskt viktig för oss, förklarar Göran Fröling.

I Montréal finns 70 personer som är på landskontrakt och lika många av de lokalanställda arbetar på kontrakt på Ericsson utanför Kanada. Kontakterna med andra forsknings- och utvecklingscentra är många och tätast är de med Kista följt av Dallas, Aachen i Tyskland samt San Diego och RTP i North Carolina.

Organisatoriskt är Ericsson i Montréal ett, Forsknings- och utvecklingscenter, FoU-center inom affärsenheten TDMA-system. Verksamheten bedrivs i tio enheter av vilka produktenheten MSC, Mobile Switching Centre, med 400 medarbetare är den största.

Växel för CDMA

För några månader sedan omorganiserades produktenheten MSC, Mobile Switching Centre, genom att det inom enheten skapades ytterligare en grupp som arbetar med växelprodukter för mobiltelefoni enligt standarden CDMA.

– Just nu är vi ungefär hundra personer, men vi förväntas öka till 130 inom de närmaste veckorna, berättar Sylvain Labonté, som är business manager på den nya enheten. Den första produkten ska vara klar för FOA, First Office Application, det vill säga test hos kund, i juni.

Även om man kommer att återanvända en del undersystem från GSM och det också finns synergier mellan CDMA och TDMA, som man har nytta av, så är det en mycket kort utvecklingstid. Det som normalt tar 16 månader att klara ska nu göras på elva månader.

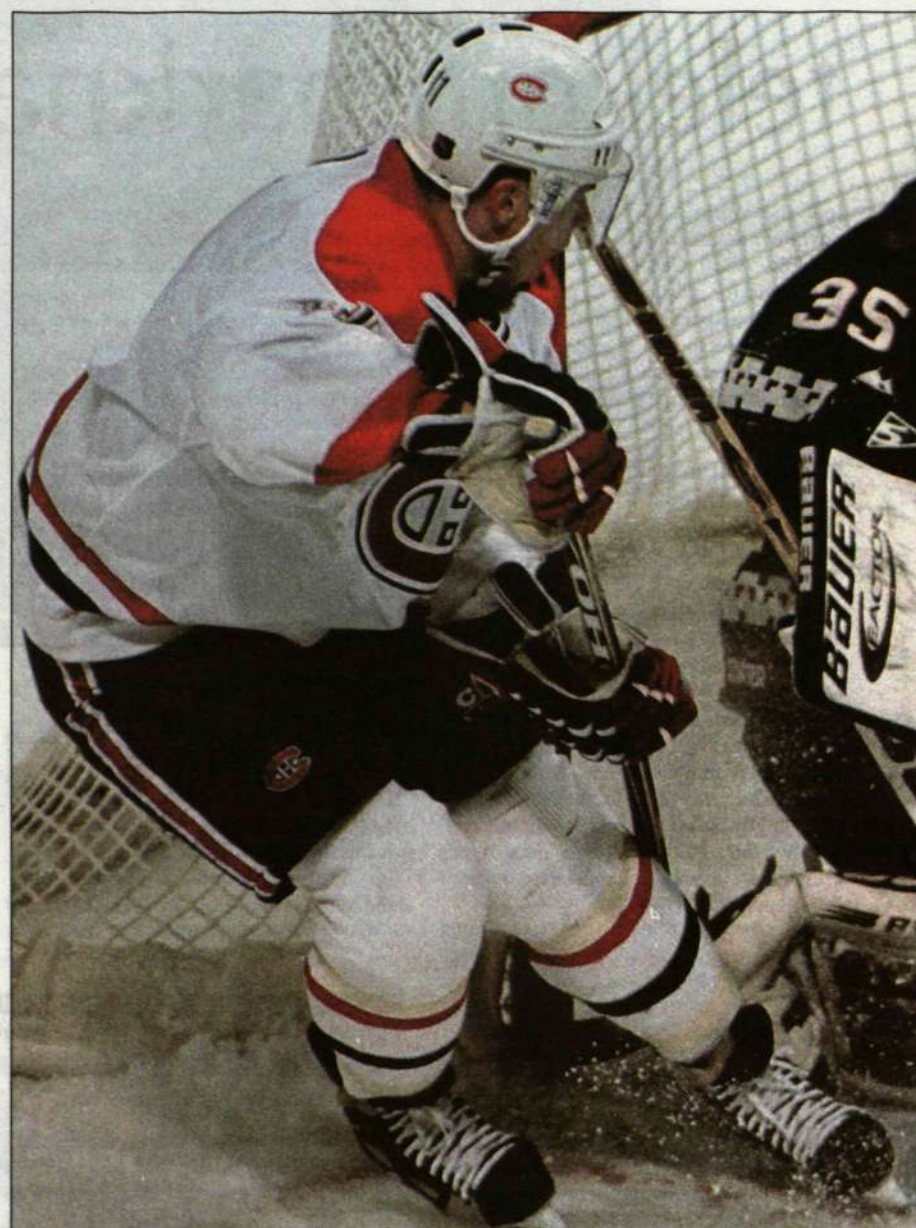
CDMA-gruppen har mycket samarbete med kolleger på Ericsson i San Diego, före detta Qualcomm, där radiodelen i systemet byggs. Sylvain Labonté tycker att samarbetet är mycket stimulerande och att det är roligt att lära sig ny teknik.

Han tror att det finns bra affärsmöjligheter för CDMA 2000 utanför Nordamerika och nämner till exempel Kina som en ny marknad.

– Det blir enklare att sälja system när Ericsson kan erbjuda både växel- och radiodelen, menar han.

Majoriteten akademiker

Medelåldern på Ericsson i Montréal är låg, drygt 33 år. Så mycket som 88 procent av de



Kanadas nationalsport, ishockey, är viktig också på Ericsson i Montréal, som sponsrar ett lag.

anställda har akademisk examen. I lokalerna finns gym och ett dagis för de anställdas barn.

Kanadas nationalsport, ishockey, är viktigt även på Ericsson. Företaget sponsrar ett lag och har också fyra hockeylag med anställda, som spelar regelbundet. Överhuvudtaget är sportintresset mycket stort.

När Göran Fröling får frågan om viktiga

uppgifter i år, tvekar han inte med svaret.

– Att klara de kapacitetsökningar som våra kunder har. Antalet abonnenter i mobiltelefonen ökar nu mycket snabbt. Vi måste leva upp till de krav som ställs på oss på grund av denna ökning samt det faktum att abonnenterna ringer mer, betonar Göran Fröling.

En annan viktig uppgift gäller Jambala,

i Kanadas utvecklingstopp

Här skapar kunden egna applikationer

Jambala är en öppen plattform för utveckling av applikationer. Hittills används den i TDMA-system, men passar även för andra mobiltelefonstandarder och för fast telefoni. Med de verktyg som finns i Jambala kan operatören snabbt skapa sina egna applikationer.



Klaus Janssen på Ericsson Radio Systems och Bonnie Borenstein på Ericsson i Montréal tror båda på de stora möjligheter som finns för Jambala.

Jambala är utvecklad av Ericsson i Montréal och Karlstad. Den visades för första gången hösten 1998 på en mässa i USA. Ett år senare togs den i kommersiellt bruk i Chicago, där operatören Southwestern Bell har ett av sina mobilnät.

Klaus Janssen, som är marknadsansvarig för produkten, har tidigare arbetat i Montréal, men finns nu på Ericsson Radio Systems i Sundbyberg i och med att produktlinjen i slutet av förra året flyttades från TDMA-system till GSM-system. Syftet med den nya organisationen är delvis att skapa förutsättningar för Fixed-Mobile Convergence (FMC).

Mycket enkelt förklarar Jambala en öppen mjukvaruplattform för att utveckla olika applikationer. Den allra första applikationen som utvecklats gäller HLR, Home Location Register, som är en databas med information bland annat om var mobiltelefonnummernummer befinner sig.

Två system i ett abonnemang

Efter HLR har ytterligare applikationer tillförts Jambala och en av dem är Mobility Gateway, som gör det möjligt för mobiltelefonanvändarna att med ett enda abonnemang och ett telefonnummer använda både GSM- och AMPS/TDMA-systemet.

Det operativsystem som används för Jambala heter Telorb och är utvecklat av Ericsson Utvecklings AB. En fördel är att Telorb erbjuder de prestanda som teleoperatörer är vana vid på PC-maskinvara. Det innebär inte bara kostnadsfördelar, utan även att de

framsteg som görs inom PC-industrin snabbt kommer Jambalas användare tillgodo. Genom att använda Java-tekniken finns ett utvecklingsverktyg inbyggt i Jambala. Det innebär att operatörer själva kan bygga sin egen profil på marknaden genom att utveckla olika applikationer. Det kan ske i tre steg, där den lägsta nivån kan användas av alla operatörer.

Stora affärsmöjligheter

– Telekommarknaden kräver öppna plattformar och de som finns idag duger inte. Jambala kan bli en viktig framtidsprodukt, säger Klaus Janssen och tillägger att Ericsson ligger ett till två år före konkurrenterna, något som måste utnyttjas på rätt sätt.

Själv namnet Jambala står inte för någonting utan ska väcka uppmärksamhet, samtidigt som det är ett namn som är lätt att komma ihåg. Evighetssymbolen i Jambalas logo torde ge en fingervisning om de oändliga möjligheter som finns med denna plattform.

Strävan efter öppna plattformar baserade på kommersiell hårdvara är global och finns inom alla operatörssegment, så även om Jambala ursprungligen togs fram för TDMA-marknaden, arbetar man nu på produktenheten för att täcka in GSM, TDMA, CDMA och Fasta system. Ambitionen är att samma applikation (tjänst) kan användas oberoende av access-metod. Klaus Janssen beskriver det också som en plattform med en arkitektur förberedd för 3G men som nu är redo att implementeras i andra generationens system.

Gunilla Tamm

Foto: Scanpix

som är en öppen mjukvaruplattform för utveckling av applikationer. I år ska den industrialiseras fullt ut och sedan lanseras på bred front. En tredje uppgift i år är att bygga upp kompetensen inför 3G.

Under de år som gått sedan Ericsson startade i Montréal har verksamheten blivit allt bredare.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@me.ericsson.se

Kanadas äldsta mobilteleoperatör

När Ericsson och Rogers AT&T Wireless, före detta Cantel, i höstas skrev ett treårsavtal om samarbete med tredje generationens mobiltelesystem var det en långvarig kundrelation som bekräftades. Rogers AT&T Wireless, som är Kanadas näst största mobilteleoperatör, tog sitt och landets första mobilnät i drift för drygt femton år sedan. Under år 2001 tas ett viktigt steg mot 3G i och med att Edge lanseras.

1984, då Rogers AT&T Wireless som första kanadensiska mobilteleoperatör tog sitt nät i drift, var det ett analogt AMPS-system. För åtta år sedan digitaliserades största delen av systemet som idag har över två miljoner abonnenter.

– Fram till förra året var tillväxten av användare rätt långsam, men nu är det ingen

överdrift att tala om rekordökning. Det berättar Vu Nguyen, som är ansvarig för Rogers AT&T Group, där Rogers AT&T Wireless ingår. Mycket träffande för Kanada säger han att utvecklingskurvan nu har samma utseende som en ishockeyklubb. Förklaringen är att AT&T Wireless i USA under förra året introducerade Digital One Rate plan, vilket

bland annat innebär betydligt lägre samtalsavgifter än tidigare. Detta har haft stor genomslagskraft i hela Nordamerika, där mobiltelefonen nu börjar användas nästan lika flitigt som i Europa. I Kanada täcker Rogers AT&T Wireless nät 95 procent av befolkningen.

I landet finns fyra mobilteleoperatörer. Bell Mobility med sitt CDMA-nät är den operatör som just nu har flest abonnenter, tätt följt av Rogers AT&T Wireless vilket har över 33 procent av Rogers AT&T Wireless vilket har påverkat operatören både strategiskt och kommersiellt. Företaget har fått en ny koncernchef och genomgått en stor förändring

andra CDMA-operatör och det nätet har 500 000 användare.

– Rogers AT&T Wireless har tagit tillbaka en stor del av marknaden, så det dröjer nog inte länge innan företaget åter har fler abonnenter än Bell Mobility, tror Vu Nguyen.

Rogers AT&T Wireless ingår i Rogers Communications, som även har stora intressen inom kabel och media. Sommaren 1999 köpte British Telecom och AT&T gemensamt 33 procent av Rogers AT&T Wireless vilket har påverkat operatören både strategiskt och kommersiellt. Företaget har fått en ny koncernchef och genomgått en stor förändring

siktat mot Edge

med fokus på kundtillfredsställelse. Rogers AT&T Wireless har också blivit mer aggressivt och kreativt i sin marknadsföring.

Det treårsavtal som undertecknades med Ericsson i höstas befäster Ericsson som ensam leverantör av utrustning för både andra och tredje generationens system. Under år 2001 planerar Rogers AT&T Wireless att lansera Edge och innan dess kommer tester att göras på Ericsson i Montréal.

Av de ungefär 400 anställda på Ericsson i Toronto arbetar 230 personer med Rogers AT&T Wireless.

– Vår kund är en "mogen" operatör, som

vi har en närmast unik relation med. Rogers AT&T Wireless har framtidsvisioner och ser de möjligheter som finns, kommenterar Vu Nguyen.

Antalet användare i Rogers AT&T Wireless mobilnät växer snabbt och en av Ericssons viktigaste uppgifter under året är att leverera utrustning för ökad kapacitet.

– Rogers AT&T Wireless bygger upp kapacitet ett år i förväg för att vara beredda. I det kontrakt som vi skrivit med kunden står att vi ska se till att operatören har kapacitet innan det behövs. En av årets viktigaste uppgifter blir att leva upp till det och bevisa att



Vu Nguyen på Ericsson i Toronto är ansvarig för Rogers AT&T Group, där mobilteleoperatören Rogers AT&T Wireless ingår.

Ericsson är den bästa leverantören, betonar Vu Nguyen.

En annan viktig uppgift för Rogers AT&T Wireless under året är att lansera trådlös

data. Ambitionen inom detta område är att bli ledande på den kanadensiska marknaden.

Gunilla Tamm

Ett världsföretag som Ericsson har inte bara affärer och anställda utspridda över klotet, utan också byggnader och lokaler. De är Ericssons ansikte utåt, en del av Ericssons image- och varumärkesbyggande. Ständigt pågår förändringar och arbete med fastigheterna: förnyelse, renovering, tillbyggnad eller nybyggnad och på senare tid har flera av Ericssons byggnadsprojekt fått beröm i internationell och svensk press. Här berättar vi om några aktuella projekt i Stockholm, London och Dallas.

Att skapa en modern arbetsplats

Funkispalatset vid Midsommarkransen strax utanför Stockholms innerstad har fått en ansiktslyftning. Både fasader och trapphallar räknas till de finaste i svensk modernistisk tradition och har fått en så kallad q-märkning av stadens byggnads-vård. Armaturer i originalversion har tagits fram till trapphusen och färgsättningen ute och inne är även den likadan som 1942, då det hela invigdes.

Inuti anläggningen vid Telefonplan finns olika typer av kontorslokaler från 70-, 80- och 90-talen, som årsringar i byggnaden.

Helena Hambraeus, arkitekturansvarig inom sektionen Work@place på Corporate Real Estate, visar runt. Avsikten är att lämna det traditionella systemet med korridorer och separata kontorsrum för att i stället övergå till en ny typ av små, intima kontorslandskap, eller som man idag vill kalla det, teamytor.

– Det handlar om ett slags hemvist för ett team i flexibla storlekar från 8 till 25 personer, berättar Helena Hambraeus.

Avskiljande glaskuber

Hon beskriver strukturen för teamets arbetsytor. Ett antal skrivbord står grupperade i teamytans ena halva. Mellan dem och gångstråket, som sträcker sig längs med en fasad och dess stora fönster, finns ett par platser med soffor och sköna sittmöbler.

Tre, fyra avskilda smårum, som glaskuber, har placerats så att de är både rumsskapande och vackra. Varierande takhöjd, material och

armaturer hjälper till att signalera gränser för det stora rummets olika funktioner.

Efter vandringen genom traditionella korridorer är atmosfären i detta nya, öppna kontor något helt annat. Ett stilla mummel hörs. Vid skrivborden samtalar en grupp personer över borden, i soffgruppen sitter andra och diskuterar med varsin kaffekopp i handen, men något väsen är det inte. Kaffebaren är för närvarande tom, men en uppslagen tidning bär spår efter den senaste besökaren. Det är ombonat.

Samarbete med rekvisitör

Helena berättar att man valt att samarbeta med rekvisitörer just för att få det trivsamt. Ett fåtal väl valda skålar, gröna träd, konstverk och textilier gör att det nya redan känns inbott.

– Vad vi försöker göra är att skapa miljöer för samarbete, möten och kontakt, beskriver Helena Hambraeus. Det är avgörande att våra medarbetare samtalar och kommunicerar med varandra. I de nya kontoren blir det ett annat tempo och en annan miljö med intensiv och naturlig kommunikation. Företaget har helt enkelt inte längre råd med att låta det enskilda kontorets fyra väggar vara både fysisk och andlig begränsning.

– Men det är självklart viktigt att kunna gå undan och jobba koncentrerat eller tänka i fred när man behöver det, påpekar hon och visar de rum som skapats för detta syfte.

Successivt ställs nya teamkontor av detta slag i ordning vid Telefonplan och här är det

Wingårdh Arkitekter, ett av landets just nu mest omtalade arkitektkontor, som anlitas som konsult. För varje nytt kontor tillkommer nya idéer, förbättringar och stegvis djärvare lösningar. Till exempel låter man ventilationsrör och andra installationer i taket bli synliga på ett sätt som länge varit populärt, till exempel i USA. Allra djärvast är det kontor där Corporate Real Estate själva flyttat in i dagarna. Där utgör den råa betongen golv och en nedsågad betongvägg, som visade sig vara vackert utfyllt med småsten, fick bli bardisk i caféet.

Djärv entré

Men det är inte bara på huvudkontoret vid Midsommarkransen som förändringar pågår. Även vid Tellusborgsvägen, den stora mörka tegelbyggnaden närmare motorvägen, pågår genomgripande ombyggnader. För något år sedan stod en ny och djärv entré färdig, tillskapad med hjälp av en mycket hög utanpåliggande glaspisma som lyser i mörkret. Där innanför färdigställs just nu nya kontor successivt med samma grundtanke som på huvudkontoret. Öppenhet, mötesplatser, teamarbete och kommunikation är honnörsord.

– Vi går mot en värld som är oerhört föränderlig och det måste återspeglas i vårt sätt att se på arbetet. Jag är starkt övertygad om att miljön - hur vi arbetar och hur våra kontor utformas - spelar roll, sade Einar Lindquist, chef för Wireline Systems, i samband med de första inflyttningarna nyligen.



Att inte ha ett eget rum hindrar inte att smycka arbetsplatsen mer personligt.

Foto: Lars Åström

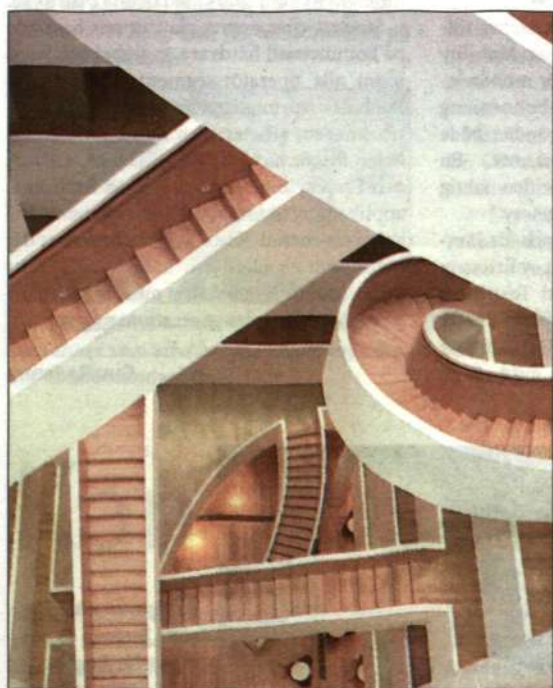
Wirelines ledning, med Einar Lindquist i spetsen, har flyttat ned till entréplanet och sitter på så sätt betydligt mera tillgängligt än vad chefer brukar göra. Generösa glasväggar och ett läge intill huvudgångstråket gör dessutom att alla anställda kan se om ledningen finns på plats.

Varm, röd puts, ljus trä och mycket glas ger byggnadens inre en helt annan karaktär än dess yttre. Bjurström och Brodin heter arkitekterna som hållit i trådarna för de stora förändringarna. Detta arbete uppmärksammades nyligen i mycket positiva ordalag av danska Dagens Industri och svenska Finanstidningen.

Christine V Gustavsson, frilansjournalist

kontakten@lme.ericsson.se

☉ wireline.ericsson.se/campus



Trapphallen i Ericssons Londonkontor är hjärtat i byggnaden på St James's square. Foto: Dennis Gilbert

CORPORATE REAL ESTATE

Corporate Real Estate är en sektion på cirka 20 personer med Ulf Nyberg som chef. Enheten fanns tidigare inom Ericssons fastighetsbolag.

Inom Corporate Real Estate finns fem arbetsgrupper där Helena Hambraeus är ansvarig för arkitektur- och inredningsgruppen Work@place.

Londonkontoret i Wall Paper

Trendiga tidskriften Wall Paper var i sitt decembernummer alldeles lyriskt över Ericssons nyligen färdigställda Londonkontor och ägnade tre hela sidor med mycket bild och text åt att beskriva det.

Även här har arkitekten Gert Wingårdh anlitas, men här i samverkan med svenska Thomas Sandell samt engelska firmen Allies and Morrison Architects.

Det är det inre av en redan färdigställd byggnad som här har iordningställt på ett fantastiskt sätt och mest anslående är nog det system av organiskt formade, lönnpanelsklädda trappor som bildar ett konstfullt mönster i det centrala atriet. Den ljusa lönnpanelen som använts på många av ytorna i kombination med vitmålade väggpartier och glasväggar, förstärker ljusflödet från takets lanternin och ger en ljus, skandinavisk prägel åt interiören – något som ligger helt rätt i tiden.

De olika våningsplanens kontor har planerats enligt samma koncept som i Stockholm, med öppenhet, kommunikation och mötesplatser som ledord. Högst upp i huset finns ledningens kontor men också ett praktiskt möteskök, en modern variant av det svenska lantköket.

Avancerad teknik

I husets två bottenplan finns kundtytor med reception och utställningslokaler. Receptionskonceptet är särskilt framtaget av arkitekten Thomas Eriksson och innehåller en hel del nytänkande samt avancerad teknik. Den är inte avskärmande utan i stället mycket öppen och personalen ska i första hand fungera som värdar och värdinnor. Intill receptions-konceptet finns ett litet besökscafé och i bakgrunden ett kontor för personalen. Receptionslösningen är framtagen

för att kunna fungera i många andra Ericssonfastigheter världen runt.

– Vi försöker hela tiden tänka i koncernnytta och skapa lösningar som fungerar på flera platser utan att för den skull vara identiskt lika rakt av, berättar Helena Hambraeus.

Detta gäller också för det nya Ericssonkontoret i Dallas, Ericsson Village som drivs av John Brownrigg på Ericsson i USA. Just nu befinner man sig på projekteringsstadiet. Corporate Real Estate deltar.

Attraktiv tomt

Planen för området är dock färdig (se här intill) och Helena berättar entusiastiskt att Ericsson lyckats finna en attraktiv tomt som jämfört med det annars rätt karga Texas-landskapet är lummigt och inbegriper några små sjöar. Runt den största vattenytan kommer Ericssons byggnader att gruppera sig och skapa en intim miljö med både kontor och rekreationsytor. Bland annat blir det en joggingstig runt sjön med picknickplats, något som inget av de andra kontorskomplexen i området kan erbjuda.

Även de kajer som planeras för personalen längs byggnadernas sjöside är mycket ovanliga. De kommer att påminna om kajerna vid Aker brygge i norska huvudstaden Oslo, som blivit ett mycket populärt område sommartid. Det nya Dal-laskontoret ska på sikt inhysa de flesta av de olika utspridda Ericssonkontor som nu finns i området. Om några år står första etappen av bygget färdigt och blir förhoppningsvis en attraktiv magnet för både personal och kunder.

Christine V Gustavsson

☉ websolutions.exu.ericsson.se/village



Glasspiran vid Ericsson på Tellusborgsvägen intill Telefonplan i Stockholm, lyser upp entrén. Prisman är ritad av Bjurström Brodin Arkitekter.

Foto: Max Plunger



Så här planeras Ericssons nya Dallaskontor.

Fem som flyttat till öppnare landskap

Karl-Axel Lindgren, projektledare för hårdvara inom Wireline Systems.

– Det är mycket lättare att få tag i personer man söker, att få snabba svar. Det är lättare att få kontakt över gränserna också, med andra team till exempel. Jag har förresten suttit så här när jag började på Ericsson, då satt vi och lödde i stora öppna lokaler.



Crister Karlén, kompetens manager inom Wireline Systems

– Vi samarbetar mer nu. Det har blivit större gemenskap och trivsel. Vi har blivit mer medvetna om vad de andra medarbetarna gör och så är det ju så fräscht! Däremot finns det fortfarande inget bra system för att markera "stör ej". Det problemet finns ju i korridorer också, men är dörren stängd så behöver man inte tveka.

– Själv jobbar jag alltid hemma när jag behöver lugn och ro. Till jobbet går jag för att träffa folk, diskutera och samla information.



Anna-Carin Bodin, informationsavdelningen på Wireline Systems

– De nya lokalerna har framför allt inneburit ett snabbare sätt att kommunicera på.

– Det är lätt att få kontakt med arbetskamraterna.

– Nackdelen är att ibland kan det vara störande när någon pratar lite för högt. Man har inte samma privata sfär, men för mig har det varit ett lågt pris att betala. Vill man till exempel ringa privatsamtal så finns det ju hytter att stänga in sig i.



Niklas Fahlén, sektionschef för kundprojekt i Mellanöstern och Asien.

– Kommunikationen mellan personalen har ökat. Man har bättre överblick över medarbetarna och det är lätt att utbyta information och diskutera. Men dessutom har det blivit lättare att lära känna personalen, eftersom man sitter synligare och träffas mer kan man para ihop ansikten och namn på ett helt annat sätt än tidigare. Vi är 80 personer sammanlagt på vår avdelning.



– När man behöver tala om känsliga saker är det ju lite svårare, men då finns ju de tysta rummen. Sedan har det hänt att någon arbetsplats varit mera störd än andra, längs ett gångstråk eller nära kaffebaren, men då har det gått att lösa med en flytt inom lokalerna eller en skärm.

Jens Eriksson, projektledare inom kundprojektet för enheten Solutions på Wireline Systems.

– Jag trivs jättebra! Det är lätt att utbyta snabb information med dem som jobbar i närheten, man bara reser sig upp. Och det är trevligare miljö! Tysta rummen fungerar bra. Där går man in om man vill jobba ifred eller presentera något för en grupp.



AKTIVITETER & EVENEMANG

Enheten Ericsson Employee Activities arrangerar en rad evenemang för Ericssonanställda med familjer varje år.

Nedan ser du ett axplock av vad som är på gång. På hemsidan hittar du alltid mer information om alla de klubbar och föreningar som finns inom Ericsson. Boka billiga teater- och konsertbiljetter, Köp & säljtorg med mera.

- ☉ För intranätet: fun.ericsson.se
- ☉ För Internet: fun.ericsson.net

FAMILJEEVENEMANG

3 juni: Kolmården. Utflykt för Ericssonanställda från hela Mellansverige. Ett 60-tal busslaster med Ericssonanre åker till Kolmården en heldag. Max 4 000 biljetter

7-12 augusti: Drakbåtsfestival i Stockholm. Ericsson har cirka 140 lag. Den 10 augusti är det Ericssons egen drakbåtsdag med Best In Show och världens största firmafest. Den 12 augusti går finalen. Totalt deltar 1 000 företag med cirka 23 000 deltagare. Nytt: Ericssonlag från hela Sverige samlas i en jättefinal.

19-20 augusti: Stockholm Recycling. Stort cykellopp för Stockholms miljö. Den 19 augusti är det aktiviteter i Kungsträdgården och på scenen och den 20 augusti går själva loppet med start och mål i Kungsträdgården.

10 september: Ericssonsondagen. Nytt för i år – både Skansen och Gröna Lund, Du väljer. Scenuppträdande av Ericsson på Sollidenscenen och Gröna Lunds Stora Scen; Bästa "Ericsson Sångaren 2000" koras och Ericssons "Småstjärnor", fritidsklubbar mm. Anmälningar, frågor, förslag med mera till Leif Böhle, telefon: 08-719 2281

ERICSSONMASTERSKAP 2000

Rinkbandy: 25-26 mars i Stockholm
Volleyboll: 29-30 april i Borås
Bowling: 6 maj i Helsingfors
Handboll: 13-14 maj i Nynäshamn
Basket: 21 maj i Mölndal
Fotboll: 3-4 juni i Kumla
Tennis: 11-13 augusti i Stockholm
Triathlon: 26-27 augusti i Stockholm
Moutainbike: 16 september i Borås
Squash: 23 september i Oslo
Terränglöpning: 23 september i Oslo



Drakbåtsfestivalen i Stockholm lockar varje år många deltagare från Ericsson.

Pensionärsföreningen

Torsdagen den 2 mars, klockan 14.30: månadsträff. Dans till Wahlén & Segeblad.

Tisdagen den 7 mars, klockan 14-16: Folksam inbjuder till information.

Torsdagen den 16 mars, klockan 16.30: årsfest. Dans till Rune Gilstigs enmansorkester.

Legal Web – virtuellt korridorsnack för jurister

Hur få kollegial gemenskap i en organisation med medarbetare spridda över hela världen? Hur dra nytta av varandras kunskaper och erfarenheter på ett effektivt sätt? Svar: skaffa en webbtjänst.

I begynnelsen var konferensen. Med jämna mellanrum träffades man för att delge varandra vad som hänt sen sist. På seminarier och sammanträden delade man varandras erfarenheter. Kunskapsförrådet spädades på innan det åter var dags för var och en att återvända till sitt. Till tystnaden.

Men varför låta det gå så långt mellan varven? Varför inte ha konferens varje dag?

På Legal Web – en webbtjänst på Ericssons världsomspännande intranät – träffas dagligen Ericssons jurister. Med Internets hjälp knyts juridikfunktionens drygt 140 medarbetare, placerade i 27

länder världen över, samman i kollegial gemenskap. Virtuellt korridorsnack skulle man kunna säga.

Garderar för återanvändning

– I en organisation som vår är det lätt hänt att de erfarenheter och kunskaper medarbetarna samlar på sig inte återanvänds, berättar Per Hendar, jurist på Ericssons västsvenska bolag och projektledare för Legal Web.

Och han får medhåll av Marie Skarp, webbmanager för Legal Web.

– Vi blir isolerade öar där alla tvingas att göra allt på egen hand.

Men med webbens hjälp knyts vi närmare varandra. även på det personliga planet.

Legal Web är utformad med tanke på innehållet i Ericssonjuristens arbetsdag. Grundstenen är interaktivitet.

Egna nätverket

Här finns möjligheter att anslå en fråga, att delta i diskussionsgrupper i olika ämnen och söka den kompetens man för tillfället behöver för att lösa en uppgift.

Jurister engagerade i ett speciellt ämnesområde kan starta egna



Per Hendar

nätverk med nyhetssida, databas och chatverktyg.

En viktig uppgift är att informera övriga koncernen om juristernas verksamhet.

– Ska juridikfunktionen tillföra värde till koncernens affärsprocesser måste vi samlas och göra de enskilda juristernas kompetens tillgänglig för alla, säger Ericssons chefsjurist Carl Olof Blomqvist. Med webbens hjälp kan arbetet fördelas dit kunskaperna finns.

Nu går Ericssons jurister vidare och utvecklar nya tjänster för Legal Web. Under året sjösätts nästa generation.

Niclas Henningsson,
 frilansjournalist
 kontakten@lme.ericsson.se

Nytt center för utbildning i Brasilien

Ericsson i Brasilien har invigt ett nytt kompetensutvecklingscenter i São José dos Campos. Centret ska serva anställda och kunder i Latinamerika och erbjuder över 200 kurser.

Det nya centret har 4 400 kvadratmeter med 32 klassrum och 20 labb. Det gör att de 64 anställda har en kapacitet att klara av över 400 studenter per dag.

Kurserna kommer att inriktas på nya teknologier och Internetlösningar för både fast och mobil access.



Ericssons nya kompetensutvecklingscenter i Brasilien invigdes av Emanuel dos Santos, borgmästare i São José dos Campos; Gerhard Weise, chef för Ericsson i Brasilien och kommunikationsminister João Pimenta da Veiga.

Distansutbildningar kommer också att erbjudas.

– Ericsson är ett viktigt företag för utvecklingen av telekommunikation i Brasilien och företaget stärker nu kompetensen för att möta de framtida behoven, konstaterade kommunikationsminis-

tern João Pimenta Da Veiga, som invigde det nya centret tillsammans med São José dos Campos borgmästare Emanuel dos Santos och Gerhard Weise, chef för Ericsson i Brasilien.

Ericsson har i 40 år haft ett tekniskt utbildningscenter i Sao José

dos Campos, där det även finns produktion av bland annat mobiltelefoner och mobilsystem. Sammanlagt har över 20 000 ingenjörer och tekniker utbildats på centret.

Nils Sundström
 nils.sundstrom@lme.ericsson.se

FIRMA ERIC & SON



Säkrare leveranser i ny organisation

Säkrare och snabbare leveranser. Det är målet med den nya leveransorganisationen inom Ericssons operatörssegment. Den kommer att hantera all leveransverksamhet för affärsenheterna GSM-system, TDMA-system och Wireline Systems.

De flesta i den nya organisationen som kallas "Switching Platform Development & Supply" finns i Sundbyberg utanför Stockholm.

Tanken är att den nya organisationen, som gäller från första januari, ska utveckla produktpaket för växlar och hantera supply-flödet till marknadsenheter och slutkunder.

– Vi ska nu kunna ha gemensamma processer för alla inblandade affärsenheter, säger Hans Hammarfors, projektledare.

Tidigare har de tre affärsen-

terna haft olika produkter och processer. Olika affärs- och kundbehov har format enheterna. Produkterna hos både GSM- och TDMA-System har standardiserats genom åren medan Wireline Systems till stor del jobbat med de traditionella telekombolagen, där varje leverans varit en skräddarsydd lösning.

Idag ser verkligheten annorlunda ut. Utvecklingen har gått från traditionella telebolag till operatörer med mindre tekniskt kunnande, men med stora kapitalresurser och med krav att snabbt bygga och få

igång sina telenät. Därför anpassar Ericsson sin organisation. Med en gemensam leveransorganisation ökar leveransprecisionen och ledtiderna minskar och pengar sparas.

Den nya organisationen är sprungen ur ett projekt kallat AXE Convergence. En av hörnstenarna är att leverera standardiserade produkter med korta ledtider.

Omställningen till detta nya sätt att jobba kommer att ske under året. Den största förändringen kommer att märkas inom Wireline Systems som fortfarande har en

stor del skräddarsydda lösningar.

– Jag håller med om att en gemensam process för affärsenheterna samt produktstandardisering är både nödvändigt och logiskt, säger Johan Bergendahl, chef för enheten Solutions på Wireline Systems.

– Samtidigt är det inte okomplicerat att förändra de processer och produkter vi arbetat med fram till idag. Problemet är inte att övertyga mig, utan istället att få marknadsenheterna och kunderna att förstå vårt nya sätt att sälja växlar, fortsätter Johan Bergendahl.

Målet är att strömlinjeforma leveransprocessen för AXE samtidigt som kunderna är nöjda.

– Vi måste sluta oss samman med dotterbolagen och övertyga kunderna om fördelarna med en gemensam leveransprocess. Det förbättrar kvalitet, pris och ledtider. För mig är det en fråga om timing. Dotterbolagen måste vara med på tåget för att förändringen ska lyckas, säger Johan Bergendahl.

Nicolas Claude

Stipendier att söka

► Som Ericssonanställd har du möjlighet att söka stipendier för högre studier utanför ditt hemland. Du kan även söka stipendier för studieresor inom koncernen.

Mer information samt ansökningsblanketter hittar du på:

hrsverige.ericsson.se/forsakring/

Svenskar toppar datoranvändning

► Svenskarna är nu för första gången världsetta vad gäller användandet av datorer. Det är kommunernas och företagens förmånliga datorerbjudanden som bidragit till första platsen. Svenskarna köper flest mjukvaruprogram och använder flest dagliga IT-tjänster, som exempelvis bankaffärer och dagliga inköp. Det är analysföretaget IDC:s globala IT-index som visar detta resultat.

USA, som fortfarande är datortäta nation, har puttats ned till en andra plats, skriver Computer Sweden. På tredje plats hamnar Finland, därefter Norge och Danmark.

Ericsson sporrar unga musiker

► Genom ett nytt pris, "Make Yourself Heard Award", sporrar Ericsson unga, ännu okända musiker. I priset, som delas ut i Stockholm i höst, ingår en skiv- och videoinspelning samt en turné. Satsningen är en del av Ericssons sponsringsstrategi.

– Det här är ytterligare ett led i vår satsning att profilera oss som trendigt och innovativt företag. I fjol medverkade vi i MTV European Music Award i Dublin. Musik korsar alla kulturella barriärer, säger Art McCabe, ansvarig för sponsringsfrågor på Ericsson.

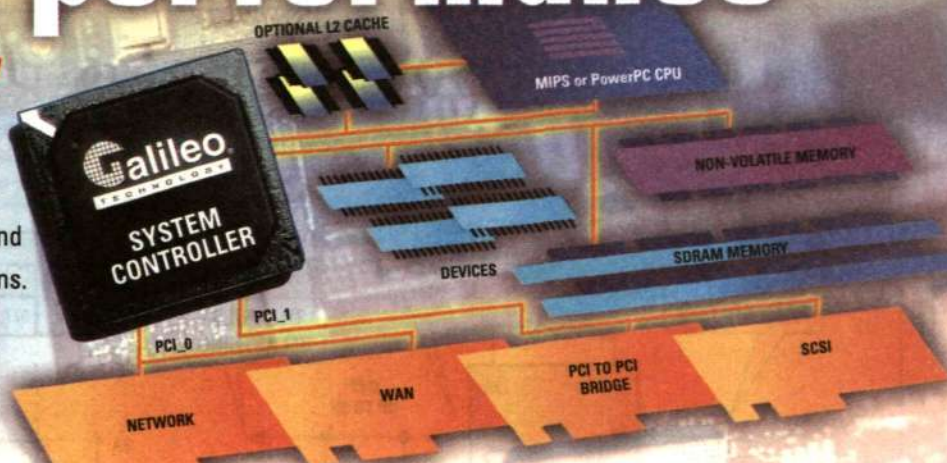


Art McCabe

– Ingår i OEM-koncernen –

high-performance

Galileo Technology is the industry leader in high-performance, feature-rich system controllers for MIPS and PowerPC-based designs.



Fulfilling your need for high-performance embedded system controllers

	GT-64111	GT-64115	GT-64120	GT-64120A	GT-64121A	GT-64130	GT-64131	GT-96100 NEW
RISC CPU Supported	RM523x R4300	RM523x R4300	RM526x/527x/7000 R5000 & Compatibles	RM526x/527x/7000 R5000 & Compatibles	RM526x/527x/7000 R5000 & Compatibles	MPC603/740/750 MPC860/8260	MPC603/740/750 MPC860/8260	RM526x/527x/7000 R5000 & Compatibles
SysAD & Memory Freq.	66MHz	75MHz	75MHz	100MHz	83MHz	75MHz	75MHz	83MHz
66MHz PCI 2.1 Interface	32-bit	32-bit	Dual 32-bit/single 64-bit	Dual 32-bit/single 64-bit	32-bit	Dual 32-bit/single 64-bit	32-bit	Dual 32-bit/single 64-bit
DMA Channels	4	4	4	4	4	4	4	4
Memory Controller	Page Mode/EDO DRAM to 512MB	SDRAM to 512MB	SDRAM to 512MB	SDRAM to 512MB	SDRAM to 512MB	SDRAM to 512MB	SDRAM to 512MB	SDRAM to 512MB
Memory Protection	Parity	Parity	Parity	ECC	ECC	ECC	ECC	ECC
Packages	208 PQFP	208 PQFP	388 BGA	388 BGA	388 BGA	388 BGA	388 BGA	492 BGA
System Integration	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters	Device Controller Interrupt Controller 4 Timers/Counters 2 Fast Ethernet MACs 8 Serial Controllers PCI Arbiter
Ericsson part no:	0300-0112-0004	-	ACC-101190	-	-	RYT 121 6132/1	RYT 121 6146/1	-

Exceptional Performance

To be competitive in today's market you must provide performance that sets your products apart from those of your competitors. With up to 100MHz capability on the CPU and SDRAM bus interfaces, you can fully optimize transactions to and from the CPU while supporting high-bandwidth data traffic throughout your system. Galileo Technology provides 64-bit/66MHz PCI for the fastest standard I/O interface available today. Four integrated DMA controllers further optimize system bandwidth by completely off-loading the CPU from large block data transfers.

High Integration

Galileo Technology's system controllers integrate a host of functions designed to maximize system performance. These include four general-purpose timers/counters, a fully programmable interrupt controller, and a flexible device controller capable of integrating devices such as fast SRAMs and legacy flash memory devices into the CPU complex.

Ease of Design

Galileo provides evaluation boards for each device that can be used as a reference design to accelerate hardware development. Full schematics, manuals, and sample code are available for each board. Board support packages for popular RTOSs and driver development tools are also available to reduce software development time. Since Galileo system controllers are software compatible, you'll finish future designs even faster!

EGEVO
Elektronik AB
– Ingår i OEM-koncernen –

Box 8100, 163 08 SPÅNGA.
Tel. 08-5870 67 00, Fax. 08-5870 67 39.
egevo@egevo.se
www.egevo.se

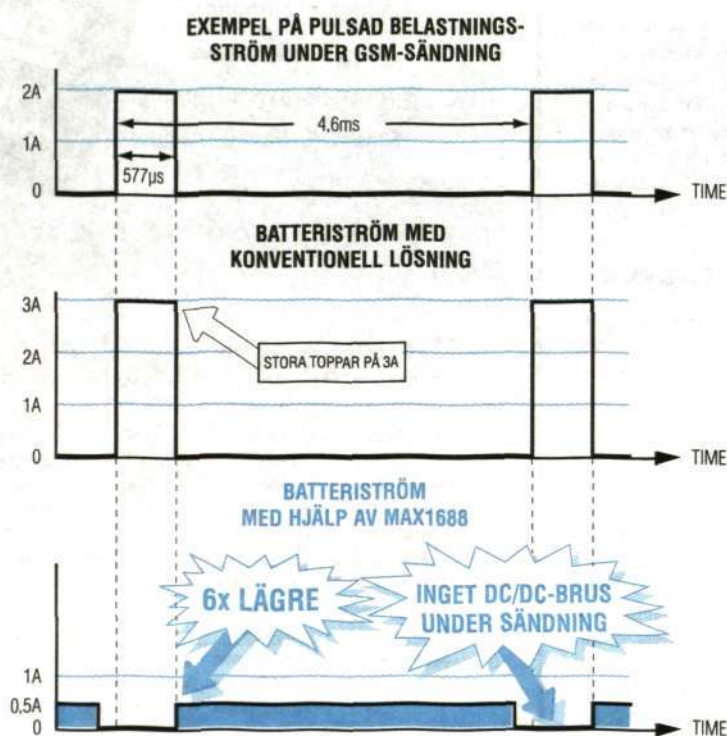
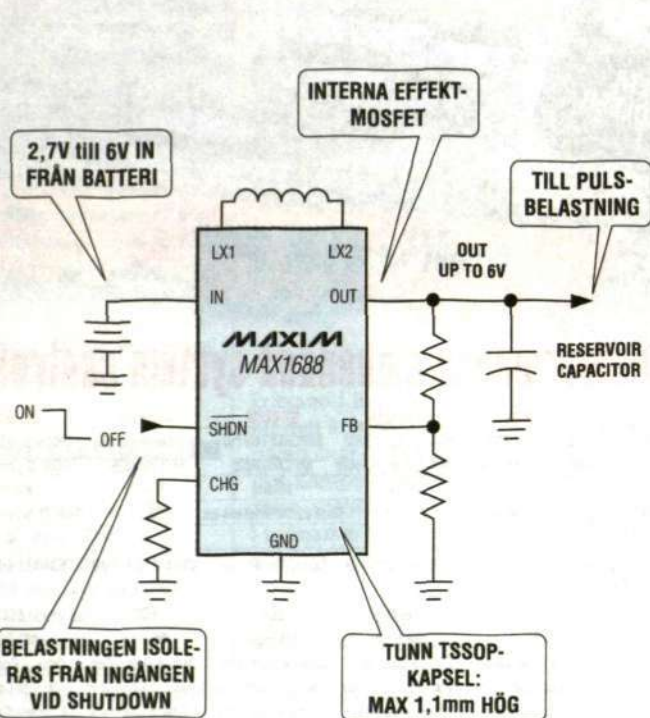
Galileo
TECHNOLOGY
Communication Systems on Silicon®
www.galileo.com

MINSKA GSM-BATTERIETS STRÖMTOPPAR TILL EN SJÄTTEDEL

DC/DC-omvandlare genererar 5V, 2A med 90% verkningsgrad vid sändning

Step-up-omvandlarna MAX1687/MAX1688 har sex gånger så låg toppström som konventionella lösningar, vilket förlänger batteriets livstid genom att det förhindrar spänningsfall och störningar i GSM-telefoner och trådlösa lokala nätverk. Omvandlaren styr laddningstiden för den stora kondensator som åstadkommer de strömstötter som krävs när RF-förstärkaren slås på för sändning. Laddningen sprids ut över GSM-cykeln så att toppströmmen blir så låg som möjligt. Dessutom stängs DC/DC-omvandlaren av under sändningen så att batteriet inte utsätts för transienter från belastningen, samtidigt som sändaren slipper omvandlarens switchbrus.

Step-up-omvandlare styr kondensatorns laddningstid för minsta toppström



Prenumerera på Maxims EE-Mail™ i dag, så får du automatiskt produktnyheter via e-mail. Du anmäler dig enkelt på www.maxim-ic.com

Ring 08-5870 6700 för Design Guide eller gratisprov

MAXIM

www.maxim-ic.com

Tel. 08-444 54 30 Fax. 08-444 54 39



1999 ÅRS UTGÅVA!
GRATIS PROTKATALOG
PÅ CD-ROM



E EGEVO
Elektronik AB



BOX 8100, 163 08 SPÅNGA Tel. 08-795 96 50, Fax 08-795 78 83

www.egervo.se egervo@egervo.se

EVO, the wireless link to the network



Cut loose from your desk!

Chained to your workplace? Feel like you're wasting valuable time at the office, just to check your e-mail and get information from the Intranet?

Don't despair – EVO is here. Sharpened and ready to cut the chains that are holding you down.

Ericsson Virtual Office gives you faster and more secure remote access to the Intranet and moves mobile access from a mere possibility to a necessary business reality. And since EVO is now available as part of the standard Ericsson Office Environment (ESOE), it's easy to get and easy to install. Find out how to get your freedom back and visit evo.ericsson.se today. To find out more about what exactly EVO can do for you, visit www.ericsson.com/evo.

The Power of Mobility

ERICSSON 



America's Cup lockar många entusiaster och tack vare Ericssons trådlösa datakommunikation kan 100 000 personer samtidigt följa tävlingen på nätet.

I början av mars avslutas världens mest prestigefyllda kappseglingstävling, America's Cup, i Auckland på Nya Zeeland. Som en av de fem huvudsponsorerna gör Ericsson det möjligt för 100 000 entusiaster att samtidigt följa seglingen på nätet.

100 000 följer seglingen på nätet

De fem månader som tävlingen pågått har varit ett utmärkt tillfälle att marknadsföra företagets produkter och tjänster, framför allt gäller det trådlös datakommunikation och TDMA-telefonen KF788.

Sju länder, Italien, Frankrike, USA, Australien, Spanien, Japan och Schweiz med 11 lag deltar i Louis Vuitton Cup.

Det är vinnaren i denna tävling som sedan ställer upp mot den båt som vann den förra America's Cup-tävlingen. Enligt traditionen seglas tävlingen i vinnarbåtens, Team New Zealands, hemland, i det här fallet Nya Zeeland. Väderförhållandena i Hauraki Gulf, där tävlingen går, är knepiga, vilket gör deltagandet till en verklig test för alla som är med.

Båtarna utrustade med GPS

Finalen i America's Cup började den 19 februari och gick mellan Team New Zealand och italienska Prada. Hela tävlingen avslutas den nionde mars.

Ericssons trådlösa Internetlösningar används för att överföra den information som behövs för att få ut de animerade bilder som miljontals TV-tittare och Internetanvändare har tillgång till.

Alla tävlingsbåtar är utrustade med GPS, Global Positioning System och informationen om varje båts position förs över till land via Ericssons trådlösa Internetsystem.

Kameravinklar kan väljas

Ericsson har också deltagit i utvecklingen av Virtual Spectator, som är ett nytt koncept för att bevaka sportevenemang. I det här fallet är det över 100 000 seglingsentusiaster som via sina datorskärmar kan följa båtarna och bland annat se hur snabbt de seglar och vilka vindförhållanden som råder.

Från dataskärmen kan åskådaren välja en av sex olika kameravinklar för att zooma in eller ut i den virtuella bilden.

Trofén som är känd som America's

Cup är världens äldsta och ritades av en juvelerare i London i mitten av 1800-talet.

Den första tävlingen med denna trofé var runt den engelska ön Isle of Wight och den vanns av en amerikansk båt som tog hem detta segetecken, därav namnet America's Cup.

Trofén har bara lämnat USA två gånger. I år är det trettionde gången som tävlingen arrangeras.

Röda strumpor

Nationalsporten framför andra på Nya Zeeland är segling och intresset för America's Cup är enormt. 1995 då den nya zeeländska båten var i final visade befolkningen sitt stöd genom att bära röda strumpor. Detsamma gäller i år och det säljs röda strumpor som aldrig förr i Auckland.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

www.americascup.org

PÅ GANG

24 februari - 1 mars CeBIT. Världens största årliga telekom- och IT-mässa. Direktrapporter från Ericsson på CeBIT hittar du på Infocenter
www.ericsson.com/infocenter
inside.ericsson.se/cebit00

24 februari 3G, tredje generationens mobilsystem, visas för kunder och anställda i Beijing, Kina. Utställningen är en del av Ericssons världsturné "3G Global Symposium"

28 februari 3G visas i New Orleans

2 mars 3G visas i Shanghai

9 mars 3G visas i Guangzhou

SEDAN SIST

17 februari Ericsson annonserade att företaget vunnit världens första kontrakt för ett komplett kommersiellt 3G-system. Det är finska Finnish 2G Ltd. som valt Ericsson som huvudleverantör av ett nationellt mobilsystem som integrerar GSM och 3G. Läs mer på nyhetssidorna.

16-19 februari Ericssons 300 högsta chefer samlades för chefsmöte i Hongkong. Kontakten rapporterar.

Koncernfunktionen Finans har omorganiserats och delats i två nya enheter, en för finansiell kontroll och analys, Financial Reporting & Analysis, och en för koncernfinansiell kontroll. En ny enhet har också bildats för utveckling av finans och administration, Development Finance & Administration.

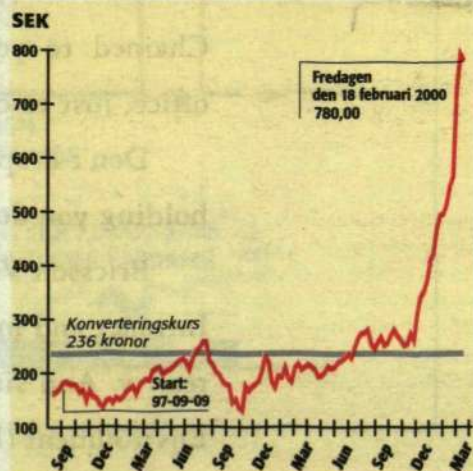
PÅ NYA JOBB

John Peter Leesi har utsetts till chef för Business Controlling på segmentet Konsumentprodukter i London.

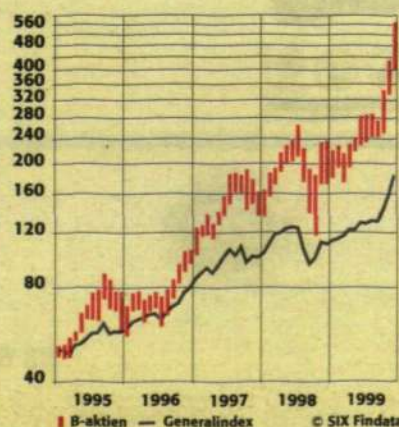
Jan-Anders Dalenstam blir tf chef för den nya försäljningsfunktionen inom affärsenheten CDMA-system.

Chris Ross blir chef för Operations inom CDMA-system, med ansvar för bland annat tillverkning, nätplanering och service.

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>



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: 2 mars.

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NR 3 2000

UPPDATERAD 14 FEB

ADMINISTRATION

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Administratör

Ericsson Microelectronics, AB utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikroelektronik samt opto-och mikroavselektroelektronik. Produkterna är komponenter och system avsedda huvudsakligen för Ericsson men även för andra kunder. Vi tillverkar integrerade kretsar på kisel. Bland våra produkter finns både kretsar som produceras i höga volymer till mobiltelefoner och kretsar med hög prestanda till radiobasstationer.

● När nu Karolina går vidare inom Ericsson koncernen söker vi hennes ersättare. Inom personalavdelningen finns tre administratörer. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter innebär att vara ansvarig för rekryteringsadministrationen dvs att ta hand om inkommande ansökningar, skriva anställningsavtal och göra annonser. I arbetet ingår även att ha hand om vår web-administration, viss dokumentation, framtagning av statistik och rapporter. Du kommer också att ha telefonpassning för 2-3 personalmän.

Du är målinriktad och entusiastisk och har lätt för att strukturera ditt arbete. Då tjänsten innebär täta personkontakter måste du även vara utåtriktad och ha förmåga att kommunicera med andra människor. Arbetet är omväxlande och fartyllt och ställer stora krav på service och kvalitet. Lämplig bakgrund är gymnasium med goda kunskaper i engelska och

svenska både i tal och skrift. Datavana och kunskaper inom Officepaketet och Front Page är ett krav. Det är en fördel och du har erfarenhet av liknande arbetsuppgifter sedan tidigare.

Kontakta: Karolina Medin, 08-757 4427, karolina.medin@eka.ericsson.se, Gerd Starckenberg, 08-757 5402, gerd.starckenberg@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Components AB, N/P Karolina Medin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Enhetssekreterare

● Vi söker en enhetssekreterare till Site Solutions and Macro 200 på Ericsson Radio Systems i Kista KI/ERA/LRB. I din roll som enhetssekreterare fungerar du som sekreterarkoordinator för hela enheten samtidigt som du är enhetschefens högra hand. Dina arbetsuppgifter omfattar dessutom tidrapportering, administration av resor, reseräkningar och dokument samt telefonpassning och du för även mötesanteckningar.

Det är viktigt att du har förmåga att arbeta självständigt och att du trivs i en serviceinriktad roll. Du är drivande, har ordningssinne, är flexibel och positiv. Det är även viktigt med datavana, Ericssonserfarenhet och att du har goda kunskaper i engelska både i tal och skrift. Vi söker dig som trivs i en dynamisk och stimulerande miljö där det händer mycket.

Kontakta: Bengt Hedlund, +46 8 757 2670, bengt.hedlund@era.ericsson.se, Johanna Ros, Human Resources, +46 8 585 338 74, johanna.ros@era.ericsson.se. Ansökan: Enhetssekreterare, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Petterson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.petterson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Secretary

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.

● 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), arrange events and work in our economical registers. We believe that you meet the following criteria: Have excellent social skills, are service minded, are a team player but also work independently.

Are able to plan, organise and prioritise. Good knowledge of MS Office and WEB design & publi-

shing tools. Genuine interest and skills in formulating messages in writing, picture and atmosphere. Good Ericsson knowledge. Enjoy working in a networked and growing organisation. And what can we offer you? You will be part of a stimulating business where you will find new challenges every day. You will get a project orientation with the chance to participate from start to end. Are you interested? Don't hesitate to contact us for further discussion.

Contact: Erik Ehrenfors, 08-585 341 09, erik.ehrenfors@era.ericsson.se. Application: Secretary-UI, Ericsson Radio Systems AB, ERA/UH Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM, towa.raak@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Supply CMS 30

● Du kommer att assistera chefen till leveransavdelningen för Japan samt arbeta som sekreterare för avdelningen. Bland annat skriver du mötesprotokoll, gör OH-presentationer, korrekturläser dokument, säkerställer de administrativa rutinerna inom avdelningen, introducerar nyanställda, granskar tidrapporter och reseräkningar.

I arbetet ingår också uppdatering av Web-sidor, samt ett nära samarbete med övriga sekreterare inom enheten. 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

Broadband to the Home!

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! With your help we will be the world leader in the field of fixed Internet connections via radio.

System Integration

You see to that the product's quality is secured through the whole development and sourcing process.
gert-eric.lindqvist@era.ericsson.se +46 8 764 32 52

Senior System Manager

You will define the technical solutions in our products.
stefan.axelsson@era.ericsson.se +46 8 764 05 63

Service Program Manager

You will drive service development, procurement management and control.
bjorn.ljungstrom@era.ericsson.se +46 8 764 08 14

Strategic Sourcing

You will handle sourcing agreements for our systems.
peter.brokmar@era.ericsson.se +46 8 764 04 08

IPR Specialist

You will handle new inventions from idea to patent.
peter.brokmar@era.ericsson.se +46 8 764 04 08

Strategic Product Manager

You will participate in the strategic planning for our product portfolio.
peter.brokmar@era.ericsson.se +46 8 764 04 08

Product Manager

You will handle technical sales support on our system.
peter.brokmar@era.ericsson.se +46 8 764 04 08

Business Managers

You will promote and sell the products to our customers
anders.smedberg@era.ericsson.se +46 8 764 09 83

Logistic Coordinator

You will provide our customers with complete deliveries on time.
kenneth.a.johansson@era.ericsson.se +46 8 764 06 56

Manager Customer Services

You will set up and manage the supply of services for our customers.
tomas.svanfeldt@era.ericsson.se +46 8 764 06 55

Project Manager

You will manage the development project for our next system release.
birger.kjellander@era.ericsson.se +46 8 764 06 05

General Qualifications:

- At least three years experience with substantial achievements from relevant areas
- You are a leading team player enjoying a dynamic international environment
- University degree
- Master spoken and written English
- IP and radio knowledge an advantage

Please send your application with ref. position to:

Ericsson Radio Systems AB
SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf
164 80 STOCKHOLM
mari.skoglöf@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

också lätt för att samarbeta. Ericssonkunskap. Lätt för att uttrycka dig i tal och skrift.

Kontakta: Bo Sjunnesson, +46 8 585 319 12, bo.sjunnesson@era.ericsson.se, Ulrika Roos, +46 8 757 5771, ulrika.roos@era.ericsson.se. Ansökan: Gunilla Åsberg, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/JHS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Department Secretary

The mobile market is rapidly moving into "Third Gear" (3G). The task for Marketing & Launch at BMOG is to globally market GSM, GPRS, EDGE and UMTS. We provide a complement to product marketing by adding a systems and commercial view. This is achieved by excelling in market strategy, generic market analysis, generic operator business cases, value argumentation, price strategies & models, marcom & PR, events, market launch and FOA strategies.

● We, Market Strategy (ERA/LF/S), are looking for a qualified secretary to work within a dynamic and young team. The primary tasks of the unit are to develop market strategies and roadmaps for GSM/3G as well as providing business intelligence and analysis. Your role will be supporting the manager of the department and the unit staff, as well as coordination and being the point of solidarity for the whole department. Your primary task includes, beside normal work, handle correspondence, take minutes of meetings, make travel arrangements, follow-up on budget, handle purchase, prepare presentations, booking of meetings, seminar and conferences and be a member of management secretary group at ERA/LF. We are working on a global base, so we need a person who has good knowledge in English, both spoken and in writing as well as good Ericsson knowledge. You should manage the Microsoft Office platform.

In order to feel comfortable with us you must be goal and service minded, flexible, have perseverance and initiative, be independent and a real team player. You should at least have a couple of years experience within qualified secretary jobs, and you like to work in an environment which is characterized by high speed and continuously development.

Contact: Tomas Hillås, 08-585 324 20, tomas.hillås@era.ericsson.se. Application: Department Secretary LF/S, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LFH Ann-Britt Stillberger, 164 80 Stockholm, ann-britt.stillberger@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Försäljnings-/Order-/Inköpsadministratör

Vi är en enhet inom Ericsson IT Services som arbetar med drift och förvaltning av datatjänster. Exempel på tjänster är Unix-serverar, WEB-hotell, Databaser, Fileservicedrift, Applikationsdrift mm. Vi tecknar avtal på våra tjänster tillsammans med de olika säljorganisationerna inom koncernen. Vi behöver nu akut förstärkning med administrativa, försäljningsinriktade och ekonomiska arbetsuppgifter.

● Du ska vara kontaktperson gentemot säljorganisationen. Se till att fakturering sker enligt avtalen (nya avtal läggs upp, ändringar blir gjorda samt borttag sker) och enligt den faktiska produktionsstarten. Lägga upp rutiner för teknikerna så att de vet vilket avtal som är knutet till vilken hårdvara. Följa upp att alla tjänster, knutna till serverparken, har ett avtal. Tillsammans med ekonom, ta fram månadsvisa rapporter över faktureringsläget. Många aktiviteter sker mot vårt SAP R/3 baserade ekonomisystem varför erfarenheter från detta är en tydlig merit.

Eftersom tjänsten innebär att Du fungerar som 'spindeln i nätet' så är goda sociala färdigheter ett krav. Erfarenhet av ekonomisk redovisning är också ett krav. För tjänsten krävs också att Du har goda administrativa färdigheter med en bra känsla för struktur och ordning. Goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift, är en merit.

Kontakta: Mats Alexandersson, 08-568 611 72, Marita Ortstam, 08-568 619 57. Ansökan: Försäljnings-/Order-/Inköpsadministratör, recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sekreterare

I takt med att vår avdelning Marketing Communications & PR växer behöver vi sekreterarförstärkning. Vi är idag 28 personer som arbetar med kampanjer, lanseringar, information, press & PR för GSM och WCDMA.

● Vi söker nu Dig som tillsammans med vår enhetssekreterare skall ansvara för det administrativa arbetet på avdelningen.

Du som söker denna tjänst bör ha goda kunskaper i MS Office-paketet, vara serviceinriktad, kunna arbeta bra i team och inte vara rädd för att "hugga i". Arbetet kräver även goda kunskaper i engelska. Kännedom om rutiner inom Ericsson värdesätts. Tjänsten skall tillsättas omgående.

Kontakta: Anette Muñoz, 08-404 5239, anette.muñoz@era.ericsson.se, Ulf Lesley, 08-585 344 54, Ulf.Lesley@ericsson.com. Ansökan: Sekreterare LF/M, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LFH Ann-Britt Stillberger, 164 80 Stockholm, ann-britt.stillberger@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Unit assistant System Management

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. We are one of the earliest high tech solution providers of convergence systems with GSM mobility. The product is called GSM on the Net and is now being launched globally. Our customers include GSM operators, Service Providers and Internet Service Providers. This is a very exciting world with lots of challenges for every one of us. Now we need you to assist us with these challenges in the daily work at the System Management unit.

This includes customary secretarial tasks, such as kick-off, travel and conference arrangements, meetings, time reporting, purchasing, information etc. But we also offer you a highly developable working environment, which includes professional information handling and spreading through WWW, which is our working place. The department is international based in Kista but with extensions in US, Italy etc. Your role will be very central in our organization, as much of the work depends on you running the issues independently and following up others on a lot of different tasks. We depend on each other and especially on you. You will assist us to develop our routines and are an active party in the activities to create a world-class working place.

● As a person you are very dynamic, have excellent social skills, a very good driving ability and a pragmatic approach. You have good knowledge in English, spoken and written. Your professional skills include; Ericsson knowledge; you are a service minded person towards your colleagues, visitors and customers; you may have some basic WWW knowledge and have the ability to formulate and write letters in English and Swedish without assistance. Knowledge with the Microsoft programs is a must. Join us and be a part of the revolution now taking place in Telecom.

Contact: David Saraby, +46 8 757 5803, david.saraby@era.ericsson.se. Application: Unit assistant System Management, Ericsson Radio Systems AB, Cecilia Jettel NA/ERA/LRG/NS, 131 89 STOCKHOLM, cecilia.jettel@ericsson.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Assistent/Sekreteriat, Process Management, TTC

● Vi söker en assistent/sekreterare till enheten för Process Management TTC (Time To Customer) inom GSM Systems. Vi är en liten stabsenhet inom Supply Chain Management på BMOG. Arbetet är varierande, du kommer i huvudsak att ansvara för enhetens sekreteriat, web-site, samt vara projekt/programadministratör. Du som söker ska vara glad, positiv och utåtriktad med förmåga att själv ta dig fram, samt ha erfarenhet av webb-hantering och kunna uttrycka dig i tal och skrift på såväl engelska som svenska. Besök gärna vår hemsida på adress: <http://gsmssystem.ericsson.se/scm/process-mgmt>.

Kontakta: Nils Ågren, ERA/LL/UC, 08-404 74 29, nils.agren@era.ericsson.se, Per Andersson, ERA/LHH, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: Assistent/Sekreteriat, Process Management, TTC, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

CM hantering för WCDMA Basstation

Systemenheten deltar i Ericsson utveckling av 3:e generationens mobiltelefonisystem. Tekniken tillåter bättre möjligheter för överföring av ljud, bild och video. Systemet bygger på bredbandig CDMA. Vi ar-

betar med utveckling av basstationer, som är en central del i mobiltelefon-systemet. Vår kund är NTT DoCoMo i Japan, världens största mobiltelefonoperatör.

Vi arbetar med snäva tidsramar och högt tempo. Trots detta arbetar vi aktivt med kompetensutveckling och våra mänskliga värderingar. Vi har behov av ytterligare medarbetare och söker Dig som är civilingenjör med teoretisk inriktning som dessutom har en utåtriktad, positiv och drivande läggning. Arbetet innebär med hänsyn till vår geografiska spridning ett visst mått av resande. Vi söker en person som vill arbeta med CM frågor för systemledningen WCDMA basstation. I dina arbetsuppgifter ingår: Handha dokument baseline. Administrera CCB (Change Control Board). Hantering i PRIM av översta basstationnivån. Release av basstationsnod.

● Jobbet kräver mycket god kunskap om Ericssons produktantering. Vidare krävs god samarbetsförmåga då man i många frågor skall agera som samordnare mellan system, produktledning, konstruktion och integration och verifiering. Vi är ett glatt gäng som arbetar gränsöverskridande med högt i tak. Vi finns på tre olika orter inom Sverige (Kista, Mölndal och Luleå).

Kontakta: Ingemar Sohlman, 08-757 22 10, ingemar.sohlman@era.ericsson.se. Ansökan: CM hantering för WCDMA Basstation, Ref nr R/H1271, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

If you are positive and service oriented you will be the center of our highly motivated department, responsible for providing global marketing and support for GSM Radio Base Stations.

Administrative Secretary

● While traditional administrative secretary function is the primary focus, your talents in using the computer will offer plenty of opportunity to prepare presentation material, handle intra- and extranet administration, assist in market info search and updates. There will be no limits for developing your skills!

Contact: Katarina Löweberg, 08-404 2837, katarina.loeweborg@era.ericsson.se. Application: Secretary, GSM Systems, Marketing, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Avdelningssekreterare

Enheten Supply & Implementation Services, ERA/LVZ, ansvarar för metoder, processer och hjälpmedel samt implementation och driftsättning av switching produkter inom Network Operators Segment. Vi är en del av Service Area Unit (SAU) som ansvarar för den totala lönsamheten inom Switch Implementation. Vi är idag 150 anställda och vi sitter i fräscha lokaler i Sundbyberg, nära till pendeltåg och tunnelbana.

● Vi söker en avdelningssekreterare som är utåtriktad, van att arbeta självständigt, drivande och serviceinriktad. Arbetet är omväxlande och innehåller bl a: Att stödja enhetschefen i hans dagliga arbete. Vara sammanhållande för planering av seminarium med Ericssons lokala bolag. Ingå i avdelningens ledningsgrupp och föra mötesanteckningar på dessa möten. Vara, team-leader, för avdelningens övriga sekreterare. Självständigt driva administrativa projekt. I övrigt ingår sedvanliga sekreterareuppgifter såsom bl a korrespondens, resebokningar och rese-räkningar.

Du har lätt för att samarbeta och kommunicera både med interna och externa kunder. Du har goda kunskaper om MS-Officepaketet, har Ericssonerfarenhet samt goda kunskaper i svenska och engelska.

Kontakta: Roger Orrstenius, 08-585 31 968, roger.orrstenius@era.ericsson.se. Ansökan: AVDELNINGSEKRETERARE, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

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 kostnadsräkningar 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 Löfström, +46 8 404 8560, kent.lofstrom@era.ericsson.se. Ansökan: HANDLÄGGARE TILL KUNDTJÄNST, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Department Secretary

The mobile market is rapidly moving into "Third Gear" (3G). The task for Marketing & Launch at BMOG is to globally market GSM, GPRS, EDGE and UMTS. We provide a complement to product marketing by adding a systems and commercial view. This is achieved by excelling in market strategy, generic market analysis, generic operator business cases, value argumentation, price strategies & models, marcom & PR, events, market launch and FOA strategies.

● We, Pricing and Business Cases, are looking for a qualified secretary to work within a dynamic and young team, which primary tasks are development of GSM/3G systems price models and operator business cases, as well as conducting customer workshops around 3G operator business cases. Your role will be supporting the Director of the department and his section managers, as well as coordination and being the point of solidarity for the whole department. Your primary task includes, beside normal routine work, handle correspondence, take minutes of meetings, make travel arrangements, follow-up on budget, handle purchase, prepare presentations, booking of meetings, seminar and conferences and be a member of management secretary group at ERA/LF. We are working on a global base, so we need a person who has good knowledge in English, both spoken and writing. You should manage Microsoft Office platform.

In order to feel comfortable with us you must be goal and service minded, flexible, have perseverance and initiative, be independent and a real team player. You should at least have a couple of years experience within qualified secretary jobs, and you like to work in an environment which is characterized by high speed and continuously development.

Contact: Carsten Nielsen, 08-75 75 523, carsten.nielsen@era.ericsson.se. Application: Department Secretary - LF/P, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LFHS Ann-Britt Stillberger, 164 80 Stockholm, ann-britt.stillberger@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

Project Office Administrator

The Validation & Introduction unit within Business Unit Enterprise Systems, integrates, validates, introduces products and solutions from the Enterprise Segment and partners, i.e. MD110, Business Phone, WebSwitch, Business Cordless, Computer Telephony Integration, supporting telephony, data and video applications. Another part of our responsibility is to have a Strong Partner program with Certified 3rd party products. Our project office within Validation & Introduction is responsible to manage the field trial and product introduction projects performed within the business unit Enterprise Systems. Our projects are large, multicultural and spread over different sites and countries.

● We are now looking for an administrator for the project office. In this position you will be the administrative center of the project office. Main tasks for this position will be: information spreading web administration (department- and project web-pages, administration of Product Announcement and Product Launch documents, Ordering information, Release plans etc. project tracking, resource planning, arranging seminars, kick-offs and other activities. This is an interesting and multifaceted job that requires that you must be 'in order', flexible, and are good at cooperating with other persons and cultures. You need also to be used to a sometimes relatively high pressure and stress.

We think you have a background in web administration and be familiar with these tasks. You should be familiar with working in projects and related tasks. You will meet a lot of people in this position and therefore communication skills and openness will be a good help. It is preferable that you have good knowledge in html, dhtml, Front-page, Photoshop, Lotus Notes and experience in wor-

king with databases. You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

Contact: Håkan Mattisson, Line Manager, +46 8 422 1285, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se. Application: Project Office Administrator, Ericsson Business Networks AB, HR Helpdesk NA/EBC/BEES/HR, S-131 89 Stockholm, hr.helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Teknikadministratör

Inom Product Development Smart Phones and Speciality Phones gör vi mobiltelefoner med inbyggda PDA-funktioner (Personal Digital Assistant). De har ett operativsystem som möjliggör WAP och en komplett uppsättning kommunikations-verktyg som E-mail, fax, SMS och röst såväl som kalender, inbyggt modem och grafisk display med touch-screen.

● Nu söker vi en Teknikadministratör/Configuration Manager som vill lära sig eller som redan har erfarenhet av produktstrukturering, planering av dokumentation, registrering av produkter och dokument, etc. I jobbet ingår också att kunna göra dokumentplaner, följa upp och driva dessa och styra frisläppnings- och ändringsverksamheten. Efter en tid i befattningen ska du stå för kunskapen inom teknikadministration på avdelningen, vara ett stöd för konstruktörer och projektledare och kunna hålla viss utbildning såväl som att driva förbättringar inom området.

Du är förmodligen gymnasieingenjör eller motsvarande, tekniskt intresserad och du tycker om att arbeta med andra människor. Du ska behärska såväl svenska som engelska i både tal och skrift och du är en person med gott ordningssinne som förstår när det är viktigt att följa reglerna.

Kontakta: Leif Brunström, +46 8 757 3322, leif.brunstrom@ecs.ericsson.se. Ansökan: Teknikadministratör, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

DATA

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Kundorienterad systemintegration

Network Management Application Centre (NMAC) är en division inom Ericsson Mobile Data Design AB. Vi utvecklar produkter, tjänster och lösningar för såväl mobila och fasta nät som datanät inom området Telecom Management. Verksamheten utgör en strategiskt viktig del i Ericssonkoncernens affärsutveckling och befinner sig i expansionsfas. Våra produkter säljs på hela världsmarknaden och ingår oftast i en helhetslösning från Ericsson till teleoperatören. Detta innebär ett nära samarbete med andra, oftast utlandsplacerade, Ericssonbolag och externa kunder.

● Inom Telecom Management Solutions arbetar vi idag med att ta fram och leverera tjänster och lösningar inom områdena Network Operation, Customer Management and Service Provisioning. Vi erbjuder stora teleoperatörer, världen runt, färdiga lösningar, med fokus på systemintegration. Vi arbetar även med rena tjänster i form av konsultverksamhet. Projekten som drivs är mellan 3 och 6 månader långa och omfattar resursmässigt 3 till 20 personer. Vi befinner oss i en mycket expansiv fas och söker därför nya medarbetare med intresse av att arbeta i en internationell tjänste- och kundorienterad miljö.

Vi söker: Systemintegratörer. Erfarna kundprojektledare. Designers. Strategin är att använda de bästa produkterna på marknaden, som vi anpassar efter våra kunders behov. För att klara detta på ett bra sätt utgår vi från kundens arbetsflöde (work-flow), varefter vi anpassar valda produkter och integrerar dessa i en lösning. Ett aktivt deltagande från kunden är viktigt under hela processen.

Vi söker Dig med erfarenhet av programvaruutveckling, systemintegration och telekommunikation. Du bör trivas i en kundnära och internationell miljö. Tidigare erfarenhet av att ha arbetat som konsult är en merit.

Kontakta: Håkan Cervell, 031-747 23 97, hakan.cervell@etx.ericsson.se, Johan Josefsson, 031-747 37

06, johan.josefsson@etx.ericsson.se, Jörgen Olsson, 031-747 36 02, jorgen.olsson@etx.ericsson.se. Ansökan: Kundorienterad systemintegration, Ericsson Mobile Data Design AB, MÖ/ERV/X, Box 333 431 24 Mölndal, sverker.walldal@etx.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Support - DW

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 utbildning (PDM Training) CBS - Corporate Basic Standards Implementation support Kommunikation (marknadsföring).

● Vi söker dig som har kunskap om hantering av produkt- och/eller dokumentinformation inom Ericsson och vill vara med och bygga upp och påverka utformningen av vår verksamhet vill arbeta med support och utbildning har erfarenhet av Unix och Windows NT känner till DocWare produkter som t.ex TagTool, SGML o.d vill jobba med test av applikationer har goda kunskaper i engelska tycker om att samarbeta med andra människor och är intresserad av att hjälpa andra är stresstålig, flexibel, ansvarsfull, 'service-minded' och glad tar egna initiativ trivs med att ha 'många bollar i luften'.

Du kan själv påverka inriktningen på ditt arbete genom att kombinera arbetet med support med andra uppgifter t ex test, utbildning eller annat projektarbete. Vi håller på att etablera denna supportverksamhet och hoppas inom ett halvår ha en väl fungerande verksamhet mot 3 000 användare på Ericsson-bolag worldwide. I takt med att användarna ökar, kommer vi även att utöka vår verksamhet samt att globalisera den till att även utnyttja våra syskonorganisationer i Dallas, USA och Kuala Lumpur, Malaysia. Vi har ett nära samarbete med produktägare och systemansvariga samt utveckla våra applikationer. Se även vår hemsida

http://pih.ericsson.se/ och en presentation av DW på http://pih.ericsson.se/london/dw/london.html. Interesserad? Välkommen med din ansökan på engelska senast 10 mars 2000.

Kontakta: Nora Woodward, 08-568 634 80, Åsa Lind, 08-568 601 17. Ansökan: Support - DW /Nora Woodward, recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Support Ext PDM

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 Utbildning CBS - Corporate Basic Standards Implementation support Kommunikation (marknadsföring).

● Vi söker dig som har kunskap om hantering av produkt- och/eller dokumentinformation inom Ericsson och vill vara med och bygga upp och påverka utformningen av vår verksamhet vill arbeta med support har solid erfarenhet av Unix och Windows NT vill jobba med test av applikationer har goda kunskaper i engelska tycker om att samarbeta med andra människor och är intresserad av att hjälpa andra är stresstålig, flexibel, ansvarsfull, 'service-minded' och glad tar egna initiativ trivs med att ha 'många bollar i luften' Erfarenhet av Metaphase och/eller arbete med något PDM-verktyg är meriterande.

Du kan själv påverka inriktningen på ditt arbete genom att kombinera arbetet med support med andra uppgifter tex test, utbildning eller annat projektarbete. Vi håller på att bygga upp denna supportverksamhet och hoppas inom ett halvår ha en väl fungerande verksamhet mot 10 000 användare på Ericsson-bolag worldwide. I takt med att användarna ökar kommer vi även att utöka vår verksamhet samt att globalisera den vid även utnyttja våra syskonorganisationer i Dallas, USA och Kuala Lumpur, Malaysia. Vi har ett nära samarbete med produktägare och systemansvariga samt utveckla våra applikationer. Se även vår hemsida

Internet - Vi gör tråden trådlös.

På vår produkt enhet Wideband Radio Networks (WRN) utvecklar vi produkter inom bredbandsradio eller tredje generationens mobiltelefonisystem, UMTS som det också kallas. Utvecklingen av bredbandsradio är en förutsättning för att bli ett trådlöst Internet ska fungera effektivt. Idag har vi ett flertal experimentssystem i drift över hela världen och nu går vi vidare med framtagandet av våra kommersiella system. Vi har under de senaste åren aktivt deltagit i standardiseringen av tekniken. Vi vet också vilka funktioner vi ska utveckla, men fortfarande återstår själva designfasen. Den har just startat!

Vill du tillhöra framtiden och vara med i framtagandet av system dokumentation samt programvara redan från början är det hög tid börja arbeta hos oss. Om mindre än två år ska systemen börja levereras till operatörer runt om i världen. De som då har lärt sig hur Ericssons bredbandsradiosystem fungerar kommer att vara mycket åtråvärda. Om du arbetar här kommer du inte bara att förstå hur nästa generations mobilsystem fungerar - du kommer också att utveckla dem. Produkt enheten är placerad i Kista, Stockholm.

Vill du jobba med spets teknologi så som ObjecTime, Rose, UML, CORBA, IP, OSE, C++ samt TTCN? Tycker du om att jobba i team och trivs i en flexibel och föränderlig miljö där det finns stora utrymmen för egna

initiativ? Har du några års erfarenhet av system design, programmering eller test inom tele- och datacom? Har du kunskaper i objektorientering? Är du öppen, kreativ och har goda kunskaper i engelska?

Då är du den person vi söker!

Vi är en ung organisation där våra avdelningar arbetar med systemering, design och test av RNC-noden (Radio Network Controller). Detta betyder stora möjligheter för dig att påverka tekniska lösningar och att kunna lära dig systemet från grunden.

Vi söker nu:

RNC - System Designer för driftstödsfunktioner

RNC - System Designer för kunddokumentation

Kontakta: Morteza Ziaei, tel 08-757 11 07
E-mail: morteza.ziaei@era.ericsson.se

RNC - System Designer för trafikala funktioner

Kontakta: Tobias Ljungström, tel 08-404 57 08
E-mail: tobias.ljungstrom@era.ericsson.se

RNC - SW Designer för radionätsstyrning

RNC - Teamledare för designers

Kontakta: Håkan Toll, tel 08-4044791
E-mail: hakan.toll@era.ericsson.se

RNC - SW Designer för mobilitet och trafikstyrning

Kontakta: Peter Sedvall, tel 08-4043441
E-mail: peter.sedvall@era.ericsson.se

RNC - CM/TCM Utvecklare i ClearCase miljö

RNC - Integration och verifiering

Kontakta: Nariman Rahimi, tel 08-7573230

E-mail: nariman.rahimi@era.ericsson.se

RNC - System Verifiering

Kontakta: Mats Magnusson, tel 08-58534346

E-mail: Mats.E.Magnusson@era.ericsson.se

eller

Kontakta: Joakim Olsson, tel 08-764 1066

Email: Joakim.Olsson@era.ericsson.se

Märk din ansökan med RNC Node Design samt vilket område du är intresserad att arbeta inom.

Ansökan skickas till:

Ericsson Radio Systems AB


KI/ERA/R/HS Inger Holmgren

164 80 Stockholm

E-mail: ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

Lumpur, Malaysia. Vi har ett nära samarbete med produktägare och systemansvariga samt utvecklarna av applikationerna. Se även vår hemsida <http://pih.ericsson.se/> och en presentation av Ext PDM på <http://pdm.project.ericsson.se/>. Intresserad? Välkommen med din ansökan på engelska senast 31 mars 2000.

Kontakta: Nora Woodward, Kompetenschef, 08-568 634 80, Åsa Lind, ansvarig Application Support, 08-568 601 17, Lars-Olov Samuelsson, Teamledare, 08-568 619 93. Ansökan: Support Ext PDM /Nora Woodward. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

e-Business World Leader

BE A WORLD LEADER IN E-BUSINESS & INFORMATION MANAGEMENT! Our work in the area of e-Business and Information Management will quite literally change the face of Ericsson and the way we do business! A seamless integration between technology and business will mean the difference between winning and losing in the New Telecoms World. Ericsson IT Services requires forward looking people to join a winning team that is making this possible. The e-Business and Information Management Service Area in EITS has end to end responsibility for Ericsson's e-Business capability plus the Signum and Directory Products and the other Corporate Initiatives of DataWarehouse, MasterData and Information Management.

Our Mission: To manage and support Global Business Solutions based on Corporate Initiatives in the areas of e-Business and Information Management providing reusability, Commonality and Decision Support. Are you a natural leader and have the skills to take on one of the below roles? Are you looking for a challenging career in a truly global organization with an international responsibility and an attractive employment package?

● Positions are available for a: Project Delivery Responsible 'Driving the project office of the Service Area' Release Project Manager 'Managing the e-Business Program Phases (releases)' Release Project Technical Lead 'Giving Technical Expertise to the Program Phases' Team Lead, The Portal 'ericsson.com, one face to the customer' Team Lead, Content Management 'e-Business = transparency; Information integrity guarantees our reputation' Team Lead, Web Agency 'Providing Ericsson with Web Services' We aim high do you? Welcome with your application (English is preferred) no later than February 25.

Contact: Carl-Johan Borgenstam, Product Manager for the e-Business Products, +46 8 568 623 76. Application: 'e-Business World Leader' and the position you are interested in. recruitment@edt.ericsson.se

EHPT SWEDEN AB, STOCKHOLM

EHPT Internet Payment Systems has developed a multi-purpose payment method for the Internet. The method is introduced on the market as Jal-daTM. This is an open, flexible payment system that is capable of handling any amount from fractions of a cent to even 1 arger sums. We are now looking for a:

Systems Architect

● This position is very important for us, essentially you should be our technical expert. You will be working closely with the R&D manager as a project leader for development. In the developmental project you will be leading and directing with your technical competence. As a Systems Architect you are responsible for architectural design and the technical co-ordination of all products in a product area. You will work with requirement analysis together with product specialists and project managers.

As a Systems Architect you will participate in our leading pre-studies. You will also develop parts of the product. It is important that you have a broad technical knowledge and are a driven person with vision. We want you to define the system architecture for all products in a product area, participate in formulating overall architecture strategies and ensure that the product is properly positioned technically, by following technical advancements among competitive products. Giving technical directives to projects in the product area and leading technical work in complex customer projects are also included. Our main environment is Unix (Solaris), and to a lesser extent Windows NT.

The main languages are C, C++, Java and we are using RUP as a tool for the development process. It is an advantage if you are also familiar with Corba. The job requires a university degree in Computer Science or the equivalent as well as fluency in English. We want you to be a skilled developer with experience in design, implementation, testing and maintenance work, in order to make decisions whe-

re implications on all aspects of the product area lifecycle are considered. You should have more than five years of software development with at least one year in the Telecom area. Database competence and advanced client server programming is also an advantage.

Contact: Helene Palmgren-Ivarsson, +46 8 685 21 69, helene.palmgren.iwarsson@ehpt.com. Application: HG103K, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 STOCKHOLM, EHSJOB@EHPT.COM.

Tester

● You will participate in test and integration activities as well as in the set-up and administration of our test environments. Your tasks will be to plan and coordinate tests, write test instructions and perform the tests. The unit is also responsible for analyzing and developing Test Processes, Methods and Tools.

As a tester, you will develop test programs for our newly developed software products. You need to have experience from testing and have a background as a developer. You also need to have a sense of understanding for problem around the integration, have a comprehensive view and be able to find the weaknesses of the system. Our main environment is Unix (Solaris), and to a lesser extent Windows NT.

The main languages are C, C++, Java and we are using RUP as a tool for the development process. It is an advantage if you are also familiar with Corba, databases and client server programming. The position includes many internal contacts with software designers and system testers. The job requires relevant experience from other companies, university degree in Computer Science or the equivalent and fluency in English. Personal qualities, which are important for the job, include thoroughness, a sense of quality and also an analytical mind.

Contact: Helene Palmgren-Ivarsson, +46 8 685 21 69, helene.palmgren.iwarsson@ehpt.com. Application: HG104K, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 STOCKHOLM

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Development Support Engineers

● Product Line Call Centre Solutions is looking for new colleagues to help us develop our IP based Customer Interaction Platform (CIP), an important part of the CENAXIS portfolio - today and tomorrow Networked based Call Centre Solution for fixed and mobile operators. We are established in Älvsjö (ERA) and Copenhagen (LMD). The Provisioning unit in Älvsjö is hunting for Development Support Engineers that will secure that our development- and testing- environments are working satisfactory.

The Development Support Engineer is responsible for the IT- and Tele- communication environments and performs development testing together with the feature teams i.e. ensures that CIP meet the tough technical and qualitative requirements that today's Call Centre customers put on the products. We want You that want to work with and be responsible for our TCP/IP- and Telephony- networks in Älvsjö - that is drawn towards Call Centre Applications (including e.g. AXE, MD110, Business Phone, IP networks) that think it is important that your input will influence the result, that find it challenging with.

Contact: Franco Sarocchi, +46 8 719 8271, franco.sarocchi@era.ericsson.se, Gabriella Gerdin-Borja, +46 8 719 7930, gabriella.gerdinborja@era.ericsson.se. Application: DEVELOPMENT SUPPORT ENGINEERS, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS Marie-Louise Røgsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

PC Software designer, Image applications for 3G

In a few years the ways of mobile communication will change drastically. MPEG-4, Bluetooth, WCDMA, IP, EPOC, WAP, VoIP are future bass words you can find in all employment ads. We are today integrating all these techniques into live demo applications for 3rd generation mobile networks. Have you got any exciting ideas how we can use it?

Wideband Image Applications is developing image and video applications for use in mobile terminals. At present we are working with demo applications to use with the Ericsson WCDMA experimental system. It is a small group working very close together at high tempo. The work is done in corporation with Wideband Radio Networks in Kista and UMTS terminals in Lund. Since our products are used at major exhibits we are also working as stand staff around the world.

● We are looking for a new colleague that has experience in developing realtime applications for PC. Visual C++ and IP communication is main area of work. You should have documented experience in these areas. You should be used to handling all parts of a Windows/PC environment, from device drivers to user interface. Knowledge in signal processing and telecommunication is qualifying but not a requirement.

Contact: Lars Persson, +46 31 747 0341, lars.m.persson@emw.ericsson.se. Application: PC Software designer, Image applications for 3G, ref no 99-226, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Problem & Change Managers

Inom Ericsson IT Services ansvarar vi för Ericssons grundläggande IT infrastruktur. Till Operations Management söker vi nu Problem & Change Managers. Som Problem Manager ansvarar du för att sätta upp samt bemanna team för att sedan leda dessa till att snabbt åtgärda allvarliga driftsproblem i vår globala driftsmiljö. Teamen är bemannade från olika teknikområden och kan vara internationella.

● Du är vidare ansvarig för att följa upp incidenter och initiera förbättringsaktiviteter. Som Change Manager planerar, koordinerar och ansvarar du för planerade förändringsaktiviteter i den globala IT-miljön. Arbetet innebär täta, ofta internationella, kontakter med intressenter både hos kunder och internt inom GSP. En grundläggande del i rollen är att ha förståelse för hur tekniken används i kundens verksamhet. Att i en förändrings- eller problemsituation kunna föra en dialog både i verksamhets- och teknikerter är väsentligt. Vi tror att du har en flätig erfarenhet av driftsfrågor i en komplex IT-miljö.

Ditt engagemang grundar sig på en insikt i våra tjänsters betydelse i vår kunds verksamhet. Du verkar för proaktivitet i kvalitetsarbetet samtidigt som du i akuta problemsituationer kan leda ett kristeam. Du är också van att jobba i nätverk och därigenom informera och engagera kollegor och intressenter. Som person besitter du en analytisk tankeförmåga som du använder vid problemlösning. För dig är nya problem stimulerande utmaningar som du bemöter genom att handla aktivt. Du är van vid och tycker om att arbeta självständigt mot uppsatta mål. Välkommen med din ansökan senast den 15 mars.

Kontakta: Kjerstin Norén, 568 622 00, Stig-Göran Flemström, 568 622 71. Ansökan: Problem & Change Managers /Kjerstin Norén. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

JAVA Programmer UNIX Application Specialist

BE A WORLD LEADER IN E-BUSINESS & INFORMATION MANAGEMENT! Our work in the area of e-Business and Information Management will quite literally change the face of Ericsson and the way we do business! A seamless integration between technology and business will mean the difference between winning and losing in the New Telecoms World. Ericsson IT Services requires forward looking people to join a winning team that is making this possible. The e-Business and Information Management Service Area in EITS has end to end responsibility for Ericsson's e-Business capability plus the Signum and Directory Products and the other Corporate Initiatives of DataWarehouse, MasterData and Information Management. Our Mission: To manage and support Global Business Solutions based on Corporate Initiatives in the areas of e-Business and Information Management providing reusability, Commonality and Decision Support. Are you a natural leader and have the skills to take on one of the below roles? Are you looking for a challenging career in a truly global organization with an international responsibility and an attractive employment package?

● The E-Business and IM Service Area is looking for people to take initial positions in the following area: JAVA Programmer UNIX Application Specialist. To enable your future ownership of the Single Sign-On application(s) developed by eCommerce, we require one Java programmer and one Unix application specialist, initially to be trained for getAccess Maintenance and Support. These individuals will shape the Service Areas offerings in this area. If you need further details of this role, please contact Lars Thorwall. See below. We aim high, do you? For information on the Service Area and its e-Business products and services contact Carl-Johan Borgen-

stam. See below. Please send applications (English is preferred) no later than March 1.

Contact: Lars Thorwall, +46 8 568 617 30, Carl-Johan Borgenstam, +46 8 568 623 76. Application: 'e-Biz World Leader' and the position you are interested in. recruitment@edt.ericsson.se.

CM Champion

● The E-Business and IM Service Area is looking for people to take initial positions in the Application Development area as: CM Champion. We require an experienced developer who can take the ownership for the Configuration Management tool (Rational's ClearCase) from the Test & Development methods and tools project. This person's first task will be to prepare the CM Procedure. Knowledge of other Rational tools RUP is an advantage.

Test Team Lead

● We require a test specialist to lead testing in the e-Business front-end applications. The role will also include the implementation and development of methods and tools in the test area and the development of the Service Area offerings. Knowledge of Rational tools RUP is an advantage.

Test Scenario Writers Testers

● We require Test Scenario Writers and Testers to work under the Test Team Lead. If you need further details of these roles, please contact Ola Sundin or Kim Enkelman. See below. We aim high, do you? For information on the Service Area and its e-Business products and services contact Carl-Johan Borgenstam. See below. Please send applications (English is preferred) no later than March 1.

Contact: Ola Sundin, +46 8 793 40 43, Kim Enkelman, +46 8 568 640 42, Carl-Johan Borgenstam, +46 8 568 623 76. Application: 'e-Biz World Leader' and the position you are interested in. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Web developer

Looking for new challenges - your search is over! Product Unit Wideband Radio Networks (ERA/R) is a very fast growing part of Ericsson with great challenges ahead. Commercial PU-WRN products are planned for 2001 but there are already a number of experimental systems up and running in different parts of the world. We are now looking for an experienced web developer to join us in the PU-WRN Intranet group. Together with our Webmaster and Infomaster you will develop our Intranet to provide an effective way of distributing and retrieving information.

● You will be responsible for developing new and support of already existing applications on the PU-WRN Intranet. You are to actively seek areas in which a web solution can support the organization in streamlining and simplifying daily operations and administrative work as well as improving the use of the Intranet as a channel for internal communication. You will also act as the technical expert/project manager when other departments/external suppliers are developing a solution that is to be part of the PU-WRN Intranet. Our web server is based on Netscape Enterprise Server 3.6.1 and we mainly use VisualAge as our Java development environment.

We think that you already have experience from web development and are familiar with Java (Servlet, JDBC, JavaMail, JNDI, API, Cryptix, serverside and clientside Javascript), Perl/CGI, shellscripts, html, Oracle, Unix, Windows NT and Windows95. We can offer you an exciting and very stimulating workplace where the sky is the limit.

Contact: Pia Åkerdahl, 08-585 335 32, pia.akerdahl@era.ericsson.se. Application: Web developer looking for new challenges - your search is over!, Ref nr R/H1412, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80, STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

System Manager

● Product Line Call Centre Solutions is looking for new colleagues to help us develop our IP based Customer Interaction Platform (CIP), an important part of the CENAXIS portfolio - today and tomorrow Networked based Call Centre Solution for fixed and mobile operators. We are established in Älvsjö (ERA) and Copenhagen (LMD).

The Provisioning unit in Älvsjö is hunting for System Managers who will be responsible for securing the quality and technology that will ensure CIP's continuous success. We are involved in the whole process, from the first customer contact to

Ditt jobb skall vara roligt!

Vår framtid kan bäst beskrivas med ett ord: Expansion! Därför behöver vi dig som med din kompetens och förmåga kan bidra till att vi får fortsatta framgångar. Hos oss är vi övertygade om att om människor får göra det de tycker är roligt så blir resultatet bra. Därför söker vi nu dig som entusiasmeras av just våra arbetsuppgifter. Vi är öppna för att utforma en roll just för dig!

Adjunct Processor, AP, är managementgränssnittet mot Ericssons nätelement/servrar. Baserat på en inköpt high-availability dator (NT och Unix) gör vi en säker och stabil SW-plattform för tillämpningar där tillgänglighet och prestanda är viktigt. Idag har vi AP i drift på amerikanska mobilmarknaden. Framgången har varit total och prognoserna för 2000 har mer än fördubblats de senaste månaderna. Vår kommunikationslösning används också fristående i hybridväxlarna, för att koppla ihop ATM-växeln med AXE 10.

Nu tar vi fram nästa AP-plattform för UMTS/GSM samt utvecklar kommunikationslösningar baserat på det nya IPN-konceptet. Utmaningen består i att dels fortsätta stödja våra existerande kunder, samtidigt som vi skall möta nya krav på innovativa lösningar för framtidens nät. För att detta skall vara möjligt behöver vi komplettera vårt erfarna och kompetenta gäng:

Operativ Produktledning

För produktplaneringen behöver vi dig som kan ta marknadens krav till projekten och som tar fram information till marknaden. För plattformar gäller att dels kunna tekniken, dels ha en god förståelse för vad som gör att en produkt blir succé på marknaden.

Systemarkitektur

För att få rätt egenskaper för systemen så behöver vi en systemarkitekt som kan ta in kraven på standarder, egenskaper samt ny teknik. Baserat på detta utformas systemen så att de blir så robusta och högtillgängliga som kunderna kräver, samt att gränssnitten utformas m.a.p. applikationsstöd och framtidssäkerhet.

Stödsystemutveckling

I rollen ligger att ge stöd för designregler som gäller för att göra produkter på AP, metod- och verktygsstöd samt att ge ut APIer och simuleringsmiljö för utvecklare. Utvecklingsmiljön är i sig en egen produkt som skall utvecklas och förvaltas!

SW design

Då mängden nya funktioner växer behöver vi utöka gänget av konstruktörer som från krav och arkitektur kan utveckla tjänsterna i plattformen. I arbetet använder vi utvecklingsverktyg såsom Rose/UML, Visual Studio, test/ debuggingverktyg, samt olika specialverktyg för kommunikationsprotokoll. Erfarenhet av C++ och Java är nödvändigt. Har du också erfarenhet av komponentbaserad design är det ett plus.

Sourcing

För de inköpta datorplattformarna specificerar vi krav, utvärderar leverantörens lösningar samt följer mycket aktivt upp leverantörens åtaganden under våra projekt. För det behöver vi dig med både HW och SW kunskap inom Intel/Compact PCI/Windows NT/Win2000 teknik.

Systemintegration

Vi behöver skickliga systemintegratorer som kan bygga ihop produkterna till fungerande paket, vilket sker successivt under ett projekt. Här får man tillfälle att utnyttja sina kunskaper i både HW och SW för att bygga ihop fungerande lösningar.

Provning

Du skall kunna förstå systemen som helhet, snabbt kunna sätta dig in i de funktioner som tas fram och att vara skicklig i att verifiera kraven samt att kunna hantera ett system under test. Du kan också vara designer idag och vill ta ett steg till mot att förstå systemen som helhet.

Marknadsinformation

För att vi skall få produktinformation som är både sakligt korrekt och lätt för kunderna att förstå behöver vi tekniska skribenter. I rollen ingår även att ta fram marknadsmaterial och att utforma våra produktsidor på webben.

Support

Eftersom vi kommer ha många system ute samtidigt som vi tar fram nya, söker vi dig som kan jobba med kundstöd i form av att åka ut och hjälpa kunder på plats eller via vår help desk. Här är det viktigt att du kan jobba både med HW och SW, på Unix och NT, och att du snabbt kan få förmågan att hantera och driftsätta våra produkter.

Vi söker dig

med en gedigen grundutbildning inom data- och telekommunikationssystem på högskolenivå eller motsvarande, samt att du har en erfarenhet inom branschen. Du får jobba med "state of the art"-teknik och du får en chans att utveckla dina kunskaper mot de nya trender som gäller i branschen.

Tidigare erfarenhet av utveckling i de tekniker vi använder nu och framöver är ett måste. Det innebär erfarenhet av Windows NT/UNIX, programmering i C++ och Java, användning av tekniker såsom TCP/IP, CORBA, COM/COM+, Web server/ HTTP och ASP. Ju fler av dessa, desto bättre. Har du sedan erfarenhet av att jobba med Ericssons servrar/nätelement är det en styrka.

Kontakta oss för en diskussion om hur just du kan finna ditt drömjobb här!

Lars Ehnroth, tel: 08-727 40 49,
e-mail: lars.ehnroth@uab.ericsson.se

Jan Lambert, tel: 08-727 39 16,
e-mail: jan.lambert@uab.ericsson.se

Arne Morell, tel: 08-727 38 98,
e-mail: arne.morell@uab.ericsson.se

Mats Nordahl, tel: 08-727 39 56,
e-mail: mats.nordahl@uab.ericsson.se

Sänd din skriftliga ansökan per post eller e-mail märkt I/G Drömjobb till:

Ericsson Utvecklings AB
Att: Birgitta Friis, Personalavdelningen
Box 1505, 125 25 Älvsjö
e-mail: birgitta.friis@uab.ericsson.se

Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi förser Ericsson och dess kunder med plattformsprодукter för telekommunikation, telekommunikationstjänster och utvecklingsstöd.

<http://www.ericsson.com/SE/uab>



Make yourself heard.

ERICSSON

the delivering and installation. We want You that want to work actively in the whole process in a development project.

Contact: Franco Sarocchi, +46 8 719 82 71, franco.sarocchi@era.ericsson.se, Gabriella Gerdin-Borja, +46 8 719 79 30, gabriella.gerdin-borja@era.ericsson.se. Application: System Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

Software Designer

● We are hunting for new team players, to our provisioning unit in Älvsjö, that want to work with experienced Software Designers and help us develop CIP so that we will meet the tough requirements that today's Call Centre customer puts on the product, the technology and support. We want You that want to work actively in the whole process in a development project.

Contact: Franco Sarocchi, +46 8 719 82 71, franco.sarocchi@era.ericsson.se, Gabriella Gerdin-Borja, +46 8 719 79 30, gabriella.gerdin-borja@era.ericsson.se. Application: Software Designer, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, FALUN

PC-Support

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables ingår i Ericsson globala nätverk och är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. IT-verksamheten inom Ericsson Cables supportar idag 1400 användare i främst Falun, Hudiksvall och Sundbyberg. Vi sköter även driften av ca 50 lokala NT-servrar och är helpdesk.

● Arbetsuppgifter: Vara "på platsen" support för Falun's användare. Installera NT/Windows. Installera ESOE på våra datorer. Koppla datorer/telefoner i nätverket. Felsöka i datorer. Felanmäla utrustning, både hårdvara och mjukvara. Drift- och systemadministration. Beställa tjänster och produkter. Användaradministration. Deltaga i beredskapsstjänstgöring. Kvalifikationer: Erfarenhet från PC-supportarbete. Certifiering inget krav, dock motsvarande kunskap om Microsoft produkter, Windows NT, TCP/IP Ms Exchange/Outlook. God kännedom om drift- och systemadministration i Windows NT. Eftersom arbetet innebär mycket kundkontakt är du serviceinriktad och har lätt för att sätta dig in i kundens problem och önskemål. Van att uttrycka sig i tal och skrift, såväl svenska som engelska samt intresserad av att arbeta i team. Hör gärna av dig så får du veta mera!!

Kontakta: IT Anna Gabriellsson, 023-684 14, anna.gabriellsson@eca.ericsson.se, IT Johan Hågg, 023-684 11, johan.hagg@eca.ericsson.se, SIF Leif Erlund, 023-684 93. Ansökan: PC-Support, Ericsson Cables AB, Kraftkabeldivisionen, Box 731 791 29 Falun, marianne.arfelt@eca.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, SUNDBYBERG

System Byggare

I ETSI pågår just nu i rasande fart utveckling av en världsstandard, HiperLAN/2, för höghastighets-LAN med datahastigheter upp till 54 Mbit/s. HiperLAN/2 möjliggör trådlös access och mobilitet inom kontoret och utgör en viktig del av framtidens hemnät, där TV-, video- och PC-sladdar ersätts av radiovågor.

Wireless LAN Systems är en enhet inom Ericsson med ansvar att standardisera, utveckla, producera och sälja trådlösa LAN (WLAN). Enheten är under uppbyggnad vilket ger dig stora möjligheter att påverka organisationen och dina arbetsuppgifter. Vi vill kombinera det lilla företags arbetsätt med det stora företags resurser. Är du intresserad av att jobba i teknikens framkant med IP och LAN i kombination med radioaccess och mobilitet i en internationell miljö så har vi det perfekta jobbet för dig.

● Vi söker ingenjörer som vill integrera ihop ett system enligt HiperLAN/2 standarden samt specificera hur systemet skall testas i dess olika miljöer. Vi vill att du tar del av systemarbetet och att du följer med i standardiseringen. Vi vill dessutom att du medverkar i att ta fram interop-specar tillsammans med övriga företag som utvecklar HiperLAN/2. Arbetet kommer att ställa höga krav på din förmåga att sätta in dig i HiperLAN/2 standarden och vår produkt. Det här ett strålande tillfälle att få arbeta med trådlös datakommunikation, Ethernit LAN och IP nätverk.

Kontakta: Lars Nylén, 08-404 8541, lars.nylen@era.ericsson.se, Hans Schmekel, 08-757 5592, hans.schmekel@era.ericsson.se. Ansökan: System Byggare, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR Åsa Enman, 131 89 STOCKHOLM, asa.enman@ebc.ericsson.se.

EKONOMI & FINANS

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Accountant

Ericsson is a market leader in mobile phones. In recent years, the mobile phone market has grown rapidly and Ericsson has played a key role in this success.

● The Controlling section within Global Customer Services is now looking for a new member to join our team of three. As an accountant within Global Customer Services, a product unit handling service, support and repairs of our products, you will work with accounting issues, handle our reports and analyses, be involved in the financial aspects of different projects and prepare or analyze business cases. In addition, you will be involved in our budget process and our financial strategic planning. Other duties include supporting our Market Regions with training in different financial systems, and solving different accounting problems that might occur. The position requires good knowledge in Excel, and an interest in developing our reporting further. It is an advantage if you have experience in SAP and Access.

The position requires that you hold a Bachelor/Master of Science Degree in Business Administration with accounting as your main subject, and at least two years' experience in a related area. We assume that you have a good command of both written and spoken English.

Contact: Anders Stenberg, +46 46 19 3025, anders.stenberg@ecs.ericsson.se. Application: Accountant - Ref. H006, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERG

Ekonomer till Accounts Payable

Ericsson Shared Services AB tillgodoser affärsstödjande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Genom att samla kompetens inom ekonomi, inköp och personaladministrativa tjänster ska Ericsson Shared Services AB förenkla och effektivisera koncernens administrativa rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen för att samsamlingom placeras i Sundbyberg och omfattar ca 400 anställda. Vi söker flera ekonomer till Accounts Payable.

● Du kommer att ha ett stort arbetsfält med varierande arbetsuppgifter med tyngdpunkt på registrering av fakturor samt många kontakter med kunder och leverantörer. Vi arbetar både självständigt och i team.

Är Du ekonom med några års erfarenhet inom området? Har Du goda kunskaper i engelska? Är Du noggrann och service inriktad?

Kontakta: Kicki Winroth, 08-508 787 30, kicki.winroth@esg.ericsson.se, Ylva Löfstrand, 08-508 788 64, ylva.lofstrand@esg.ericsson.se. Ansökan: Ekonomer till Accounts Payable, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H, 172 81 STOCKHOLM

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Controller

Business Consulting's speciality is to integrate and deliver mobile solutions for today's business and future business. We are focusing on Mobile E-commerce and Mobile Office. Our operation in Sweden has approximately 1 000 consultants and our customers are the rest of Ericsson as well as external customers. Our goal is to sell total solutions and to grow on the external market.

● The successful candidate will have a strong driving and independent profile. You have good analytical skills and you are a good communicator with the ability to get what you want. You also have great interest in working with KPI and steering principles. You have an academic degree with several years of experience and you are fluent in English, since we are cooperating with units outside Sweden. Skills in using SAP R/3 on a day to day basis is an advantage. Your location will be close to the operation in Västberga or Kista.

Contact: Roger Johansson, Director of Controlling, +46 8 726 36 74. Application: Controller /Roger Johansson. recruitment@edt.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, KISTA

Financial Controller

Financial Business Support (FBS) is a newly created organizational unit within Ericsson. 'FBS, BMOA' is organizationally a part of the group function FBS (LME/A), but is strongly linked to the Business unit TDMA Systems, BMOA. BMOA is the market leader for cellular telephone systems and services based on the TDMA standard. Today we are active in more than 60 countries, with our primary business in the Americas.

● To the section 'Financial Control BMOA' we are looking for a Financial Controller. The mission of the section is to provide the management of TDMA Systems with high quality financial control for the consolidated Business Unit. The more notable tasks include: Coordination of monthly closings and forecasts together with other parts of the FBS-function. Active participation in the analysis of the monthly closings and forecast and writing of comments to be included in the BMOA Controllers report-BRUD-support, including education of the organization on the consolidation model and system. Support to Product Units regarding consolidated results and product profitability issues, including responsibility for the total BMOA Product cost model. Maintaining the BMOA Investment case model. Participation in improvement projects within the newly formed Ericsson Financial Business Support organization. Qualifications include a Bachelor or Master Degree in Business Administration and two to five years of relevant working experience from a finance department within Ericsson.

It is important that you are able to express yourself in English both verbally and in writing since your work will include international contacts. We also believe that you are a goal oriented and analytical person who takes initiatives and possesses good social skills.

Contact: Patrick Johansson, patrick.johansson@era.ericsson.se. Application: FINANCIAL CONTROLLER, FBS BMOA, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Mats Bjerlov, 126 25 Stockholm, mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Financial Controller

Ericsson Customer Financing är en koncernövergripande funktion inom Telefonaktiebolaget LM Ericssons Export- och Finansieringsgrupp. Funktionen ansvarar för koncernens samlade portfölj av kommersiella garantier och är rådgivande samt policyskapande inom rembursområdet. Funktionen ansvarar även för garanti- och rembursavtal för koncernen.

● Vi söker nu en civilekonom med några års erfarenhet inom det finansiella området. Du kommer att arbeta med att ge råd och stöd i hanteringen av garantier och remburer, vilka är en del av de finansiella lösningarna i våra exportaffärer. Arbetet omfattar kontakter med interna kunder såsom marknadsavdelningar vid våra dotterbolag både i Sverige och utomlands samt svenska och finansiella institutioner.

Du som söker är civilekonom med inriktning mot finansiering eller motsvarande. Då tyngdpunkten för tjänsten läggs på remburseexpertis krävs att du har mycket goda kunskaper och erfarenhet inom området. Flytande engelska i såväl tal som skrift är en förutsättning, ytterligare språkkunskaper är meriterande, särskilt i spanska. Personliga egenskaper vi värdesätter är analytisk förmåga, flexibilitet, ett gott ordningssinne samt en väl utvecklad social förmåga.

Kontakta: Ulla Fredricson, 08-719 3679, ulla.fredricson@lme.ericsson.se. Ansökan: Civilekonom LME/X, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewmar, 126 25 STOCKHOLM, maria.clewmar@lme.ericsson.se

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, KISTA

Ekonom

Financial Business Support (FBS) är en nyligen skapad enhet inom Ericsson. 'FBS, BMOA' är organisationellt en del av corporate service enheten FBS (LME/A), men är starkt kopplat till affärsenheten TDMA Systems, BMOA. BMOA är marknadsledare för mobiltelefonssystem och tjänster baserade på standarden TDMA. Idag är vi aktiva i mer än 60 länder och våra största marknader finns i Nord- och Sydamerika.

● Till enheten Financial Control, LME/A, söker vi en ekonom till en av våra nyckelbefattningar. I arbet-

suppgifterna ingår såväl arbete med bokslut som forecast för ERA-verksamheten inom vår affärsenhet. Du kommer också att delta i ett intensivt förbättringsarbete i projektförhållande inom enheten som tillsammans med ekonomer inom andra affärsenheter. Våra kontaktytor är affärsenhetens ekonomer inom marknads, produktenheter och supply samt dessutom ERA:s controllerfunktion och Ericsson Shared Services, finance (ESG).

Du är en redovisningsinriktad högskoleekonom med några års erfarenhet, gärna inom Ericsson. Det är ytterligare en fördel om du har kunskap om ERA:s ekonomimodell. Goda kunskaper i engelska är nödvändigt.

Kontakta: Tomas Wennås, +46 8 404 2835, tomas.wennas@era.ericsson.se. Ansökan: Ekonom, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Mats Bjerlov, 126 25 Stockholm, mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

Linjeekonom

● Till enheten financial control, ERA/A, söker vi en linjeekonom. I arbetsuppgifterna ingår såväl arbete med bokslut som forecast för ERA-verksamheten inom vår affärsenhet. Du kommer också att ansvara för utfall och linjeforecast för affärsenhetens stab-funktioner. Våra kontaktytor är affärsenhetens ekonomer inom marknads, produktenheter och supply samt dessutom ERA:s controllerfunktion och Ericsson Shared Services, finance (ESG).

Du är en redovisningsinriktad gymnasieekonom med några års erfarenhet, gärna inom Ericsson. Alternativt är du en nyutexaminerad högskoleekonom som är intresserad av ett jobb inom redovisnings- och bokslutsområdet. Det är ytterligare en fördel om du har kunskap om ERA:s ekonomimodell. Goda kunskaper i engelska är nödvändigt.

Kontakta: Tomas Wennås, +46 8 404 2835, tomas.wennas@era.ericsson.se. Ansökan: Linjeekonom, HF/LME/P Mats Bjerlov, 126 25 Stockholm, mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

Market Controller

● The section Financial Control Market currently consists of six persons and we are now looking for an additional team member. Working as Market Controller is an interesting and challenging job where you are working closely together within the section and with the other sections of the TDMA FBS, Business Management, Market Units and Project Management.

The main tasks for the Market Controller includes: Participate and analyze monthly closings together with other sections of the TDMA FBS and the MU's. Coordinate and analyze quarterly forecasts together with the TDMA FBS, Business Management and the MU's. Financial support and profitability analysis for new offers and ongoing projects. Interface towards Business Management and Market Units. Participate in improvements projects within the FBS unit and facilitate financial awareness. Business acumen within the organization. Qualifications include a Bachelor or Masters degree in Business Administration and two to five years of relevant working experience within Ericsson.

It is important that you are able to express yourself in english both verbally and in writing. A working knowledge of Spanish or Portugese would be an advantage. We also believe that you are a goal oriented and analytical person who takes initiatives and possesses good social skills.

Contact: Magnus Fransson, +46 8 585 312 06, magnus.fransson@era.ericsson.se. Application: Market Controller, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Mats Bjerlov, 126 25 Stockholm, mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

Business Controller

● The main responsibility for the Business controller is to support the management in 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.

The successful candidate has a strong driving, business oriented and independent profile. You have good analytical skills, the ability to focus on the essential and you are a good communicator with the ability to get what you want. You have a relevant academic degree with a couple of years of experience and you are fluent in English.

Contact: Per-Arne Wollsen, Director Business Control, BU Enterprise Systems, +46 8 422 0000, per-arne.wollsen@ebc.ericsson.se. Application: BUSINESS CONTROLLER BU BEES, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR Kristina Holm, S-131 89 STOCKHOLM, kristina.holm@ebc.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Ericsson Shared Services AB tillgodoser affärsstödjande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Genom att samla kompetens inom ekonomi, inköp och personaladministrativa tjänster ska Ericsson Shared Services AB förenkla och effektivisera koncernens administrativa rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen för att så småningom placeras i Sundbyberg och omfattar ca 400 anställda.

Samordnare till gruppen för netting och rekonsiliering

● 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 samordnare kommer Du att svara för koordinering av det dagliga arbetet inom denna grupp. Detta innefattar ett funktionellt ansvar som ej inbegriper linjeansvar; dvs lönesättning och medarbetarsamtal handläggs av enhetschefen som också är den person Du kommer att rapportera till. Tillsammans med 5 andra samordnare ingår Du i enhetens ledningsgrupp. Du driver arbetet bland annat genom att arbeta tillsammans med kollegor och utveckla ett kontaktnät såväl inom bolaget som koncernen.

Vi ser gärna att Du har erfarenhet av arbete inom netting samt avstämning. Har Du kompetens inom SAP/R3 är det en merit. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska. Är Du ekonom och har erfarenhet av arbetsledning? Är Du utpräglat kundorienterad? Är Du lyhörd och har hög energinivå? Ser Du underhåll och utveckling av kompetens som viktigt?

Kontakta: Kicks Winroth, 08-508 787 30, kicky.winroth@esg.ericsson.se, Ylva Löfstrand, 08-508 788 64, ylva.lofstrand@esg.ericsson.se. Ansökan: Samordnare till Accounts Payable, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H, 172 81 STOCKHOLM

Ekonomer 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 avstämd och korrekt. Förskott, krediter, rembuser etc är exempel på andra förekommande arbetsuppgifter. Du kommer att ha kontakter med lokalbolag och kund vid utklarheter eller utebliven betalning. Ett gott samarbete med berörda marknadsenheter är därför många gånger en förutsättning för att kunna utföra ett bra jobb.

Du är civilekonom eller gymnasieekonom med några års arbetslivserfarenhet från ekonomiavdelning. Du skall ha goda kunskaper i engelska. Ytterligare språkkunskaper är meriterande. Utåtriktad 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.

Kontakta: Tommy Bergdahl, 08-508 787 55, tommy.bergdahl@esg.ericsson.se, Ingrid Elmer, 08-404 26 58, ingrid.elmer@esg.ericsson.se. Ansökan: Ekonomer till Accounts Receivable, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H, 172 81 STOCKHOLM

Enhetschef till Financial Reporting

● Financial Reporting ansvarar för bolagsrapportering till koncernen. Financial Reporting arbetar med att koordinera och applicera koncernens redovisningsdirektiv på respektive bolag och att uppdatera och utveckla systemstöd för rapporteringen. Enheten arbetar kontinuerligt med att utveckla och förbättra rapporteringsprocessen, samt att ge stöd till bolagen i frågor som rör rapporteringen. Enheten befinner sig i ett uppbyggnadsskede.

Allteftersom fler bolag inom koncernen utnyttjar våra tjänster behöver vi Dig som dels kan hantera och utveckla nya rutiner och processer, dels stödja och utveckla medarbetarna. Verksamheten förändras kontinuerligt och Din medverkan kommer att behövas i olika förbättringsarbete. Som enhetschef ansvarar Du för verksamhetens mål och resultat, nyrekrytering samt personalens kompetensutveckling. Vi vill se att Du är civilekonom eller har motsvarande kompetens samt några års arbetslivserfarenhet från ekonomi- eller förändringsarbete. Du skall ha erfarenhet av personalledning och goda kunskaper i engelska. Du ska kunna arbeta i en växande verksamhet med högt tempo. Som person har Du lätt för att knyta nya kontakter och kommunicera med andra människor. SAP R/3 kunskap är meriterande.

Kontakta: Göran Ekström, 08-508 788 16, goran.ekstrom@esg.ericsson.se, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 57 54. Ansökan: Enhetschef - Financial Reporting, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Jan-Olof Segerfeldt, 172 81 STOCKHOLM

08-757 57 54. Ansökan: Enhetschef - Financial Reporting, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Jan-Olof Segerfeldt, 172 81 STOCKHOLM

Ekonom till Financial Reporting

● Financial Reporting ansvarar för bolagsrapportering till koncernen. Financial Reporting arbetar med att koordinera och applicera koncernens redovisningsdirektiv på respektive bolag och att uppdatera och utveckla systemstöd för rapporteringen. Enheten arbetar kontinuerligt med att utveckla och förbättra rapporteringsprocessen, samt att ge stöd till bolagen i frågor som rör rapporteringen. Enheten befinner sig i ett uppbyggnadsskede.

I arbetsuppgifterna ingår att arbeta med bolagsrapportering, bokslut, och framtagning av redovisningsmaterial och analysunderlag. En viktig uppgift är att arbeta med utveckling och förbättring av rapporteringsprocessen och systemstödet. Du kommer att arbeta både i grupp och självständigt. Vi söker Dig som är civilekonom med inriktning på redovisning och med några års erfarenhet av ekonomiarbete, samt intresse för datafrågor.

Du skall tycka om att arbeta i en växande verksamhet och att driva förbättringsprocesser. Som person är Du noggrann, analytisk och kan arbeta under tidspress. Arbetet medför många kontakter och därför värdesätts god kommunikationsförmåga och samarbetsförmåga. Kunskap om SAP R/3 och Ericssons organisation och ekonomimodell är meriterande.

Kontakta: Göran Ekström, 08-508 788 16, goran.ekstrom@esg.ericsson.se, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 57 54, jan-olof.segerfeldt@esg.ericsson.se. Ansökan: Ekonom - Financial Reporting, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Jan-Olof Segerfeldt, 172 81 STOCKHOLM

Projektledare till enheten Nya företag

● Nya företag ansvarar för att ansluta nya bolag till Ericsson Shared Services (ESG). Som projektledare ska du i samarbete med den avlämnande respektive mottagande organisationen leda arbetet med att föra över bolags ekonomi-, inköps- personal- och allmänna administrationsenheter till Ericsson Shared Services AB. I dina arbetsuppgifter ingår att förbereda och informera mottagande organisation om anslutande bolag enligt uppgjord uppdragsbeskrivning. Du ska ansvara för koordination av tid- och aktivitetsplaner, nulägesbeskrivningar (processer, kvalitets- och volymdata, resurser, kompetensprofiler etc.), benchmarking av verksamheten, integrering av bolagets information till webmiljö. Parallellt ska du också arbeta med processkartläggning och -utveckling inom ansvarsområdet. Dina arbetsuppgifter innebär att skapa effektiva rutinbeskrivningar och kontinuerligt dokumentera den arbetsmetodik som tillämpas.

Du är civilekonom eller har motsvarande kompetens erhållen genom kvalificerat arbete. Du bör ha 5-10 års erfarenhet av projektledning och/eller erfarenhet av kvalificerat ekonomistyrningsarbete. Kunskap om PROPS arbetsmetodik och tidigare erfarenhet av att driva förändringsprojekt är meriterande. Vi förutsätter att Du har intresse för kundaspekter och ett affärsmässigt synsätt. Arbetet innebär mycket kontakter, vilket kräver att Du måste vara utåtriktad och ha en utpräglad social kompetens. Du ska kunna driva förändringsprojekt som innebär stor interaktion mellan människor i en komplex miljö.

Kontakta: Eva Nordqvist, 08-508 788 75, eva.nordqvist@esg.ericsson.se. Ansökan: Projektledare - Nya företag, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H, 172 81 STOCKHOLM

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN**Ekonom IPR Management & Patent**

Enheten fungerar som en intern patentbyrå åt Wireline Systems, Datacom Networks, Enterprise Solutions Transmission Solutions samt UAB. Vi ska även verka för att patentverksamheten inom de berörda enheterna lever upp till koncernens förväntningar och krav.

Vi använder oss till stor del av externa byråer för att skriva patentansökningar.

● Dina arbetsuppgifter blir i huvudsak att se till att interna och externa kostnader fördelas på beställande bolag, samordna forecastarbete, bidra i bokslutarbete samt att förse bolagen med diverse analyser och rapporter. Det innebär även att besvara förfrågningar från och vara support för den egna enheten såväl som för beställarna.

Du bör ha ekonomutbildning, erfarenhet av Ericssons ekonomisystem och goda kunskaper i Excel. Du behöver ha helhetsyn, samarbetsförmåga och en förmåga att arbeta självständigt.

Kontakta: Olle Wideberg, +46 8 719 38 19, olle.wideberg@etx.ericsson.se. Ansökan: Ekonom IPR Management & Patent, Ericsson Telecom AB, Margareta Bringby, PU Access & Product Offerings Human Resources 126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etx.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM**Kreditansvarig EFC**

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 bedrivs på professionella bankliknande grunder.

● Vi är ett team på cirka 15 personer som hanterar kreditportföljerna i EFC, LM Ericsson Finans (EFS) och Ericsson Project Finance (EPF). Nu söker vi två kreditansvariga till EFC. Som kreditansvarig kommer Du att ha totalt kundansvar för ett visst antal krediter till Ericssonkunder. Detta innebär att bevaka att villkoren för det enskilda kreditavtalets ikraftträdande uppfylls, administrera lånetransaktionerna, begära information från låntagare och andra källor för att analysera låntagarens utveckling, löpande utvärdera låntagarnas kreditvärdighet samt att utarbeta rapporter av olika slag.

Vi tror att Du antingen har tidigare erfarenhet av kreditthantering eller en gedigen ekonomisk utbildning, helst på högskolenivå. Du är en god datoranvändare (Office-paketet) samt behärskar vårt koncernspråk engelska flytande i både tal och skrift. Som person är Du serviceinriktad och flexibel. Andra egenskaper som vi värderar är noggrannhet och god analytisk förmåga. Vi förväntar oss dessutom initiativkraft och målinriktning kombinerat med vilja och förmåga att arbeta självständigt.

Kontakta: Ulf Söder, 08-719 35 63, ulf.soder@efc.ericsson.se, Ossie Everum, 08-719 09 54, ossie.everum@efc.ericsson.se. Ansökan: Kreditansvarig EFC, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, 126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM**Civilekonom**

● Vill du jobba inom LME Accounting Department? Vi söker Dig som nu är mogen för nya utmaningar! Totalt är vi ca 26 personer med skiftande bakgrund och erfarenhet. Organisatorisk är vi uppdelade inom Moderbolagekonomi, Ekonomiservice, Filialer samt Skatter och småbolag.

Eftersom vi är en liten sektion med totalt 5 personer kommer du att få inblick i olika delar av verksamheten, bland annat genom att vara back-up vad gäller valuta- och likviditetshantering. Efterhand kommer du även att få arbeta för vissa av LMEs bokslut.

Vi söker Dig som är civilekonom och gärna med studieinriktning redovisning. Du har redan idag viss erfarenhet inom redovisningsområdet. Dessutom tycker Du att det är roligt med siffror och har en analytisk läggning. Vi tror att Du har en god språk-kunskaper både i det svenska och engelska språket. Låter det intressant? Vi behöver Din hjälp snart så tveka inte att kontakta Eva.

Kontakta: Eva Reinertsen, 08-719 5308, eva.reinertsen@lme.ericsson.se. Ansökan: Civilekonom LME/E, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, 126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

INKÖP**ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**

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 BMOA Sourcing group is responsible for BMOA's global sourcing strategy and operational activities managing the BMOA supplier base.

Operational Purchasing Specialist

● The main responsibilities of the group are to analyze the global supplier base, conduct supplier evaluations, continuously work with existing suppliers to improve performance and implement competitive agreements with suppliers. The group is also responsible for securing suppliers for future products. During the first six months of this position, you will be working full time with a special project within the Ericsson TTC Global initiative. You will be a team leader for a project team working toward

solving daily operational supplier issues constraining our supply organization from performing at its best. This will enable you to get up to speed with working with our supplier contact persons and with the suppliers also. The role as a team lead requires a high degree of

After the initial team lead role, you will primarily work as an Operational Purchasing Specialist together with product management units, design and other supply organizations within Ericsson and externally with suppliers.

Does this sound interesting? We are looking for a person with a sound business sense and good analytical skills. In order to accomplish your responsibilities you should be a driving, result-oriented person with fluency in English and have a good working knowledge of MS Office. A university degree and a service minded attitude are required and experience working with purchasing or supplier development is a merit.

Contact: Kristian Helmfriid KI/ERA/AP/1, +46 8 585 30106. Application: Operational Purchasing Specialist, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AHR HR Helpdesk, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Allow DNIP to forge your future in the fast growing industry of data networks and IP telephony! We're an industry leading high-performance, low-cost switching and routing company offering products for Carriers and ISPs. DNIP is a US based division of Ericsson with its headquarters in Boston and with operations both in Sweden (Stockholm and Katrineholm) and the US (Santa Barbara and Silver Spring). Additionally to own development, DNIP focuses on product provisioning through OEM agreements, partnering and acquisitions.

For these activities, Sourcing is instrumental as a business unit function responsible for the agreements and the relations with the external suppliers and partners. We assist product management in the evaluation of suppliers and products and in establishing different kinds of business partnerships according to the ETP model (External Technology Provisioning).

Sourcing people

● To our Stockholm office we are looking for two Global Hardware Sourcing Individuals with 7+ years' experience in the Electronics Industry as New Product Introduction (NPI) or Production Buyer with excellent negotiation skills. Additionally the candidates should possess a strong technical background, contract knowledge and a working knowledge of Ericsson processes.

We are also looking for one person responsible for negotiating OEM and software agreements. Since you will be leading negotiation teams and representing Ericsson towards our suppliers, we expect you to have the social and business skills needed including a good understanding of the telecom industry, excellent negotiation skills and very good knowledge of English. Ericsson is increasingly focusing on sourcing and for the right candidates the future looks very attractive. International travel comes with the nature of these positions. If you send your application by email, please send a copy to Chris.

Contact: Chris Valentine, +46 8 719 8410, valentine@ericsson.com. Application: Sourcing people, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siw-Britt Johansson, 131 89 STOCKHOLM, siw-britt.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA), 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 i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatintaget företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhanta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

Logistik till Supply-vikariat

● Tjänsten som logistiker omfattar orderhantering, inköpsverksamhet. Planering av produktionen mot filtershoppen samt TMA-fullband i Kista-fabriken. Detta innebär arbete i projekt (nya TMA-modeller) med kundkontakter.

Du som söker har teknisk utbildning på gymnasienivå eller motvarande. Som person är du stresstålig, samarbetsvillig, ansvarsfull och har god förmåga att arbeta i projektteam. Vi ser gärna

na manliga sökande då avdelningen består mest av kvinnor.

Kontakta: Lars Persson, 08-757 15 40, Anna-Greta Eriksson, personal, 08-404 53 69. Ansökan: Logistiker till Supply-vikariat, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår inköpsorganisation i Lund söker vi en

Jurist

● Du kommer att få juridiskt ansvar för förekommande avtal på enheten, främst utvecklings-, licens- och köpavtal. Den huvudsakliga arbetsuppgiften är att förhandla och självständigt författa avtalen. Stor vikt läggs på immaterialrättsliga aspekter. Flertalet av våra leverantörer är utländska och den största delen av arbetet bedrivs på engelska. Det är därför nödvändigt att Du behärskar det engelska språket mycket väl, i såväl tal som skrift. I Dina arbetsuppgifter ingår även att stödja organisationen med juridisk information och rådgivning samt verksamhetsutveckling av juristfunktionen.

Du är jurist med mycket goda juridiska kunskaper samt med erfarenhet av eller dokumenterat intresse för avtalsrätt, immaterialrätt eller allmän affärsjuridik. Du är tingsmeriterad eller har motsvarande erfarenhet. Har Du dessutom utlandserfarenhet är detta meriterande. Viktiga personliga egenskaper är att Du är förtroendeingivande, effektiv och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Katarina Olsson, 046-19 43 21, Nicklas Jonsson, 046-19 30 83. Ansökan: Jurist, HL 00:089, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vi vänder oss till Dig som är initiativrik och tycker om att jobba i en fartfylld miljö med externa kontakter. Vi söker nu en

Handläggare för Frihandel

● Exportkontroll är en supportfunktion inom BTS Sourcing och inkluderar en handläggare för Frihandel vilken ansvarar för att kvalificera BMOG-produkter för ett certifikat (Eur.1) enligt EU:s frihandelsavtal.

Som handläggare för Frihandel, kommer Du att arbeta med ERAs produktenheter för att analysera nya produktpaket samt med ERAs marknadsenheter för att bestämma ursprung på tillverkade produkter och kvalificera skeppningar för förmånstullar.

Du kommer också att stödja Exportkontrollfunktionen med exportlicensärenden och göra analyser av produktinnehåll för försäljning till vissa känsliga marknader. Det är bra om Du har god analytisk förmåga, siffersinne och gärna erfarenhet från GOLF/PRIM och frihandels/exportkontroll.

Kontakta: Anna Ek, 08-58531379, Brittmarie Berge, 08-58531380. Ansökan: GSM Systems/BTS Sourcing/Frihandel handl, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 Stockholm, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

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.

BMOA Supply group is responsible for BMOA's global supply strategy and operational supply activities. The main responsibilities of the group are to set up the supply chain to ensure new BMOA products to be orderable, forecastable and deliverable. One critical part for the success of BMOA Supply is to consolidate and conduct business intelligence analysis of the global demand. To do so we have a challenging open position for a highly qualified individual.

Supply Planner

● The main activities are to: Develop forecasts to suppliers. Maintain and development of the dimensioning processes. Communicate the forecast internally and externally.

The BMOA Supply organisation is undergoing a successful change program including new processes and organisation. The candidate will have a high freedom to self develop his/her work within the framework for the group. We work in an international environment.

We are looking for a person with a customer orientation and analytical skills. In order to accomplish

your responsibilities you should be a driving, result-oriented person with fluency in English. You easily work with people in teams. A degree in engineering or economics and/or a few years working experience from supply chain with special knowledge of forecast and planning is required.

Contact: Jan Schönbeck, +46 8 404 5336. Application: Supply Planner, Ericsson Radio Systems AB, AH/R HR Helpdesk, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Supply Unit Mediacom i Katrineholm är Ericsson-koncernens globala försörjare av högteknologiska mediacomprodukter-produkter som hanterar data,röst och videokommunikation över Internet. Vi tar ett helhetsansvar från produktutveckling, leverans och installation av hård- och mjukvara, till utbildning och försörjning under produktens livstid. Vårt mål är att bli den självklara leverantören av kompletta lösningar för tjänster på e-marknaden. Korta ledtider och snabba förändringar präglar vardagen, vilket kräver en kontinuerlig kontakt med våra kunder världen över. Ericsson i Katrineholm är en världskraft att räkna med genom produktens hela livscykel.

Supply & Sourcing

● Vi söker flera medarbetare till avdelningen Supply & Sourcing inom Supply Unit Mediacom. Supply & Sourcing tar det totala ansvaret för försörjning av Mediacom lösningar, inklusive tjänster, från kundorder till leverans. Detta innebär fokus på kundens behov, anpassning och utveckling av processer, effektivt utnyttjande av kapital, effektivt använda interna och externa resurser samt att ständigt arbeta med förbättringar. Vi är just nu i ett expansivt flöde och behöver förstärkning inom följande områden, Logistik, såsom kundorderhantering, prognos och huvudplanering, distribution, processutveckling samt projektledning.

Vi söker Dig med högskole/universitetsexamen inom ovan nämnda områden eller relevant erfarenhet. De personliga egenskaperna vi värdesätter är hög personlig drivkraft, förmåga att arbeta självständigt såväl som i grupp i en ständigt föränderlig verksamhet. Du bör också ha god kommunikations och innovationsförmåga.

Självklart behärskar Du engelska i tal och skrift. Eftersom vi arbetar mycket med processer och olika flöden, vill vi att Du har viss vana av process- och flödestänkande.

Kontakta: Lars-Åke Eriksson chef Supply & Sourcing, 0150-58 111, lars-ake.ericsson@era.ericsson.se. Ansökan: Supply & Sourcing Carina Karlsson, /UH, Ericsson Radio Systems AB, Supply Unit Mediacom KH/ERA/DSP/AK, Box 193 641 22 KATRINEHOLM, Carina.Karlsson@era.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.

Logistiker

● Vill Du arbeta med att implementera och förbättra logistiklösningar i hela försörjningskedjan? Vill Du kombinera daglig operativ problemlösning med långsiktiga förbättringar av logistikprocesser och IS/IT-verktyg?

Då kommer Du bli en av få att arbeta inom följande områden: Delprojektledning inom supplyområdet. Materialförsörjning avseende försörjningsmodeller, produktkvalitet och logistik till leverantörer för kundpassad produktion/kundorderstyrd produktion. Logistikinsatser i form av tillverkningsstyrning, inköpsberedning och kundorderplanering. Materialstyrning och hantering. Leverantörsaktiviteter för såväl prototyp som serietillverkning.

Vi söker dig som har högskoleutbildning 120-180 poäng och som har ett intresse för logistikfrågor. Har du inriktning mot industriell ekonomi, elektronik eller maskinteknik ser vi det som meriterande. Som person har Du förmågan att kommunicera och dokumentera på såväl svenska som engelska. Du ska vara utåtriktad samt tycka om att jobba i en mycket föränderlig miljö med unga och positiva människor.

Ständiga förbättringar och kostnadsreduktioner är två nyckelbegrepp för Dig, vilket innebär att vi har förväntningar på att Du ständigt söker nya vägar för att förenkla och effektivisera våra processer genom hela logistikflödet. Arbetet kräver att Du har förmåga att jobba självständigt när detta behövs men samtidigt kunna vara en god medarbetare i grupp.

Kontakta: Jesper Gullberg, 026-157229, jesper.gullberg@era.ericsson.se, Anna Östblom, 026-15 62 85, anna.ostblom@era.ericsson.se. Ansökan: Logistiker, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 Gävle, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

KOMMUNIKATION

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Projektledare – kommunikation

Ericsson Utvecklings AB utgör huvuddelen av Ericsson Network Core Products och är en central utvecklingsenhet inom Ericsson. Vi jobbar med forskning och utveckling av fasta och mobila system för publik telefoni. Vi är cirka 1200 medarbetare och finns i Älvsjö (HK) och Kista. Vi samarbetar med flera olika Ericssonbolag runt om i världen, vilket innebär en internationell miljö oavsett om man arbetar i Sverige eller utomlands. Vår vardag kännetecknas av växling mellan det lilla sammanhanget där vi blir sedda och den stora världen där vi kan växa och utvecklas. www.ericsson.se/SE/uab/

● Vi söker dig som är en driven projektledare och informatör. Du söker ett varierande och stimulerande arbete som innehåller både små och stora projekt inom både nya och traditionella media. Du kan påverka dina arbetsuppgifter i ganska stor utsträckning eftersom både byråkontakter och egen produktion är en del av jobbet. Du är van vid att ta ansvar och kan snabbt sätta dig in i nya situationer. Vi värdesätter social förmåga och fäster stor vikt vid dina personliga egenskaper.

Vi ser gärna att du har erfarenhet av strategiskt informationsarbete då du kommer arbeta nära informationschefen och vara delaktig i planering av verksamheten.

Det är ett plus om du tidigare arbetat med integrerad kommunikation eftersom det är vår ledstjärna. Självklart har du relevant utbildning och erfarenhet.

Kontakta: Sylvia Aldenryd, 08-727 2620, sylvia.aldenryd@uab.ericsson.se. Ansökan: Projektledare - kommunikation, Ericsson Utvecklings AB, P/A Birgitta Friis, Box 1505, 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Strategic PR Manager – Communication Department

Ericsson Mobile Communications AB develops, sells and markets mobile telephones and terminals around the world.

● Responsibilities include overall (global) responsibilities for Issues Management, to formulate, co-ordinate and execute a global PR strategy for the Consumer Segment. The person will be in charge of setting up plans and projects.

A suitable background ideally includes experience as journalist, from a PR business, working in the telecom industry or other relevant industries.

A genuine interest for new technology is probably important to be able to fully digest all our opportunities. As PR in its strictest form is part of an overall Communications plan it is important that the individual understands and appreciates how Marketing is performed and how it all integrates together.

Contact: Bo Albertson, +46 8 764 1388, bo.albertson@ecs.ericsson.se. Application: Strategic PR Manager - Communication Department, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Internal Communication Manager Wireless Internet

We, Mobile Internet Marketing and Sales, are a unit within Ericsson Radio Systems responsible for making a difference in the success of mobile Internet solutions. Our responsibilities encompass the marketing and technical support of our complete Wireless Internet product and service portfolio, the management of our Wireless Internet Solutions packaging program, a leading competence management, and the handling of various market projects.

Our responsibilities encompass: Developing, selling, and maintaining WISE Solution (end-to-end Wireless Internet Solutions by Ericsson). Marketing and selling mobile Internet applications and services (e-solutions).

● As an Internal Communication Manager you will be responsible for: Market launch planning of our solutions. Market Messages. Sales material information (Interactive Presentation, OHS, Articles, Press relations, etc.) Maintaining and updating our web site. Sales Seminar arrangements? Spreading our messages within the organisation. You will also collaborate extensively with the existing Marcom unit at BMOG.

Contact: Malin Nordén, +46 70 677 66 39, Fadi Pharaon, +46 70 586 31 42. Application: Internal Communication Manager Wireless Internet, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Internal Communicator

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 at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

● Ericsson Services communications team is looking for a creative, ambitious, outgoing and experienced internal communicator to work in a global environment. You will work as an editor, update news pages on the Intranet and contribute with news. You will also: Handle and operate projects, such as road shows and campaigns around the world. Coordinate employees meetings, kick-offs, celebrations etc. Manage production of internal publications and other printed material, such as PowerPoint presentations. Work with and stand in for Manager of Information on daily functions and on LME and BU representation committees.

The suitable candidate for this position should: Have a university degree in Marketing, Media & Communication, Journalism or equivalent education. Have at least 4 years relevant working experience, preferably from a technical environment. Be a skilled writer and fluent in English. Be creative. Have experience in planning and organizing events and road shows. Be a structured organizer.

Contact: Annika Molander, 08-719 6683. Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS Lena Averin, 126 25 Stockholm, lena.averin@era.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, STOCKHOLM

Skilful Communicator

(A substitute position for one year with the possibility of an extension) Corporate Internal Communications (EHS/FAC) supports EHPT Management and the organisation with company wide internal communications, by providing communications competence, communication (media) channels, informationflow and activities, which generates shared understanding and awareness of EHPT, its direction, progress and result among employees world-wide.

● We are looking for a skilful communicator. The candidate should have the following background; Education in communications or journalism. English editorial skills to identify, develop, write, edit and publish information via different media channels like meetings, on the web or in printed material Experience and strong interest in web based communications and new tools on the internal web Capabilities of leading various internal communications projects like development of magazines, events and meetings, web pages, videos, surveys, brochures, presentations etc.

Openness to work in different roles depending on project; from administrator and producer to project leader and internal advisor A strong sense of quality, accuracy and drive.

You will be based in the Hornsberg office in Stockholm and will work in a small but effective unit with a high and challenging tempo. You will have contacts with almost all parts of the EHPT organisation and external contacts with agencies, consultants and suppliers.

Contact: Mikael Törnqvist, Manager, Corporate Internal Communications, +46 8 685 2049, mikael.tornqvist@ehpt.com. Application: HG99K, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 Stockholm, ehstjob@ehpt.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Kommunikatör/redaktör till Business Unit GSM Systems

● Vi söker dig som är informatör med redaktionell kompetens och erfarenhet av att arbeta med Internet och intranät. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir att ta ansvar för GSM NEWS, vår nyhetskanal på intranätet samt att vara redaktör för vår intern tidning Cellular Express.

Du bör ha vana och intresse för att bevaka, bedöma och utforma information för en bestämd målgrupp. Det blir din uppgift att skriva nyhetsnotiser i GSM NEWS som är vår kanal på nätet för aktuell information om produkter, marknader, kunder, organisation, best practice mm. Intranätet är en också en viktig informationskanal för övrig information och du kommer att få arbeta med att skapa presentationer på nätet. Cellular Express är vår tryckta tidning med längre och djupare artiklar som har som främsta mål att kommunicera våra strategier, mål, kunskap om produkter, marknader och kunder. Cellular Express skrivs till stor del av externa journalister, men det blir din uppgift att ansvara för innehåll, produktion och distribution av tidningen.

Arbetet kräver, förutom någon form av informationsutbildning, IHM, Bergs, Poppus eller liknande också god stilistisk och administrativ förmåga, flexibilitet och känsla för service. Som kommunikator måste du kunna bygga egna nätverk och ha god samarbetsförmåga med olika personalkategorier. Vi ser gärna att du har Ericssonserfarenhet. Då vi arbetar mot en internationell målgrupp måste du behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Per Andersson, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se, Karin Hultman Ronander, 08-404 57 44, karin.ronander@era.ericsson.se. Ansökan: Kommunikatör/redaktör till Business Unit GSM Systems, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

KVALITET

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Configuration Management/ClearCase

Vill du vara med och jobba med ny teknik i framkanten? Då har du din chans här! Vi är en enhet som idag är i full gång med att bygga upp Configuration Management (CM) för Ericssons nya Universal Mobile Telephone System, UMTS. Vårt ansvar är att koordinera och leverera ett UMTS system till slutkund. Ordning och reda är därför något som är av största betydelse för att vi ska lyckas. Ett verktyg som kommer att behövas för detta ändamål är ClearCase, ett revisionshanterings verktyg som du därför bör behärska.

● Du kommer att vara med i ett team som ska bygga och strukturera upp en ClearCase struktur för UMTS produkterna. Du kommer att sitta som en spindel i nätet med både interna och externa kontakter. Du kommer också att ha möjlighet att vara med och påverka i uppbyggnadsfasen. Vi ser därför gärna att du har driv och vilja att utvecklas som person.

Som person är du noggrann och initiativrik. Öppen och utåtriktad är också viktiga egenskaper. Då vi arbetar i en internationell miljö är goda kunskaper i Engelska ett måste. Din bakgrund är högskoleingenjör med teknisk inriktning. Det är ett stort plus i kanten om du tidigare har arbetat inom CM området.

Kontakta: Mats Cenner, 08-76 41060, mats.cenner@era.ericsson.se. Ansökan: Configuration Management/ClearCase användare, Ericsson Radio Systems AB, UH, Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM, towa.raak@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Kvalitetsingenjör

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via

optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

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. Enheten N/YM består av 15 personer och vi söker ytterligare en medarbetare.

● Vi söker en erfaren civilingenjör. Du kommer att arbeta som kvalitetsingenjör med inriktning mot tillförlitlighet. Arbetet innebär att: förstå kundkrav på tillförlitlighet samt föra dialog angående dessa direkt till kund planera och leda kvalificeringsprojekt utföra kvalificeringstester samt analysera resultatet initiera produktförbättringar med syfte att höja tillförlitligheten hos våra komponenter medverka till att hålla nivån på vår produktkvalitet fungera som bollplank för våra utvecklingsingenjörer.

Vi söker Dig som är en erfaren och dokumenterat framgångsrik civilingenjör. Du är självständig och initiativrik och innehar praktisk erfarenhet av tillförlitlighetstester. Erfarenhet inom fiberoptikområdet är meriterande. God samarbetsförmåga, noggrannhet och förmåga att planera och dokumentera är ett måste.

Kontakta: Per Karlsson, 08-757 54 06, per.karlsson@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Tillförlitlighet-N/YM, Ericsson Microelectronics AB, Karolina Medin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.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 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 högskoleingenjör eller har motsvarande erfarenhet. Erfarenhet av kvalitetsarbete inom elektronikindustrin är meriterande. Som person är du analytisk, initiativrik och drivande. Du är en kämpe som har lätt för att entusiasmera och arbeta i grupp och har även förmåga att motivera arbetsgrupperna att arbeta med ständiga förbättringar.

Kontakta: Charlotta Björklund, 08-585 335 44, Veronica Lejsved, personal, 08-404 78 23. Ansökan: Kvalitetssamordnare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, jobb@rsa.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

Managers with drive to Messaging-over-IP

Ericsson Messaging is the Product Unit created to consolidate Ericsson's messaging business. It is a shared product unit, from February 1, the PU will belong to the new BU for Internet Applications, 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 voicemail, fax-mail, SMS, Cell broadcast and speech recognition applications. Net of sales will approximately be 136 MUSD.

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.

Managers

Product Line IPMS is in an very intensive and exciting period releasing tomorrow's messaging products. Because of the strong market interest in our products, we want to establish a better focus by reorganizing the unit into three teams consisting of product marketing, business product management and operational product manage-

ment. We are now looking for two managers for Product Marketing and Strategic Product Management.

Both positions requires both commercial and technical competence. As manager for the Product Marketing group you will be responsible for the introduction of new IP based messaging products. The successful product launch requires a clear market message, good pricing strategies and well structured sales material/documentation and tools. It also requires training of the sales channels (product marketing seminars etc.). You need high communication skills to convey the messages in the right way.

The position requires coordination of different functions within the product unit and different business and product units. The product marketing group is also the interface to the PU messaging marcom functions for coordination of events and other marcom activities/material.

As manager for the Strategic Product Management group you will be responsible for a group of Strategic Product Managers and the main responsibilities are profit and loss responsibility for products, product vision/roadmap, strategic product direction, customer presentations, competitive analysis, life cycle responsibility.

The position requires coordination of different functions within the product unit and other Ericsson units. You will also support our market operations group in discussions with customers (sales support, contract negotiations etc).

Both positions are situated in Kista, but implies a lot travelling.

The successful candidates must have a good business understanding and several years experience working in an international business environment, preferably in the

telecommunications/datacommunications industry. Good leadership and communication skills and fluency in English is required. Your formal background is probably a university degree or equivalent.

For further information please contact:
Magnus Kristersson, Manager of PL IPMS,
+46 8 404 49 70, +46 70 550 97 69,
e-mail magnus.kristersson@erm.ericsson.se

Göran Ekman, Manager of Operational Product Management, +46 8 757 08 79, +46 70 656 18 99,
e-mail goran.ekman@erm.ericsson.se

Please send your application to:

Ericsson Messaging AB
KI/ERM/HS Doris Hagala
Box 48, 164 93 KISTA
e-mail doris.hagala@erm.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

du en kämpe som har lätt för att entusiasmera och motivera arbetsgrupperna till att ständigt förbättra verksamheten. Du är analytisk, initiativrik och drivande.

Kontakta: Lars Ottoson, 08-757 1555, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 1539, Veronica Lejsved, personal, 08-404 7823. Ansökan: Kvalitetssamordnare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

MARKNADSFÖRING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

SCSA Sales Support

Service Capability Server Applications Product Marketing and Sales Support is responsible for the professional support and marketing of today's intelligent networks and the future 3rd Generation IN nodes towards the different BU's/MU's. We are actively promoting our open system solutions across all established standards (GSM, TDMA, CDMA, UMTS, Wireline).

● We are now looking for ambitious people to help to extend our leading position globally. To our Sales Support Unit we are looking for people to work with all standards, like UMTS, GSM, TDMA and wireline with our internal and external customers. We are responsible for sales support towards our local companies and account teams. The Sales and Support position is responsible for the success of SCSA products and solutions for the countries assigned. To actively promote PU SCSA products to customers but also to the local company to ensure proper priority, visibility and competence level.

He/she will also be the Product Unit's best generalist in both technical and commercial issues in order to support tender, offers. Finally, based on direct customer contact, the Sales Support Manager will identify to the PU key product requirements that can generate significant new business opportunities for the PU. Main tasks will be to support in offers and tenders, customer presentations, demo and trade shows and to develop business cases. We will work in a Core three concept to ensure the best possible support. Candidates for the position should have a university degree or similar and experience working with technical and commercial sales support in a fast moving high-tech environment. It is essential that you are used to work independent and self-motivated. Working with customers in an international environment communications skills as well as mastering the English language is essential.

Contact: Monika Gadhammar, +46 8 719 9154, monika.gadhammar@era.ericsson.se, Gabriella Gerdin-Borja, +46 8 719 7930, gabriella.gerdin-borja@era.ericsson.se. Application: SCSA SALES SUPPORT, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Pricing Tools Development/Project Mgr

LN/PT is a group within Sales GSM and WCDMA Systems. We are responsible for developing and integrating Intranet/Extranet based pricing tools on the Sales and Marketing portal, Business Workbench. Tools we are responsible for are: the tender pricing tools PriceMan (WCDMA) and Q40 (GSM), the price comparison tool Libra, the profit calculation tool TPCM as well as the general information in Business Workbench. Our internal customers are pricing managers and GAM/KAM/NAM around the World. External customer will also access parts from the tools. We are now looking for a project manager to join our team.

● We are looking for a person who has project management skills and is creative, like to take initiatives, have a service minded attitude, and possess perseverance.

You have a university degree and 2-3 years experience of either? Project Management of Intranet/Internet (e-commerce) projects? Marketing/Sales within Ericsson? Ericsson Products and Solutions. We can promise you an exiting and challenging career in a dynamic and stimulating team environment flavored with laughs. Do you want to make a difference? Come and join us! You can find us in Kista.

Contact: Carina Nycander, +46 8 404 24 40, carina.nycander@era.ericsson.se, Jan Bj rson, 0709-860 215, jan.bjorson@era.ericsson.se. Application: Pricing Tools Development/Project Mgr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 164 80 Stockholm, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sales Manager - Europe

Sales Management EMEA (ERA/LN/G) is responsible for sales management of products based on GSM. We are now looking for a Senior Sales Manager with the mission to secure Ericsson's future success for the 3rd generation of GSM systems. You will be responsible for one or several accounts in the European markets.

As a Sales Manager you are the BMOG ambassador with the global responsibility to supervise, support and secure the successful performance of the Local Companies (KAM teams). The Sales Manager should also represent the Local Company towards other Ericsson units to give good attention and priority for the market.

● Major tasks are: Push and follow-up sales activities of New Business Opportunities to existing and new customers. Support the Account teams to create a successful sales strategy through Account Plans. Together with Market Unit mgmt. Analyze and secure the build-up of needed competencies of the Account teams. Build relations in the local company and establish good awareness for the specific markets in other units within Ericsson. We are looking for a Sales oriented person with wide experiences in marketing & sales of GSM and/or Data Networks/IP. You should be flexible and able to prioritize on very wide range tasks, which are related to this role.

Contact: Thomas  ster, +46 8 585 31405, thomas.oster@era.ericsson.se, Mattias Eriksson, +46 404 73 23, mattias.a.eriksson@era.ericsson.se. Application: SALES MANAGER - EUROPE, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 164 80 Stockholm, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Tekniskt säljstöd

Cellular Transmission system (CTS)  r ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilit t och tillförlitlighet. För att kunna m ta 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 implementationsprojekt med planering och design av transmissionsnät.

Du som s ker har minst 4-årig tekniskt gymnasium, gärna teknisk högskola, linje E, F, Y eller D. Ett plus  r tidigare erfarenhet av transmissionsn ts-frågor och god kännedom om mikrov gsl nkar och dess egenskaper. Som person  r du självgående, initiativrik och har lätt att samarbeta med andra

Kontakta: Joachim Walz, 08-404 28 45, Madeleine Koch, personal, 08-757 17 49. Ansökan: Tekniskt säljstöd, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

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.

Local Product Managers/ Product Marketing Managers GSM/3G

● At Market Unit Sweden we are expecting a rapid market growth for GSM/UMTS in the coming years, both with existing and potentially new customers, and we will now further increase our product marketing staff with two positions. GSM core network local product manager. This position is in short to be responsible for all the core network (CSS, PSS) product/technical activities towards Telia Mobile. In this positions you will work closely with other people in the account team for Telia Mobile.

GSM/UMTS radio network product marketing manager.

This position is in short to focus on the radio network aspects when launching UMTS on the Swedish market. You will work in a UMTS task team supporting all GSM/UMTS accounts with radio network competence for the GSM evolution (GPRS/EDGE) and introduction of UMTS radio network, UTRA. All positions will mean close and frequent customer contacts as well close co-operation with account teams and product units. Good knowledge of relevant products is required. You should be able to combine your commercial and technical knowledge of the products with an understanding of the customer situation to create winning solutions/offers. Previous experience of (product) marketing or product management is considered as merits.

Contact: Anders Blomgren, 070-572 0487, Anna Nabseth, 070-397 0196, Eivor Dahlberg, eivor.dahlberg@mps.se. Application: Product Marketing Managers GSM/3G, MPS, Eivor Dahlberg, Drottninggatan 92-94, 111 36 STOCKHOLM

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Marketing Managers GSM/3G

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. Product Unit GSM@Enterprise is a newly built organization with the aim to integrate these two into one Voice Over IP GSM system. The product is called GSM on the Net and is now being launched globally. Our customers include GSM operators, Service Providers and Internet Service Providers. The end-user is the Enterprise. Strategic Marketing is a unit within GSM@Enterprise that proactively supports the marketing and sales of GSM on the Net. We are responsible for pricing, business cases, market communication, sales tools etc for GSM on the Net.

● We are now looking for a marketing assistant that will be able to support us in the marketing group. Join us and be a part of the revolution now taking place in Telecom. This new position offers a challenge to work with various strategic marketing tasks within the product unit. Your tasks involve for example support in the production of presentation material, web editing, assisting in different marketing communication activities, such as exhibitions, conferences and other events, arranging customer visits and support in market introduction projects. You may also be assigned smaller projects, to be run by yourself, within the strategic marketing area.

We expect you to have 3-5 years of experience in supporting strategic communication from an international perspective. You have good command of MS Office applications, Frontpage and intranet/web. You are fluent in English, both written and oral. As a person, you are service-minded, efficient, flexible and well structured. You are a motivated and a confident team player. We expect you to be ambitious and capable of working independently and of course to meet deadlines. You are not afraid of trying new ways of doing things.

Contact: Bodil Josefsson LRG/MMC, +46 8 404 9359, bodil.josefsson@era.ericsson.se. Application: Product Marketing Managers GSM/3G, Ericsson Radio Systems AB, ERA/LRG/NS Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, cecilia.jettel@ericsson.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Service Business Development/Market Operations

Join us in Service Business Development/Market Operations 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://ericssonerservices.ericsson.se/>

● We now need to strengthen our forces, and are looking for a creative, ambitious, outgoing person that wants to join us in our success! Service Business Development has the responsibility to support the global marketing and sales of Services to UMTS, GSM, NMT and TACS customers. Market Operations has the responsibility to identify business opportunities, drive and co-ordinate related activities and define and manage Service Solutions portfolio for GSM Systems. We also contribute to a number of internal and external marketing activities and events.

Your main task will be to ensure that the service portfolio offered to customers with UMTS/GPRS/GSM systems, is complete, consistent and competitive. The position requires commercial competence and a good understanding of the need for Services Solutions in the new Telecom world. A generalist with broad competence on Products, Services and Marketing is the target profile for this position. You will be working with colleagues from different Service Product Units, Regional Service Offices and other Product Units. Co-ordination of different functions is very important and requires that you are a creative and independent person with a strong drive.

To be successful, we believe that you are the type of person who: can recognize and create opportunities, as well as act upon them; is goal oriented and flexible; is motivated by responsibility; enjoys working both independently and as part of a team; has strong communication skills.

Contact: Shirin Laji, +46 8 585 33 485, shirin.laji@era.ericsson.se. Application: Service Business Development/Market Operations, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GH Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

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.

Global Account Management - TELIA

● We are responsible for all business towards Telia both locally and globally. Telia is the leading operator in Sweden and have identified international business as one of their growth areas. Currently Telia is present in the Baltic states, Europe, the Americas, Africa and Asia. The Global Account unit is responsible for the overall corporate relations with the customer regarding the customer's international activities (outside the Nordic countries). The unit represents all Ericsson Business Areas and has an active role as business facilitator for strategic business development together with the customer.

Account Manager Telia International Carrier (IC) is a division within Telia Network Services responsible for Telia's international fixed business. This involves IP/data, voice, and infrastructure (fibre, transmission, WDM). Your role will be to take responsibility for part of the account and develop the business towards sales. It involves all commercial activities required to meet the overall objectives of the account. Since Telia IC is present outside Sweden some travelling will be required. You have: formal academic degree in business and/or engineering, documented experience of marketing and sales in an international environment, well established contact network within Ericsson, fluency in English. You are: creative, flexible, a relation creator, prepared to travel.

Contact: Magnus Svensson Rajan, Marketing Manager, +46 8 579 183 82, magnus.svensson-rajana@ese.ericsson.se, Fredrik Wijkander, Global Account Manager, +46 8 579 181 66, fredrik.wijkander@ese.ericsson.se, Elinor Skogsfors, HR, +46 8 579 184 56, elinor.skogsfors@ese.ericsson.se. Application: Global Account Management - Telia, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/HR Lena Simonsson, 126 25 STOCKHOLM, lena.simonsson@ese.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, STOCKHOLM

EHPT Internet Payment Systems (BN) has developed a multi-purpose payment method for the Internet. The method is introduced on the market as JaldatM. This is an open, flexible payment system that is capable of handling any amount from fractions of a cent to even larger sums. We are now looking for a:

Business Controller

● As a Business Controller you will handle all financial issues related to our Business Unit BN, such as forecast, cost follow-up, analysis of deviations and the financial sections of business cases. He/she shall also work actively to increase financial awareness and knowledge within the Business Unit, as well as to develop new and improve already existing financial and administrative routines. The responsibilities of the Business Controller are: To prepare and create quarterly forecasts. Follow up and

analyse costs compared to forecast, on a monthly and quarterly basis, analyse deviations, and give early warnings on out-of-line situations.

Maintain Profit and loss data and follow up profitability of investments. Support Product and Sales Managers with the creation of business cases. Assist the Sales manager with analysis of order, backlog and other sales data. Keep track of orders and business transactions within the Business Unit. Be responsible for the Business Unit's monthly reporting. Be the BU interface to the Financial Department and the Business Control Manager on the BL level. Monitor and improve administrative routines within the Business Unit.

The Business Controller has the authority to demand financial and other information necessary for the work with forecasts, follow-ups and business cases; as well as institute new or change old financial and administrative routines within the BU. The Business Controller reports directly to the Business Unit General Manager. The job requires an education in Business Administration at the university level. An ability to understand economic flows and financial models as well as a willingness to dig into complex financial data and to improve financial and administrative routines in order to improve efficiency within the BU. Experience in using Excel is an asset as well as fluency in English and knowledge of SAP R/3 is preferred.

Contact: Per Brantberg, +46 8 685 2451, per.brantberg@ehpt.com. Application: HG107k, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 Stockholm, ehsjob@ehpt.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Tecnicl Demonstrater AV-1/00

Demo studio - with our latest equipment and products in PU Mobile Internet Applications. Everybody is aware of the tremendous success of mobile communications. Over 200 million people use mobile phones today, a number that may be quadrupled in just five years time! However, the real challenge is not just about quantity, it is also about enhancing voice communications with exciting, easy-to-use, data-oriented services. Thereby adding a whole new dimension to the way we use our mobile phones. PU Mobile Internet Application is a product unit dedicated to this vision. We develop solutions that enable operators and content providers to offer these services to end-users. At present, our product unit is in a start-up phase and we are in Kista, Sweden. We are growing fast and need to grow even faster. This means that we have opportunities for competent people interested in working with cutting-edge technology in an open entrepreneurial company.

● We have an opportunity for a technical, communicative person to work in our demo studio within our unit Product Marketing and Sales Support. You will work in our studio demonstrating our products (WAP GW, WAP applications, USC, WebOnAir, Mobile e-pay, Ipulse etc) to our customers. You will also be responsible for the environment in our studio, which includes installation and configuration of new applications.

We are working in the frontline of mobile Internet so you will work with our latest equipment such as R320 & R380 etc.

Good knowledge in UNIX, NT and TCP/IP is necessary and good understanding of IP and data communication and complementing products GSM; GPRS would be a clear merit. In addition you should have sound presentation skills and enjoy marketing and sales. We are looking for open-minded, team-oriented persons, easy to cooperate with. We expect you to be proficient in English.

Contact: Henning von Keyserlingk, +46 8 585 340 60, Anders Dyhre, +46 8 404 90 66, Linda Schang, Human Resources, +46 8 404 2348. Application: Tecnicl Demonstrater AV-1/00, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/HS, 164 80 KISTA, britt-marie.olsson@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Senior Sales Manager EMEA, GSM & WCDMA Systems

Sales Management EMEA (ERA/LN/G) is responsible for sales management of products based on GSM. As a Sales Manager you are the BMOG ambassador with the global responsibility to supervise, support and secure the successful performance of the Local Companies (KAM teams). We are now looking for a Senior Sales Manager with the mis-

sion to secure Ericsson's future success for the 3rd generation of GSM systems. The position is a part of BMOG sales team for Spain, Portugal and France.

● The Sales responsibility includes bringing added value towards our accounts. Sales support & tactics. Drive migration stories and new solutions. Tender Support - Pricing tactics. Sales competence development. Experience from other accounts. Build competence regarding weaknesses in competitors' strategies. Create winning strategy and tactics. Our needs and your background: Master or bachelors' degree in business administration or engineering. Energy and accountability. English/Spanish or English/French are mandatory languages. Datacom and 3G competence is an additional merit.

Contact: Lars Hagebris, +46 8 404 23 98, lars.hagebris@era.ericsson.se. Application: Senior Sales Manager EMEA, GSM & WCDMA Systems, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 164 80 Stockholm, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

EDGE Marketing Manager

Är Du intresserad av att jobba som EDGE Marketing Manager? Vi på LR-Marknad (LRM) står inför flera ytterst intressanta utmaningar, och behöver förstärkning. Just nu jobbar vi bl.a. med lanseringen av EDGE. EDGE, stöder datatakter upp till 384 kbps och möjliggör därmed bredbandsjänster över GSM. Vår utmaning här är att framgångsrikt lansera EDGE som ett komplement, inte en rival, till WCDMA, både externt och internt. Vi har en intensiv och spännande vår framför oss då våra kunder, de ledande GSM operatörerna, visar mycket stort intresse för EDGE. En produktansvaring innebär typiskt ett framtagande av ett operator business case och ett säljmaterial 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 baserfarenhet från mobilsystem är en klar merit. Den största vikten lägger vi dock vid din personlighet.

Kontakta: Per Lindberg, 08-404 9282, per.a.lindberg@era.ericsson.se. Ansökan: EDGE Marketing Manager, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

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. The Operational Support Unit within Product Unit Communicators is now looking for:

Customer Support Manager - Communicators and Smartphones

● Your role will be to lead the Customer Support team and function at the global level. Your challenge and responsibility is to put the required Customer Support in place to meet the business requirements as well as the Customer Care requirements. The end result shall be world class support at a minimum cost. The following comes with the role: Developing the customer support concept for the product, applications/solutions and implementing it globally. Build infrastructure and competencies for added value to meet the business and customer care needs. Be responsible for Product and Support readiness evaluation for Customer Support. Ensure participation in validating the product and documentation from and end-user perspective in different environments before launch. Conduct customer support meetings and workshops as required. After the product is launched, your responsibilities will be to ensure the customers support is in place and maintained. Your global role puts you in an international environment together with other support professionals. The position is based in Kista, Sweden.

Qualifications: Master of Engineering (civilingenjör) or completed upper secondary engineering course (gymnasieingenjör). Minimum five years experience from a support organisation and a couple of years in a leading position (project leader, manager, etc.). High ability to communicate in English is required. Other languages a plus. Have good technical knowledge of mobile terminals and communications. You will have good interpersonal skills, be

able to work independently, have the desire to provide the best of service to our customers, become a professional manager and be prepared to travel.

Contact: Dennis Ståhlberg, +46 8 404 5272. Application: Customer Support Manager, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@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 compliment 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 know-how 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. You must be a highly flexible person with a positive approach to our fast-changing market, and you should appreciate working in a project-oriented environment. You are pro-active, creative and willing to take initiatives. Communication skills and fluency in English are important and most probably you have marketing or sales engineering background. Experience in the Access area, ATM, IP or datacommunication is an extra asset.

Contact: Rudi Pedersen, +46 8 719 8384, 070-609 6764, rudi.pedersen@etx.ericsson.se, Walter Van Eyk, +46 8 719 8070, 070-630 3587, Walter.VanEyk@etx.ericsson.se, Catarina Larson Åstrand, HR, +46 8 719 0836, 070-519 0836, catarina.larson-aststrand@etx.ericsson.se. Application: TACTICAL MARKETING, Ericsson Telecom AB, Margareta BringbyPU Access & Product Offerings, Human Resources 126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etx.ericsson.se.

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 (OS) 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 millennium. To find out more about this new force in service solutions, please visit our website at <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

Telecom Management Solutions is a Service Product Unit within Ericsson Services consisting of 6 Practices responsible for the development and marketing of advisory services, integrated systems solutions and operation related services in a multi-vendor environment for operators and service providers so that they can manage their business in a profitable and competitive manner.

The Resource Office, at Practice Managed Services within Telecom Management Solutions service product unit, is now looking for the professional to join our team for one-year period to the following position:

Resource Manager

● As the Resource Manager you will be responsible for staffing of Ericsson international customer projects and assignments. Your key tasks will be to manage Ericsson Market Units and Regional Offices requests for technical, management and consulting resources: to search and evaluate candidates, perform phone interviews, take references, negotiate terms and conditions, contract selected professionals and finally administrate the consultant "hand-over" to work location, ex. co-ordinate travel information, visa, work permit, tax and social payments, etc.

The position requires co-ordination of different functions, both within the parent company and subsidiaries. It is therefore essential that you are out-

going, good communicator and negotiator, business and result oriented with a strong drive and you master spoken and written English. We expect that your education and work experience has provided you with the solid platform in both logistics, technical and human resources areas. Experience from telecommunications business, AXE and GSM is clear merits. Having some experience in Resource & Supply areas is a definite plus. We can offer you the challenging work in a service area with a team of highly motivated people working in an open and positive atmosphere. For further information about the Resource Office go to http://professional-services.ericsson.se/poms/order_office/index.shtml

Contact: Alisa Bornstein, +46 8 585 318 82, alisa.bornstein@era.ericsson.se. Application: RESOURCE MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GH Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Multimedia Producer

One keyword within the UMTS business for sure is Multimedia. In addition to excellent tender documentation and brilliant solution offerings, we hand in Multimedia presentations covering the key elements of the offers using edutainment and imaging. We are a section within Bid Management in the recently formed Sales Unit ERA/LN. The upcoming UMTS offer races require us to expand our group. We have the honor to really produce Multimedia for our Customers and make them feel being something special for us. For recent offers, we as a competence center produced Multimedia Productions around the globe, from Milan to Dublin, from Tokyo to Montreal.

● You as the Multimedia Producer are responsible for planning, managing, co-ordinating and controlling the Tender CD Production. Therefore you need to use close contacts to both the Bid Managers and the NAM/KAM. This job also requires a big mobility and the awareness that not all weekends are excluded in our working process. You will soon meet people around the globe, help us establish a network between UMTS MarCom, the Market Units and the neighboring LN units. If you have an overall understanding of the Ericsson branding, our products (especially mobile systems/UMTS) and you are creative enough to express and communicate our solutions in presentations then you are most welcome to join us. The use and handling of new media shouldn't be a problem for you.

We will show you the Bid Management Process, tell you how we prepare for excellent offers and best support and introduce you to our specialized agencies working with us. We can offer you a challenging and exciting job in a group with excellent team spirit, well respected by all units as well as internationally.

Contact: Jens Karolyi, +46 8 757 1931, jens.karolyi@era.ericsson.se. Application: Multimedia Producer, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 164 80 Stockholm, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Assistant Multimedia Services

One keyword within the UMTS business for sure is Multimedia. Besides excellent tender documentation and brilliant solution offerings, we have to make sure that the Bid Process is kept and that all necessary surroundings for the tender team are secured. In addition, we at Ericsson spend a huge but important effort in preparing both branding and impressive tenders. We want to differentiate ourselves from competition in doing a little bit more than "just" submitting binders. We create an image towards our customers. We are a section within Bid Management in the recently formed Sales Unit ERA/LN. The upcoming UMTS offer races require us to expand our group. Our group within this section supports all major offer teams providing full service parallel to the tender production. The result is measured by our Customers perceiving our offer as best both in content, quality and presentation.

● You as the Project Assistant are responsible for co-ordinating and controlling the Offer Production. Therefore you need to use close contacts to our Bid Managers and establish a team working atmosphere with our partnering agencies. You will be the one keeping track on the offer preparation and producing layout and documentation material. This job also requires a big mobility and the awareness that not all weekends are excluded in our working process. You will soon meet people around the globe, help us establish a network between UMTS MarCom, the Market Units and the neighboring LN units. If you have an overall understanding of our

products (especially mobile systems/UMTS) and you are not frightened of organizing a project then you are most welcome to join us.

You will need your very good communication skills and organizational talents every day. Handling new media like www, Multimedia and electronic documentation should not be a problem for you. We will show you the Bid Management Process, tell you how we prepare for excellent offers and best support and introduce you to our specialized agencies working with us. We can offer you a challenging and exciting job in a group with excellent team spirit, well respected by all units as well as internationally.

Contact: Jens Karolyi, +46 8 757 1931, Jens.Karolyi@era.ericsson.se. Application: Project Assistant Multimedia Services, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 164 80 Kista, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Project Manager – PU Accessories

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Nu söker vi en Project Manager till PU Accessories, Global Marketing.

● Som Project Manager koordinerar Du våra globala marknadsaktiviteter för mobiltelefoner, från idé till implementering hos de olika marknadsregionerna. Du driver pågående projekt, enligt vår globala aktivitetsplan, men är även delaktig i att driva nya projekt.

Projektledarprofil: Flerårig erfarenhet av marknadsföring av snabbrotliga konsumentprodukter samt erfarenhet av att driva projekt och ha byråkontrakt. Mycket god kommunikationsförmåga, vara driven, initiativrik och kunna arbeta självständigt. PC-vana. Kvalifikationer: Gärna marknadsekonom på högskolenivå, eller utbildning från RMI Berghs, IHM eller motsvarande och behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Christer Wassborn, +46 8 404 5183, christer.wassborn@ecs.ericsson.se. Ansökan: Project Manager - PU Accessories, Ericsson Mobile Communications AB, KI/EC/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical Sales Manager - New Venture Sales & Business Support, TDMA Systems

New Venture Sales & Business Support within TDMA Systems is responsible for capturing new business in the Americas. The opportunities we pursue are mainly new licenses for TDMA and Third Generation systems (EDGE) with focus on the Americas, and GSM licenses in Latin America.

● As a Technical Sales Manager, you will be accountable for the total solution offered, from proposal to system acceptance, including infrastructure, services, applications and terminals. You will work in different Core Three teams with tenders, and with supporting customer projects during the implementation phase. This requires keeping up to date with the whole product portfolio, involving frequent contacts with different product units as well as other business units, such as GSM Systems, Services, Mobile Internet and Terminals. You should be prepared to travel abroad for periods ranging from one week to two months.

You have a background within datacom/IP, and preferably some knowledge of cellular systems. You are a good team worker, and you are comfortable doing customer presentations. You are able to express yourself freely in English. Spanish or Portuguese is a definite advantage.

Contact: Bo Ribbing, +46 8 757 0575. Application: Technical Sales Manager - New Venture Sales & Business Support, TDMA Systems, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/R HR Helpdesk, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Business Manager

Established 1999, Ericsson Service is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. By creating Ericsson Services we have succeeded in bringing together our resources in order to emphasise the strategic importance of developing a competitive and profitable service busi-

ness. Our Practice, Network Design & Network Performance Improvement, is organised within SPU (Shared Product Unit) Telecom Management Solutions. To find out more about us please visit our website at: <http://ndnpi.ericsson.se>.

Global responsibility within Practice Network Design & Network Performance Improvement Business Manager. We are looking for extrovert and focused candidates with a winning attitude and hunger for success. For the right candidate this is a challenging position that will open for new and exciting career opportunities within Ericsson. We need qualified Business Managers to our unit Business Management & Product Marketing. You will be instrumental in the planned launch of our next products. Vital to our work is also to look ahead and plan for future business. Part of the work is to collect information from different markets, as customer needs and sales needs. Our work is done in co-operation with our 4 regional offices.

● Your task will include: report the market needs-recreate solutions, packaging, pricing, how to sell value for our services/build business growth/develop sales channel/sales planning and follow up market introduction/lecture in "Service solution training" co-ordinate events and sales support/market visits. For the position we need a person whose profile shows that you are outgoing, independent and self-motivated with strong interpersonal and communication skills. Experiences in marketing and sales is needed, background from service business in Telecom is an advantage. You should have a University degree, preferably M.Sc. or similar. It is also required good writing and oral skills in English.

Contact: Ken Anvret, ERA/GPD, 46 8 585 301 07, ken.anvret@era.ericsson.se. Application: Business Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 Stockholm, anna.hager@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Marketing & Sales Manager

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 at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

● Ericsson Services Regional Office (ES-RO) EMEA (Europe/Middle East/Africa) for segment Network Operators and Service Providers are looking for determined and enthusiastic people to drive and improve the sales of ND/NPI services within the EMEA region. The position includes task such as initiating and co-ordinate Marketing & Sale plans and activities, e.g. visits, seminars, customer presentation and promotions. Build and maintain excellent relations within the region is also vital, since you will be actively working with the local Marketing & Sales Units throughout EMEA. You will also work close together with the Regional Sales Management and SAU (Product Management) for ND/NPI in Stockholm.

Interested candidates should have excellent communication and marketing skills, alongside experience in our business area (ND/NPI services for mobile and/or wireline systems, both data and voice) as well as a good knowledge of Ericsson in general. Further, the candidate must be capable of working individually as well being an important link in the team.

Contact: Carl Aspenberg, +46 8 719 47 46. Application: Marketing & Sales Manager, Ericsson Real Estate & Services AB, HF/ERA/GHS Inger Pettersson, 126 25 STOCKHOLM, Inger.Pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Corporate Program Manager

Strategic partnership and alliances are an important part of Ericsson's strategy to build a profitable product portfolio and market success. The announced partnership with Microsoft is one such example. To manage and develop this type of relationship Ericsson needs Corporate Program Managers. Do you want to be one of them? We have an open position as Corporate Program Manager; CPM to one of Ericsson's preferred suppliers of Software and OEM systems. The Corporate Program Manager has global responsibility for an Ericsson Alliance with a vendor.

● To qualify for this job you must have experience with relationship management of Customers or Vendors combined with experience from Product

Management or Marketing. You should also have experience in both the Telecom and Datacom industry, combined with a substantial knowledge of Ericsson on different levels.

This CPM will be Ericsson's spokesperson for the collaboration, as well as the prime contact vis-à-vis the Alliance partner. Consolidate and develop Ericsson yearly business value to fully utilize the commercial strength of Ericsson. Ensure the business strategy is implemented. Arrange and lead the Alliance steering board meetings. Communicate Ericsson's vision, strategy and business to the vendor and ensure that Ericsson is regarded as their preferred customer and partner.

Contact: Claes-Göran Vestin, 08-404 50 22, claesgoran.vestin@era.ericsson.se, Lennart Nilsson, 08-757 02 10, lennart.nilsson@era.ericsson.se. Application: Corporate Program Manager, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, 164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Marketing Manager

The Product Unit Mobile Internet Applications is a newly created PU, within the Network Operator Segment. Our mission is to form and execute the Ericsson Mobile Internet application strategy to establish Ericsson in the leading position in this market. We focus on close co-operation with our customers, to define, develop, sell and supply wireless IP applications and enablers. One of our Product Line Mobile Office Communications' interesting new products is EVO that is offered to all Ericsson Racom-users world-wide. Another product is WebOnAir Filter Proxy that speeds up wireless web-browsing by a factor 5.

● You will be responsible for stimulating the sales of Mobile Office solutions in selected worldwide markets. Working together with our local Market units, you'll plan and run the marketing and sales activities. You'll be expected to deliver significant business growth in this emerging, and rapidly changing market. You possess the commitment, determination and intelligence required to help you succeed in helping Ericsson dominate the market.

You're a highly motivated team player, and will be rewarded accordingly. Your competitive advantage stems from your highly tuned communication and negotiation skills. You have a Third level academic qualification, preferably in business or IT, as well as previous work experience in a key sales/marketing role. Knowledge of the Internet business will be a definite plus. Are you interested? For further information do not hesitate to contact us. Please send your application no later than March 10:th, 2000.

Contact: Paddy O'Leary, Director Sales and Marketing, +46 8 404 5859, Linda Schang, Human Resources, +46 8 404 2348. Application: Marketing Manager AV-6/00

Sales Support Manager

● You will be responsible for providing pre-sales, technical support for Mobile Office solutions. You'll work closely with the sales team, providing the required technical support to help secure business in markets worldwide. Your role will include the management of customer trials, demo environments, product customizations, informal competence transfers, MU support and technical sales work. You should be committed to obtaining technical excellence in all your work.

You should also be able to work with a variety of software technologies including NT, Unix, Microsoft Exchange, Internet/Intranet and Mobile access Software. Your success will depend upon creative problem solving and excellent communications skills. Preferably, you'll have a Third level academic qualification in Engineering or IT, and at least three years of experience within software support. Are you interested? For further information do not hesitate to contact us. Please send your application no later than March 10:th, 2000.

Contact: Paddy O'Leary, Director Sales and Marketing, +46 8 404 5859, Linda Schang, Human Resources, +46 8 404 2348. Application: Sales Support Manager AV-7/00.

Marketing Assistant

● You will be responsible for providing marketing support within the Sales & Marketing group. Your responsibilities will include Marcom coordination, business intelligence, sales logistics, Market Unit and bid support. You'll also provide office-based support to the sales team. In order to succeed in this position, you should be both flexible and detail-oriented as well as a good team-player who enjoys a fast moving and dynamic work environment.

You should be proficient in standard IT office systems and have at least two years experience in a sales or marketing environment. A burning interest

in the Internet business is a definite plus. Are you interested? For further information do not hesitate to contact us. Please send your application no later than March 10:th, 2000.

Contact: Paddy O'Leary, Director Sales and Marketing, +46 8 404 5859, Linda Schang, Human Resources, +46 8 404 2348. Application: Marketing Assistant AV-8/00, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/HS, 164 80 KISTA, brittmarie.olsson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Marketing and Sales Manager, Customer Management Solutions

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 at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

● Our Regional Office Europe (EMEA) now has job opportunities within the Customer Management area, as a Marketing and Sales Manager, to be filled by a sales oriented, entrepreneurial person. As a marketing and sales manager you will be responsible for building up our business of Integration, Customer Care & Billing solutions, Services Provisioning, Fraud solutions to Telecom operators and service providers in the EMEA region. We offer both internally developed systems and services, as well as systems and services from external partners that we have partner agreements with. You will ensure customer buy-in for our systems and services together with our local account teams and you will have an overall responsibility for following projects through till completion. You will work very closely together with Ericsson's partners, account managers and customers. You must be able to travel.

As a marketing and sales manager, in addition to the general requirements, you will have: Experience of billing solutions or billing consulting for telecom operators or from working for a telecom operator with billing systems Experience in handling contract negotiations and in outlining proposals International marketing experience.

Contact: Dennis Uppström, Director Customer Management Solutions, +46 8 719 49 89, Håkan Sjödin, General Manager EMEA, +46 70 757 10 36. Application: Marketing and Sales Manager, Customer Management Solutions, Inger Pettersson, HF/ERA/GHS, 126 25 STOCKHOLM, inger.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Logistiker

GSM RBS SU i Gävle är slutmonteringsenhet och logistikcenter för leveranser av radiobasstationer för mobiltelefonisystem. Karakteristiskt för CCL är kundorderstyrning, hög flexibilitet, snabba och tillförlitliga materialflöden från leverantör till kund. CCL har ett ansvar för leveranser till kund av kompletta radiobasstationer.

● Jobbet innebär att du fungerar som spindeln i nätet för operativa logistikfrågor, orderhantering och förbättringsarbeten. Du får kombinera daglig operativa problemlösning med långsiktiga förbättringar av logistikprocesser och IS/IT verktyg.

Vi söker killar och tjejer som är utåtriktade och tycker om att arbeta i en föränderlig miljö med högt arbetstempo tillsammans med unga positiva människor. Arbetet fordrar att du kan driva frågor på egen hand likväl som i grupp. Du bör också ha en bra blick för helheter, stor initiativförmåga, vara flexibel och inte rädd för förändringar. Som person har du förmåga att kommunicera och dokumentera såväl på svenska som engelska. Vi söker dig med högskoleutbildning, 120 poäng eller mer, med inriktning mot logistik.

Kontakta: Jonas Cederhage, 026-158 422, jonas.cederhage@era.ericsson.se, Michael Beissel, 026-159 848, michael.beissel@era.ericsson.se. Ansökan: Logistiker, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP, Box 6206, 800 06 Gävle, eva.dannberg@era.ericsson.se.

Do you want to work for a company which empowers people to communicate?

We belong to the business unit BMOA and the product unit Radio Network Products (RNP). Our task is to work with the Integration and Verification of the Radio Network Products for both CMS88 and CMS30 standards. Test tools plays an important role to enable us to perform this complex task. We work in projects of various sizes.

Are you ready for a challenge?

Our scope and our mission & vision are demanding that we increase our team with a number of people within Integration and Verification.

You should apply to us if you want to work...

- with new exciting technology
- with highly skilled test teams
- in an environment that gives you the full picture of what we deliver to the customer (we have a complete test plant that also includes tools that simulate mobile traffic) with the opportunity to continuously develop your competence
- with international contacts (both internally within Ericsson and externally with our operators)
- and have a chance to travel and to continuously develop your competence

Your general background may vary, you may have previous experience of test or SW/HW design.

- You enjoy working both independently and in teams
- You are interested in new concepts and new technology
- You are flexible and well organized
- You have the ability to understand complex systems
- Your personality traits are very important: outgoing, result oriented and with a willingness to continuously develop your competence through work

System Tester

We need to expand our Integration and Verification test teams with SYSTEM TESTERS for the CMS30 standard and for the CMS88 standard.

As a SYSTEM TESTER you play an important role to quality assure the CMS88/CMS30 Radio Network system before a new release is delivered to the customer.

We are the last ones to test the complete system with all new functionality added before it is delivered to the customer.

You will be responsible for planning and designing your testing which gives you great flexibility to influence your daily work with the responsibility that follows that.

As a SYSTEM TESTER your background may vary, you may have previous experience of SW/HW testing and you have an engineer degree minimum "gymnasieutbildning" but preferably "högskoleingenjör" (or equivalent experience).

Trouble Shooter

We need to expand our Integration and Verification test teams with HIGHLY EXPERIENCED TESTERS in a role as troubleshooters, both for the CMS30 standard and for the CMS88 standard.

As a TROUBLE SHOOTER you play an important role to complement our system testers in their work to quality assure the CMS88/CMS30 Radio Network system before a new release is delivered to the customer.

We are the last ones to test the complete system with all new functionality added before it is delivered to the customer.

You will be part of the test teams and work together with them to solve the most complex problems. This will give you great flexibility to influence your daily work with the responsibility that follows that.

As a TROUBLE SHOOTER your background may vary but you must have previous experience of system test or trouble shooting in large and complex systems and you have an engineer degree minimum "gymnasieutbildning" but preferably "högskoleingenjör" (or equivalent experience).

Speech Quality Tester

We need to expand our CMS88/CMS30 Integration and Verification test team with a SPEECH QUALITY (SQ) TESTER.

As a SQ SYSTEM TESTER you play an important role to quality assure the CMS88/CMS30 system before a new release is delivered to the customer. We are the last ones to test the complete system with all new functionality added before it is delivered to the customer. You will be responsible for planning/designing and executing your testing which gives you great flexibility to influence your daily work with the responsibility that follows that. Also, the SQ team performs regular measurements out at the various customer sites to verify the SQ out in the field.

Your background may vary, you may have previous experience of test or SW/HW design. Preferably, you have some experience of radio and you have an engineer degree (or equivalent experience) minimum "högskoleutbildning".

Project Managers

We need to expand our Integration and Verification test teams with PROJECT MANAGERS for the CMS30 standard and for the CMS88 standard.

As a SYSTEM INTEGRATION & VERIFICATION PROJECT MANAGER you play an important role to lead the test teams both during the integration and the verification test phase. You will be involved early in the project to evaluate the AD plan for testing purposes and other test aspects. It is your responsibility to plan for the I&V activities so that the test teams can successfully quality assure the system before a new release is delivered to the customer. We are the last ones to test the complete system with all new functionality added before it is delivered to the customer so your project has high visibility.

Your project will be organized in test teams. The CMS30 project have three test activities: Stability, Call Handling, Speech Quality. The CMS88 project consists of the test activities Early System test (EST), Robustness, Stability, Accuracy, Call Handling and Speech Quality. The projects sizes can vary with different objectives.

Your role for these projects gives you great flexibility to influence your daily work with the responsibility that follows that.

As a PROJECT MANAGER your background may vary, you may have previous experience as a team leader or of project management or other leading roles.

- You enjoy the challenge of supporting and encouraging the test teams
- You have the ability to work independently
- Your personality traits are very important and you should be a team builder.

System Integration & Verification Tester

We need to expand our Integration and Verification test team for our TDMA/EDGE I&V project (CMS88).

As a SYSTEM INTEGRATION & VERIFICATION TESTER you play an important role to quality assure the system before a new release is delivered to the customer. We are the last ones to test the complete system with all new functionality added before it is delivered to the customer. You will be responsible for planning/designing and executing your testing which gives you great flexibility to influence your daily work with the responsibility that follows that.

The testers to be involved into the TDMA/EDGE verification project shall have experience of testing of some kind. Furthermore they shall have gained know-

ledge in a fair number of the following areas by previous education, dedicated local training or work experience:

- Experience in Unix Solaris 2.6 or 2.7, preferable system network administration
- Datacom knowledge: Ethernet, FrameRelay, TCP/IP, UDP, OSPF
- Knowledge of routing, addressing, subnets, DNS, DHCP etc.
- Network performance, throughput and characteristics
- OTP, SNMP, CORBA, IIOP
- Erlang, C in UNIX environment, testing (and debugging) experience
- ClearCase

Test Configuration Management Engineer

We need to expand our Test Configuration Management teams with TCM engineers for the CMS30 standard and for the CMS88 standard.

As a TCM ENGINEER you play an important role to provide the CMS88/CMS30 Radio Network Integration & Verification activities with the required software configuration.

You will be working closely together with the testers both in the department and worldwide.

You will be responsible for planning and configuring the software deliveries, which is a very important part in our test organization.

As a TCM ENGINEER your background may vary, you may have previous experience of SW/HW testing and/or Data Transcript and/or Function Changing of software, or equivalent experience. You have an engineer degree minimum "gymnasieutbildning" (or equivalent experience).

If this sounds interesting do not hesitate to contact us.

We are located in Kista at Gullfösgatan 4.

For further information about the roles System Tester, Trouble Shooter, Speech Quality Tester, Project Manager, System Integration & Verification Tester please contact:

Helena Stjernstedt ARL/VIC, Phone: 08-404 44 39 or Bo Lundblad ARL/VIC, Phone: 08-585 313 34

For further information about the role Test Configuration Management Engineer please contact:

Magnus Billstrand ARL/VMC, Phone: 08-404 35 38 or Johan Torstensson ARL/VMC, Phone: 08-757 10 15

Please send your application to:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/AH/R HR Help Desk
164 80 Stockholm
e-mail HR.Helpdesk@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

PERSONAL

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Ericsson Business Consulting is the leading provider of mobile Internet business solutions. The mission is to migrate the clients, large and fast growing enterprises, into the mobile world and turn the new business logic into a competitive advantage for them. Today we are more than 4000 professionals represented in more than 36 countries all over the world.

Global Resource Manager

● We want to establish a mutually beneficial strategic partnership between employee and employer, which enables us to reach the company vision 'to become the leader in mobile Internet business solutions'. We offer a global working environment, participation in the global Human Resources and Operational Development team, result oriented salary as well as trust and freedom of personal development in the direction of the company vision. You will, together with the other members of the team, contribute to a high performance business by attracting, retaining and developing highly skilled people.

Your responsibilities: Secure recruitment and development for top management positions and core competencies. Provide global head hunting. Develop and establish global recruitment processes. Provide all our units with strategies and support within Resource Management. Monitor and provide a global picture of our strategic resources. Support our worldwide HR functions.

We need relevant experience and skills and you should be characterized as client focused, communicative and change driver. If you feel that this is the right challenge for you, please contact Lars Ander, Head of Human Resources and Operational Development. See below for details. Please visit also www.ericsson.se/businessconsulting and <http://consulting.ericsson.se>.

Contact: Lars Ander, Head of Human Resources and Operational Development, +46 705 901 732. Application: Global Resource Manager.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Personalman

● Till våra stabsenheter inom GSM Systems söker vi en erfaren personalman. Arbetet är mycket självständigt och drivs i nära samarbete med cheferna i linje- och verksamheten. Arbetsuppgifterna spänner över samtliga HR-processer med tyngdpunkt på rekrytering, kompetensutveckling, stöd till chefer och medarbetare och personalsociala frågor. Arbetet kan ofta ske i projektförmå och förändringsarbete är en viktig del. Du kommer att fungera som en intern-konsult.

Önskvärda kvalifikationer är högskoleutbildning inom personalområdet eller motsvarande samt flera års erfarenhet av kvalificerat personalarbete. Att sätta mål och nå resultat på ett effektivt sätt är utmärkande för dig, liksom förmågan att skapa förtroende. Som person har du en god förmåga och intresse av att samverka med andra människor, är flexibel, kan arbeta självständigt och är drivande. Eftersom vi arbetar i en global miljö förutsätter vi att du har mycket goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Anky Planstedt, 08-757 1575, anky.planstedt@era.ericsson.se. Ansökan: PERSONALMAN, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Personalman/kvinna

● Vi söker dig som kan ge våra linjechefer inom en utvecklingsenhet med 200 medarbetare ett professionellt stöd i ett brett spektrum av HR-frågor. Vi kan erbjuda dig ett spännande jobb som du har stora möjligheter att sätta din personliga prägel på. Du kommer att vara anställd vid vår personalenhet samtidigt som du ingår i ledningsgruppen för utvecklingsenheten och självklart arbetar mycket nära dess linjechefer.

Dina arbetsuppgifter kommer att omfatta bl a rekrytering, kompetens- och organisationsutveckling, förhandlingar, lönefrågor och chefsförsörjning. Du kommer också att driva och medverka i projekt relaterade till HR-området.

Vi vänder oss till dig som har högskoleutbildning och har arbetat ett antal år inom personalområdet. Välkommen till produktenheten för utveckling av GSM radiobasstationer. Här händer det mycket!

Kontakta: Elsa Brodin, 08-4045169, elsa.brodin@era.ericsson.se. Ansökan: Personalman/kvinna, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Rekryteringskoordinator

● Till vår personalenhet i Lund söker vi en rekryteringskoordinator. Du kommer att fungera som ett administrativt stöd åt personalansvariga i rekryteringsärenden. Detta innebär att du kommer att vara koordinator för samtliga utannonserade tjänster. Du ska snabbt kunna ge svar åt linjecheferna om rekryteringsstatus samt ge sökande svar på frågor kring den sökta tjänsten.

I dina arbetsuppgifter ingår bl a att kalla kandidater till intervju, bevaka personalansvarigas telefoner samt vara behjälplig vid andra förekommande personaladministrativa uppgifter på enheten.

Din formella kompetens bör vara lägst gymnasienivå med några års erfarenhet av administrativt arbete, gärna från ett internationellt företag. Du har goda PC-kunskaper och behärskar engelska i tal och skrift. Som person är du serviceinriktad, initiativrik och flexibel. Du har ett strukturerat arbetssätt samt förmåga och intresse av att självständigt driva mindre projekt.

Kontakta: Sven-Olof Jönsson, 046-19 34 00, sven-olof.jonsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Rekryteringskoordinator - GH 00:023, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Human Resources Sweden har till uppgift att driva utvecklingen av den samlade HR Funktionen i Sverige. Vi ansvarar för Sverige gemensamma HR policies och processer, erbjuder program och tjänster för utveckling av individer, grupper och organisationer samt tillhandahåller PA Service. Enheten PA Service (DKS/H) är under uppbyggnad och har till uppgift att erbjuda Ericsson anställda i Sverige personaladministrativa tjänster samt bidra till att det administrativa arbetet effektiviseras.

Vi ansvarar för Löneadministration, Information om anställningsvillkor och arbetsrätt, Pensioner & Försäkringar, Stiftelser & Fonder, PA-tjänster samt Guest Support. PA Service driver också ett antal förbättringsprojekt inom detta område såsom inrättandet av en PA Service Desk för Sverige.

Service Desk LME/DKS

● Vi söker nu medarbetare till PA Service Desk PA Service Desk kommer, fullt utbyggd, att ta emot och besvara alla samtal och mails från samtliga Ericsson-anställda i Sverige. För närvarande ser vi ca 2500 anställda, vid slutet av detta år kommer vi enligt plan att serva 30 000 anställda. Idag är vi fyra medarbetare i Hallonbergen. Under våren 2000 kommer vi att öppna verksamheten även i Kumla, för att sedan expandera på dessa två orter.

Som medarbetare i PA Service Desk tar du emot frågor per telefon och mail och ansvarar för att dessa registreras i vårt ärendehanteringssystem. Målet är att du själv skall kunna lösa 40% av ärendena; de övriga skickas vidare till respektive analyssteam.

Vi söker Dig som har intresse för och helst erfarenhet av serviceinriktat arbete. Vi ser gärna att Du har erfarenhet av Help Desk eller personaladministration, men det viktigaste för oss är att du är serviceorienterad och har lätt för att uttrycka dig i tal och skrift. Eftersom våra ämnesområden är många och detaljrika tror vi att du har lätt för att lära och ett stort intresse av att sätta dig in i nya frågeställningar.

Som person är du utåtriktad och initiativrik. Du har också lätt för att kommunicera. Du är stressställd och flexibel, och du sätter kundens önskemål i centrum. Kunskaper i talad engelska är en förutsättning; goda kunskaper ett plus.

Kontakta: Christer Lindgren, 08-508 786 22, christer.lindgren@lme.ericsson.se, Maria Clewemar, Human Resources, 08-719 34 48, maria.clewemar@lme.ericsson.se. Ansökan: Service Desk LME/DKS, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, 126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

PLANERING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

DO YOU WANT TO TAKE PART IN BRINGING ERICSSON'S FUTURE TO THE CUSTOMER? 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, CDMA, PPDC and the next generation mobile telephony system UMTS. The product scope might also include routers in the future.

Within PU PSS, a new world class supply unit has been formed with international responsibility for supply and support of PSS products. Within this unit, we are looking for a

Expert on Forecasting, Capacity Planning and Market Delivery Follow-up

● Your tasks will be to establish, implement and further improve the forecasting, planning and follow-up process for our new products within Ericsson corporate guidelines and existing best practices. Forecasting in this context spans all the way from market input to suppliers. You will put requirements on existing IS/IT systems, collect data and measurements and make them accessible as basis for both operations and management decisions. Keeping an overview of the our supply demands and capacities in all areas (internal/external; HW and SW) will belong to your tasks as well as organizing and preparing the PSS demand supply board meetings. You will report directly to the head of the PSS supply and support unit.

As a suitable candidate, you have a background in economics/logistics management from either university or equivalent job experience. Several years working experience in the job area are a prerequisite. As a person, you are driving, result-oriented, self-going, communicative, and fluent in English. You are flexible and able to work in an international environment.

Contact: Lars Arvidsson, +46 8 4049135 or +46 709 860554, lars.larvidsson@era.ericsson.se, Bengt Jönsson, +46 8 58533927, bengt.jonsson@era.ericsson.se, Bo Danielsen, Human Resources, +46 8 4048167, Bo.danielsen@era.ericsson.se. Application: EXPERT ON FORECASTING, CAPACITY PLANNING AND MARKET DELIVERY FOLLOW-UP, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/HS Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The department ERA/LL/FL, Logistics, within LL/F Contract Fulfillment, has among other things the responsibility for handling the logistics for ERA owned contracts. In order to be able to meet the present and future demands we have to reinforce our organisation right away.

Experienced Logistics Person

● We are looking for a highly experienced logistics expert who will lead the logistics activities within LL/FL. You should be able to take the work beyond orderregistration, follow-up, invoicing, with transfer-price matters, prognostics, priority board issues and third party supply matters being part of your assignment. Supporting your colleagues as well developing their competence is another important task.

Your Ericsson knowledge and experience in GOLF are well documented. It is important that you are a selfgoing, result oriented individual with interest in developing your management skills.

Your social skills are excellent as well as your capabilities to co-operate. You are fluent in the Swedish and English languages, both written and spoken.

Contact: ERA/LL/FL Bernhard Nijenhuis, 08-4044702, bernhard.nijenhuis@era.ericsson.se. Application: EXPERIENCED LOGISTICS PERSON, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LL/FL Bernhard Nijenhuis, 164 80 Stockholm, bernhard.nijenhuis@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KISTA

Behovet av bandbredd inom telekom- och datakommunikation ökar ständigt och överträffar ofta de mest aggressivt ställda prognoser. Teknologin för att möta denna utmaning finns inom Optiska nät och WDM (väglängds-multiplexering). WDM är därför den snabbast växande teknologin inom telekom idag. Ericsson ser denna teknik som ett viktigt kärnområde och ökar därför sin satsning på utveckling av optiska nätlösningar och nätkomponenter baserade på WDM-teknik.

Vår produktfamilj ERION (Ericsson Optical Networking) har redan ett fotfäste på marknaden och vi utvecklar för närvarande ett tredje generations system som ska klara av att skicka 32 kanaler med 10 Gbit/s vardera över flera hundra kilometer fiber. För att klara denna och framtida utmaningar söker vi nu en:

Logistiker

● Du kommer att tillhöra Supply & Operations och arbeta inom Product Supply enhetens CCL-verksamhet i Kista. Tjänsten som logistiker innebär att ansvara för kundkontraktet från order till leverans i TTC-flödet. Detta innebär daglig kontakt och uppföljning med såväl Ericssons lokalbolag som leverantörer.

Du som söker har ekonomisk eller teknisk utbildning på högskolenivå eller motsvarande samt några års erfarenhet av logistik och supply. Praktisk erfarenhet av SAP/R3 är meriterande. Du behärskar engelska i tal och skrift.

Som person är du ansvarsfull, initiativrik och flexibel. Arbetet kräver också att du är serviceinriktad och har lätt att samarbeta och kommunicera såväl internt som externt.

Kontakta: Mattias Onsten, chef, Supply & Operations, 08-404 28 52, mattias.onsten@rsa.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: LOGISTIKER - WDM, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/W/H Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se

PRODUKTION

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics AB, utvecklar, tillverkar och marknadsför mikro-elektronikkomponenter och lösningar för telekommunikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare.

Antalet anställda är 1600 personer. RF Moduler är en av sju självständiga affärsenheter inom Ericsson Microelectronics och drivs som ett eget litet bolag. Vi är organiserade i fyra avdelningar som ansvarar för marknadsföring /produktledning, teknikutveckling, produktutveckling resp. produktion. Våra produkter är RF Moduler för wireless-tillämpningar, t ex för radiostasstationer, PA-moduler för mobiltelefoner och radiomoduler och kompletta lösningar för trådlös kommunikation enligt BLUETOOTH-standarderna där vi är världsledande.

Service, underhåll och installation

● Arbetet innebär service, underhåll och installation av våra avancerade produktionsutrustningar för tillverkning av RF-moduler t ex ytmonteringslinor samt robotstyrda och automatiska hanteringsutrustningar. Även akut reparation förekommer. Servicearbetet omfattar både mekanik och elektronik.

Du som söker bör vara gymnasieingenjör eller motsvarande, gärna påbyggt med utbildning inom dataområdet. Erfarenhet inom elektronikbranschen, elektriskt och mekaniskt. Goda kunskaper av ytmonteringsutrustning är meriterande. Du skall kunna se helheten i produktionen map produktionsökonomi och reservdelshållning. Vi ställer höga krav på noggrannhet, kvalitetstänkande och självständighet. Du skall ha lätt för att samarbeta och vara praktisk. Tjänsten innebär att Du kan delta i utvecklingsarbete och ger möjlighet till att arbeta med egna projekt. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav. Företaget tillämpar flexitid.

Kontakta: Kenny Radenholt, 08-757 48 31, kenny.radenholt@eka.ericsson.se, Lena Appelqvist, personalavdelningen, 08-757 42 34, lena.appelqvist@eka.ericsson.se. Ansökan: Serviceingenjör-N/GPM.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

Vi har idag en verksamhet i en mycket expansiv fas. Inom Opto Production finns divisionens samlade tillverkning av optiska 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. 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 processteknik och materialteknisk kompetens. Vi ser gärna sökande med erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom produktion eller processutveckling eller projektledning. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Ansökan: Processingenjör-N/YHL.

Produktionstekniker

● Vi söker Dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör med inriktning maskin-, elektronik- eller

materialinriktning. Som produktionstekniker arbetar Du med att stödja produktionen och att ansvara 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 marknadsenheter. Vi ser gärna sökande med erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom produktion eller projektledning. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Kontakta: Birgitta Skoglund, 08-757 42 07, birgitta.skoglund@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, Personalenheten, 08-757 49 91, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Produktionstekniker-N/YHL.

Produktionsberedare

● Inom Opto Production arbetar vi med montering 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 roligt att driva projekt och vara spindeln i nätet så passa på att söka tjänsten som produktionsberedare på vår enhet nu när vi ska förstärka vår funktion utifrån den kraftiga expansion vi befinner oss i.

Som beredare är Du interfacet mellan konstruktion och produktion och viktiga egenskaper är initiativförmåga, flexibilitet, uthållighet och samarbetsförmåga. Du ska också kunna växla snabbt mellan detalj och helhet och ha en starkt drivande förmåga. Är Du/har Du detta samt lägst gymnasieutbildning med teknisk inriktning och gärna produktionsbakgrund så passar Du perfekt i vårt beredningsteam.

Kontakta: Örjan Grandin, 08-757 43 17, orjan.grandin@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalenheten, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se. Ansökan: Produktionsberedare.

IC Production & Sourcing RF & MOS Wafer Fab
Ericsson Microelectronics AB är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produkortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. Enheten tillverkar integrerade kretsar på kisel så som: RF-power transistorer till basstationer Högsåpända linjekretsar, SLIC RF-kretsar till mobiltelefoner

Processintegrator

● Då vi har en kraftig expansion i utveckling av RF-powerkretsar behöver vi förstärka vår processutvecklingsgrupp inom RF-power och söker Dig som vill arbeta som processutvecklare/processintegrator. Arbetet innebär bl.a.: att i projektform och tillsammans med en projektgrupp arbeta med nyutveckling av halvledarprocesser i tillverkningen, att utveckla, testa, utvärdera, kvalificera och etablera nya varianter av LDMOS och/eller bipolära SiGe-processer för frekvenser på 1-3 GHz. i arbetet ingår också utbildning av andra medarbetare Du kommer att arbeta tillsammans med medarbetare som har stor erfarenhet inom området. Befattningen innebär ansvar för utveckling och etablering av halvledarprocesser.

Som person skall Du vara initiativrik och vara duktig på att arbeta under eget ansvar. Vi söker Dig som är flexibel och har förmåga att arbeta med olika typer av arbetsuppgifter på sikt. Det är viktigt att Du har god förmåga att samarbeta väl med olika kategorier av människor och det är ett krav att Du kommunicerar väl. Goda kunskaper i engelska och svenska är en förutsättning. I arbetet ingår att Du skall lära av och sprida Dina kunskaper till medarbetare inom enheten. Har Du erfarenheter från projektledning är det meriterande.

Du bör vara civilingenjör, teknisk doktor eller motsvarande, gärna med inriktning Teknisk Fysik eller Elektronik och kompetens inom halvledarfysik. Erfarenhet från halvledartillverkning är meriterande. Vi söker Dig som vill arbeta i en annorlunda miljö (renrum) och i en arbetsorganisation som ställer stora krav på att man tar eget ansvar. Du är kvalitetsmedveten och resultatnriktad.

Kontakta: Ivar Hamberg, chef processutveckling/processintegration RF-power, 08-757 48 38, ivar.hamberg@eka.ericsson.se., Ansökan: Processintegrator, Ericsson Microelectronics AB, Karolinska Medin, 164 81 Kista, karolinska.medin@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Supply Unit Mediacom i Katrineholm är Ericsson-koncernens globala försörjare av högteknologiska mediacomprodukter - produkter som hanterar data, röst och videokommunikation över Internet. Vi tar ett helhetsansvar från produktutveckling, leverans och installation av hård- och mjukvara, till utbildning och försörjning under produktens livstid. Vårt mål är att bli den självklara leverantören av kompletta lösningar för tjänster på e-marknaden. 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.

Test

● Dina arbetsuppgifter kommer bl.a. att vara att konfigurera och testa mjuk och hårdvara i kompletta datacomsystem (ATM, GPRS, GSM-PRO, IPT). Inställningar av produkter hos kund kommer också att förekomma.

Du som söker har lägst gymnasiekompetens med inriktning elektronik/data gärna med erfarenheter inom området datacomsystem. Meriterande är datautbildning på högskolenivå. Om Du har kunskaper inom ett eller flera av följande områden är Du också intressant, programmering (C, C++, Java, UNIX), nätverksprotokoll eller telefonsystem.

Kontakta: Ingemar Nyström Produktionsledare GPRS, 0150-58 010, ingemar.nystrom@era.ericsson.se, Klas Karlsson chef testmetoder, 0150-58 264, klas.karlsson@era.ericsson.se. Ansökan: Test, Carina Karlsson AK/UH, Ericsson Radio Systems AB, Supply Unit Mediacom KH/ERA/DSP/AK, Box 193 641 22 KATRINEHOLM, Carina.Karlsson@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Ericsson Components AB, utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena energisystem, mikroelektronik samt opto- och mikrovg-selektion. Produkterna är komponenter och system avsedda huvudsakligen för Ericsson, men även för andra kunder.

Vi tillverkar integrerade kretsar på kisel. Bland våra produkter finns både kretsar som produceras i höga volymer till mobiltelefoner och kretsar med höga prestanda till radiobasstationer. Tjänsten är heltid och förlagd till nattskift.

Operatör N/MVT Tunnfilm

● Du har teknisk/naturvetenskaplig gymnasiekompetens, goda kunskaper i svenska samt behärskar engelska. Det är viktigt att Du kan arbeta i mikroskop då flera arbetsmoment kräver detta. Vi lägger stor vikt vid personliga egenskaper och vi värdesätter förmåga att arbeta flexibelt och med stor noggrannhet. Vi söker Dig som vill arbeta i en annorlunda miljö (renrum) och i en arbetsorganisation som ställer stora krav på att man tar eget ansvar. Du är kvalitetsmedveten och resultatnriktad. I arbetet ingår också utbildning av andra medarbetare.

Kontakta: Jonas Grönvall, 08-757 4772, ekajogr@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, 08-757 4991, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Operatör N/MVT Tunnfilm, Ericsson Components AB, Karolinska Medin Personalavdelningen, 164 81 KISTA, Personal@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs (RSA) produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1500 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Vi utvecklar produktionsprocesser och tillverkar produkter till radiobasstationer för mobiltelefoner. Tillverkningen består huvudsakligen av kretskorts- och filtertillverkning, slutmontage och systemtest. Kistafabrikens TTC-organisation är formerad i självständiga resultatansvariga flödesorienterade enheter, så kallade Mikrofabriker.

Mikrofabrikschef

● Vi söker ledare till en av våra Mikrofabriker som ansvarar för helheten i processen. Du skall vara med och utveckla din Mikrofabrik mot högt satta mål. Du har ansvar för resurser, planering, kvalitet och ekonomi i Mikrofabriken. Du ska ha en naturlig fallenhet för att leda och därmed kunna motivera och utveckla din personal. Du bör ha en förmåga att på ett analytiskt och strukturerat sätt föra verksamheten framåt och tillföra energi för en positiv utveckling.

För att passa in i rollen som Mikrofabrikschef är det en fördel om du har erfarenhet av tillverkning, produktionsteknik och supply management.

Kontakta: Tomas Carlsson, 08-404 6581, Mats Cederberg, 08-757 2093, Madeleine Koch, personal, 08-757 1749. Ansökan: Mikrofabrikschef, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@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 mobilnet.

Produktionschef

● Din uppgift blir att ansvara för TTC-enheten (Time To Customer) som är en nyinrättad enhet/befattning och är direkt underställd produktionschefen. TTC-enheten omfattar fem mikrofabriker, repairverksamhet, produktionsplanering, leveransansvar och inköpsavrop, ändringshantering, kvalitetsanalyser, underhåll/processer, drift, beredning SMT, verkstadsutbildning samt egna administrativa stödfunktioner. TTC-enheten består idag av ca 500 anställda och ett betydande antal inhyrda personer från bemanningsföretag. Årliga omkostnader är ca 420 MSEK.

TTC-chefens uppgift är att förvalta och utveckla enheten till en konkurrenskraftig enhet i världsklass med produktivitet och kostnader bättre eller i nivå med de bästa jämförbara kontraktstillverkarna. Enheten mäts löpande mot ett antal nyckeltal såsom leveransprecision, kvalitet, interna ledtider, motiverad personal, produktivitet, omkostnad och förädlingsvärde/anställd. Analyser och upprättande av aktivitets- och handlingsplaner för uppföljning och utveckling av verksamheten och dess nyckeltal är en central arbetsuppgift för TTC-chefen.

Vi söker dig som är civilingenjör eller motsvarande med mångårig chefserfarenhet inom logistik, produktionsteknik och tillverkning. Som person är du drivande, resultatnriktad, stresstålig, beslutsförför och har en utpräglad samarbetsförmåga.

Kontakta: Tomas Carlsson, fabrikschef, 08-404 65 81, Madeleine Koch, personalchef, 08-757 17 49. Ansökan: Produktionschef, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovgskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovgsteknik och höghastighetselektronik.

Enheten för produktion av mikroelektronik som ingår i försvarsproduktion söker operatörer. Enheten ansvarar för serietillverkning av produkter ingående i avancerade radarsystem i huvudsak underhålls- och luftförsvarsuppgifter samt produkter till civil mikrovgskommunikation.

Operatörer

● Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir framtagning av multichipmoduler (MCM). Största delen av arbetet är koncentrerat till montering i såväl automatisk som manuell utrustning. Vi söker även personer för tillverkning av substrat som till största delen arbetar med screentryckning. Arbetet sker i en mindre grupp vilket gör att uppgifterna blir många och omväxlande. Arbetet sker i tvåskift.

Teknisk bakgrund i form av teknisk utbildning motsvarande gymnasienivå eller erfarenhet från arbete inom elektronikproduktion. Ansökningsformulär

Kontakta: Operatör till montering: Annika Kopp, 031-747 2812, 070-604 3773, annika.kopp@emw.ericsson.se, Operatör till sub-strattillv.: Kjell Arvidsson, 031-747 6540, kjell.arvidsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Operatörer ref nr 00-033,

Metod-, Processutveckling och Analys är en sektion inom Divisionen Försvarsproduktion som ansvarar för produktionsstöd, produktstöd och materialanalyser inom elektronikkbyggsätten ytmontage och mikroelektronik. Vi utför metodutveckling, utveckling av produktionsflöden och arbetssätt, producerbarhetsgranskningar, materialanalyser, problemlösningar med bl a statistiska metoder, inköpsärenden vid maskininvesteringar och delprojektdarskap i produktions- och utvecklingsprojekt.

Utvecklare

● Som utvecklare av metoder, material och produktionsstyrning kommer du att jobba som tekniskt stöd dels för vår produktion och dels för våra produktutvecklingsenheter. Dina arbetsuppgifter är att utveckla befintliga material och produktionsstyrningsmetoder samt att kontinuerligt överföra dessa metoder till nya och gamla produkter.

Du är civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet eller intresse för produktion och logistik. De personliga egenskaperna som vi värdesätter är hög personlig drivkraft, förmåga att både arbeta självständigt såväl som i grupp, i en ständigt föränderlig verksamhet. Du bör också ha en god kommunikations och innovationsförmåga. Självklart behärskar du engelska i tal och skrift. Eftersom vi arbetar

mycket med processer och olika flöden värdesätter vi om Du har en viss vana av process- och flödestänkande. Ansökningsformulär

Kontakta: Cecilia Alkhagen, 031-747 0288, cecilia.alkhagen@emw.ericsson.se, Roy Bergqvist, 031-747 1310, roy.bergqvist@emw.ericsson.se. Ansökan: UTVECKLARE METODER, MATERIAL & PRODUKTIONSSTYRNING, ref nr 00-028. Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

PRODUKTLEDNING

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

Datacom Network and Internet. A challenging future. A strong technical concept. The small company approach, but still with the big company resources Work carried out in teams, but individual responsibilities. Close to market. Business orientated. These are some of the keywords describing our Business Unit-Datacom Networks and IP Services.

Manager, Product Management

● Business Unit Datacom Networks and IP Services has recently announced the Multiservice Management Suite, a family of integrated applications for Service and Network Management of our Datacom network offerings. As the area of System and Network Management is of strategic importance, we will increase our focus and investments here; hence we now seek to enhance our Product Management team within this area.

The Product Management unit is responsible for driving the definition, positioning and packaging of our management offerings. This includes collecting and analyzing requirements, defining the road map for future developments and generating business cases to support the development of both new products and enhancements to existing products. Customer presentations and support introduction of new products and solutions are also part of the unit's responsibilities.

To be successful, the Product Management unit works closely with customers, Ericsson market units worldwide, internal and external development organizations, Ericsson partners and other Business Units and Product Units within Ericsson.

You should be innovative, professional and business oriented as well as having good communications and co-operation skills. You need to be familiar with industry trends in both the Datacom industry and especially the Network Management area. You should also have a genuine interest in developing and improving products and solutions with a focus on customer satisfaction, as well as the capability of building and driving a successful and motivated team. You probably have an Engineering degree and/or a Business degree and experience from the System and Network Management industry. Previous experience from a role as line manager would be preferred. If you send your application by E-mail, please send a copy to Steve.

Contact: Steve Alexis, +46 8 422 0801, mobile +46 8 708 270546, steve.alexus@etx.ericsson.se, Britt Alexanderson, Human Resources, +46 8 422 1258. Application: Manager, Product Management, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siv-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, siv-britt.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Manager - Multimedia

Within the Product Unit CSS at BMOG we are responsible for Strategic Product Management of general datacom, IP and multimedia solutions. In the 3G wireless systems multimedia will be an important application and we are now looking for a

● Product Manager that is responsible for the circuit switched multimedia solutions. As a Product Manager for Multimedia you are responsible for our solutions to provide support for the 3G.324M multimedia standard in the Ericsson 3G core network. We are also working with gateway products to other multimedia standards like H.320, H.323 and SIP and end-to-end solutions like video content servers.

You are generally responsible for the competitiveness and profitability of our Multimedia product portfolio. This includes consolidation of market requirements, definition of product requirements, preparation of business cases and definition of product plans. You are also responsible for strategies and to initiate and follow up new developments in co-operation with our own development organisation and external providers. Together with our marketing organisation you are also responsible for providing market oriented product information. You will have extensive international contacts with the

Ericsson sales organisation and directly with customers. You have to be prepared to travel.

The person we are looking for must possess good technical knowledge of the GSM system and preferably also in datacom. Knowledge about multimedia technologies is a plus. However, most important is willingness and ability to quickly learn new things. A suitable background is experience from system management or product management. Experience from marketing or other customer and commercial oriented tasks are also an advantage. The candidate must have good verbal and written communication skills in English.

Contact: Lars Sundin, +46 8 404 5572. Application: IN215, PRODUCT MANAGER-MULTIMEDIA, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM. beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager Strategic Product Management-GSM Operation & Maintenance

Product Unit BSS is responsible for the global development and profitability of the GSM Base Station System and GSM Operation and Maintenance. Strategic Product Management GSM O&M have the full live-cycle responsibility of GSM OSS, Ericsson's network element management system for the GSM network sold to over 100 customers in 50 countries. Our next generation system will combine the management of the GSM as well as the UTRAN WCDMA network elements. Due to the nature of our mission we work highly cross-organisationally to align strategies with other Product Units and to improve our understanding of future opportunities.

● We are now looking for a manager to lead our team of 10 product managers. In this challenging position you will deal with all the issues of Product Management: Product strategies Requirements on products. Customer business cases. Product plans and programs. Early marketing towards our local companies.

To be able to take on this responsibility, you should have several years of background of O&M and network management as well as experiences in managing a challenging task preferably from earlier assignments in design and as a market representative (LPM). Your understanding of our customer needs in the area of network management as well as sound knowledge of modern software technologies lets you take the lead role in this area.

If you are a highly motivated, driving person with excellent interpersonal and communication skills, this is your career opportunity to have an impact on the future! Stefan Spaar, who has been on a contract with us, is currently managing the group but will be leaving us early next year. The intention is to have you coming in before Stefan goes back to Germany in order to have a smooth hand over.

Contact: John Montgomery, +46 8 764 1767, john.montgomery@era.ericsson.se. Application: Manager Strategic Product Management, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Operative Product Managers

Product Line Third Party Products has the overall responsibility for sourcing of external vendors' messaging systems. The product portfolio consists of solutions for Voicemail, SMS, Cell Broadcast, IVR/speech recognition, e-mail and Unified Messaging from partners like Comverse, CMG, Sema, Britte, Vocalis, Microsoft and Unisys. The unit is an integral part of Product Unit Messaging, a shared PU supplying messaging solutions to all telecom standards supported by Ericsson. A new unit for Operative Product Management and test & certification is currently set up in Kista. The unit will have the overall responsibility for the technical coordination of the external vendors. We have a number of open positions:

● As an Operative Product Manager you will be responsible for the technical coordination of one or several technology areas. You will also be the primary technical contact for one or several external vendors. Your tasks will include technical investigations, planning and execution of certification projects and technical sales support to Market Units.

You have a couple of years experience of work in system management and/or product management. An engineering degree and good English communication skills are valuable.

Contact: Ola Svensson, 08-404 4904, ola.svensson@era.ericsson.se. Application: 3PP Messaging, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 STOCKHOLM.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

The former VAS organization has been transformed to the new Product Unit Service Capability Servers and Applications (SCSA) per November 1st, 1999. Within SCSA the Strategic Product Management Unit is established. The SPM Unit is responsible for strategic product management of the existing Intelligent Network platforms as well as the new IP based Service network consisting of Service Capability and Application Servers.

We are in a dramatic change of technology when leaving AXE in favor of IT platforms at the same time as the service network is separated from the core network and is made independent of the access type. We are working towards Fixed, GSM, PDC, TDMA, UMTS and IP core networks. Our products are installed at more than 130 customer sites and we forecast strong growth for the coming years mainly driven by subscriber growth and new operators, especially for UMTS networks.

Strategic Product Mgr - Product Strategies

● The candidate should have experience in as many of the following areas as possible: Intelligent Networks, Investment Cases, Product Planning, Migration Strategies, Network Convergence, Open Platforms, IP Technology. Fluency in English is required, other Languages are a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature. The job involves some worldwide traveling.

Strategic Product Manager-Product Strategies
The candidate should have experience in as many of the following areas as possible: Intelligent Networks, Investment Cases, Product Planning, Migration Strategies, Network Convergence, Open Platforms, IP Technology. Fluency in English is required, other Languages are a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature. The job involves some worldwide traveling.

Strategic Product Manager - Telecom Management

● In the Product Strategy unit we are looking for a Product manager who can address the Telecommunication Management e.g. Operation and Maintenance and Network Management for the SCSA nodes. The responsibility is also to coordinate towards other Product Units and standardization bodies, thus ensuring that our products will meet our customer's demands today and into the next millennium.

The ideal candidate has a comprehensive experience in Telecommunication Management both in traditional circuit switched networks and the emerging IP based networks. Familiarity with AXE MML, standards like SNMP, CORBA, CMIP etc are favorable as well as AXE products, and other Platforms like OSS, SMAS, TelORB, etc. Fluency in English is required, other Languages are a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature. The job involves some worldwide traveling.

Contact: Dan Fahrman, +46 8 585 32631, dan.fahrman@era.ericsson.se, Anna Sandström, +46 8 719 54 93, anna.sandstrom@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Manager-Telecom, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

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 web site at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>.

Product Manager - Interoperability Services

● You will be the driver in creating new services focused on the increasing need of integration of multi-vendor networks, i.e. networks that include not only Ericsson equipment but also components from other manufacturers. These integration activities have traditionally to a large extent been done ad-hoc, sometimes resulting in unnecessary delays and unforeseen costs.

The key area for the unit Interoperability Services is to provide integration services aimed at fulfilling this increasing need among our customers. By carefully defined and structured methodology we will gain increased efficiency in field operations resulting in lower cost of delivery, less delivery delays and as a result of this more satisfied customers!

You will be supported in the mission of finding and designing these new business opportunities by

our two delivery organizations, focused on multi-vendor integration projects, located in Düsseldorf and Montreal. A close cooperation with these units will be essential, resulting in travelling as a natural part of this assignment.

To be successful you should be characterized by a strong business perspective, have good communication skills, being a team player as well as a driver. Most important of all, you should have an innovative mind set, like to be a pioneer focused on creating new service products. Previous knowledge from integration activities in the field, or system integration activities, will be considered an advantage. Experience from customer projects, other close market related activities as for example Marketing & Sales or Product Management positions will also be of great value to understand the business potential of new interoperability services.

Contact: Anders Areskou, Manager GI/YOC, +46 8 757 1156, anders.areskou@era.ericsson.se, Agneta Hjertén, Human Resources, +46 8 757 2902, agneta.hjerten@era.ericsson.se. Application: Product Manager.

The Service Area Unit Network Integration offers an extensive service portfolio to customers when building new networks, performing expansions or migrating to Next Generation Networks. We now support all system standards (GSM, TDMA, UMTS, PDC, Wireline, Datacom & IP) and are working closely with the four Ericsson Services Regional Offices (ES-RO's for Americas, Asia/Pacific, China and EMEA) to maximize the benefits from this collected responsibility. In order to do so, we need the following skilled people:

Product Manager

● Business Development and Control. You will be the key person that links together the central product management organization with the regional offices (ESRO) to secure the supply capacity for our services. Your tasks will be to Ensure a uniform service delivery globally by implementing competence requirements and forecasting principles, aligning agreements etc. Initiate and take part in the execution of (an existing) certification program for the service delivery units. Identify and spread best practices. Follow up supply costs and look for operational improvements and provide feedback to the pricing process.

A suitable background would include experience from customer project management. To be successful you should have a strong business sense, good communication skills and a sense of humour. Travelling will be a natural part of your assignment.

Contact: Dan Englund, Manager GI/YBC, +46 8 508 78512, dan.englund@era.ericsson.se, Agneta Hjertén, Human Resources, +46 8 757 2902, agneta.hjerten@era.ericsson.se. Application: Product Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 Stockholm, anna.hager@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Ericsson Business Consulting är en ny enhet inom Ericssons affärssegment Företag, som fokuserar på kommunikation och informationsstyrning. Vår styrka är att förstå kundens affärer och behov. Med modern teknik och professionell projektledning utvecklar vi affärs- och kommunikationslösningar av högsta kvalitet. Vi är idag mer än 4 000 konsulter. Vår unika kunskap om data- och telekommunikation kommer våra kunder tillgodo världen över.

ETP Konsult

● Till Ericsson Quality Management Institute, EQMI vilket är en del av Ericsson Business Consulting söker vi nu seniorkonsulter med inriktning på extern teknikförsörjning. Du kommer att ingå i vår grupp av management konsulter och kommer i denna roll att:

Självständigt och i samverkan med andra avlasta och bistå produktledningsfunktioner inom Ericsson med strategi-, projekt-, avtals- och livscykelfrågor inom ramen för extern teknikförsörjning. Agera lärare på vårt kursutbud inom External Technology Provisioning. Deltaga och driva utvecklingsprojekt av stödverktyg och utbildningar inom ETP. Utifrån en organisations behov av externa produkter analysera, argumentera och implementera helhetslösningar byggande på konsultstöd, verktyg och utbildning.

Utbildningskrav: Du är civilingenjör, ekonom eller har motsvarande högskoleutbildning alternativt motsvarande erfarenheter.

Önskvärd yrkeskompetens: Lämplig bakgrund är erfarenhet av produktledningsarbete eller hantering av externa produkter inom ramen för produktledning. Du bör ha arbetat ca 5 år inom Ericsson och ha god Ericssonkunskap.

Önskvärda personliga egenskaper: Du har ett konsultinriktat arbetssätt och ser detta som en utmanande uppgift. Du tycker också det är roligt att se andra utvecklas tillsammans med dig själv. Flytande svenska/engelska i både tal och skrift. Vi ser

gärna kvinnliga sökande, då merparten av avdelningen består av män.

Vi söker nu en blivande seniorkonsult med controllerbakgrund.

Business Case konsult

● Du kommer att ingå i vår grupp av management konsulter och kommer i denna roll att: Självständigt och i samverkan med andra avlasta och bistå produktledningsfunktioner inom Ericsson med kostnadsanalyser för produktkalkyler, livscykel-kostnadsberäkningar och ABC-kalkyleringar. Långsiktigt arbete för att stärka produktlednings möjlighet till kontroll genom att använda sig av Business Case som beslutsunderlag för produktbeslut. Agera lärare av anpassade Business Case-utbildningar. Deltaga och driva utvecklingsprojekt av stödverktyg inom området anpassade mot produktledning. Utifrån en organisations behov analysera, argumentera och implementera helhetslösningar byggande på konsultstöd, verktyg och utbildning.

Utbildningskrav: Du är civilekonom eller har motsvarande högskoleutbildning/erfarenhet.

Önskvärd yrkeskompetens: Du har erfarenhet från Business Case/Controller i anslutning till produktledning och du har arbetat ca 5 år inom Ericsson och har således god Ericssonkunskap.

Önskvärda personliga egenskaper: Du har ett konsultinriktat arbetssätt och ser detta som en utmanande uppgift. Du tycker också det är roligt att se andra utvecklas tillsammans med dig själv. Flytande svenska/engelska i både tal och skrift. Vi ser gärna kvinnliga sökande, då merparten av avdelningen består av män.

Vi söker nu seniorkonsulter med inriktning på produktledningsfrågor.

Seniorkonsulter till EQMI

● I denna roll ingår att: Självständigt och i samverkan med andra avlasta och bistå produktledningsfunktioner inom Ericsson med produktledningskompetens. Agera lärare i produktledningsanpassade utbildningar. Deltaga och driva utvecklingsprojekt av stödverktyg och utbildningar anpassade mot produktledning. Utifrån en organisations behov analysera, argumentera och implementera helhetslösningar byggande på konsultstöd, verktyg och utbildning.

Utbildningskrav: Du är civilingenjör, ekonom eller har motsvarande högskoleutbildning alternativt motsvarande erfarenhet.

Önskvärd yrkeskompetens: Lämplig bakgrund är erfarenhet av produktledningsarbete eller hantering av externa produkter inom ramen för produktledning. Du bör ha arbetat ca 5-10 år inom Ericsson och ha god Ericssonkunskap. Du har även ca 3-5 års erfarenhet av produktledningsarbete.

Önskvärda personliga egenskaper: Du har ett konsultinriktat arbetssätt och ser detta som en utmanande uppgift. Du tycker också det är roligt att se andra utvecklas tillsammans med dig själv. Flytande svenska/engelska i både tal och skrift. Vi ser gärna kvinnliga sökande, då merparten av avdelningen består av män.

Kontakta: Hans Christensen, 08-568 625 78. Ansökan: Seniorkonsulter till EQMI / Mikael Skeppar, recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic partnership and alliance are an important part of Ericsson's strategy to build a profitable product portfolio and market success. The announced partnership with Microsoft is one such example. To manage and develop this type of relationship Ericsson needs

Corporate Program Managers

● Do you want to be one of them? We have an open position as Corporate Program Manager; CPM to one of Ericsson's preferred suppliers of Software and OEM systems. The Corporate Program Manager has global responsibility for an Ericsson Alliance with a vendor.

Do you have this background? To qualify for this job you must have experience with relationship management of customers or Vendors combined with experience from Product Management or Marketing. You should also have experience in both the Telecom and Datacom industry, combined with a substantial knowledge of Ericsson on different levels.

Some highlights of the task: This CPM will be Ericsson's spokesperson for the collaboration, as well as the prime contact vis-a-vis the Alliance partner. Consolidate and develop Ericsson yearly business value to fully utilize the commercial strength of Ericsson. Ensure the business strategy is implemented. Arrange and lead the Alliance steering board meetings. Communicate Ericsson's vision, strategy and business to the vendor and ensure that Ericsson is regarded as their preferred customer and partner.

Contact: Claes-Göran Vestin, 08-404 50 22, claes-goran.vestin@era.ericsson.se, Lennart Nilsson, 08-757 02 10, lennart.nilsson@era.ericsson.se. Application: Corporate Program Manager, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

PRODUCT UNIT MEDIUM & LARGE COMMUNICATION SYSTEMS located at Nacka Strand. The mission of the Product Unit is to develop (migrate) its strong product portfolio based on the MD110 and associated CTI products, wired and wireless terminals into new technologies (i.e. IP, GSM, WCDMA) to enable capitalization on our large customer base through expansion and migration to the Internet (IP) infrastructure.

Manager – Product Management

● In this challenging position you will lead a team of product managers. You will be responsible for the MD110 product portfolio the definition and communication of the MD110 Product Plan the Product Council where all major product development decisions are made the operational development of the product management unit with its processes and toolsetting up and maintaining good cooperation with the BU, PUs and third party suppliers. You are a member of the PU Management Team. Your work will be characterized by a strong business perspective. Good communication skills are necessary.

You have a University degree in Business and/or Engineering and good general product knowledge and solid experience from product management and development. You have management experience and are a highly motivated, driving person with excellent interpersonal skills. Market understanding and experiences is necessary.

Contact: Thomas Näsström, 08-422 2084, Ann-Christine Svensson, 08-422 1742, ann-christine.svensson@ebc.ericsson.se. Application: MANAGER-PRODUCT MANAGEMENT, Ericsson Business Networks AB, HR Helpdesk, NA/EBC/BEES/HR, S-131 89 Stockholm, hr.helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

Opto Electronic Products, en produktlinje inom Ericsson Microelectronics, har med mer än 20 års erfarenhet av fiberoptiska produkter en stark position på marknaden. Vi söker nu en

Product Marketing Manager

● till enheten för marknadsföring och affärsutveckling. Vi ansvarar för marknadsföring och teknisk support till våra befintliga kunder och för utveckling av nya marknader. Arbetsuppgifterna innebär ansvar för: ? att koordinera och driva arbetet med att ta fram offertunderlag ? teknisk support till kunder och säljare ? bevakning av konkurrenter och marknadstrender ? kundbesök och teknisk marknadsföring av produkter t ex vid mässor och utställningar. Våra produkter är fiberförstärkare och ett brett sortiment av sändar- och mottagarmoduler för fiberoptiska kommunikationssystem med bithastigheter upp till 10Gbit/s. Applikationer finns inom SONET/SDH-transmissionssystem inklusive WDM, Fiber-To-The-Curb och framtida Fiber-To-The-Home system.

Vi söker Dig som vill vara med i en dynamisk utveckling där affärsmöjligheterna är unika! Du har teknisk utbildning på högskolenivå, gärna med erfarenhet av optoelektronik och med minst två års erfarenhet av marknadsföring och kundkontakter. Du är drivande, resultatintriktad och trivs i en expansiv internationell miljö!

Kontakta: Helen Olofsson, 08-757 44 02, helen.olofsson@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, 08-757 49 91, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Marketing Manager-N/YK, Ericsson Microelectronics AB, Karolinska Medin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Global Product Management Accessories in Lund is looking for a product manager within the area of Advance Product Planning. The team's aim is create the right conditions for a good product portfolio of accessories for our future phones. This requires an innovative and structured way of working.

Product Manager – Advance Product Planning

● As product manager, you will be responsible for different tasks when it comes to creating new accessory concepts for our future phones. Your duties will include everything from creating ideas and developing totally new concepts for accessory products, to guaranteeing phone functions and creating a suitable portfolio of mobile phone accessories.

Your main responsibility will be for the technical coordination of new phones, which means managing the development of new technical platforms for accessories with a keen eye on the marketplace. Your most important contacts will be with R&D and product management as well as our sales regions.

You are able to sell, are flexible and organized in order to realize your product ideas while also creating an effective range of products. You probably have a university degree in technology, or in economics with some technology experience. You have PC skills and a good command of both written and spoken English.

Contact: Sigge Frolov, +46 46 19 31 92, sigge.frolov@ecs.ericsson.se, Niklas Bengtsson, +46 46 19 40 56, niklas.bengtsson@ecs.ericsson.se. Application: Product Manager-Advance Product Planning Ref. G041, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

NEW POSITION AT GSM SYSTEMS-E-BUSINESS

E-business is becoming increasingly important in the way we support our customers, and we expect this trend to accelerate. The potential value for both our customers and Ericsson is significant, and there is a need to act fast. To ensure we can capture this

opportunity, we are launching a GSM systems E-business effort.

Our objective is to provide a broad range of applications to our customers, e.g., online product information, online ordering, product Configuration, user communities. The responsibility given is to co-ordinate ongoing BMOG e-business activities, to act as a catalyst to accelerate and leverage ongoing efforts, and to co-ordinate with the Ericsson corporate E-commerce initiative. It will also work together with Market Units and in partnership with customers creating a common GSM systems interface. Our goal is to be one of the main operators within e-business and we are looking for competent persons who will help us achieving our goal. Today we already have more than 40 customers and suppliers connected to our Extranet. We are looking for following position:

Manager, Implementation and Support

● The e-business is about to help and support our customers. We will do that by creating a range of new solutions. We need you who have the skill to test and verify that our e-business pages are attractive, safe and intuitive. Your responsibility will contain tasks like confirming that the customer requirements have been implemented, suggest and write test methods, be responsible for the testing work, analyse and document the results. Another important task is to be responsible for the daily support concerning each customer's specific needs.

To be able to function well in your role as a Test & Verification manager you should have worked as a manager for some years and be excellent at leading personnel. You are proud to lead projects and reach results within time limits.

Qualifications: You have a M.Sc./B.Sc. degree in telecom, datacom, electrical engineering or physics. Professional experience from tele/datacom is required. You have a broad general technical knowledge and preferably a deeper knowledge in one or a few relevant fields. It is necessary to both be able to work with detailed technical analyzing and also having a broad perspective on business and technical matters. You are able to discuss and write in English. You are an outgoing person that likes to help and work with people and you also like taking initiatives and drive projects.

Marketing and Sales Manager, Customer Management Solutions

Ericsson is the leading provider in the new telecom world, with communications solutions that combine telecom and datacom technologies with freedom of mobility for the user. With more than 100,000 employees in 140 countries, Ericsson simplifies communications for its customers – network operators, service providers, enterprises and consumers – the world over.

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 at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

Our Regional Office Europe, Middle East and Africa (EMEA) now has job opportunities within the Customer Management area, as a Marketing and Sales Manager, to be filled by a sales oriented, entrepreneurial person.

As a marketing and sales manager you will be responsible for building up our business of Integration, Customer Care & Billing solutions, Services

Provisioning, Fraud solutions to Telecom operators and service providers in the EMEA region. We offer both internally developed systems and services, as well as systems and services from external partners that we have agreements with.

You will ensure customer buy-in for our systems and services together with our local account teams and you will have an overall responsibility for following projects through till completion. You will work very closely together with Ericsson's partners, account managers and customers. You must be able to travel.

As a marketing and sales manager, in addition to the general requirements, you will have:

- Experience of billing solutions or billing consulting for telecom operators or from working for a telecom operator with billing systems
- Experience in handling contract negotiations and in outlining proposals
- International marketing experience

For further information, please contact:
Dennis Uppström,
Director Customer Management Solutions.
Phone +46 8 719 49 89

Håkan Sjödin, General Manager EMEA.
Phone +46 070 757 10 36

Please send your application and resume to:

Ericsson Radio Systems AB
Inger Pettersson HF/ERA/GHS
126 25 STOCKHOLM
e-mail: Inger.Pettersson@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

Contact: Vaughan Henry, +46 8 58532885, Per Andersson, HR, +46 8 4045996, Kurt Sällén, Manager, +46 8 7572220. Application: NEW POSITION AT GSM SYSTEMS-E-BUSINESS, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

PROJEKT

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

The Core unit ASIC technology and system on silicon is a competence center at Ericsson Microwave Systems within ASIC development. We have customers within the whole of Ericsson. Our present project manager for one of our major projects is proceeding to new challenges. We are therefore looking for a

Project manager

● for a million gate mixed signal design ASIC project. The work consists of leading a group of 20 ASIC designers, as well as be the main interface towards our ASIC vendor. You will be responsible for bringing an ASIC design into a new communication product.

You should have a solid background in project management, preferably experience of ASIC- or digital HW design. Very good communication skills are needed. Sound technical understanding and experience from previous project management work. If this sounds exciting challenge, then contact us.

Contact: Stefan Jigsved, +46 31 747 3856, stefan.jigsved@emw.ericsson.se. Application: Project manager, ref no 00-018e, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.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. MINI-LINK är den världsledande transmissionslösningen inom mobila system och är en av Ericssons mest lönsamma produkter. Vi har expanderat kraftigt under 90-talet och ser en fortsatt mycket stor expansion med nya produkter och nya marknader. För att klara denna uppgift satsar vi nu hårt på teknik- och produktutveckling.

Besök <http://transmission.ericsson.se/solutions/mini-link/index.shtml> för mer information om våra produkter.

På enheten för radiokonstruktion arbetar vi med utveckling av radiofunktioner för framtida radiolänkgenerationer. Arbetet omfattar systemering, specificering, realisering samt integration av radiofunktioner till kompletta radiosystem. Vi ansvarar dessutom för våra radioprodukter.

Delprojektledare

● Som delprojektledare kommer du att leda delprojekt inom vår enhet från förstudie till produktionsstart. Detta innebär att planera och leda konstruktionsarbetet men också att samordna inköps- och produktionsaktiviteter. Du kommer även att delta i och rapportera till styr- och projektgrupper inom vår verksamhet.

Du har god teknisk utbildning och har erfarenhet av projektledning utvecklingsprojekt som delprojektledare eller projektledare. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du är lätt att samarbeta med och har goda kunskaper i engelska i tal och skrift.

Kontakta: Martin Lundkvist, 031-747 2750, martin.lundkvist@emw.ericsson.se. Ansökan: Delprojektledare, ref nr 00-024, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

We sell, deliver and build GSM-systems on Ericsson's direct markets in Africa, Middle East and South-East Asia. We value speed and efficiency, long term relations and teamwork built on individual drive. We are now looking for another Customer Project Manager to our team.

Customer Project Manager

● You are a business oriented, flexible Project Manager with international experience. You have the skills to motivate people in different cultures to achieve results. You can see and communicate the complete picture. You are an experienced and acknowledged leader but you are not afraid to

Contact: Håkan Nordlander, +46 8 585 348 10, Håkan.Nordlander@era.ericsson.se, Helena Sollenberg, +46 8 585 314 79, Helena.Sollenberg@era.ericsson.se.

son.se. Application: Customer Project Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 Stockholm, pirjo.hautala@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

BUSINESS SEGMENT CONSUMER PRODUCTS BUSINESS UNIT JAPAN AND SATELLITE STANDARDS COVERS FOLLOWING UNITS: PRODUCT UNIT COMMUNICATORS PRODUCT UNIT MODULES SUB BUSINESS UNIT SATELLITE PHONES AND TERMINALS SUB BUSINESS UNIT JAPAN.

You can read more about our Business Unit on: <http://sc-japstd.ericsson.se/> and about the Consumer Segment on: <http://www.rmot.ericsson.se/>.

Within the Consumer segment and the Business Unit Japan and Satellite Standards there exists an established process view. We have defined both global processes with local implementations and applications, as well as local processes. All the processes are being continuously improved as well as new process applications are being continuously developed - in order to adapt to the changing environment and requirements.

For the year to come we will focus on improvements of one of our KEY core processes: Time To Market (TTM) for which very tough improvement goals are defined and have to be achieved during year 2000. Our TTM process consists mainly of following sub-parts: Development (HW+SW), Product Management, Industrialisation, Procurement, Support (customer support, etc) and Project Management. We now need to strengthen our Operational Development function with one

Programme Manager

● who will focus on achieving our improvement goals. To begin with, the main tasks will be to: together with units and their representatives further develop the existing TTM improvement programme, adapt improvements to both global BU needs and local needs, actively drive and co-ordinate the improvement programme, or parts of it, define and initiate necessary improvements and/or local applications, support local process leaders together with our units, see to that the TTM improvement goals 2000 are achieved. We offer an interesting job in a global environment - you will have a unique opportunity to learn broadly about the consumer segment and it's very dynamic environment. This position is thus regarded as a good platform for further/future career.

We are looking for a person with project management background who is renowned for achievement of challenging and timely results. Your areas of experience may vary, but must include experience from one or more areas covered by our TTM process. Experience from development environment, and in particular SW development, is an advantage.

You are excited about using your experience and knowledge for improvements and in parallel further develop yourself professionally. Your social competence is of great importance. This is a job where focus on result, flexibility, co-operation, humility but also customer focus, structure and clarity of vision are key factors. Fluency in English is a requirement. You will report to the Manager for Operational Development. We are placed in Kista, but you must be prepared to travel to our other sites around the world.

Contact: Viki Lindblad, +46 8 404 8058, viki.lindblad@ecs.ericsson.se. Application: Programme Manager, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, Sweden, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

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 Services by providing competitive and compelling solutions to corporate organisations and end-users. The Operational Support Unit within Product Unit Communicators is now looking for:

Support Project Manager – Communicators and Smartphones

● For one or more development projects, you will take the role as a project manager for the support sub-project. In this role you are responsible for mobilising the resources of our organisation and lead object groups covering all aspects of customer services:

Providing experienced input to the development project in the form of requirements and participating in technical reviews. Developing the repair and customer support concept for the product and implementing it globally. Developing manuals, web pages, marketing communication materials and ot-

her customer related information. Secure the validation of the product and documentation from an end user perspective in different environments before launch. Conduct support project meetings and workshops as required.

After the product is launched, your responsibilities will involve the controlled hand over of change requests to development and follow up new releases to secure the field implementation. Your global role puts you in an international environment together with other support professionals. The position is based in Kista, Sweden.

Qualifications: Master of Engineering (civilingenjör) or completed upper secondary engineering course (gymnasieingenjör). Minimum five years experience from a Support/Development organisation as a project manager/leader. High ability to communicate in English is required. Other languages a plus. Have good technical knowledge of mobile terminals and communication. You will have good interpersonal skills, be able to work independently, have the desire to provide the best of service to our customers, become a professional project manager and be prepared to travel.

Contact: Jens Greve, +46 8 404 2799, Dennis Ståhlberg, +46 8 404 5272. Application: Support Project Manager, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA), 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 i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatintriktat företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhända, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör. Vi söker nu en

Supply Project Manager

● som skall ansvara för att driva anskaffningsteam i våra utvecklingsprojekt. Detta innebär att du initierar och driver inköpsarbetet inom projektet. Du kommer i ditt arbete att ha en stor kontaktyta både inom och utom Ericsson.

Du är högskoleutbildad eller har motvarande yrkeserfarenhet inom ledning. Har du dessutom erfarenhet från projektledning, inköp, utveckling och produktion, ser vi det som positivt. För att lyckas som Supply Project Manager är dina personliga egenskaper och erfarenheter viktiga. Som person är du initiativrik, stresstålig, här lätt för att kommunicera och lätt för att samarbeta med andra. Goda kunskaper i svenska och engelska, både tal och skrift, erfordras.

Kontakta: Peter Josephsson, 08-404 68 71, Bim Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Supply Project Manager (SPM) till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

The Validation & Introduction unit within Business Unit Enterprise Systems, integrates, validates and introduces products and solutions from the Enterprise Segment and partners, i.e. MD110, Business Phone, WebSwitch, Business Cordless, Computer Telephony Integration, supporting telephony, data and video applications. Another part of our responsibility is to have a Strong Partner program with Certified 3rd party products. We are now looking to strengthen our team with

Project Managers for Field Trial and Product Introduction projects

● You will work together with a team of experienced project managers and engineers responsible for the field trial and introduction. You will work in close co-operation with market units and customers and you will be expected to occasionally travel abroad for short or longer periods.

Our next projects will be in the areas wireless LAN, voice over IP, messaging, call center and network management. In addition to the necessary training courses you will need to attend to carry out your duties, in accordance with the Ericsson policy of personal development, we encourage and support relevant training courses. You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

You should have an engineering degree in a relevant discipline or some years experience in the project management field. You should have good project management skills, be able to take initiative, work in a team, motivate others and be willing to

actively and positively drive the project to success. You should also have negotiation skills, good communication skills and financial understanding.

Contact: Håkan Mattisson, +46 8 422 1285, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se. Application: Project Managers - Validation & Introduction, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR Åsa Enman, 131 89 Stockholm, asa.enman@ebc.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

Sub Product Unit Network Management is part of the Product Unit Infrastructure within the business unit Datacom & IP Services. Our main responsibility is to provide network management solutions for offerings within our PU. We are targeting customer segment, Medium - Large Operators that put high demands on scalability, reliability and robustness in their solutions.

Project Manager

● As Project Manager you will work both towards the market and to customers. The position is within the Project Management Office in Nacka Strand that supports both Sub PU ATM/Frame Relay and IP System & Solution with project managers.

Your task will be to run total projects with responsibility for development, test, supply, marketing, service, training and user documentation. You will have full budget responsibility and report to a dedicated project steering group. The Project Manager is involved from the first customer requirements to final acceptance. We are working in a distributed environment with design centers in US (Menlo Park), Denmark and Sweden. Main tasks

You should at least have 3 years experience from work as a project manager in a development environment. You must have good communication and cultural skills and be fluent in English. You need to have a structured and creative mind to understand the broad view that is needed for this task. Experience from network management is an advantage. If you send your application by E-mail, please send a copy to Mats

Contact: Mats Ridder, +46 8 422 01 64, Mats.Ridder@etx.ericsson, Britt Alexanderson, Human Resources, +46 8 422 12 58. Application: PROJECT MANAGER, D/XN, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siw-Britt Johansson, 131 89 STOCKHOLM, Siw-Britt.Johansson@etx.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 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.

Projektledning/ledarskap

● Vi söker nu ett antal chefer/projektledare till olika befattningar. Du bidrar till företagets utveckling genom ett utmärkt chefs/projektledararbete. Du agerar med integritet, är tydlig och konsekvent men också ett föredöme som handlar i enlighet med Ericssons gemensamma värderingar.

Som ledare är Du synlig och tillgänglig samt kommunicerar effektivt med kunder och medarbetare. Du har en internationell attityd och respekterar kulturella skillnader. Fokusering: Affärsområden: Verksamhetsutveckling. Kompetensutveckling. Teamutveckling.

Vi söker dig med dokumenterade ledaregenskaper och/eller högskola 80-120 poäng med inriktning elektronik eller industriell ekonomi. Du besitter även en hög social kompetens.

Kontakta: Gunnar Herdin, 026-15 62 98, gunnar.herdin@era.ericsson.se, Björn Wahlström, 026-15 61 08, bjorn.wahlstrom@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledning/ledarskap, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 Gävle, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Delprojektledare

för I&V-verksamhet i nästa projektet av WCDMA-basstation.

● 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.

Du får vara med från början och bygga upp den delprojekt-organisation som behövs i ett komman-

de 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-basstationer 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 klara av arbetet. Uppdraget styrs från enhetens ledningsgrupp.

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 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.

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, 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 SYSTEMS AB, KISTA

Improvement Leader, Process Management, TTC

● Placering i Kista. Vi söker en improvement leader till enheten för Process Management TTC (Time To Customer) inom GSM Systems. Vi är en liten enhet inom Supply Chain Management på BMOG. Arbetet är varierande, du kommer i huvudsak att driva förbättringsarbete, -projekt inom ramen för våra TTC-processer.

Du kommer också arbeta med dess globala implementering inom GSM Systems. Du som söker ska vara positiv och utåtriktad med förmåga att själv ta dig fram, samt ha erfarenhet från t.ex. Marketing & Sales, Supply & Distribution eller Implementation & Integration. Du ska också kunna uttrycka dig i tal och skrift på såväl engelska som svenska. Besök gärna vår hemsida på adress: <http://gsmssystem.ericsson.se/scm/processMgmt/>.

Kontakta: Nils Ågren ERA/LL/UC, 08-404 74 29, nils.agren@era.ericsson.se, Per Andersson ERA/LHH, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: Improvement Leader, Process Mgmt, TTC, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Vi söker Dig som vill arbeta med projektledning för de kanske mest intressanta produkterna som görs i Sverige just nu. Vi har ansvaret för att driva utvecklingen av två telefoner med den absolut senaste telekomtekniken. För att lyckas med detta och för att klara av nya projekt behöver vi förstärka vårt projektkontor med en fjärde projektledare. Våra utvecklingsprojekt är relativt korta, ca 2 år, och vi får enorm feedback på hur bra vi lyckats med produkten eftersom de får mycket uppmärksamhet i massmedia.

Projektledare

● Som projektledare jobbar Du mitt uppe i tekniska frågor om WAP, Bluetooth och plastfronter, men lika mycket med att motivera och stimulera Ditt projektteam. Våra projektledare lägger ner stor oERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM
Supply Unit Mediacom i Katrineholm är Ericsson-koncernens globala försörjare av högteknologiska mediacomprodukter - produkter som hanterar data, röst och videokommunikation över Internet. Vi tar ett helhetsansvar från produktutveckling, leverans och installation av hård- och mjukvara, till utbild-

ning och försörjning under produktens livstid. Vårt mål är att bli den självklara leverantören av kompletta lösningar för tjänster på e-marknaden. 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.

Projektledare e-business

● Vi söker Dig som delar vår passion för Internet och därför ser en stor utmaning i att tillsammans med oss göra e-marknaden serviceminded. Du skall ta ansvar för genomförandet av projekt relaterade till kritiska processer och system i våra direkta affärsrelationer med globala kunder. Internet och webbmöjliggör affärer "varsomhelst-närsomhelst". Vi kommer att genomföra projekt som innebär en förändring av vårt sätt att arbeta mot globala kunder. Med hjälp av internet och webbtjänster samt förändrade affärsprocesser kommer vi att skapa förutsättningar för affärer i den nya ekonomin. Våra kunder kommer att få en b2b (business-to-business) relation med oss som innebär, snabbhet, säkerhet, integration, insyn och flexibilitet baserad på modernaste IT-teknik och framsynthet i att göra elektroniska affärer och handel.

Du som söker har tagit till Dig både tekniken och synen på affärsprocesser genom att förstå "e" i e-business/e-commerce samt har ett gediget intresse av mediacom-området. Du har också goda ledaregenskaper och en examen som civilingenjör eller civilekonom. De personliga egenskaperna vi värdesätter är hög personlig drivkraft, förmåga att arbeta självständigt såväl som i en ständigt föränderlig verksamhet. Du bör också ha god kommunikations- och innovationsförmåga. Självklart behåller Du engelska i tal och skrift. Eftersom vi arbetar mycket med processer och olika flöden, vill vi att Du har viss vana av process- och flödestänkande.

Kontakta: Peder Davidsson VD, 0150-58 112, peder.davidsson@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare e-business, Carina Karlsson AK/UH, Ericsson Radio Systems AB, Supply Unit Mediacom KH/ERA/DSP/AK, Box 193, 641 22 KATRINEHOLM, Carina.Karlsson@era.ericsson.se.

msorg på att tillsammans med objektledaren planera de olika faserna i projektet, kommunicera dessa och följa upp resultaten. Utvecklingsprojektet är en del av huvudprojektet, och Du arbetar nära projektledarna för industrialisering, inköp och customer support. I vår bransch är marknadsfönstret för en ny produkt ganska litet, men succén är desto större när Du lyckas. Därför arbetar vi också direkt i projektet med att hela tiden förbättra vår utvecklingsprocess.

Vi tror att Du har arbetat flera år i utvecklingsprojekt, troligen som projektledare eller konstruktör, men känner nu att det är dags att gå vidare och prova något nytt. Du har en naturlig fallenhet för att leda, är starkt målmedveten, men ändå lyhörd på Ditt projektteam. Med i bagaget har Du har förmodligen en civilingenjörsexamen och goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Christina Freiland, 046-19 33 05, christina.freiland@ecs.ericsson.se, Mats Pettersson, 046-19 31 77, mats.pettersson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Projektledare - Ref. G040, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.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. MINI-LINK är den världsledande transmissionslösningen inom mobila system och är en av Ericssons mest lönsamma produkter. Vi har expanderat kraftigt under 90-talet och ser en fortsatt mycket stor expansion med nya produkter och nya marknader. För att klara denna uppgift satsar vi nu hårt på teknik- och produktutveckling.

Delpjektledare systemverifiering

● På enheten arbetar vi med att integrera och systemverifiera nyutvecklade MINI-LINK produkter. Arbetet omfattar kravgranskning, framtagning av testspecifikationer, planering av tester och behov av testhjälpmedel samt praktisk testning i lab.

Som delpjektledare kommer du att leda delpjektet inom vår enhet från förstudie till produktionsstart. Detta innebär att i projekten planera och leda utvärderingsarbetet av de nya produkterna. Du kommer även att delta i och rapportera till projektgrupper inom vår verksamhet. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du är lätt att samarbeta med och har goda kunskaper i engelska i tal och skrift.

Kontakta: Patrick Fritzon, 031-747 2770, patrick.fritzon@emw.ericsson.se. Ansökan: Delpro-

jektledare systemverifiering, ref nr 00-027, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, STOCKHOLM

EHPT Internet Payment Systems has developed a multi-purpose payment method for the Internet. The method is introduced on the market as Jal-daTM. This is an open, flexible payment system that is capable of handling any amount from fractions of a cent to much larger sums. We are now looking for a

Project Manager

● As a Project Manager for the development of our payment system you will have complete responsibility for an assignment in a very exciting area, specifically electronic transactions. You must be able to make quick changes as well as maintain existing frameworks, time frames and budgets. The project manager's tasks are divided into three main sections: Project Set-up and Commitment, Project Executions and Project Conclusion.

The professional requirements for this position are as follows: English language both written and verbal. Project management skills. Basic management and business knowledge. Planning and organisational skills. Business and social awareness.

Our main environment is Unix (Solaris), and to a lesser extent Windows NT. The main languages are C, C++, Java and we are using RUP as a tool for the development process. It is an advantage if you are also familiar with Corba, databases and client sever programming.

We want you to be a skilled developer with experience in design, implementation, testing and maintenance work, in order to make decisions where implications on all aspects of the product area life-cycle are considered. You should have more than five years of software development with at least one year in the Telecom area. The job requires a university degree in Computer Science or the equivalent.

We want you to have the ability to work independently and to take your own initiatives, good influence and leadership style and able to co-operate and being result oriented.

Contact: Helene Palmgren-Iwarsson, +46 8 685 2169, helene.palmgren.iwarsson@ehpt.com. Application: HG101K, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 STOCKHOLM, EHSJOB@EHPT.COM.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

WCDMA Teknisk projektledning

Systemenheten deltar i Ericsson utveckling av 3:e generationens mobiltelefonisystem. Tekniken tillåter bättre möjligheter för överföring av ljud, bild och video. Systemet bygger på bredbandig CDMA. Vi arbetar med utveckling av basstationer, som är en central del i mobiltelefonisystemet. Vår kund är NTT DoCoMo i Japan, världens största mobiltelefonoperatör.

Vi arbetar med snäva tidsramar och högt tempo. Trots detta arbetar vi aktivt med kompetensutveckling och våra mänskliga värderingar. Vi har behov av ytterligare medarbetare och söker Dig som är civilingenjör med teoretisk inriktning som dessutom har en utåtriktad, positiv och drivande läggning. Arbetet innebär med hänsyn till vår geografiska spridning ett visst mått av resande.

● Vi söker nu en person som vill arbeta som teknisk projektledare inom systemeringen av kommersiell basstation till NTT DoCoMo. Vi arbetar inom teknikområdena: Övergripande arkitektur/krav för basstationen. Ta fram krav och funktion på system- och delsystemnivå. Radio. Basband (signalbehandling). Kontrollmjukvara. Utföra tekniska utredningar. Göra krav- och funktionsallokering på delsystem. Analysera resultatet från systemverifiering. Ta produktansvaret för den färdiga produkten

Jobbet kräver god kunskap om mobiltelefoni, teknisk ledarförmåga, förmåga att se tillräckligt bra lösningar och en mycket god samarbetsförmåga. Allt arbete görs i ett nära samarbete med kund/produktledning, konstruktion och integration och verifiering. Vi är ett glatt gäng som arbetar gränsöverskridande med högt i tak Vi finns på tre olika orter inom Sverige (Kista, Mölndal och Luleå).

Kontakta: Ingemar Sohlman, 08-757 22 10, ingemar.sohlman@era.ericsson.se. Ansökan: WCDMA Teknisk projektledning, Ref nr R/H1272, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

We belong to business unit Datacom Networks & IP Services and the product unit Access Our task is to work with a project that involves the software development portion of the forthcoming AXC 706 6-slots

Tigris - Broadband Access Server. The project is going at full speed, with initial product release planned for the second quarter of 2000.

Project Manager IP Router Development

● As a Project Manager, you will take responsibility for sub-sets of a total project, which involves all software modules of the AXC 706. You will also be responsible for the integration of the sustaining and testing parts of the overall project. It will be necessary to liaise closely with your counterparts in California and be able to travel in order to co-ordinate projects effectively. Being a Project Manager requires both professional and social skills, and demands individual capacity

You need to have an ability to work closely within a dedicated design team to ensure that time plans are adhered to and to spot problems and re-plan around them. It will be necessary for you to have knowledge of project management tools and it would be advantageous if you have worked in a software development area before. Since we operate in a global and multicultural environment you must be aware of cultural differences. Leadership, communication and co-ordination skills are required.

We are located in Kungens Kurva, Stockholm and report into Santa Barbara California. Our group is 20 persons working with development, management and product support. English is the preferred language. If you send your application by email, please send a copy to Fergal and Johan.

Contact: Fergal Goodfrey, +46 8 719 7993, Fergal.Goodfrey@etx.ericsson.se, Johan Westerlund, +46 8 719 4991, Johan.Westerlund@etx.ericsson.se. Application: PROJECT MANAGER IP ROUTER DEVELOPMENT, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siw-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, Siw-Britt.Johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

PU MOBILE INTERNET APPLICATIONS. The Product Unit Mobile Internet Applications is a newly created PU, within the Network Operator Segment. Our mission is to form and execute the Ericsson Mobile Internet application strategy to establish Ericsson in the leading position in this market.

We focus on close co-operation with our customers, to define, develop, sell and supply wireless IP applications and enablers. One of our Product Line Mobile Office Communications' interesting new products is EVO that is offered to all Ericsson Racom-users world-wide. Another product is WebOnAir Filter Proxy that speeds up wireless web-browsing by a factor 5.

Total Project Manager

● We are now looking for an additional Total Project Manager to take on one or several product projects within Mobile Office. You will work in close co-operation with our product managers, market managers, support managers and design centres to prepare, plan, initiate and manage the progress and completion of the projects on time. You will be part of our Product Provisioning department comprising Product Management, Project Management, Industrialisation Management and our out-sourced R&D organisation.

The position requires that you are an experienced project manager with minimum 4 years experience of leading projects, preferable software development projects. To reach total project objectives and completion on time, you need to be a very result-oriented person as well as being creative and outgoing. Due to our out-sourced R&D organisation, you should be able to lead a distributed project.

You should communicate with ease in English and Swedish. A preference will be given to applicants with an IT background. We expect you to have a Master of Science degree.

Contact: Göran Norlin, Director Product Provisioning, +46 8 404 9536, Linda Schang, Human Resources, +46 8 404 2348. Application latest 000310: Total Project Manager AV-2/00, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/HS, 164 80 KISTA, britt-marie.olsson@era.ericsson.se.

TEKNIK

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.

Gruppchef

● Som gruppchef i vår tillverkning kommer du att ansvara för en grupp på ca 30 personer som arbetar

i ett elektronikflöde. Arbetet utförs av skiftgående personal och består av våglödning, provning och montering av kretskort i chassi samt felsökning och reparation av kretskort. Din utmaning blir att leda och utveckla gruppen och verksamheten. Du ingår också i mikrofabrik ATCCs (Auto Tuned Combiner Cabinet) ledningsgrupp.

Vi söker dig med teknisk högskoleutbildning, 4-årigt tekniskt gymnasium eller liknande. Du har erfarenhet av ledarskap, samordningsfrågor, projektledning eller verksamhetsutveckling i produktionsmiljö. Erfarenhet av elektronik- eller mekaniktillverkning är meriterande. Du är en utåtriktad person som vill coacha och kan entusiasmera dina medarbetare. Du ser helheten, löser problem och når resultat.

Kontakta: Katarina Björk, 08-757 11 94, Johan Svennas, 08-585 303 39, Lars-Åke Eriksson, 08-404 38 65. Ansökan: Grupchef elektronik tillverkning till produktionsenheten.

Planeringschef

● Som planeringschef för Kistafabriken kommer du att ansvara för huvudplanering, strategisk planering i Master planering samt ändringsstyrning.

Vi söker dig som är civilingenjör med inriktning logistik/planering alternativt gymnasiingenjör med påbyggnad logistik. Du har några års erfarenhet från planerings- och logistikuppdrag med arbetsledarefarenhet från ledning av minst 5-10 personer. Som person är du flexibel och resultatorienterad samt har god helhetssyn och social talang för kundkontakter.

Kontakta: Dan Rydberg, 08-585 312 59, Lars-Åke Eriksson, 08-404 38 65. Ansökan: Planeringschef till produktionsenheten, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

1 of October-99 R&D GSM mobile phones started a new function focusing on the co-operation with our biggest GSM operator's worldwide. From April-00 the winds are changing a bit in the part of how to get qualified for the market. GSM Certification Forum is a self-certification scheme where we have to conduct field trials in 7 live networks. The job is to continue building up a good relation between R&D and our GSM operator's worldwide. In good time before launch we should be able to carry out the field trials.

Two GSM Operators Support Engineers

● Your job is to ensure that we will comply with the GCF field trials as well as act as an interface to the operators. GOS today consists of 4 persons. You will get responsibility for 1-2 projects with a hands-on role as an object leader. We will work very close together with the development projects, the product management and our local companies which means a lot of contacts both internally as externally.

Your qualifications include at least 5 year's working experience. We are not to be the experts but need the ability to discuss and understand the operators situation as well as our own internal situation. Travelling is a part of your job so expect 30-50 days per year. Naturally, you must both speak and write English fluently. Your character is: driver, humble, target driven, team player & last but not least you want to have fun in your job.

Contact: Thomas Alback, +46 46 19 39 11, thomas.alback@ecs.ericsson.se. Application: Two GSM Operators Support Engineers - GH 00:115, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Our CNCP (Core product unit Network Core Products) support unit here in Älvsjö requires key personnel to support our existing and new platforms into the 21st century. We have the overall co-ordination responsibility of all CNCP products, which includes many of the key platforms such as APZ, TeLORB and CXP. These platforms are central to Ericsson's product portfolio for fixed and mobile applications worldwide.

APZ Trouble-shooter

● We require trouble-shooters to work primarily in the APZ system, handling customers Trouble Reports. This task will primarily involve handling Trouble Reports, writing Approved and Emergency Corrections (AC & EC) and providing on-site support in emergency situations. During the deployment of new products you may be involved in the rollout of CNCP products worldwide and thus must have a willingness to travel.

A successful candidate should have working knowledge of PLEX/ASA, TR/AC handling and wil-

ling to work with the new challenging systems being deployed. Previous troubleshooting experience is beneficial. Knowledge of C, C++ is a bonus.

APZ Support

● Our helpdesk provides daily telephone support to our customers regarding APZ issues. You will have direct contact with APZ product line management regarding upgrades and will liaise with Trouble-shooters and Designers to provide solutions and answers to our customers and to ensure excellent customer satisfaction. Correction and CN-I testing will also be handled by support personnel and will allow you to decrease your system knowledge in the world of AXE. Good customer care, team oriented skills are prerequisite.

CNCP Support

● Working in this group will mean that when our customers don't know whom to contact within the CNCP area they contact this group. You will work with technical support and will often require contact within different areas of the CNCP organisation. The support includes also TeLORB, which is a distributed real time system developed in C++ and Java.

A prerequisite to work in this area is excellent customer orientation skills coupled with a willingness to work with technical issues within the CNCP area. Knowledge of C++ and Java is a bonus.

Sub-Project Managers

● For the suitable candidate this role will entail the deployment of new CNCP systems to customer's worldwide. During FOA (First Office Applications) and early market introduction you will be responsible for product rollout, planning resource requisition, in accordance with the schedules agreed with our customers.

Your background will probably be within some of the following areas: Troubleshooting, Design/test. Support. Helpdesk. Installation.

For more details on what we do and what we support, please check <http://uabweb.uab.ericsson.se/prodsupport/>.

Contact: Ann-Caroline Lundberg, +46 8 727 3681 or +46 70 519 4077, Ann-Caroline.Lundberg@uab.ericsson.se, Arne Bergman, +46 8 727 3621 or +46 705 62 12 25, Arne.Bergman@uab.ericsson.se. Application: Cowboy-O/NZ.

Designers B/S

● Do you want to: develop Ericsson's most successful and important product? be one of the unique persons in Europe who participate in the development of a new central processor platform? be a part of the development of the platform for the third generation mobile system? be one of those who make it possible for a worldwide usage of Ethernet, IP-telephony and the Internet? develop a fully buzzword compatible product?

Then you should join us at Ericsson Core Network Core Products in Älvsjö, south of Stockholm. Here we develop the CP platform in the AXE-system. Our latest CP platform version has made it possible for the AXE-system to supply its users with the best call-capacity available in the world. This product has generated several new patents and is already a worldwide success. But due to an enormous expanding market the development of new future products are already ongoing.

You will make it possible for us to enter the future as the company with the world's greatest CP platform for mobile and wired networks. You have probably achieved a Master of Science or similar, and have an outgoing and a goal-oriented personality. Now you are looking for technical challenges.

We at UAB/B/S are a department with around 100 employees, which develops software for High End Operating Systems. A development that can be distinguished by work performed in team, and in several ongoing parallel projects. A work which includes system design, testing and trouble shooting activities. It also requires a close interaction with HW development and end users.

Contact: Thom Brodin, 08-727 3374 Thom.Brodin@uab.ericsson.se, Klas Camling, 08-727 3048 Klas.Camling@uab.ericsson.se, Christina Gebert, 08-727 3381 Christina.Gebert@uab.ericsson.se, Jan-Erik Sköldqvist, 08-727 2622 Jan-Erik.Skoldqvist@uab.ericsson.se. Application: Designers B/S-00, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlös tillämpning, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global

utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

Processingenjör

● Opto Wafer Fab, en avdelning inom Microelectronics, har med mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter för fiberoptiska produkter en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa opto-elektroniska sändare och mottagare förser Microelectronics världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Nu söker vi Dig som vill arbeta kvällskift 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 förbättring av tillverkningsprocesser, statistisk processkontroll och kvalitetskontroll, att bidra vid införande av nya process/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 lagringshållning 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 halvledarteknologi är det meriterande.

Kontakta: Carina Zaring, (ej vecka 6-12), 08-404 61 54, carina.zaring@eka.ericsson.se, Michael Rask (vecka 6-12), 08-757 49 67, michael.rask@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalenheten, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se Ansökan: Processingenjör-N/YLT, Ericsson Microelectronics AB, N/P Karolina Medicin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.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.

Testutvecklingsingenjör, mät- & kalibreringsteknik

● Vår enhet arbetar med kalibrering av Gävlehenhets mätinstrument. Gruppen består idag av 6 personer och vi söker nu ännu en testutvecklingsingenjör. I arbetsuppgifterna ingår att i mätteknikens absoluta framkant, utveckla mätmetoder och program för kalibrering av de modernaste mätinstrumenten som finns att tillgå på marknaden.

Du som söker är minst högskoleingenjör inom elektronik eller data, eller motsvarande. Tidigare erfarenhet av mätteknik, instrument och programmering är meriterande.

Kontakta: Jan Van Kuijl, 026-15 61 57, jan.vankuijl@era.ericsson.se. Ansökan: Testutvecklingsingenjör, mät- & kalibreringsteknik, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 Gävle, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Supply Unit Mediacom i Katrineholm är Ericssonkoncernens globala försörjare av högteknologiska mediacomprodukter - produkter som hanterar data, röst och videokommunikation över Internet. Vi tar ett helhetsansvar från produktutveckling, leverans och installation av hård- och mjukvara, till utbildning och försörjning under produktens livstid. Vårt mål är att bli den självklara leverantören av kompletta lösningar för tjänster på e-marknaden. 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.

Design Support

● Du kommer att arbeta tillsammans med olika designcentra i norra Europa inom olika utvecklingsprojekt. Du kommer att ha ansvar för produktens vidareutveckling efter det att den kommit ut på marknaden. Konstruktionsarbete inom elektronik är Din huvudsakliga arbetsuppgift.

Vi tror att Du är civilingenjör med inriktning telekom-, data- eller elektronik alternativt har gedigen erfarenhet inom det aktuella området. Signalprocessorkunskap är meriterande. De personliga egen-

skaperna vi värdesätter är hög personlig drivkraft, förmåga att arbeta självständigt såväl som i grupp i en ständigt föränderlig verksamhet. Du bör också ha god kommunikations och innovationsförmåga. Självklart behärskar Du engelska i tal och skrift. Eftersom vi arbetar mycket med processer och olika flöden, vill vi att Du har viss vana av process- och flödestänkande.

Kontakta: Lennart Thörnell Chef, Systemteknik, 0150-58 21 1, lennart.thornell@era.ericsson.se. Ansökan: Design.

Produktionsteknik

● Vi söker produktionstekniker med olika inriktningar t ex ytmontageberedning, MPS beredning, generell produktion och produktberedning (arbetsplatsutformning, layoutarbete etc.). Generellt för områdena gäller att föra in nya produkter i produktform.

Vi tror att du har erfarenhet av praktisk produktionsberedning eller beredning i MPS-system. Det är meriterande att ha erfarenhet av att arbeta i projekt eftersom stor del av vårt arbetet bedrivs i produktform.

Kontakta: Fredrik Kajermark Chef Produktionsteknik, 0150-58 395, fredrik.kajermark@era.ericsson.se. Ansökan: Produktionsteknik Johanna Norrbom AK/UH, Ericsson Radio Systems AB, Supply Unit Mediacom KH/ERA/DSP/AK, Box 193 641 22 KATRINEHOLM, johanna.norrbom.era.ericsson.se.

Produktlinjeansvarig

● Som produktlinjeansvarig ansvarar Du, tillsammans med Produktledning på utvecklingsenheterna, för produkternas utveckling, förvaltning och avveckling inom produktlinjen. Vår produktportfölj består idag av framtidens IP- och datacom-produkter som GPRS, GSM-pro, IP-telefoni, ATM-switch, IP-router, e-box, W-LAN, Media GateWay.

Vi tror att Du är civilingenjör eller har motsvarande erfarenhet och ett stort intresse av ovan nämnda produkter. De personliga egenskaperna vi värdesätter är hög personlig drivkraft, förmåga att arbeta självständigt såväl som i grupp i en ständigt föränderlig verksamhet. Du bör också ha god kommunikations och innovationsförmåga. Självklart behärskar Du engelska i tal och skrift. Eftersom vi arbetar mycket med processer och olika flöden, vill vi att Du har viss vana av process- och flödestänkande.

Kontakta: thomas Andersson chef Teknikavdelningen, 0150-58 181, thomas.j.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: Produktlinjeansvarig Carina Karlsson AK/UH, Ericsson Radio Systems AB, Supply Unit Mediacom KH/ERA/DSP/AK, Box 193 641 22 KATRINEHOLM, Carina.Karlsson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Till enheten för utveckling av TRU:er, Tranceiver Unit, i G1SM radiobasstationer söker vi CAD support för utveckling av nya PCB produkter. GSM radioutvecklingen för basstationer i Kista består idag av två sektioner på vardera ca 15 personer och vi ansvarar tillsammans för utveckling av mottagare och sändare inom frekvensområdet 900 MHz - 2 GHz (GSM 900, 1800 och 1900). Tillsammans har vi huvudansvaret för nyutvecklingen av GSM radioplattformen för alla basstationsprodukter (macro, micro, pico osv).

Vid framtagningen utvecklas delar av PCB kortet samtidigt av olika konstruktörer. Detta skapar ett behov av designsupport med ett övergripande ansvar för att koordinera CAD miljön för de olika konstruktionsdelarna. Utvecklingen av PCB och CAD verktyg har medfört ett ökat behov av schemasupport till konstruktörer.

CAD Support

● I arbetsuppgifterna ingår i huvudsak att: Skapa en schema struktur i CAD miljön (Mentor) för de ingående konstruktionsdelarna. Konstruktörs support för CAD frågor vid schemaritning. Deltaga i framtagnings av komponent modeller för CAD biblioteket. Driva CAD verktygs utveckling. Driva CAD process utveckling. Vi söker dig som har erfarenhet i CAD arbete och produktutveckling för PCB. Kunskap om Mentor är meriterande.

Kontakta: Fredrik Landberg, 08-7571738, fredrik.landberg@era.ericsson.se. Ansökan: CAD Support, Ericsson Radio Systems AB, LR/H i Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Vill du vara med och utforska nya tekniska möjligheter för Ericssons framtida mobiltelefoner? Just detta arbetar vi med inom gruppen SW Concepts i Lund. Genom att titta på de allra senaste mjukvaru-

teknikerna bygger vi upp rätt kompetens och kontaktnät för de nya områdena.

Vi utvecklar mjukvaruprototyper vilket ger oss genuin teknisk förståelse för de nya teknikerna. Prototyperna lär oss hur de nya koncepten passar in i vår befintliga telefonarkitektur och vilka krav som kommer att ställas på Lex. prestanda och minnesbehov. Prototyperna är även ett utmärkt redskap för att visa andra vad nya koncept ger för mervärde åt våra produkter. Om tekniken bedöms bli en bra affär för Ericsson så implementerar vi denna i våra mjukvaruplattformar där delar av prototypen kan ingå.

För att hålla oss å jour med vad som är på gång inom mobiltelefonvärlden, har vi mycket kontakter med produktledning, standardisering, och andra grupper som arbetar med morgondagens mobiltelefoniteknik, t ex Bluetooth och UMTS.

Mjukvaruingenjör

● Vi söker Dig som är intresserad av teknik, framför allt mjukvara och programmering, och som tycker det skulle vara spännande att jobba med helt ny mjukvarufunktionalitet. Du bör vara civilingenjör eller motsvarande, nyutexaminerad eller erfaren, vi behöver bäge. Ett krav är emellertid att Du är duktig på att programmera. Om Du har erfarenhet av något av följande områden är det meriterande: kompilatorteknik, realtidsprogrammering, mjukvaruarkitektur, Java eller multimedia.

Kontakta: Elizabeth Bjarnason, 046-19 36 95, elizabeth.bjarnason@ecs.ericsson.se, Christer Sandahl, 046-19 37 25, christer.sandahl@ecs.ericsson.se. Ansökan: Mjukvaruingenjör - Ref. G042, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, Sweden, personalenheten@ecs.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 system.

Software CM / 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 bla: radionära signalbehandling, utveckling av mjukvara med hårda realtidskrav, projektledning/ledarskaperfarenhet av hela kedjan från specifikation till verifiering, moderna metoder och

verktyg. Ring eller skriv ett mail så kan vi berätta mer.

Kontakta: Roger Eriksson, 08-585 313 66, roger.s.eriksson@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 Grahl, 164 80 STOCKHOLM, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Radio Network Management Design

Som medarbetare på avdelningen WCDMA Radio Network Management kommer du att få vara med att utveckla Java-programvara till en ny driftstödsnod vars uppgift är att styra och övervaka nyutvecklade WCDMA basstationer och radionätstyrmoder. Genom att arbeta med radionätets driftstödsnod kommer du att få en överblick över det nya radionätets funktion och uppbyggnad.

Du får jobba med ett distribuerat system baserat på Corba, objektorientering, objektorienterade databaser, webteknologi och kommersiella datorplattformar som NT och Solaris.

Vi är ett 50-tal anställda på Irland och i Kista. I Kista har vi systemledning, konstruktion och test och på Irland har vi systemledning och konstruktion. Vi jobbar tätt ihop och därför kan det bli resor till Irland då och då. Naturligtvis bedrivs mycket av arbetet på engelska. Kompetensutveckling är en naturlig del av vårt arbete. Vi lär oss genom att gå utvalda kurser, kompletterade med mentorer och genom att delta i alla faser av utvecklingsarbetet, både utredning, konstruktion och test.

GUI-konstruktion i Java,

Ref nr: R/H1344

● Vi söker dig som vill delta i utformningen av driftstödsystemets användargränssnitt. Jobbet innebär både utredningsarbete och konstruktionsarbete.

Du har troligtvis några års erfarenhet av utveckling av användargränssnitt och du besitter kunskaper om användbarhet, dominerande style guides, on-line dokumentation, webteknik och standarder för grafiska användargränssnitt. Erfarenhet av driftstödsystem är naturligtvis meriterande.

Systemarbete O&M,

Ref nr: R/H1345

● Om du tycker om att se de stora dragen och utforma principer och arkitektur för distribuerade

system baserade på Java och Corba, då är detta något för dig.

Du har erfarenhet av drift- och underhållssystem för telekommunikationssystem, kännedom om tillämplig standard, gärna erfarenhet från driftcentraler och förståelse för grafiska användargränssnitt och on-line dokumentation. Kunskaper om radionät, Java och Corba är meriterande.

Integratör och konstruktör av Javaprogramvara,

Ref nr: R/H1346

● Du har några års erfarenhet av integrations- och konstruktionsarbete i ett objektorienterat system och du är intresserad av liknande arbete på delsystemnivå. Erfarenhet av driftstödsystem, grafiska användargränssnitt och radionät är meriterande.

Programvarukonstruktion i Java,

Ref nr: R/H1348

● Du har några års erfarenhet av programmering i ett objektorienterat programmeringsspråk, helst Java. Du är intresserad av objektorienterad analys och design med Rational Rose och med Corba som distributionsmekanism. Du har helst erfarenhet av radionät, driftstödsystem och grafiska användargränssnitt.

Verktögsansvarig och testmiljöansvarig - Javakonstruktion med Rose, Builder, ClearCase,

Ref nr: R/H1349

● Detta jobb går ut på att hålla vår konstruktions- och testmiljö fungerande och sköta alla externa kontakter för att åstadkomma detta. Vi har UNIX och NT både som utvecklingsmiljö och målmiljö. Arbetet kräver erfarenhet av konstruktionsarbete, testarbete, UNIX och NT.

Du har kanske jobbat inom en IS/IT stödorganisation och vill ta chansen att ta ett steg närmare konstruktionsarbete.

För samtliga annonserade jobb är arbetsplatsen i Kista.

Kontakta: Martin Rolf, 08-585 31 418, martin.rolf@era.ericsson.se. Ansökan: Referensnumret angivet i annonsen, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

WCDMA Systemingenjör, Radio

Produktenheten för Bredbandiga Radionät (Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN) utvecklar nya system och produkter för tredje generationens radio access nät. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

● På systemavdelningen för basstationen inom PU-WRN söker vi systemingenjörer för arbete med tredje generationens mobiltelefonisystem, WCDMA. Som systemingenjör inom området radio har du en stor påverkan på radiobasstationens radioprestanda - prestanda som påverkar radionätets kapacitet. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt, vilket ställer höga krav på flexibilitet.

De huvudsakliga arbetsuppgifterna är: Specificering av basstationens radioprestanda utgående ifrån analys av krav från radionätssidan. Kravfördelning mellan delsystem i radiobasstationen. Kravuppföljning

Vi söker dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonisystem, men även du som har din bakgrund inom RF design, radioprestandaverifiering eller typprov av också intressant för oss. Goda kunskaper i engelska förutsätts, eftersom arbetet ofta sker i internationella grupper.

För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Anna Rydén, 08-757 16 80, anna.rydin@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: WCDMA Systemingenjör, Radio, Ref nr R/H1354, Ericsson Radio Systems AB, ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

ATM ET and Connection Handling Design

På avdelningen för ATM ET and Connection Handling Design (ERA/RL/F) sysslar vi med delsystemkonstruktion inom följande teknikområden: Nätvid och nodintern förbindelsehantering. Protokolltermi-

Nynäshamnsfabriken söker Testutvecklare

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 teletjänster, företag och konsument - över hela världen.

Ericssons fabrik i Nynäshamn, med cirka 800 anställda, tillhör Ericsson Radio Systems AB och ingår i affärssegmentet Nätoperatörer. Vi tillverkar produkter för radiobasstationer och mobila datasystem.

Testutvecklare

Provningsberedningen är en grupp på 17 personer som arbetar med att utveckla programvaror och testutrustning. Provningsberedningen är en del av Nynäshamnsfabrikens Teknikenhet.

Arbetsuppgifterna som testutvecklare innebär att:

- Som representant för produktionen i Nynäshamn delta i utveckling av nya produkter och aktivt arbeta för att göra produkterna produktions- och provningsanpassade.

- Ta fram nya och utveckla befintliga provnings-/trimprogramvaror och provningsutrustningar.
- Ansvara för dokumentation av mjukvara och hårdvara enligt Ericsson standard.

Du kommer att ha kontakter med instrument- och datorleverantörer, produktionsenheter inom och utanför Ericsson samt konstruktionsavdelningar inom Ericsson.

Du bör ha teknisk utbildning motsvarande 80-120 p el/tele med radiokommunikationsinriktning.

Goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift.

Du ska kunna arbeta självständigt mot uppsatta mål och ta egna initiativ.

Du har lätt att samarbeta med andra och att arbeta i grupp då mycket av arbetet sker i projektform.

Du som vill veta mer kontaktar:

Kent Arvidsson, tel 08-520 629 02

Ing-Marie Håkansson, personal, tel 08-520 624 11

Du är välkommen med Din ansökan märkt "Testutvecklare" till:

Ericsson Radio Systems AB
Att: NY/ERA/PNHR Ing-Marie Håkansson
149 80 Nynäshamn



Make yourself heard.

ERICSSON

nering av ATM lagret samt de olika ATM adaptionslagren. Multiplexering av AAL2 förbindelser på ATM. ET, dvs maskinvara och tillhörande programvara för att hantera de länkar som förbinder noder. Arbetet bedrivs i team som utför allt från modellering på delsystemsnivå till integrering av leveransmoduler. Vi modellerar vår programvara objektorienterat för att sedan implementera i programmeringsspråket C.

● Vi har för närvarande följande vakanser:

Programvarudesigner, förbindelsehantering och protokollterminering. Ref nr: R/H1323

Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med modellering och programmering av funktioner för förbindelsehantering. Det är bl.a. uppställning och nedtagning av förbindelser både inom en nod såväl som förbindelser som spänner över flera noder. För att ställa upp förbindelser över flera noder kommer du även att arbeta med protokollterminering av ATM adaptionslager av typ 1, 2 och 5 (AAL1, AAL2, AAL5) samt även överliggande protokollskikt såsom UNI-SAAL och NNI-SAAL. Dessa funktioner behöver även drift och underhållsfunktioner kopplade till trafikfunktionen.

Kontakta: Kenneth Browall

Programvarudesigner, central programvara ET

● Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med modellering och programmering av funktioner för central styrning av ET:ar. Det är bl.a. funktioner som konfigurering och resurshantering.

Kontakta: Catarina Wernerson

Programvarudesigner, drivrutiner ET

● Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med modellering och programmering av funktioner för maskinvarunära styrning av ET:ar. Det är bl.a. funktioner för konfigurering och styrning av förbindelsehanteringen i maskinvaran.

Kontakta: Catarina Wernerson

Hårdvarudesigner, FPGA

● Vi söker en person som vill arbeta i team som konstruerar FPGA-kod. De funktioner som konstrueras med hjälp av FPGA är bland annat multiplexering av AAL2.

Kontakta: Catarina Wernerson

Hårdvarudesigner, Kretskortskonstruktion av ET

● Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med kretskortskonstruktion av ET:ar. De typer av ET:ar som vi avser att konstruera framöver är avsedda för ATM på olika hastigheter mellan 1,5 Mbps till 620 Mbps. Det är även ET:ar för kretsemulering av tidluckebaserad information över ATM.

Kontakta: Catarina Wernerson

Kontakta: Kenneth Browall, 08-422 04 63, 070-397 02 53, kenneth.browall@era.ericsson.se, Catarina Wernerson, 08-422 1665, 070-630 4124, catarina.wernerson@era.ericsson.se. Ansökan: Referensnumret angivet i annonsen, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.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, SSI

● 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 Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

AXE and IP based BSS, System Verification

● Want to work 'hands-on' with today's moneymaker and future technologies? 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 (AXE 10) 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 IP BSS development project we are responsible to integrate the new IP based BSS called RNS into the big network, called IP BSS

Manager - Automated Traffic & Test

● The part of our department BSS System Verification that is responsible for design of traffic scripts for the traffic generator TSS2000 and design of automates test programs need a new manager replacing P-O Carlsson who is taking on new challenges within GSM Systems.

You will be responsible for a unit with well-educated employees in the forefront of our new systems. Apart from the personnel responsibility that goes with every line manager you will also be responsible for putting requirements and financing solutions within the area. Several challenges need your attention, like the strategy for how to generate IP traffic in the next generation BSS System. The unit has today 10 employees.

Contact: Roger Erlandsson, +46 8 404 4942, roger.erlandsson@era.ericsson.se. Application: AXE and IP based BSS, System Verification, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Process Manager, Mobile Positioning Applications

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in a mobile world. The knowledge of the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System, MPS. We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well

● You have a degree in economics. You have experience from Support and Supply issues and customer interaction. You are self-motivated, organized and have good social skills.

Contact: Christopher Kingdon, +46 70 396 6092. Application: PROCESS MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The part of our department BSS System Verification that is responsible for Defining, Building and Running our complete GSM network need a new manager.

Manager - Test Environments/STP Networks

● You will be responsible for a unit with well-educated employees in the forefront of our new systems. Apart from the personnel responsibility that goes with every line manager you will also be responsible for developing our test network into a, real network. Build and integrate our IP BSS servers and routers both to the Datacom network and to our AXE network.

Put requirements and financing solutions within the area. Several challenges need your attention, like the strategy for how to develop our network towards an, real network, or how to operate an IP test network. The unit has today 10 employees.

Contact: Roger Erlandsson, +46 8 404 4942, roger.erlandsson@era.ericsson.se. Application: MANAGER - TEST ENVIRONMENTS/STP NETWORK, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, STOCKHOLM

EHPT Internet Payment Systems has developed a multi-purpose payment method for the Internet. The method is introduced on the market as JaldatM. This is an open, flexible payment system that is capable of handling any amount from fractions of a cent to much larger sums. We are now looking for a

System Administrator

● We are looking for a person who has a couple of years of experience from advanced system administration of Solaris and knowledge of C-programming and deep knowledge of Unix. You will work with load balancing, cluster and performance management. Our main environment is Unix (Solaris), and to a lesser extent Windows NT. The main languages are C, C++, Java and we are using RUP as a tool for the development process. It is an advantage if you are also familiar with Corba.

The job requires a university degree in Computer Science or the equivalent and fluency in English. We want you to have extensive experience in software product development - at least one year in the telecom area - be a skilled developer with experience in design, implementation, testing and maintenance work, in order to make decisions where implications on all aspects of the product area lifecycle are considered. A good knowledge of the product area, database competence and advanced client server programming is also an advantage.

Contact: Helene Palmgren-Ivarsson, +46 8 685 2169, helene.palmgren.iwarsson@ehpt.com. Application: HG106K, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 Stockholm, ehjob@ehpt.com.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam 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.

Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatrikt företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhänta, snabbfotade, jordnära, kundnära och upplifningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör. Verifiering är den enheten inom RSA/U som ansvarar för verifiering av våra konstruktioner. Vi utvecklar radioproducter 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.

Chef Verifiering

● Arbetet som chef för enheten Verifiering innebär bl a att motivera och vidareutveckla medarbetarna. Andra viktiga moment är att utveckla verifieringsmetodiken 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 helhetsbild och goda ledaregenskaper såsom uthållighet, drivkraft, samarbetsförmåga, flexibilitet och lyhördhet. Du ska vara intresserad av att jobba med människor.

Kontakta: Fredrik Schedwin, 08-757 1094, fredrik.schedwin@rsa.ericsson.se, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Chef Verifiering, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten SPP (Speech Processing Products) utvecklar produkter för talskodning och ekosläckning innehållande senaste teknik avseende algoritmer och mikroelektronik. Vi har totalansvar för utveckling och leverans av talskodare och ekosläckare för Ericssons alla mobiltelefonssystem. Nu befinner vi oss i ett generationsskifte inom telekombranschen där telefoni över ATM och Internet (IP) är den nya trenden.

Vi söker därför flera entreprenörer som är intresserade av att komplettera SPP med sin kompetens. Vi har skapat en organisation som ger stor frihet, erbjuder snabb utveckling, fortgående kunskapsuppbyggnad och inte minst en positiv gemenskap. Våra korta och informella beslutsvägar ger snabba resultat. Till vår hjälp har vi ett antal direktanordnade resurscentra i Europa. Idag är vi ca 60 personer och vi finns i Kista, norr om Stockholm.

Konstruktör-DSP ASIC:<s

● Du kommer att utveckla ASIC:s med hjälp av VHDL och verktyg för logiksyntes. För simulering och verifiering av Din konstruktion används kraftfulla hårdvaruemulatorer och ett AXE GSM systemlab. Våra konstruktioner omfattar 400.000 till 2.000.000 grindfunktioner i Gate-Array eller standard cell teknologi. Fysiska geometrier är 0.18u och mindre. De DSP:er vi bygger in i våra ASIC:s är baserade på Ericssons egenutvecklade FlexASIC arkitektur. Vi arbetar i team och är en organisation som värdesätter resultat och problemlösning från koncept till komplett realisering.

Du kommer att arbeta med konstruktioner som befinner sig på gränsen av vad som är möjligt att göra med tillgänglig teknologi. Vi har även ett nära samarbete med grupper som utvecklar algoritmer för talskodare och ekosläckare. Enhetens större projekt, där ASIC:s ingår som en del, sker i samarbete med konstruktörer i Finland, Tyskland och Irland.

Du bör ha jobbat minst två år med ASIC utveckling. Erfarenhet av VHDL, Verilog, Synopsys eller liknande är en förutsättning för att snabbt komma in i jobbet.

Kontakta: Per-Anders Carlstedt, 08-585 303 29, per-anders.carlstedt@era.ericsson.se, Pär Höglund, 08-585 319 59, par.hooglund@era.ericsson.se. Ansökan: Konstruktör, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/T/HS Elisabeth Sandström, Torshamnsgatan 23, 164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, MARIEVİK

Systemledning

BREDBAND TILL HEMMET. Residential Communication Services (RCS) är en ny enhet inom New and Special Business Operations. RCS är under uppbyggnad och riktad mot flertjänstlösningar för hemmet, fastighetsbolag och lokalområdet. Vi utgår från slutanvändarbehoven och tar fram de tjänster som efterfrågas inom Intranet/Internet, telefoni, video och telemetri. Vi bygger dem över en integrerad lösning baserad på fiber från hemmet.

Vi designar system för multiservicenät med utgångspunkt från Internet via Ethernet för bred användning. Det ställer krav på dig att sätta dig in i slutanvändarens situation och vara beredd på ett högt tempo eftersom efterfrågan på Internetsystem har ökat dramatiskt den senaste tiden. Vi har för närvarande ett flertal order och har redan byggt system i Sollentuna och Vällingby. Du har chansen att vara med och utforma en viktig del av Ericssons framtid där kreativitet och nya arbetsmetoder är ledstjärnor.

● Vi ska förstärka gruppen för systemledning. Till gruppen behöver vi förstärkning med fyra nya medarbetare inom områdena: Ethernet trafik planering (QoS, CoS, säkerhet, kapacitet och skalbarhet). Säkerhetsfrågor, intrångsskydd och loggningsförande m.m. IP-telefoni, systemering och gateway-funktionalitet för accessnät, dimensionering och kapacitetsfrågor, jämförelse mellan egna och externa lösningar.

Du skall ta fram systemlösningar och formulera krav som gör systemet konkurrenskraftigt ur funktionalitets- och kostnadssynpunkt i systemledningen. Du måste ha arbetat med något eller några av de nämnda områdena i några år och ha kunskap om hur man skriver t.ex. en teknisk beskrivning. Du måste behärska engelska i tal och skrift. Du är van att arbeta självständigt och målmedvetet men kan också samarbeta väl i team. Du måste vara beredd på att göra presentationer för kund då vi jobbar i nära kontakt med marknaden.

Ansökan: Systemledning.

Systemdesign

● Vi ska förstärka gruppen för systemdesign. Till gruppen behöver vi förstärkning med fyra nya medarbetare inom områdena: Databasystemering i Microsoft SQL-server. API för 3:e part integrering. Webdesign och tjänsteutveckling (HTML, Javascript, Visual Basic-script), Microsoft IIS webserver och transaction server, Active X C++, Java, Visual Basic). Kontrollsystem i WIN NT-miljö (styrsystem för VLAN, tjänster och adressindelning med JAVA och SNMP).

I designenheten skall du utveckla funktionalitet för systemet antingen genom eget arbete eller genom att lägga ut arbete på underleverantörer. Även integration av andras produkter ingår. Du måste ha arbetat med något eller några av de nämnda områdena i några år och ha kunskap om hur man skriver t.ex. en teknisk beskrivning. Du måste behärska engelska i tal och skrift. Du är van att arbeta självständigt och målmedvetet men kan också samarbeta väl i team. Du måste vara beredd på att göra presentationer för kund då vi jobbar i nära kontakt med marknaden.

Vi finns nu i Marievik men flyttar i januari till nya lokaler i Sundbyberg. Se även vår website <http://bn-so.ericsson.se/lcs>

Kontakta: Sven Sjölander, 08-681 2487, sven.sjolinder@era.ericsson.se, Per Bäckström, 08-719 3152, per.backstrom@era.ericsson.se. Ansökan: System-design, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Vill du jobba med framtidens produkt i framtidens organisation? I så fall har Du ett ypperligt tillfälle nu! Vi inom Systems Integration söker just nu ett antal personer som har rätt drivkraft för att göra framtidens produkt, ANx, till den succé som vi vet att produkten kommer att bli. ANx-organisationen ansvarar för att ta fram Ericssons xDSL produkter. xDSL är den accessteknik som utnyttjar befintliga kopparledningar för att överföra ATM- och IP-trafik med hög bandbredd till både företag och hushåll.

Vi som jobbar på avdelningen Systems Integration ansvarar bl.a. för: System Verifiering av nästa generation xDSL-system. Framtagning av automatiserade testsviter. Support av ANx i våra kunders nät världen över. Kundsupport såsom återskapande och lösande av fel hittade i kunders nät. Avancerad utbildning inom accessområdet. Uppbyggnad och underhåll av ANx-testplattformar. Idag söker vi dig som vill jobba inom följande områden:

Network Integration

● Vi inom Network Integration söker dig som har kompetens inom datakommunikation och vill lära dig ett nytt expansivt teknikområde. Vi ansvarar för att återskapa och lösa fel som upptäcks i kunders nät, helpdeskärenden, avancerad utbildning inom accessområdet etc. Du får ett ingående systemkunnande i ANx-systemet samt de tjänster som distribueras till slutanvändaren. Erfarenhet inom ATM, datakommunikation med inriktning mot Windows NT samt säkerhet i datanät är en fördel. Låt oss tala om din framtid!

Kontakta: Anders Wassén, 08-7197009, Anders.Wassen@etx.ericsson.se

System Verification

● Vi inom System Verification kan erbjuda dig med erfarenhet inom eller vilja att lära dig systemintegration och verifiering ett antal intressanta tekniska problemställningar. Du ansvarar för att verifiera den sammansatta systemprodukten mot dess kravbild. Kraven avser funktionalitet, prestanda, miljöhantering etc. Du har möjlighet att få ingående systemkunnande för bredbandsaccessnät från servicesidan till slutanvändaren, inkluderat de tjänster som distribueras inom xDSL systemen. Erfarenhet inom ATM och datakommunikation samt UNIX kunskaper värderas högt. Vill du lära dig ett framtidssystem?

Kontakta: Carl Samuelsson, 08-6813647, Carl.Samuelsson@etx.ericsson.se

Test Support

● Vi är ett team på sju personer som stödjer testaktiviteterna inom Systems Integration. Vi behöver utöka vår enhet med en person vars främsta arbetsuppgift ska vara att koordinera behovet av prototyper till våra ADSL projekt samt administrera och följa upp beställningar av HW. Du kommer att ha många kontaktytor bl.a. med produktion, inköp, leverantörer, projekten, marknadsdelen, integrations- och verifierings-teamen samt designorganisationen. Arbetet kräver framför allt ordning och reda, envishet samt god kommunikationsförmåga. Låt morgondagen börja redan idag!

Kontakta: Peter Ternai, 08-7193884, Peter.Ternai@etx.ericsson.se. Ansökan: ANx-ERICSSONS BREDBANDSSÄTTNING, Ericsson Telecom AB, Margareta Bringby, PU Access & Product Offerings, Human Resources, 126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Nu söker vi Dig som vill delta i skapandet av nästa generations mobiltelefoner. Du har den senaste teknikens alla möjligheter till Ditt förfogande för att

förändra och skapa förutsättningar för nya spännande applikationer-och därigenom också möjlighet att direkt påverka hur människor upplever och använder Ericssons telefoner.

Programvaruingenjör

● Du får arbeta i en liten kreativ grupp som tillsammans utvecklar en MMI-plattform för nästa generations telefoner. Dina arbetsuppgifter blir att i samarbete med vår specifikationsenhet utveckla och implementera användargränssnittet i Ericssons mobiltelefoner. Arbetet innebär visst internationellt samarbete med andra utvecklingscentra inom Ericsson och kan erbjuda en del resor. Utvecklingen sker i C/C++ i en mycket modern utvecklingsmiljö med verktyget MS Visual Studio. För CM-hantering utnyttjas Rational Clearcase.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande. Du har ett stort intresse av programvaruutveckling, datorgrafik och design av användargränssnitt. Du bör ha erfarenhet av ovanstående programspråk och verktyg. Erfarenhet av internationella kontakter värderas högt och Du måste behärska engelska fullt ut.

Kontakta: Stefan Johansson, 046-19 38 71, stefan.j.johansson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Programvaruingenjör, Ref. G028.

Displayutveckling

● Vi som blir Dina framtida kolleger är ett litet entusiastiskt team som ansvarar för displaysystemen till merparten av Ericssons GSM telefoner. Vi tror att displayen är viktig för dagens mobiltelefoner och att den kommer att hamna ännu mer i fokus i morgondagens produkter. Din roll kommer att bli att arbeta med teknisk verifiering av våra nya spännande displayer.

Tjänsten har alltså sin tyngdpunkt i avancerad utvärdering av displayer och bakgrundsbelysning, både elektriskt och optiskt, och Du kommer att tillbringa delar av Din arbetstid i laboratorium. Du kommer även att få arbeta med diverse designändringar som kan var initierade av våra kunder eller vår produktion. Mycket av Ditt arbete kommer att

bedrivas i nära samarbete med våra underleverantörer vilket innebär frekventa internationella kontakter. Det kan även ingå en del resor i tjänsten.

Vad vi söker är en nyutexaminerad mellaningenjör, alternativt en erfaren gymnasieingenjör, med inriktning mot elektronik och med intresse av optik. Tjänsten kräver en drivande och noggrann personlighet och då Du kommer att ha många interna och externa kontakter behöver Du behärska engelska i tal och skrift. Mobiltelefonbranschen är snabb och arbetet bedrivs i högt tempo så Du bör inte vara känslig för stress. Vi förutsätter att Du är självständigt och initiativtagande

Kontakta: Thomas Sandelius, 046-19 38 47, thomas.sandelius@ecs.ericsson.se. Ansökan: Displayutveckling, Ref. G030.

Utvecklingsingenjör - Mekanik

● Du kommer att arbeta med konstruktion och utveckling av mekanik till våra mobiltelefoner, främst plastdetaljer och elektromekaniska detaljer. Design och känsla blir allt viktigare för mobiltelefonerna vilket gör att vi också undersöker många nya spännande material. Vi arbetar tätt tillsammans med våra designers, underleverantörer och naturligtvis med övriga internt i projektet för att effektivt skapa intressanta produkter. Arbetet drivs i projektform med kort framtagningstid vilket innebär högt tempo i en stimulerande miljö.

Din bakgrund är ingenjör, gärna från högskola, med några års erfarenhet helst inom plastkonstruktion och högvolymproduktion. Dessutom skall Du ha erfarenhet av CAD. Idag arbetar vi med Unigraphics och modellerar allt med solider i 3D. Då vi arbetar i en internationell miljö bör Du behärska engelska både i tal och skrift. Som person är Du iderik och kapabel att styra externa kontakter.

Kontakta: Gert Nilsson, 046-19 38 56, gert.nilsson@ecs.ericsson.se, Torbjörn Karlelid, 046-19 37 09, torbjorn.karlelid@ecs.ericsson.se. Ansökan: Utvecklingsingenjör-Mekanik, Ref. G031.

Do you want to work for a company where change is constant?

Business Segment Consumer Products develops, sells and markets mobile telephones and terminals around the world. To one of our Business Units, Japan and Satellite Standards, we now look for a

Programme Manager — Process (TTM) Improvements

Within the Business Segment Consumer Products, there exists an established process view. We have defined both global processes with local implementations and applications, as well as local processes.

All the processes are being continuously improved as well as new process applications are being continuously developed — in order to adapt to the changing environment and requirements.

For the year to come we will focus on improvements of one of our KEY core processes: Time To Market (TTM) for which very tough improvement goals are defined and have to be achieved during year 2000.

Our TTM process consists mainly of following subparts: Development (HW+SW), Product Management, Industrialisation, Procurement, Support (customer support, etc) and Project Management.

We now need to strengthen our Operational Development function with one Programme Manager who will focus on achieving our improvement goals.

We are looking for a person with project management background who is renowned for achievement of challenging and timely results.

Your areas of experience may vary, but must include experience from one or more areas covered by our TTM process.

Experience from development environment, and in particular SW development, is an advantage.

You are excited about using your experience and knowledge for improvements and in parallel further develop yourself professionally.

Your social competence is of great importance. This is a job where focus on result, flexibility, co-operation, humility but also customer focus, structure and clarity of vision are key factors.

To begin with, the main tasks will be to:

- together with units and their representatives further develop the existing TTM improvement programme
- adapt improvements to both global BU needs and local needs
- actively drive and co-ordinate the improvement programme, or parts of it
- define and initiate necessary improvements and/or local applications
- support local process leaders
- together with our units see to that the TTM improvement goals 2000 are achieved

We offer an interesting job in a global environment — you will have an unique opportunity to learn broadly about the consumer segment and it's very dynamic environment. This position is thus regarded as a good platform for further/future career. Fluency in English is a requirement.

You will report to the Manager for Operational Development. We are placed in Kista, but you must be prepared to travel to our other sites around the world.

You can read more about our Business Unit on: <http://sc-japstd.ericsson.se/> and about the Consumer Segment on: <http://www.rmot.ericsson.se/>.

For further information please contact:
Viki Lindblad, phone +46 8 404 80 58
mail: viki.lindblad@ecs.ericsson.se

Please mark your application: Programme Manager

Please send your application to:

Ericsson Mobile Communications AB
KI/ECS/HKS Anna Pelkonen
SE-164 80 Stockholm, Sweden
anna.pelkonen@ecs.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

Mekaniksupport – Tillbehör

● Du kommer självständigt och i grupp driva projekt rörande support på produkter som produceras i högvolum. Här ingår dels planerade aktiviteter som kostnadsreduceringar, uppstart av nya leverantörer och godkännande av produktionsverktyg, dels akustiska uttryckningar-ellt för att producera så effektivt som möjligt. I ditt arbete kommer Du att ha ett nära samarbete med såväl underleverantörer som andra Ericssonenheter. Resor förekommer, ibland med kort varsel. Har Du drivkraft, är målinriktad och självständig kommer Du väl till pass i vår kreativa miljö.

Din bakgrund är ingenjör, gärna från högskola, med några års arbetslivserfarenhet, gärna från högvolumproduktion. Du behärskar samspelet mellan konstruktion, inköp och produktion samt har god analytisk förmåga. Språkkunskaper utöver engelska är meriterande.

Kontakta: Torbjörn Karlelid, 046-19 37 09, torbjorn.karlelid@ecs.ericsson.se. Ansökan: Mekaniksupport-Tillbehör, Ref. G032.

Programutvecklare GSM Applikationer

● Du kommer att arbeta med utveckling och integrering av applikationsprogramvara till Ericssons GSM mobiltelefoner. Du tar helhetsansvar för en eller flera funktioner och följer dessa genom specifikation, design/implementation och integrationsfaser. Arbetet innebär mycket kontakter och koordinering med andra delar av organisationen. Du blir inte specialist på en applikation utan kommer att arbeta med flera applikationer vilket kräver och ger helhetssyn samt god systemkunskap.

Din bakgrund är civilingenjör helst med några års erfarenhet av programutveckling i C eller C++ gärna i realtidsmiljö.

Ansökan: Programutvecklare GSM Applikationer, Ref. G033.

Specialist hårdvarunära programmering

● Du kommer att arbeta med programvaran som styr ASICs och övrig hårdvara i GSM-telefonerna. Du blir expert inom områden som displaystyrning, GSM-radiokontroll, audiokontroll samt delar av GSM-protokollet. Som expert tar Du helhetsansvar för funktionerna och följer dessa från kravställning till en fungerande telefon. Arbetet innebär mycket kontakter och koordinering med andra delar av organisationen.

Din bakgrund är civilingenjör med några års erfarenhet från arbetslivet. Du bör ha erfarenhet av programutveckling i C och/eller C++, helst i realtidsmiljö. Alternativt kan Du ha annan utbildning men då kombinerat med lång erfarenhet av programutveckling för inbyggda system.

Ansökan: Specialist hårdvarunära programmering, Ref. G034.

Funktionstestare mjukvara

● Du kommer att arbeta självständigt med ansvar för verifiering av ett antal funktioner i ett GSM-telefonprojekt. Arbetet innebär att Du är med från början och granskar kravspecifikationerna, skriver testspecifikationer, implementerar testscript samt genomför testerna. I arbetet ingår även fälttester och felanalyser i samarbete med programutvecklare. Du skall även hålla Dig uppdaterad inom områdena testmetodik och testverktyg.

Din bakgrund är civilingenjör helst med några års erfarenhet från arbetslivet. Alternativt kan Du ha annan utbildning kombinerat med lång erfarenhet av test eller programutveckling. Du bör dessutom ha ett intresse av att arbeta med testning som ger och kräver en övergripande systemkunskap.

Kontakta: Claes Nilsson, 046-19 32 68, claes.nilsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Funktionstestare mjukvara, Ref. G035.

Utvecklingsingenjör Elektronik hårdvara

● Vi söker Dig som är elektronikingenjör med hårdvaruutveckling och som vill arbeta med elektroniken i våra mobiltelefoner. Du kommer att arbeta med utveckling av hårdvaran till basbandelektronik, logik och audio i mobiltelefoner för de digitala GSM-baserade systemen. Elektroniken är mestadels digital, men har analoga inslag, bl a ansvarar vi för ljudets vägar i telefonen. Logiken har en mycket central roll i mobiltelefonen, och Du kommer att ha ett nära samarbete med ASIC-, akustik-, radio- och mjukvaruutvecklare. Du kommer att arbeta i produktutvecklingsprojekt där Du är med från förstudien till dess att produkten har lanserats.

Vi söker både högskoleingenjörer och civilingenjörer, nyutexaminerade eller med erfarenhet.

Ansökan: Utvecklingsingenjör Elektronik hårdvara, Ref. G036

Utvecklingsingenjör Audio

● Vi söker Dig som är elektronikingenjör och har intresse för akustik och audio. Du kommer att ansvara för de elektriska ljudvägarna i våra kommande mobiltelefoner. Du kommer att arbeta tillsammans med bl a akustik-, mekanik-, mjukvaru-, ASIC- och DSP-ingenjörer för att ge Ericssons mobiltelefoner den bästa ljudkvaliteten på marknaden. Du kommer att arbeta i produktutvecklingsprojekt där Du är med från förstudien till dess att produkten har lanserats.

Vi tror att Du är högskoleingenjör eller civilingenjör. Du kan vara nyutexaminerad eller ha erfarenhet från liknande arbete. Det viktiga är att Du har ett stort intresse för elektronik och audio, och att Du är beredd på denna stora utmaning!

Kontakta: Magnus Abrahamsson, 046-19 35 84, magnus.abrahamsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Utvecklingsingenjör Audio, Ref. G037.

Radioingenjör – GSM/Bluetooth

● Som radioingenjör är Du en nyckelperson när vi skapar den trådlösa framtiden. Vi arbetar i projektform och är med hela vägen från idé via koncept- och förstudier till själva produktutvecklingen, där vi lägger vår tyngdpunkt. Produktutvecklingsfasen för en radioingenjör präglas av ett nära samarbete med de olika grupperna som för projektet framåt: logik/audio, mjukvara, mekanik, m.fl. och inte minst med personer från någon av våra produktionsenheter.

Vi arbetar med de senaste och bästa mätinstrumenten och simuleringsverktygen som finns för produktutveckling. Arbetsområdet för en radioingenjör innefattar: konstruktion och simulering av delblock eller hel radio, specificering av komponenter, ansvar för att schema och layout är korrekta, funktionsverifiering genom mät- och labbarbete, samt ansvar för att konstruktionen lämpar sig för massproduktion.

Din bakgrund är civilingenjör, nyutexaminerad eller med erfarenhet. Alternativt högskoleingenjör med dokumenterade erfarenheter inom området. Du har lätt för att samarbeta och är inte rädd för att sticka ut hakan ibland. Vidare har Du drivkraft och känner på Dig att Du efter en inkörningsperiod på upp till ett år kan ta ett större ansvar i ett projekt. Du har lätt för att anamma ny teknik, har god datorvana samt behärskar engelska i tal och skrift.

Ansökan: Radioingenjör-GSM/Bluetooth, Ref. G038

Radioverifierare – GSM/Bluetooth

● Som radioverifierare är Du med om att ta fram framtidens mobiltelefoner från början till slut, ett mycket omväxlande och stimulerande jobb. Du kommer att skaffa Dig ett brett kunskapsområde om såväl GSM- som Bluetooth-radion. Vårt arbete bedrivs i projektform och Du kommer att ha flera roller. Bland annat kommer Du att utföra mätningar på enskilda komponenter, göra mätningar på olika byggblock i GSM- eller Bluetooth-radion, skriva mätprogram och bistå vid prototypbyggen och ombyggnad av prototyper.

Arbetet kommer Du till en början att utföra med handledning av någon erfaren radioingenjör. Så småningom kommer Du att få ansvaret att självständigt utföra Dina arbetsuppgifter med stora möjligheter att själv utveckla Dina arbetsmetoder. Du kommer att använda Dig av avancerade mät- och utvecklingsverktyg för trådlös kommunikation. Inom arbetets ramar kan även programmering för automatisering av mätningar förekomma, då med hjälp av LabView eller VBA.

Din bakgrund är högskoleingenjör eller motsvarande med ett genuint intresse för elektronik och trådlös kommunikation. Har Du dessutom erfarenhet av att arbeta med analog hårdvara är detta meriterande. Vidare har Du lätt för att anamma ny teknik, har god datorvana samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Mikael Nilsson, 046-19 33 64, mickel.nilsson@ecs.ericsson.se, Lars Peter Künkel, 046-19 34 73, lars.p.kunkel@ecs.ericsson.se. Ansökan: Radioverifierare-GSM/Bluetooth, Ref. G039, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemingenjör, WCDMA Basband

Produktenheten Bredbandiga Radionät (Product Unit Wideband Radio Networks) utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelefonsystem, tredje generationen, UMTS.

Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm

● För arbete på systemavdelningen för basstationen (RBS) inom PU-WRN söker vi systemingenjörer för arbete med tredje generationens mobiltelefonsystem, WCDMA. Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och framtida arbete vilket ger dig stora möjligheter att påverka både de tekniska lösningarna och ditt eget arbete. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt vilket ställer höga krav på flexibilitet.

För oss intressanta kompetensområden är: Signalbehandling-CDMA Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir teknisk analysarbete, kravspecifiering och kravuppföljning för våra signalbehandlingsenheter. Goda kunskaper i engelska förutsättes, då arbetet ofta sker i internationella grupper. Tekniken är grundstenen i det du gör, men för att göra ett bra arbete är det viktigt att du har känsla för projekt-mässiga och marknadsmässiga faktorer.

Systemingenjör, WCDMA Basband

● Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonsystem, men även du som har din bakgrund inom design eller verifiering kan vara intressant för oss.

För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Pemilla Bergmark, 08-585 339 49, pernilia.bergmark@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 6anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: Systemingenjör, WCDMA Basband, Ref nr R/H1336, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

PU IP Telephony in Älvsjö, within 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-Internal lab, Quality of service, System test and integration, and Customer integration. Including consultants, we are currently around 30 persons in the unit.

Trouble Shooter

● To the Customer integration team, we are looking for someone with specialist knowledge concerning SS7 and ISUP primarily. You will take on a role as trouble shooter and technical support, both towards our customers and internally. The team that you will join consists of six members with two types of roles. Three of them are working as Customer service and support engineers and two, including the team leader, as Customer project managers.

Expected experience and traits You are service minded and support oriented, with a good technical expertise and experience in the relevant areas. Going away on short trips will not be a problem, but rather something that you feel is stimulating and motivating. Interested to join us?!! We look forward to hear from you!

Contact: Zsolt Inceffy, 08-719 17 50. Application: Trouble Shooter, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Annika Hellgren, 126 25 Stockholm, annika.hellgren@etx.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 som utvecklar avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM/ WCDMA och Internet.

Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för 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. Enheten för Smartphone & GSM SW utvecklar inbyggd programvara för produktkategorier Smartphone & Speciality phones.

Programmerare Baseband SW

● Vi söker dig som vill vara med och ta fram programvaran för produktsegmentet Smartphones en produktkategori som kombinerar mobiltelefonens funktioner med övrig Internet teknologi såsom e-mail och WAP. Som person är du 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.

Förutom ett genuint intresse för produktutveckling och konsumentprodukter bör du ha erfarenhet av några av följande områden: C programmering, OSE, Bluetooth, UML, RTOS, HW nära programmering, WCDMA och GSM. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Per Borg, +46 8 585 341 79, per.g.borg@ecs.ericsson.se. Ansökan: Programmerare Baseband SW.

SW Arkitekt Smartphone & GSM SW

● Vi söker dig som vill vara med och ta fram SW arkitektur för produktsegmentet Smartphones en produktkategori som kombinerar mobiltelefonens funktioner med övrig Internet teknologi såsom e-mail och WAP. Som person är du 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.

Förutom ett genuint intresse för produktutveckling och konsumentprodukter bör du ha erfarenhet av några av följande områden: SW Arkitekturarbete, Systemering av mjukvarusystem, C, C++ programmering, EPOC, OSE, Bluetooth, GPRS, WAP, UML, RTOS, HW nära programmering, WCDMA och GSM. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Andreas Jonasson, +46 8 404 5393, andreas.jonasson@ecs.ericsson.se. Ansökan: SW Arkitekt Smartphone & GSM SW.

Objektledare

● Vi söker nu dig som kan arbeta med teknisk ledning som Objektledare i våra SW projekt. Som objektledare kommer du att leda ett team av 5-10 mjukvarukonstruktörer med uppgift att ta fram programvara för nya mobiltelefonprodukter. Som person är du målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du har god hand med människor samt erfarenhet av planeringsarbete. 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. Du bör ha gedigen erfarenhet av programutveckling inom området inbyggda system. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Ansökan: OBJEKTLEDARE.

SW Process- & Kvalitetsansvarig

● Vi söker nu dig som kan ansvara för utveckling av vår SW process samt jobba med kvalitetsfrågor för mjukvara i organisationen. Som processansvarig kommer du att leda arbetet med definition och implementering av SW processen lokalt och dess koppling till vår överordnade utvecklingsprocess TTM. I arbetet ingår även att koordinera arbetet med andra lokala enheter och utvecklingscentra runt om i världen.

Som person är du 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 tror du har en bakgrund som SW utvecklare med intresse för process och kvalitetsfrågor. Har du tidigare erfarenhet av processarbete inom SW området är det meriterande. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Ansökan: SW Process- & Kvalitetsansvarig.

Teamleader Integration & Test

● Vi söker nu dig som kan bygga upp testverksamheten inom SW organisationen. Som teamledare för Integration & Test kommer du vara ansvarig för integration och testmetodik på enheten. Du kommer bli en jobba med processen för test, utveckling och inköp av testhjälpmedel samt koordinering av testverksamhet mellan våra olika SW projekt.

Som person är du målriktad, 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 tror du har en bakgrund som SW utvecklare med intresse för test- och integrationsfrågor. Har du tidigare erfarenhet av inbyggda system är det meriterande. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Olof Pehrsson, +46 8 757 1923, olof.pehrsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: TEAMLEADER INTEGRATION & TEST, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ClearCase och Byggstöd

● Vill du bli vår ClearCase och byggstödsexpert? Vi behöver förstärkning av dig med gedigna kunskaper om ClearCase, ClearMake, Perl och scriptspråk. Vårt projekt består av ca 60 personer på i Kista, Linköping och Dublin som konstruerar Javaprogramvara. För att lyckas med detta måste vi få till en effektiv användning av ClearCase som tillåter parallella utvecklingspar, åtkomst från både UNIX och NT och multisite.

Kontakta: Martin Rolf, 08-585 31 418, martin.rolf@era.ericsson.se. Ansökan: ClearCase och Byggstöd, Ref nr R/H1407, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Test Support Coordinator in RNC (WCDMA)

At the Wideband Radio Networks (PU-WRN), we are developing a system based on WCDMA radio technology and ATM transmission. The Radio Network Controller (RNC) System Verification department is responsible for integration and verification of the RNC node. The Test Support section is responsible for providing a controlled software, hardware and documentation environment for the RNC Integration and Verification (I&V) Project.

Test Support Coordinator in RNC (WCDMA)

● We are now looking for a Test Support Coordinator to our team. In this area you will be working with the following tasks: Coordinate Software and Hardware deliveries with the design and the verification teams. Plan the Test environment. Create and update delivery plans on the WEB. Make a release of Testbeds for verification and to document the test environment.

Ansökan: Test Support Coordinator in RNC (WCDMA), Ref nr R/.

Hardware Configuration Handler in RNC (WCDMA)

● We are now looking for a Hardware Configuration Handler to our team. In this area you will be working with the following tasks: Plan the configuration of the test lab. Plan the ordering and installation of new hardware. Handle hardware deliveries from Hardware Design. Handle software deliveries related to Hardware in ClearCase. Planning and installation of test tools. Control the IP network in the test lab consisting of PCs and Unix workstations, as well as Test Equipment. Be able to support the verification engineers in writing various scripts in Unix. Document the test environment and deliveries on the WEB.

Ansökan: Hardware Configuration Handler in RNC (WCDMA), Ref nr R/.

Software Handler in RNC (WCDMA)

● We are now looking for a Software Handler to our team. In this area you will be working with the following tasks: Handle deliveries from Software design in ClearCase. Create Testbeds for the Verifica-

tion project in ClearCase. Make an Integration Test of the Testbed. Document the deliveries on the WEB. Coordinate incoming Trouble Reports in ClearDDTS.

If you find any of these areas interesting, and you want to work with future mobile data and speech systems in a young and enthusiastic team, please do not hesitate to contact us.

Contact: Mika Pettersson, +46 8 757 11 76, mika.pettersson@era.ericsson.se, Åsa Djärv, personal, +46 8 404 44 29, asa.dj@era.ericsson.se. Application: Software Handler in RNC (WCDMA), Ref nr R/H1410, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/RHS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemverifierare, RNC

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Ericssons Wideband CDMA system, tredje generationens mobiltelefonisystem. Inom produktens enhet Radio Network Controller Product Development arbetar vi med styrning och kontroll av radionätet samt routing av krets- och paketkopplad trafik. RNC applikationerna är baserade på C, C++, JAVA och Corba. Plattform är Ericssons nya ATM-plattform Cello.

● Vi behöver nu förstärka enheten RNC System Verification med ett antal personer för System Integration och System Verifiering av RNC.

Vi arbetar med integrering och verifiering av RNC nodens trafik- och driftstödsfunktioner. Vi är även ansvariga för integration mot de krets- och paketkopplade core-näten, CSS/PSS. Då enheten har ett totalansvar för RNC-noden kommer vi också arbeta med: FOA support. Kund support. Kund demosamt produktionsstöd mot fabrik.

Vi tror att Du har erfarenhet från verifiering av datacom eller telecom applikationer och är en nyfiken, envis och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Detta är viktigt eftersom många av de frågor vi arbetar med ofta kräver koordinering och samarbete med projektledare, systemledare, delsystemtestare och designers. Det här låter väl intressant. Vill du veta mera om framtidens mobilsystem där krets- och bredbandig paketkopplad trafik hanteras, tveka då inte att kontakta oss.

Kontakta: Joakim Olsson, 08-764 10 66, joakim.ols@era.ericsson.se. Ansökan: SYSTEM VERIFIERARE, RNC, Ref nr R/H1411, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/RHS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

SW Integration & Test Ingenjör

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 förståelse för den färdiga produkten. Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet som utvecklar avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM/WCDMA och Internet.

● Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för 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. Enheten för Smartphone & GSM SW utvecklar inbyggda programvara för produktkategorierna. Som person är du målriktad, 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 tror att du har en bakgrund som SW utvecklare med intresse för test och integrationsfrågor. Har du tidigare erfarenhet av inbyggda system är det meriterande. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data- elektro- eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Ansökan: SW Integration & Test Ingenjör

SW Integration & Test Ingenjör

● Förutom ett genuint intresse för produktutveckling och konsumentprodukter bör du ha erfarenhet

av några av följande områden: Test av SW system, C eller C++ programmering, Datakommunikation, GSM, WCDMA, RTOS, OSE och Bluetooth. Som person är du målriktad, 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 tror du har en bakgrund som SW utvecklare med intresse för test och integrationsfrågor. Har du tidigare erfarenhet av inbyggda system är det meriterande. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data- elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Per Borg, +46 8 585 341 79, per.g.borg@ecs.ericsson.se. Ansökan: SW INTEGRATION & TEST INGENJÖR, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Programutvecklare – Koordinator

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 förståelse för den färdiga produkten. Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet som utvecklar avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM/WCDMA och Internet.

● Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för 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 teknisk koordinering mellan mjukvaruutvecklingsenheterna i Lund och Kista. Tjänsten innefattar även programutveckling för Ericssons kommande mobiltelefonprodukter. I dina arbetsuppgifter ingår bl a: Realtidsprogrammering inbyggda system. Projektkoordinering Lund - Kista Support till utvecklingsenheten i Kista. Din anställning kommer att vara i Lund men du förutsätts resa en hel del och tillbringa viss tid i Stockholm.

Som person är du målriktad, 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 civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund. Du har erfarenhet av C/C++ programmering i inbyggda system samt HW kunskap.

Kontakta: Olof Pehrsson, +46 8 757 1923, olof.pehrsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Programutvecklare - Koordinator, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Utvecklingsingenjör – Mekaniska koncept

● Ditt arbete blir att ta fram koncept till nya produkter. Det sker genom att du samlar information om komponenter, material, styling-idéer, m m, och tillsammans med egna idéer formulerar detta till nya produktkoncept genom bl a modellering i Unigraphics CAD. Du kommer sedan att kommunicera resultatet till andra verksamheter inom Ericsson. Arbete bedrivs i små projektgrupper, under ganska kort tid, där Du får arbeta tillsammans med leverantörer samt deltagare från industri-design, antenntutveckling, radioteknik, displayteknik m fl.

Du har en civilingenjörs- eller gymnasieutbildning, med inriktning på mekanik. Du bör ha några års erfarenhet av mekanikkonstruktion samt ha vana att arbeta i 3D CAD.

Kontakta: Per-Håkan Persson, 046-19 34 92, perhakan.persson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Utvecklingsingenjör - Mekaniska koncept - Ref G043

Mönsterkortskonstruktör

● Som mönsterkortskonstruktör kommer du att arbeta i framkanten av vad som är möjligt att göra med mönsterkort. Du kommer att ha totalansvar för

dess, från konstruktion till industrialisering i fabrik. Ditt arbete innebär mycket kontakt med utvecklingscenter och tillverkare både i Sverige och i utlandet. Arbetet bedrivs i projektform i en ung organisation med högt i tak.

Din bakgrund är lägst gymnasium med elektronikinriktning. Du ska ha erfarenhet av mönsterkorts-konstruktion, produktionsberedning inom mönsterkortsindustrin eller support av mönsterkorts CAD/CAM.

Kontakta: Ulf Karlsson, 046-19 30 27, ulf.g.karlsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Mönsterkorts-konstruktör - Ref. G044

Applikationssupport

● Arbetet består av att ge support av de programvaror som vi använder vid designenheten för mönsterkort. I arbetsuppgifterna ingår även att utveckla/underhålla vår komponentprocess och vårt bibliotek. Du kommer att ha kontakt med utvecklingscenter och tillverkare både i Sverige och i utlandet, samt med våra programleverantörer.

Din bakgrund är lägst gymnasium med elektronikinriktning. Du ska ha erfarenhet av mönsterkorts-konstruktion, produktionsberedning inom mönsterkortsindustrin eller support av mönsterkorts CAD/CAM.

Kontakta: Ulf Karlsson, 046-19 30 27, ulf.g.karlsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Applikationssupport - Ref. G045

Applikations modultestare

● Du kommer att arbeta med att bygga upp och utveckla testmiljöer för mjukvaruapplikationer i våra telefoner såsom WAP, kalender, telefonbok, NITZ, MMI m m. Du deltar i kravställningen för design och testning samt ta fram testspecifikationer och exekvera testinstruktioner. Arbetet bedrivs i ett mindre team med lång erfarenhet av testning.

Din bakgrund är test- eller mjukvaruingenjör med ett genuint intresse för testmetoder och testverktyg. Har du erfarenhet av PC programmering i C är detta meriterande. Då en del av certifieringen av våra produkter sker mot externa organisationer bör du vara öppen för en del resor.

Kontakta: Mercedes Vidal Lobato, 046-19 34 26, mercedes.vidallobato@ecs.ericsson.se. Ansökan: Applikations modultestare - Ref. G046, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Civilingenjör – testutvecklare

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekommunikationsvärlden.

● Inom Opto Production finns divisionens samlade tillverknings av optiska 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 mätssystem för nya produkter och Du arbetar även med rationalisering och förbättringar av befintliga system. Enheten består idag av 7 personer och arbetet bedrivs i projektform i nära samarbete med produktlinjen och systemleverantörer.

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. Vill Du veta mer om vår verksamhet och vad de olika produktområdena handlar om så kan Du läsa mer här: <http://www.ericsson.se/micro>

Kontakta: Birgitta Skoglund, 08-757 42 07, birgitta.skoglund@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, Personalenheten, 08-757 49 91, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Civiling-

enjör-Testutveckl.

Produktionenjör-Low-Speed

● 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. Enheten N/YD består av 14 personer och vi söker ytterligare en medarbetare. Arbetet innebär att självständigt under produktchefen driva och genomföra arbetet med produkter inom segmentet.

Vi söker Dig som har en gedigen bakgrund inom elektronik-komponentområdet, Du har troligen en ingenjörutbildning från teknisk högskola alternativt är Du mycket erfaren och kunnig gymnasieingenjör. Arbetet kräver god förmåga att samarbeta med såväl produktions- som utvecklings- och forskningspersonal, intresse för att arbeta brett tekniskt samt förmåga till organisation och noggrann dokumentation av utfört arbete. Goda kunskaper i engelska är ett krav eftersom mycket dokumentation sker på engelska.

Kontakta: Olof Sahlén, 08-757 41 91, olof.sahlen@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, Personalenheten, 08-757 49 91, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Produktionenjör-Low-Speed.

Teknikadministratör-N/YQ

● Enheten Process och Kvalitet driver utvecklingen av avdelningens verksamhetssystem och samordnar kvalitetssäkringsarbetet. Vi söker nu en kvalificerad teknikadministratör. Arbetet innebär: dokumentation, produktadministration, delta i produktframtagningssamtal och driva framtagningen av produktinformation, driva utvecklingen av teknikadministration för enhetens speciella krav.

Vi söker dig som är gymnasieingenjör med teknisk inriktning. Du är självständig, initiativrik och ansvarsfull. Erfarenhet av Ericssons administrativa system är meriterande. Att Du behärskar engelska i tal och skrift är ett krav. Eftersom arbetet innebär många kontakter inom företaget bör du ha intresse av att arbeta med människor. God samarbetsförmåga, hög serviceanda, noggrannhet och flexibilitet är viktiga egenskaper för denna tjänst.

Kontakta: Ulla Gustavsson, 08-757 45 98, ulla.gustavsson@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalenheten, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se. Ansökan: Teknikadministratör-N/YQ, Ericsson Microelectronics AB, Karolína Medin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Substitution and Introduction PI&T

Product Package Development HW, ERA/LVT/D is responsible for developing and maintaining HW product packages, as well as product introduction and product termination of switching platform products used in GSM, NMT and TDMA systems. LVT/DM is the Operative Product Management within LVT/D and has the technical specialist competence about Product Packages and complete switching solutions in GSM/TACS and NMT networks.

● We are looking for a person having very good knowledge about telephony and the AXE switching system who would like to assume a challenging position in a design organization, working close to the customers both internally and externally. The major responsibilities is: To take an active part of all changes within BMOG switching product portfolio including: introduction of new products, substitution of old products, termination of old products.

This is done by: following up UAB design projects in cooperation with System management, co-ordinating between product owners, Node organisations, Strategic Product Management and Product Package development. Support Product Package Development with product knowledge. Analysing and creating suggestions for Last Time Buy situations. Following up the decisions until the changes are executed. Inform BMOG (internal) customers by updating Common Platform Program and Product Substitution Plan. You should have a thorough experience from telephony, preferably mobile telephony, and AXE. You have probably worked with field support, product management, testing, AXE dimensioning or AXE design.

Contact: Helena Carlson, +46 8 757 2603, helena.carlson@era.ericsson.se. Application: PRODUCT SUBSTITUTION AND INTRODUCTION PI&T, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

PDM/EDM Systemadministratör

● Till avdelningen TTM engineering platform i Lund söker vi en systemadministratör. Vårt arbete består i att anpassa, effektivisera och supportera de globala informationssystem som används under produktutvecklingsfasen. Vi är idag bl.a. igång med att rulla ut ett dokumenthanteringssystem, EriDoc (Documentum) globalt över hela affärsenheten för GSM. Ett annat mycket intressant område vi jobbar med är kravhantering och informations-kartläggning för vår framtida PDM plattform. Samtidigt arbetar vi med ständig utveckling av våra befintliga PI verktyg. Ett högprioriterat område vi nu fokuserar på är behörighets- och användaradministration. Här jobbar vi med att skapa en modell och en process för att hantera detta.

Initialt är det inom detta område som vi söker en specialist som har erfarenhet av komplexa systemstrukturer och global administration. Efterhand som vi ser dig växa in i rollen så ser vi att du tar ett större ansvar för en mera heltäckande systemadministration. Du ska vara intresserad av att tillgodose användarnas krav och att driva förbättringar inom olika typer av applikationsanvändning. Du ska vara utåtriktad, ska ha lätt för att sätta dig in i verksamhetens behov och för att bygga upp kontaktnät inom organisationen.

PDM = Product Data Management. EDM = Enterprise Document Management. TTM = Time To Market. PI = Product Information (bef. system är bl a PRIM, GASK, Ester, PiWin, webklienter etc).

Kontakta: Magnus Miegel, 046-19 3062, magnus.miegel@ecs.ericsson.se. Ansökan: PDM/EDM Systemadministratör - GH 00:140, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se

EHPT SWEDEN AB, GÖTEBORG

System Engineers

The System Design & Integration unit within BU-EMF (responsible for EHPT SYNERGIZER which is a complete management solution for fixed telecom network) is looking for System Engineers.

● The tasks: Be member in a team that has the packaging responsibility for EMF systems. Script programming, developing system components as a common resource. Writing installation, configuration and system engineering documents for the integrated systems. To handle all external 3PP (Unix, NT, Orbix, VisiBroker, Sybase, X.25, LDAP) which are sourced in to EMF systems from a technical point of view. Support the Module/Application design projects with installation and integration competence. Evaluate the use of new 3PPs in BU-EMF systems

Opportunities: Participate in installation activities on customer sites. Drive the small R & D projects within system integration and packaging area. Job rotation within the unit (design, system design and CCM).

Your profile: Academic degree in computer science or corresponding experience. Preferably working experience with NT Operating System. Preferably working experience with integration of complex SW systems. Result-oriented and Creative.

Contact: Mohsen Mirmoradi, System Design & Integration unit manager, +46 31 746 2712, ehsmo@ehpt.com, Anders Fagerberg, System Integration Team leader, +46 31 746 2378, ehshanfa@ehpt.com. Application: GA331.

System Designer

● The tasks: Be member in a team that has the overall system responsibility for EHPT Synergizer. High-level strategy for solving the customer problems and building a solution. Identify the global resources and determine mechanisms for controlling access to them. Define and maintain the technical system requirements that insure customer requirements fulfilment and consistency in the system. Support the application designer with interpretation of system design requirements. Evaluate the use of new technology and standards from SW industry in Synergizer.

Your profile: Several years of experience in SW engineering. Good knowledge about modern telecommunication. Knowledge about modern SW development (Java, Corba, Web Technology). Result-oriented and Creative.

Contact: Mohsen Mirmoradi, System Design & Integration unit manager, +46 31 746 2712, ehsmo@ehpt.com, Magnus Engström, System Designer, +46 31 746 2562, ehsmsem@ehpt.com. Application: GA330, EHPT Sweden AB, EHS/FP, 405 34 Göteborg, ehjob@ehpt.com.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Systemadministratör

Open Systems är en enhet i Ericsson Utvecklings AB som utvecklar robusta server-plattformar för avancerade telekommunikationssystem. Vi arbetar med avancerad mjukvara på öppna datormiljöer. Vi förser även våra kunder med kvalificerad utbildning och konsultstöd.

● Vi söker dig som har erfarenhet av Unix-systemadministration och ett gediget intresse för olika datormiljöer och operativsystem. Sun Solaris arbetsstationer och servrar, samt PC och Windows ingår i vår maskinpark. Vi har även lab innehållande diverse datorer där du kommer att hjälpa till med installation, konfigurering mm. Kontakta oss så berättar vi mer om tjänsten.

Kontakta: Kenneth Lundin, 08-727 5725, kenneth.lundin@uab.ericsson.se, Henrik Forsgren, 08-719 8834, henrik.forsgren@uab.ericsson.se. Ansökan: Systemadministratör F, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Manager

ERA/LVX 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 Telecoms World 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 personnel.

We are looking for a Product Manager with responsibility for IP-BSS infrastructure.

Contact: Patrik Österström, +46 8 404 4731, patrik.osterstrom@era.ericsson.se. Application: BSS INFRASTRUCTURE, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Mät- och verifieringsingenjör

Inom Product Development Smart Phones and Speciality Phones gör vi mobiltelefoner med inbyggda PDA-funktioner (Personal Digital Assistant). De har ett operativsystem som möjliggör WAP och en komplett uppsättning kommunikationsverktyg som E-mail, fax, SMS och röst såväl som kalender, inbyggt modem och grafisk display med touch-screen.

● Nu söker vi en Mät- och verifieringsingenjör som vill lära sig eller som redan har erfarenhet av mät- och verifieringsarbete. I jobbet ingår att vara s k super user för våra mätsystem och att utveckla dessa till ett modernt system för verifiering. Du kommer också att hjälpa till med miljöverifiering av våra produkter. Efter en tid i befattningen ska du stå för kunskapen inom mät och verifiering på avdelningen, vara ett stöd för konstruktörer och projektledare och kunna hålla viss utbildning såväl som att driva förbättringar inom området.

Du är förmodligen gymnasieingenjör eller motsvarande, tekniskt intresserad och du tycker om att arbeta med andra människor. Du ska behärska såväl svenska som engelska i både tal och skrift och du är en person med gott ordningssinne som förstår när det är viktigt att följa reglerna.

Kontakta: Leif Brunström, +46 8 757 3322, leif.brunstrom@ecs.ericsson.se. Ansökan: Mät- och verifieringsingenjör, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Civilingenjör N/YHD

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en glo-

bal utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

● Vill Du vara med och göra bredbandsmiljöer möjliga? Är Du intresserad av hårdvara och elektronik? Vill Du vara med att föra avancerade produkter från utveckling till produktion? Har Du lätt för att samarbeta? Då är Du rätt person för oss! Vi har idag en verksamhet i en mycket expansiv fas. Marknaden för våra produkter, komponenter för fiberoptisk kommunikation, har ökat mycket kraftigt, drivet av ökat behov av överföringskapacitet på tele- och datanät. Tjänsten inriktas mot höghastighetslasrar, s.k. DFB/EA-komponenter (halvledarlasrar integrerade med optiska modulatore) för 2.5 och 10 Gb/s. Dessa produkter, liksom flertalet av Ericsson Microelectronics andra optoprodukter, används för överföring av trafik i s.k. våglängdsmultiplexerade optiska system. Vi tillverkar sändare för upp till 100 olika våglängder, att användas i system med upp till 1 Tb/s total kapacitet.

Vi söker Dig som är civilingenjör med inriktning elektro. Du kommer att fungera som produktinjens (konstruktörens) förlängda arm in i produktionen, samt produktionens huvudkontakt gentemot konstruktören. Du kommer att arbeta nära konstruktören och i produktionen ansvara för att rätt produkter kommer till kund i rätt tid och till rätt kvalitet. Du skall även verka för att ett effektivt produktionsflöde upprätthålls. Produktionsflödet av dessa komponenter är komplext, och innefattar bl.a. avancerad optisk och elektrisk mätteknik (upp till 10 GHz). Vi ser gärna sökande med erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom produktion eller produktutveckling. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Kontakta: Magnus Hägglund, 08-757 52 29, magnus.hagglund@eka.ericsson.se, Magnus Axelsson, 08-404 61 60, magnus.axelsson@eka.ericsson.se, Christer Karlsson, 08-757 49 91, christer.karlsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Civilingenjör N/YHD, Ericsson Microelectronics AB, Karolína Medin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Objektledare Mekanik

● Vill du jobba med framtidens mobiltelefoner? Vi inom Product Development Smart Phones and Speciality Phones gör produkter som kommer att uppnå globalt ledarskap inom mobiltelefoni genom innovativ teknologi. Mekanikkonstruktion kommer att vara centralt och bidrar aktivt till det globala ledarskapet. Vi är ett välmotiverat team som jobbar med att utforma framtidens smartphones, d.v.s. telefoner som är mycket mer än telefoner; som kan sända och ta emot e-mail, som har WAP-browsar, kalender, adressbok, etc.

Vi söker dig som kan axla en objektledarroll. Som objektledare får du vara den ledande i en grupp som ansvarar mekaniken i telefonen. Ditt viktigaste arbetsredskap är Unigraphics 3-D CAD. Du, tillsammans med en grupp på 2-5 konstruktörer, omvandlar designens krokiga linjer till en produkt. Hela kedjan: koncept, 3-D modellering, detaljkonstruktion, prototyp tillverkning, verifiering och verktygsframtagning skall fungera tack vare dig.

Vid sidan av mekanikutvecklingen krävs att du har oerhört mycket kontakter med andra instanser i företaget (produktion, service o repair, produktledning, etc) och med underleverantörer. Arbetet sker i en utvecklingsprocess där tidplaner är mycket styrande. Det blir därför högt tempo ibland samtidigt som du måste vara noggrann och metodisk. Vi förutsätter att du har några års erfarenhet av liknande utveckling. Du skall behärska engelska väl. Du bör vara civilingenjör.

Kontakta: Sven Pettersson, +46 8 585 318 65, sven.pettersson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Objektledare Mekanik, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical Demonstrator AV-1/00

Demo studio - with our latest equipment and products in PU Mobile Internet Applications.

Everybody is aware of the tremendous success of mobile communications. Over 200 million people use mobile phones today - a number that may be quadrupled in just five years time! However, the real challenge is not just about quantity, it is also about enhancing voice communications with exciting, easy-to-use, data-oriented services. Thereby adding a whole new dimension to the way we use our mobile phones.

PU Mobile Internet Application is a product unit

dedicated to this vision. We develop solutions that enable operators and content providers to offer these services to end-users.

At present, our product unit is in a start-up phase and we are in Kista, Sweden. We are growing fast and need to grow even faster. This means that we have opportunities for competent people interested in working with cutting-edge technology in an open entrepreneurial company.

- We have an opportunity for a technical, communicative person to work in our demo studio within our unit Product Marketing and Sales Support. You will work in our studio demonstrating our products (WAP GW, WAP applications, USC, WebOnAir, Mobile e-pay, Pulse etc) to our customers. You will also be responsible for the environment in our studio, which includes installation and configuration of new applications. We are working in the frontline of mobile Internet so you will work with our latest equipment such as R320 & R380 etc. Good knowledge in UNIX, NT and TCP/IP is necessary and good understanding of IP and data communication and complementing products GSM; GPRS would be a clear merit. In addition you should have sound presentation skills and enjoy marketing and sales. We are looking for open-minded, team-oriented persons, easy to cooperate with. We expect you to be proficient in English.

Contact: Anders Dyhre, +46 8 404 90 66, Henning von Keyserlingk, +46 8 585 340 60. Application: Britt-Marie Olsson, Human Resources, +46 8 404 23 76, britt-marie.olsson@era.ericsson.se, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AVH, S-164 80 STOCKHOLM.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

WCDMA Teamledare, Radiosystemering

Produktenheten för Bredbandiga Radionät (Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN) utvecklar nya system och produkter för tredje generationens radio access nät. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

- På systemavdelningen för basstationer inom PU-WRN söker vi en teamledare för arbete med tredje generationens mobiltelefonisystem, WCDMA. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt, vilket ställer höga krav på flexibilitet. De huvudsakliga arbetsuppgifterna som teamledare är: Lägga upp och ansvara för planeringen för teamet. Driva teamets arbete inklusive koordinering med andra team och enheter. Uppföljning och statusrapportering. Radioteamet ansvarar för radiobasstationens radioprestanda, prestanda som påverkar radionätets kapacitet. Arbetsuppgifterna för teamet är bla: Specificering av basstationens radioprestanda utgående ifrån analys av krav från radionätssida. Kravfördelning mellan delsystem i radiobasstationen. Kravuppföljning. Vi söker dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete och RF frågor, gärna från andra mobiltelefonisystem, men även du som har din bakgrund inom RF design, radioprestandaverifiering är också intressant för oss. Vi ser gärna att du har erfarenhet av att leda team sedan tidigare. Goda kunskaper i engelska förutsättes, eftersom arbetet ofta sker i internationella grupper. För att passa för tjänsten bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Anna Rydin, 08-757 16 80, anna.rydin@era.ericsson.se, Heidi Svärd, personal, 08-404 95 78, heidi.svard@era.ericsson.se. Ansökan: WCDMA Teamledare, Radiosystemering - Ref nr R/H1393, Ericsson Radio Systems AB, ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Mjukvaruutvecklare - marknadssupport för mobiltelefoner

- Till vår enhet Software Maintenance and Quality Assurance söker vi fler medarbetare. Vi söker Dig som är problemlösare med ett genuint tekniskt intresse. Du tycker att det är en utmaning att arbeta med programvara för mobiltelefoner samt att syssla med problemanalys och med korrigerande av problemen i mjukvaran. Du kommer att få en gedigen utbildning i hur de olika delsystemen i mobiltelefonen är uppbyggda samt hur de olika användarfunktioner är implementerade. Vi arbetar i en internationell miljö med produkter

som redan är ute på marknaden. Vår utgångspunkt är de rapporter om funktionsavvikelse som kommer från slutanvändare, serviceorganisationen och från teleoperatörer. Vårt arbetsätt är välstrukturerat men samtidigt kännetecknas av teamkänsla och engagemang.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande, med erfarenhet av mjukvaruutveckling i C/C++. Erfarenhet från realtidssystem är en fördel. Viktiga personliga egenskaper är att Du är uthållig, noggrann och en problemlösare. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Wladyslaw Bolanowski, 046-19 41 88, wladyslaw.bolanowski@ecs.ericsson.se. Ansökan: Mjukvaruutvecklare - Ref. G024

Elektronikkonstruktör

● Vi arbetar i en internationell miljö med produkter som redan är ute på marknaden. Vår utgångspunkt är de rapporter om funktionsavvikelse som kommer från slutanvändare, serviceorganisationen och från teleoperatörer. Vårt arbetsätt är välstrukturerat men samtidigt kännetecknas av teamkänsla och engagemang.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande, med erfarenhet av mjukvaruutveckling i C/C++. Erfarenhet från realtidssystem är en fördel. Viktiga personliga egenskaper är att Du är uthållig, noggrann och en problemlösare. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Johan Mercke, 046-19 37 58, johan.mercke@ecs.ericsson.se, Lars Engelin, 046-19 37 55, lars.engel@ecs.ericsson.se. Ansökan: Elektronikkonstruktör - Ref. G025, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVISJÖ

Test Configuration Management

Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi försör Ericsson och dess kunder med plattformprodukter för telekommunikation, telekommunikations tjänster och utvecklingsstöd. Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den fortgående utvecklingen av AXE-systemet, som är världens mest installerade telefonisystem, samt andra basprodukter inom telekommunikation för mobil, fast och bredbandsprodukter. Du finner oss i Älvsjö, strax söder om Stockholm.

- Vi är ett gäng på 10 personer som arbetar med Test Configuration Management inom enheten Core Switch Products (CXP). Vi behöver vara fler! Just nu är det Ariadne projektet som gäller. Projektet tar fram en ny APT plattform. Vi söker dig som har erfarenhet av dump bygge och allt vad det innebär. Hos oss innebär det program produktion, data transcript, correction handling och dump assembly. Vi ansvarar också för 14 testplatser. Detta innebär underhåll, HW beställningar och ombyggnader. Har du erfarenhet av HW och installation är du också mycket intressant för oss. Du bör vara en noggrann och positiv person som tycker om att jobba i team. Låter detta intressant så kontakta oss gärna.

Kontakta: Christina Ekström, 08-727 4233, christina.ekstrom@uab.ericsson.se, Holger Echarti, 08-727 2581, holger.echarti@uab.ericsson.se. Ansökan: TCM UAB/X/T, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Software Design Development, GSM

Vi utvecklar världens mest sålda radiobasstationer för GSM. GSM-standarderna är under ständig utveckling för att svara upp mot de höga krav som omvärlden ställer som tex, för att göra det möjligt att använda GSM för överföring av video i internet-tillämpningar. Vi står just nu inför utmaningen att utveckla ett stort antal nya produkter!

- Till enheten för programutveckling av Radiokontroll söker vi nu programvarukonstruktörer. Idag är vi 12 personer inom enheten och ett antal konsulter som vidareutvecklar programvaran för befintliga basstationer och utvecklar programvara till nästa generations basstationer. Som programvarukonstruktör kommer du att arbeta med utveckling av Radiokontroll-programvara för styrning och övervakning av radions hårdvara. Vi arbetar i dag i en multi DSP miljö och skriver programmen i både C och assembler. I arbetet ingår allt från systemering, programmering, simulering, testning mot målsystem och dokumentering. Du är högskoleingenjör och/eller erfaren programvarukonstruktör.

Kontakta: Bernt Nilsson, 08-757 2377, bernt.nilsson@era.ericsson.se. Ansökan: Software Design Development, GSM, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Programmerare Smartphone SW

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 som utvecklar avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM/ WCDMA och Internet.

- Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner. Vi förstärker vårt utvecklingscentra för 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. Enheten för Smartphone & GSM SW utvecklar inbyggd programvara för produktkategorierna Smartphones & Speciality phones. Vi söker dig som vill vara med och ta fram programvaran för produktsegmentet Smartphones en produktkategori som kombinerar mobiltelefonens funktioner med övrig Internet teknologi såsom e-mail och WAP. Som person är du 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. Förutom ett genuint intresse för produktutveckling och konsumentprodukter bör du ha erfarenhet av några av följande områden: C++ eller C programmering, EPOC, WAP, Bluetooth, UML, RTOS, HW

nära programmering, WCDMA och GSM. Vi söker dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller tele-området, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Niclas Almquist, +46 8 404 9011, niclas.almquist@ecs.ericsson.se. Ansökan: Programmerare Smartphone SW, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Tool Manager

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 at: <http://ericsson-services.ericsson.se>.

- Till Practice Area Unit Network Planning and Network Performance Improvement söker vi en Tool Manager att ansvara för i första hand ett kunskapsverktyg för våra nätplaneringskonsulter och ingenjörer som finns spridda över hela världen. Det befintliga verktyget är baserat på Lotus Notes med webgränssnitt. Ansvar för några mindre applikationer ingår också. Arbetet innebär att ta fram strategier för verktyget, driva user board för att få in krav mot verktyget, handla upp drift och design samt ansvara för koordinering med andra enheter inom ansvarsområdet.

Som Tool Manager har du kontakter med Ericssons dotterbolag över hela världen och tjänsten innebär en del resor. Tjänsten är placerad i Kista. Vi tror att du är civilingenjör, data, fysik eller elektroteknik, med flera års erfarenhet av databaser. Erfarenhet av Lotus Notes är en merit. God talad och skriven engelska är ett krav, andra språk en merit.

Kontakta: ERA/GPD/LC Tommy Svensson, 08-404 2842, tommy.r.svensson@era.ericsson.se, ERA/GPD/L Kicki Thomér, 08-508 779 68, kristina.thomer@era.ericsson.se. Ansökan: Tool Ma-

Projektledare Java.

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 teletjänster, företag och konsumenter - över hela världen

Var med som ledare inom Ericssons satsning på mobil bredband!

På Ericsson Radio Systems i Kista driver vi ett projekt med 20-25 Java-programmerare. Projektet skall konstruera, testa och leverera tre stora programvarupaket skrivna i Java, med Corba som distributionsmekanism. Programvarupaketerna ingår i en driftstödsnod som ingår i tredje generationens mobiltelefonisystem, baserat på WCDMA, Wideband Code Division Multiple Access, som troligtvis blir nästa världsstandard för bredbandig mobiltelefoni. Vi tillämpar inkrementell utveckling och projektledning.

Detta projekt ingår i ett annat projekt med målet att ta fram hela Ericssons kommersiella WCDMA-system. Vi letar efter dig som har 2-3 års erfarenhet av att leda programvaruprojekt. Du bör

ha en högskoleutbildning i botten och helst egen erfarenhet av programvaruutveckling. Det är en fördel om du har erfarenhet av driftstödsystem, Java och Corba, men det är inget krav. Din engelska måste vara mycket god eftersom vi arbetar på engelska och allt skrivet material skall vara på engelska. Arbetsplatsen är i Kista, men enstaka resor till Irland kan bli aktuella.

Kontaktperson: Martin Rolf
tel 08-585 31 418
e-post: martin.rolf@era.ericsson.se

Skicka din ansökan snarast till:
Ericsson Radio Systems AB
Inger Holmgren R/HS
164 80 Stockholm
Märk ansökan med ref nr: R/H1414.



Make yourself heard.

ERICSSON

nager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 Stockholm, anna.hager@era.ericsson.se

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Konstruktionsregler – produktadministration

Vi behöver Din hjälp för att utveckla framtidens system för telefoni och datacom! Ericsson Utvecklings AB söker fler medarbetare. Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi försör Ericsson och dess kunder med produktionsprodukter för telekommunikation, telekommunikationstjänster och utvecklingsstöd. Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den fortlöpande utvecklingen av AXE-systemet som är världens mest installerade telefonsystem, samt andra basprodukter inom telekommunikation för mobil, fast och bredbandsprodukter. www.ericsson.se/SE/uab

● Vi har nu en ledig befattning inom området konstruktionsregler. Denna befattning innefattar bl a att: Aktivt verka för att vid behov uppdatera befintliga regler eller att skapa nya regler i samband med fortsatt produktutveckling. Utöva konfigurationskontroll av alla regler. Ansvara för metoder kring framtagning, godkännande och arkivering av regler. Ansvara för kravställning mot Web baserade verktyg för hantering och åtkomst till samtliga regler. Ansvara för utbildning av konstruktörer i hantering av regler. Erfarenhet från t ex projektadministration, likväl som viss produkt- och/eller produktanterningskunsknadom är värdefullt. God kunskap i Engelska förutsätts.

Kontakta: UAB/M/X Agne Jönsson, +46 8 727 3015, Agne.Jonsson@uab.ericsson.se, UAB/P Per-Göran Månsson, +46 8 727 3261, Per-Goran.Mansson@uab.ericsson.se. Ansökan: Konstruktionsregler - Produktadministration, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, LYSEKIL

Verifieringsansvarig

Jobbet och fritiden vad havet! Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi söker dig som är intresserad av att arbeta med testning av realtids applikationer och har en examen från universitet/högskola eller tidigare erfarenhet. Du bör också ha erfarenhet av att testa mjukvara, bygga upp testmiljöer och ha kunskap om olika programspråk (C, C++, Visual Basic), och gärna HPVee eller LabView.

● Att arbeta som verifieringsansvarig innebär: att ansvara för och bygga upp lab. och testverksamheten på vår arbetsplats. I det ingår bland annat att skapa ett kontaktnät med leverantörer och andra delar inom Ericssonkoncernen. att delta i våra utvecklingsprojekt genom att organisera testarbetet, bygga upp våra testmiljöer och vara med vid testningen.

För att lyckas som verifieringsansvarig behöver du: ett genuint intresse för testning och problemlösning. förståelse för testning och realtidsproblematik. kunna motivera nyttan med testning arbeta strukturerat, självständigt och vara handlingskraftig. att du är kvalitetsmedveten, har ledaregenskaper och är van att arbeta i grupp.

Vi på enheten för programkonstruktion i Lysekil utvecklar mjukvara för GSM basstationer och MINI-LINK produkter. Denna utveckling ställer allt högre krav på den inbyggda programvaran, och därför söker vi nu dig som vill arbeta i teknikens framkant. Vi kan dessutom erbjuda en fantastisk miljö, både på arbetet och fritiden. Vi arbetar vanligtvis i projekt som sträcker sig över 1 år. Denna förhållandevis korta utvecklingsperiod leder till god hälsosyn och stimulans i arbetet. Vid sidan av projekten pågår även teknikkonferens, ett måste för att vara världsledande. Detta i kombination med kurser och seminarier driver vår kompetensutveckling mot de mål vi själva sätter upp. Mer information om Ericsson Microwave Systems finner du på www.ericsson.se/microwave/

Kontakta: Jan Larsson, 0523-665 003, jan.larsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Verifieringsansvarig, ref nr 00-002, Ericsson Microwave Systems, AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON CABLES AB, HUDIKSVALL

Ingenjör – sektionen för Optoutveckling

Ericsson Cables AB, är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för termi-

nering och skarvning i telekom- infokom- och kraftnät. Network Technologies, inom Ericsson Cables, är ett lönsamt bolag på idag ca 800 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables.

● Till vår sektion som ansvarar för utveckling av fiberoptiska kablar söker vi en ny medarbetare med placering i Hudiksvall. Sektionen arbetar med utveckling av optokabel, typprovning och utveckling av installationsmetoder och tillbehör. Vi arbetar inom ett teknikområde i snabb utveckling och kan erbjuda ett stimulerande arbete med många utmaningar. Vi har ett nära samarbete med andra Ericssonenheter för att bygga och utveckla de bästa nätlösningarna. Våra internationella kontakter är omfattande.

Vi ser helst att Du är civilingenjör inom teknisk fysik, maskin eller elektronik. Våra internationella kontakter kräver att Du behärskar engelska i tal och skrift. För att passa in i vår sektion är det viktigt att Du är utåtriktad och har lätt för att arbeta i grupp.

Kontakta: Anders Björk, 0650-362 35, anders.bjork@eca.ericsson.se. Ansökan: Ingenjör - Sektionen för Optoutveckling, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/H Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Skilled SW engineer

Ericsson Radio Systems AB i Kista söker nya medarbetare. Vi söker designers och testare! Vi utvecklar basstationer för mobiltelefoni där IP, paketdata (EDGE och GPRS) och distribuerade, öppna system är i fokus. Därmed arbetar vi inom några av de senaste teknikerna som över huvud taget finns idag.

● Vi söker dig som har ett vetenskapligt synsätt på Design och Test av programvarusystem i realtidsmiljö. Vi erbjuder ett jobb där du kan arbeta med allt från arkitektur av nya system till implementation och test på state of the art sätt. Du intresserar dig för Modellering, Systemering, Analys och Design eller Test med tekniker för generering av kod och automatiskt i moderna utvecklingsmiljöer. Våra processer är RUP-baserade.

Du som söker är civilingenjör/högskoleingenjör eller har flerårig erfarenhet av objektorienterad programvaruutveckling baserat på UML. För alla delar av vår verksamhet är design och verifiering något som görs i nära relation med slutkunden. Vi följer med våra produkter ut i fält (FOA) för att se hur de fungerar och presenterar nya funktionerna för vår kund. Därigenom får vi erfarenheten av hur produkterna bör utvecklas för att än bättre bidra till vår och kundens lönsamhet.

Vi arbetar i team och skapar tillsammans optimala arbetsätt och därigenom påverkar hela avdelningen till att bli optimalt effektiv. Vi har erfarenhet av noll-fel-strategi och bra leveransprecision och vill gärna fortsätta med det.

Design av OO-baserade realtidssystem

● Med det nya systemet kommer helt ny metodik och teknik för design. Vi behöver erfarna designers och systemdesigners med intresse för modern utvecklingsmetodik. Vi utvecklar vårt system iterativt med tätt samarbete mellan utvecklare och testare. Här finns stora utmaningar och möjligheter. Kontakta någon av oss så berättar vi mer!

Kontakta: Magnus Prebert, 08-404 1077, Sumoud Sulaiman, 08-404 2194, Daniel Löving, 08-757 31 26, Daniel.Loving@era.ericsson.se, Roger Holmberg, 08-404 4551, Roger.Holmberg@ericsson.com. Ansökan: Skilled SW engineer, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/R, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

UMTS Tester, More Netheads to WCDMA Systems

● Vi söker nu nya personer till vår UMTS system integration /verifierings /acceptans sektion med ett NetHead tänkande som är intresserade att jobba i en miljö som innehåller både 2G Mobiltelefoni (GSM, PDC), Datakommunikation (ATM, Ethernet, IPv4, IPv6, Mobile IP, IPsec, VoIP, DiffServ) och Applikationstjänsteseverrar (WAP, Camel) och avancerade testhjälpmedel (SNIFFERS, Trafik generatorer).

Du bör ha högskolekompetens med inriktning tele/data eller motsvarande. Har du idag Mobiltelefoni eller Datakommunikation eller UNIX kunskaper kan du vara rätt person för oss. Komplimenterande utbildningar i dessa områden får du av oss. Vi förutsätter att du har god samarbetsförmåga och kreativitet gärna med några års arbetslivserfarenhet. Vi har redan ett flertal kvinnliga medarbetare och ser gärna att vi blir fler. En god arbetsmiljö med ar-

betstillfredsställelse, en bra utbildning och utvecklingsmöjligheter finner du hos oss.

Kontakta: Bert-Ola Andersson, 08-757 26 17, 0709-860 293, Bert-Ola.Andersson@era.ericsson.se, Kajsa Möller, Personal, 08-40 47293, kajsa.moller@era.ericsson.se. Ansökan: UMTS Tester, Ericsson Radio Systems AB, UH Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM, towa.raak@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Systemutvecklare – kommunikationssystem

Ericsson Compitex AB (EGS) är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av integrerade IT-system (radio-/tele-/datakommunikation och applikationer). Vi är underleverantörer till andra Ericsson-enheter inom vårt kompetensområde, och driver även utveckling av egna produkter med tonvikten på PC-baserad programvara inom CTI-området (Computer Telephony Integration). Vi driver en komplett affärsprocess med egen marknadsfunktion, produktutveckling, installations- och kundstödsfunktioner. Vi är belägna i Västra Frölunda, Göteborg och är drygt 120 medarbetare, med en årlig tillväxt på ca 20%.

● Vi söker Dig som vill arbeta med hela utvecklingskedjan från specifikation/analys till konstruktion/validering. Vi arbetar med Client/server-teknologi, programspråken C, Visual C++ och miljöerna Windows NT och UNIX olika typer av data/telekommunikation (SS7, ISDN, SMS) relationsdatabaser (främst Sybase) objektorienterat tänkande, internetteknologi. Vi söker Dig som: har hög högskoleutbildning inom dataområdet behärskar några av de tekniker vi arbetar med.

Kontakta: Thomas Sahlmén, 031-709 91 85, thomas.sahlmen@egs.ericsson.se, Patrik Gustafson, 031-709 90 64, patrik.gustafson@egs.ericsson.se, Kenneth Gjörlöf, 031-709 91 77, kenneth.gjorloff@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemutvecklare - kommunikationssystem Ref. Nr. 3/99

Systemarkitekt

● Vill Du vara med och designa nya funktioner i mobiltelefonisystem? Vi söker Dig som vill specificera nya funktioner, ofta tillsammans med våra kunder. Du kommer självständigt att få driva förstudier och göra övergripande systemdesign. En hel del utlandskontakter förekommer.

Vi söker Dig som: har högskoleutbildning har kunskaper inom tele/datakommunikation känedom om mobiltelefonisystem (känedom om AXE-system är ett plus) är drivande och självgående samt behärskar engelska i såväl tal som skrift.

Kontakta: Thomas Sahlmén, 031-709 91 85, thomas.sahlmen@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemarkitekt - Ref. Nr. 2/99

Testledare

● Vi söker TESTLEDARE med erfarenhet och intresse av systemtestning, validering och verifiering. Din uppgift blir bl.a att ansvara för framtagning av testspecifikationer samt planering och genomförande av tester. Testerna kommer att bedrivas både internt Ericsson/EGS men även externt.

Våra system ställer stora krav på tillförlitlighet och säkerhet, varför Du bör kunna arbeta strukturerat, systematiskt och noggrant samt ha intresse och förmåga att dokumentera arbete. All dokumentation sker på engelska. Utvecklingsmiljön består av Windows NT och Visual C++. Testverktyg är ännu ej fastställt. Det blir en av dina inledande uppgifter. Du bör ha högskoleutbildning inom dataområdet.

Kontakta: Kenneth Gjörlöf, 031-709 91 77, kenneth.gjorloff@egs.ericsson.se. Ansökan: Testledare - Ref. Nr. 7/99

Testare/Testledare

● Vi söker en kvalificerad TESTARE/TESTLEDARE av mjukvara med erfarenhet och intresse av systemtestning, validering och verifiering. Din uppgift blir bl.a att ansvara för framtagning av testspecifikationer, testinstruktioner, testscript för simulering av mobilnäten, planering och genomförande av tester. Arbetet innebär även ett totalansvar för hela testmiljön, som ständigt utvecklas.

Arbetet bedrivs som en del av utvecklingsprojektet i nära samarbete med utvecklarna som även deltar i testningen. Testerna kommer att bedrivas såväl internt som hos slutkunder över hela världen. Vi arbetar tillsammans med Ericsson Messaging Systems i New York och utvecklar meddelandecentraler där vi ansvarar för SMS-hantering.

Våra system ställer stora krav på tillförlitlighet och säkerhet, varför Du bör kunna arbeta strukturerat, systematiskt och noggrant samt ha intresse och för-

måga att dokumentera arbetet. All dokumentation sker på engelska. Utvecklingsmiljön består av Solaris och C/C++.

Du har högskoleutbildning inom dataområdet och erfarenhet av testning eller programvaruutveckling. Meriterande är om Du har erfarenhet av Solaris, protokoll som SS7 och ip, GSM/TDMA eller Rationals övriga utvecklingsverktyg.

Kontakta: Mats Slunga, 031-709 91 91, mats.slunga@egs.ericsson.se, Claes Hellström, 031-709 90 05, claes.hellstrom@egs.ericsson.se. Ansökan: Testare/Testledare - Ref. Nr. 12/99, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System Design Manager, BSS Operation & Maintenance

GSM is evolving at an ever increasing speed. Within System Design, product unit Base Station Systems (BSS), we are developing the solutions of tomorrow, including high speed data and multimedia services for third generation GSM systems. Our responsibility is to secure the future evolution and competitive edge of the BSS product and cover the complete life cycle of the product.

● You will be managing our unit for BSS Operation & Maintenance System Design, with the responsibility to develop the next generation of operation & maintenance functionality for the GSM network, including interactions with UMTS and new technologies like IP. Our aim is to provide the operator with efficient solutions to run a GSM network and hereby reduce the cost of operation.

The job includes a lot of cross-organizational contacts within Ericsson and also frequent contacts with our customers. We think you have experience of GSM, operation & maintenance and want to take on the challenge to lead the evolution within a rapidly changing area. You have fully developed social skills and rises to responsibility. Fluent english, both spoken and in writing, is a pre-requisite.

Contact: Mattias Karlberg, 08-404 4789, mattias.karlberg@era.ericsson.se. Application: System Design Manager, BSS Operation & Maintenance, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Programvarukonstruktörer, Signal Och Databehandling

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Konstruktionsenheten FU/T på produktenthet AEW (Airborne Early Warning) utvecklar signal- och databehandlingsfunktioner för flygande spaningsradarsystemet ERIEYE. Radarn har både civil och militär tillämpning och våra kunder finns i Sverige och runt om i världen (mer om produkten, se www.ericsson.se/microwave/products/awec/).

● Enheten består av en brokig skara erfarna och nyutexaminerade, äldre och yngre, män såväl som kvinnor och i dagsläget är vi ca 70 medarbetare. Vi är uppdelade på fem mindre enheter och täcker ett brett spann inom radarn, alltifrån lågnivåprogrammering mot högfrekvensenheter till hög-nivåprogrammering mot MMI och omgivande sensorer i flygplanet. En stor del av arbetet inbegriper signalbehandling och målföljningsfunktioner. Som plattform för våra program använder vi de senaste generationerna av VME-baserade PowerPC och Sparc-datorer med utvecklingsmiljö från bl a Rational.

Vi söker nu resursförstärkning till samtliga våra enheter. Arbetet bedrivs i projektorienterad team vilket ställer krav på flexibilitet och god samarbetsförmåga. Du har högskoleexamen och kunskap och intresse inom något eller några av följande områden: Ada95, C, Unix, VxWorks, CORBA, DSP, realtids-system, maskinnära programmering, objektorientering enligt UML.

Kontakta: Henrik Dotevall, 031-747 3453, henrik.dotevall@emw.ericsson.se, Patrik Falk, 031-747 6646, patrik.falk@emw.ericsson.se, Agneta Groth, 031-747 3619, agneta.groth@emw.ericsson.se. Ansökan: PROGRAMVARUKONSTRUKTÖRER, SIGNAL OCH DATABEHANDLING, ref nr 00-013

Delprojektledare ILS-Erieye

● Som delprojektledare ILS (Integrated Logistic Support) är du projektledarens högra hand i alla

frågor som berör underhåll, utbildning och dokumentation. Du har ansvaret för att planera och se till att alla ILS åtaganden blir genomförda enligt kontraktet med kunden. Normala aktiviteter är analyser, reservdelrekommendationer, testutrustnings och verktygsrekommendationer, utbildning, dokumentation och teknisk support. Arbetet innebär att samordna en mängd aktiviteter inom företaget och se till att systemingenjörer och konstruktörer tar hänsyn till underhållsaspekter. Du kommer också då och då arbeta med ILS-frågor i offerter till nya kunder.

KVALIFIKATIONER: Du är en person med bred erfarenhet och ett intresse av att arbeta tillsammans med andra. God planerings- och förhandlingsförmåga är viktig. Arbetet innebär många externa kontakter med kunder och underleverantörer varför du behöver kunna uttrycka dig väl i tal och skrift på såväl svenska som engelska.

Kontakta: Anneli Hansson, chef för enheten, 031-747 3521, anneli.hansson@emw.ericsson.se, Tomi Andersson, 031-747 2963. Ansökan: DELPROJEKT-LEDARE ILS-ERIEYE, ref nr 00-009, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVISJÖ

Operation and Maintenance Design & Test

The IP Telephony product unit in Älvsjö is responsible for the development of IP Telephony systems within Datacom Networks & IP Services. We develop products for a market characterised by high pace and quick growth. Our total systems responsibility means that we cover a wide area of technology, from voice coding to advanced IP based telephony services.

● To meet the expansion we are looking for skilled designers and testers for development of products for the operation and maintenance of the IP Telephony system. This is an area where we combine Ericsson's experience in telecommunications with the technology from the datacom world. You will work in teams with responsibility for the whole development chain, from system design to function test. In many of our projects we work in close cooperation with design units in other countries, as well as with third party suppliers.

Suitable experience and profile Telecom and datacom experience, IP, User Interface design, C++ and Java programming and testing experience are all valuable experiences. You shall enjoy working in teams, learning new things and working in a dynamic environment. Interested to join us? We look forward to hearing from you!

Contact: Stefan Carlsson, Manager Network Core, +46 8 719 75 55. Application: Operation and Maintenance Design & Test

Site Keeper Design & Test IP Telephony

● Suitable experience and profile Telecom and datacom experience, TCP/IP, PSTN/ISDN, H.323 C++ programming and testing experience are all valuable experiences. You shall enjoy working in teams, learning new things and working in a dynamic environment. Interested to join us? We look forward to hearing from you!

Contact: Stefan Carlsson, Manager Network Core, +46 8 719 75 55. Application: Site Keeper Design & Test IP Telephony, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, SE-126 25 STOCKHOLM, annette.rubio@etx.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ansvarig Operatörsutbildning

● Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och högshastighetselektronik. FU/XM är en systemenhet inom produktenheten för AEW-system, vars viktigaste produkt är ERIEYE, som utvecklas och säljs i Sverige och på export. Enheten har ansvar för lednings-systemet, att det totala systemet passar i och på flygplanet samt att våra kunder kan använda systemet under hela dess livslängd.

Som ansvarig för operatörsutbildning och tillhörande operatörsmanualer för ERIEYE kommer du att ha ansvar för att våra kunder får den operatörsutbildning de behöver. Du kommer tillsammans med ILS-ansvariga ta fram och utveckla de operatörsutbildningar och manualer vi säljer till våra kunder. Du kommer även att förbereda och hålla dessa utbildningar som sker i Mölndal, Luleå eller hos kunden.

KVALIFIKATIONER: Du har god planerings- och pedagogisk förmåga. Operativ erfarenhet från militära ledningssystem är meriterande. Arbetet innebär många externa kontakter med kunder varför du behöver kunna uttrycka dig väl i tal och skrift på såväl svenska som engelska.

Kontakta: Anneli Hansson, chef för enheten, 031-747 3521, anneli.hansson@emw.ericsson.se, Bengt Thornberg, 031-747 4005. Ansökan: ANSVARIG OPERATÖRSUTBILDNING-ERIEYE, ref nr 00-010

Systemingenjör Kommunikation

● Som systemingenjör för kommunikationssystemet i ERIEYE kommer du att ansvara för utformningen av ett komplett kommunikationssystem innefattande såväl flygburen utrustning som markbaserade utrustning för integration av ERIEYE i ett befintligt system. Arbetet innebär också intern samordning och samordning gentemot samarbetspartners och underleverantörer. Du kommer också då och då arbeta med kommunikationsfrågor i offerter till nya kunder, vilket innebär bland annat utredningar och specificering, jämte delprojektplanering. Du kommer att få arbeta tillsammans med en mycket erfaren person inom området.

KVALIFIKATIONER: Du bör vara civilingenjör E; F med några års erfarenhet av konstruktion eller systemarbete inom datakommunikation eller radiokommunikation. Arbetet innebär många externa kontakter med kunder och underleverantörer varför du behöver kunna uttrycka dig väl i tal och skrift på såväl svenska som engelska.

Kontakta: Anneli Hansson, chef för enheten, 031-747 3521, anneli.hansson@emw.ericsson.se, Anders Bäckman, 031-747 3430. Ansökan: SYSTEMINGJÖR KOMMUNIKATION ERIEYE, ref nr 00-011

Systemingenjörer Ledningssystem

De uppgifter ERIEYE:s ledningssystem skall hantera växer. Tillsammans med övriga medarbetare på enheten skall du ansvara för att dagens ledningssystem utvecklas och framtidens utformas enligt vår road-map och kundernas önskemål. Du kommer att arbeta inom några av områdena integration av inköpta sensorer, utveckling av ledningssystemfunktioner och definition av plattformar. Arbetet innebär utredningar, specificering, utprovning, medverkan i offerter och ibland förhandlingar med underleverantörer. För oss är det viktigt med samverkan inom enheten, samarbete med våra underleverantörer och strävan efter god dialog med användarna av systemet hos våra kunder.

KVALIFIKATIONER: Du bör vara civilingenjör E; D, F och/eller ha stor erfarenhet av konstruktion eller systemarbete. Intresse för samarbete med andra och helheten är ett måste. Arbetet innebär många externa kontakter varför du behöver kunna uttrycka dig väl i tal och skrift på såväl svenska som engelska.

● Kontakta: Anneli Hansson, chef för enheten, 031-747 3521, anneli.hansson@emw.ericsson.se, Gunnar Jonsson, 031-747 2305. Ansökan: SYSTEMINGJÖRER LEDNINGSSYSTEM, ref nr 00-012, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Optoingenjör, Optiska Filter

● Behovet av bandbredd inom telekom- och datakommunikation ökar ständigt och överträffar ofta de mest aggressivt ställda prognoser. Teknologin för att möta denna utmaning finns inom Optiska nät och WDM (våglängds-multiplexering). WDM är därför den snabbast växande teknologin inom telekom idag. Ericsson ser denna teknik som ett viktigt kärnområde och ökar därför sin satsning på utveckling av optiska nätlösningar och nätkomponenter baserade på WDM-teknik. Vår produktfamilj ERION (Ericsson Optical Networking) har redan ett fotfäste på marknaden och vi utvecklar för närvarande ett tredje generationens system som ska klara av att skicka 32 kanaler med 10 Gbit/s vardera över flera hundra kilometer fiber.

För att klara denna och framtida utmaningar söker vi nu en: OPTOINGENJÖR, OPTISKA FILTER. Du kommer att ingå i gruppen för Optodesign. Du kommer huvudsakligen att arbeta med optiska våglängdsfilter och deras användning. Du är med hela vägen från nättid och komponent- och leverantörsval via test och verifiering, till kortdesign och systemintegration. Arbetet är av projekttyp med blandat teoretisk och praktiskt arbete, med en del externa leverantörskontakter. Är du bra på fiberhantering så är det ett plus. Du är civilingenjör eller teknologie doktor med erfarenhet av optiska komponenter.

Kontakta: Magnus Öberg, chef, Optical Systems Design, 08-719 20 31, magnus.oberg@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: OPTOINGENJÖR, OPTISKA FILTER

Systemingenjör, Optisk Transmission

● Du kommer att ingå i gruppen för Transmission och Nät. Du kommer att jobba mycket i mätlabbet och göra transmissionsmätningar på nya och gamla WDM-system. Dina mätningar kommer att jämföras med teoretiska beräkningar och sedan vara underlag för vårt säljmaterial som beskriver vad vår produkt klarar av. Du kommer att göra BER-mätningar, mäta på optiska förstärkare och rekommendera lämpliga systemmarginaler. Du kommer jobba nära vår systemverifieringsgrupp och ge rekommendationer för hur systemet sätts upp i fält. Återkoppling till designteamet är också viktig. Här behövs både teoretisk förståelse för optisk transmission och ett praktiskt handlag. Du är civil- eller gymnasieingenjör med erfarenhet av optisk transmission.

Kontakta: Magnus Öberg, chef, Optical Systems Design, 08-719 20 31, magnus.oberg@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: SYSTEMINGENJÖR, OPTISK TRANSMISSION

Systemingenjör, Systemledning

Du kommer att ingå i gruppen för Transmission och Nät.

● Din huvuduppgift blir att formulera systemkrav för våra WDM-produkter. Du ska fungera som en länk mellan produktledning och designverksamheten. Kraven ska jämföras med vad olika standards kräver (främst inom opto, SDH och datacom), och vad som är möjligt att uppfylla i verkligheten. Simulering av transmission och nät kan också ingå.

Du är civilingenjör med telekombakgrund och med erfarenhet från kravhantering och/eller systemledning.

Kontakta: Magnus Öberg, chef, Optical Systems Design, 08-719 20 31, magnus.oberg@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: SYSTEMINGENJÖR, SYSTEMLEDNING, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/W/H Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Systemutvecklare - Messagig

Ericsson Compitex AB (EGS) är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av integrerade IT-system (radio-/tele-/datakommunikation och applikationer). Vi är underleverantörer till andra Ericsson-enheter inom vårt kompetensområde, och driver även utveckling av egna produkter med tonvikten på PC-baserad programvara inom CTI-området (Computer Telephony Integration). Vi driver en komplett affärsprocess med egen marknadsfunktion, produktutveckling, installations- och kundstödsfunktioner. Vi är belägna i Västra Frölunda, Göteborg och är drygt 120 medarbetare, med en årlig tillväxt på ca 20%

● Vi söker Dig som vill vara med och utveckla nästa generation av Messaging system. Med användning av en ny komponentbaserad arkitektur och nya metoder för objektorienterad, iterativt programvaruutveckling kommer en rad nya IP-baserade produkter att tas fram.

Du behärskar några av de tekniker vi arbetar med och vi tror att Du vill vara med och utveckla nästa generation av Messaging system. Du bör ha högskoleutbildning inom dataområdet.

Kontakta: Patrik Gustafson, 031-709 90 64, patrik.gustafson@egs.ericsson.se, Claes Hellström, 031-709 90 05, claes.hellstrom@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemutvecklare - Messaging

ClearCase Specialist

● Vi söker en CLEARCASE SPECIALIST som kan hjälpa oss med vår ClearCase miljö under Solaris. Tjänsten är en kombination av ClearCase administration, projektarbete (både ClearCasejobb och kanske även programvaruutveckling) samt övrigt konfigurationshanteringsarbete. Vi ser gärna att Du vid behov kan hjälpa till med Unix administration. Vi har idag ett etablerat ClearCase-system på både Solaris och NT. Vi arbetar tillsammans med Ericsson Messaging Systems i New York och utvecklar meddelandecentraler där vi bl a ansvarar för SMS-hanteringen. Våra system ställer stora krav på tillförlitlighet och säkerhet, varför Du bör kunna arbeta strukturerat, systematiskt och noggrant samt ha intresse och förmåga

att dokumentera arbetet. All dokumentation sker på engelska.

Vi ser gärna att Du har: ordningssinne, ClearCase erfarenhet, sysadmin erfarenhet (Solaris/Unix) eller systemutvecklingsbakgrund (erfarenhet av byggmiljöer och makefiler är ett plus), erfarenhet av C- eller Bourmshell scriptprogrammering, högskoleutbildning inom dataområdet samt något års arbetslivserfarenhet.

Kontakta: Mats Slunga, 031-709 91 91, mats.slunga@egs.ericsson.se, Claes Hellström, 031-709 90 05, claes.hellstrom@egs.ericsson.se. Ansökan: ClearCase Specialist Ref. Nr. 15/99, Ericsson Compitex AB, Personaldelen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Systemverifieringsingenjör

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.

● Du svarar för att verifiera den sammansatta systemprodukten mot dess kravbild. Kraven avser funktionalitet, prestanda, miljöhantering etc. Arbetet bedrivs i nära samarbete med utvecklingsteamet vilket innebär korta turn-around tider. Du arbetar också nära vår support och installationsverksamhet vilket innebär att du har goda möjligheter att delta i aktiviteter i samband med fältprov och kundinstallationer av nya produkter. Vi tror att du är en gymnasieingenjör med en bakgrund inom telekom, gärna transmission, och du är sannolikt envis, noggrann och systematisk.

Kontakta: Sten Halvarsson, 08-719 65 42, Sten.Halvarsson@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: SYSTEMVERIFIERINGSINGENJÖR.

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 konstruktionsenheter 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.

Kontakta: Mona Törnqvist, 08-719 94 93, mona.tornqvist@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: TECHNICAL WRITER, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/W/H Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

RF-Konstruktörer

Vi har många tuffa åtaganden framför oss. Introduktion av nya produkter i teknik anpassad för högvolymproduktion pågår. Samtidigt satsar vi hårt på teknikutveckling med avsikt att bibehålla vår ledande ställning på marknaden.

● Det är positivt om du har erfarenhet av radioalternativt mikrovågsteknik. Vi lägger största vikt vid personliga egenskaper såsom resultatorientering, flexibilitet, samarbetsförmåga och engagemang.
30Kontakta: RADIO: Martin Lundkvist, 031-747 2750, martin.lundkvist@emw.ericsson.se, MIKROVÅG: Jonas Hainer, 031-747 6521, jonas.hainer@emw.ericsson.se. Ansökan: RF-Konstruktörer, ref nr 00-014, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

NT-Expert

Ericsson Compitex AB (EGS) är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av integrerade IT-system (radio-/tele-/datakommunikation och applikationer). Vi är underleverantörer till andra Ericsson-enheter inom vårt kompetensområde, och driver även utveckling av egna produkter med tonvikten på PC-baserad programvara inom CTI-området (Computer Telephony Integration). Vi driver en komplett affärsprocess med egen marknadsfunktion, produktutveckling, installations- och kundstödsfunktioner. Vi är belägna i Västra Frölunda,

Göteborg och är drygt 120 medarbetare, med en årlig tillväxt på ca 20%.

● En 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 register-, tråd och respektive 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, Personalavdelningen Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Project Manager Industrialisation

Behovet av bandbredd inom telekom- och data-kom tillämpningar ökar ständigt och överträffar ofta de mest aggressiva ställda prognoser. Teknologin för att möta denna utmaning finns inom Optiska nät och WDM (väglängds-multiplexering). WDM är därför den snabbast växande teknologin inom telekom idag. Ericsson ser denna teknik som ett viktigt kärnområde och ökar därför sin satsning på utveckling av optiska nätlösningar och nätkomponenter baserade på WDM-teknik.

Vår produktfamilj ERION (Ericsson Optical Networking) har redan ett fotfäste på marknaden och vi utvecklar för närvarande ett tredje generations system som ska klara av att skicka 32 kanaler med 10 Gbit/s vardera över flera hundra kilometer fiber.

● Ditt jobb blir att säkra produktkvaliteten utifrån ett tekniskt perspektiv före och efter en produkt godkänns för kundleverans (GA). Det blir din uppgift att utifrån en befintlig designspecifikation, komponentval, dokumentation m m verka för att produkten håller den kvalitet som kunden förväntar sig. Du kommer att ha mycket kontakt med vår utvecklingsenhet och våra leverantörer, både interna och externa. Du är högskole- eller gymnasieingenjör med erfarenhet eller starkt intresse av projektledning, gärna med verifierings/supplybakgrund. Som person är du drivande och självgående.

Kontakta: Sten-Åke Andersson, 08-719 68 18, Sten-Ake.B.Andersson@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: PROJECT MANAGER INDUSTRIALISATION PROJ, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/W/H Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON SOFTLAB AB, LINKÖPING

Verktögsansvarig

Ericsson SoftLab AB är ett helägt Ericsson-bolag som på konsultbasis utvecklar kundanpassade metoder och verktyg för system- och programutveckling. Vi har en bred och mångsidig tjänsteverksamhet, som erbjuder allt från teknisk konsultation, mentoring och utbildning till kundspecifik stödmiljöutveckling. Bolaget är en egen ekonomisk enhet med lite drygt 30 anställda som utför uppdrag både inom och utanför Ericsson. Arbetsmiljön är öppen med korta beslutsvägar och en stark teamkänsla.

● SoftLab har alltid förknippats med den unika kunskap vi har inom programspråk och kompilatorer. En av våra mest uppskattade och viktiga verksamheter inom det här området är att vi tar långsiktigt ansvar för förvaltning av våra kunders programutvecklingsmiljöer. Vi har t.ex. detta ansvar för den kompilator som utgör själva kärnan i utvecklingsmiljön för programvara till AXE-systemet. Detta innebär ca 10 000 användare världen över och en hel del internationella kontakter. Vi arbetar hela tiden med att förbättra vår support, t.ex. genom att i större utsträckning använda internet, och för att klara detta behöver vi nu förstärkning.

Som verktögsansvarig kommer du att ägna ungefär hälften av din tid till supportverksamhet och resterande del till andra utvecklingsuppdrag inom någon av våra kärnverksamheter.

Du som söker bära vara förtrogen med kompilator-teknik i allmänhet, ha C-programmering i bagaget och ett intresse för kundkontakt. Känns det här det här intressant, tveka inte att ta kontakt med oss!

Kontakta: Jonas Fredén, 013-23 57 27, jonas.freden@softlab.ericsson.se, Reibert Arbring, 013-23 57 08, reibert.arbring@softlab.ericsson.se. Ansökan: Platsansökan, Ericsson SoftLab AB, Datalinjen 1, 58330 Linköping, jobb@softlab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration in Linköping is a department within Ericsson where we work with many exciting projects for the future. Our task is to combine the best of both worlds, mobile telephony and Internet technology, in order to create new, powerful products and services in wireless computer communication. We work in a small and efficient organisation, with close access to the large company's resources. It gives us the possibility to always be on the cutting edge of technology in an ever-changing world. In the whole process, from vision, through development and production, to sales and support, we continually meet new challenges. Are you prepared to take these on, with new skills, enthusiasm and creativity?

● The department will reinforce the verification unit for the User Service Center, USC. The test unit will have the main responsibilities to perform system verification of the USC products and have an active role within the USC design and customer support activities. The unit will furthermore also be responsible for the different verification projects that reside within product area USC. These projects perform in an international and intra-culture environment and are covering a vast range of development areas at the leading edge of technology within the area of Mobile Internet. To strengthen our position we are looking for a

System Test Leader

● Your main authorities and task are to plan, coordinate and follow-up of System Integration and System Verification activities in the overall USC projects. Furthermore you will also be the interface towards associated design, verification and support projects in project related matters and of course you will be the coach for the team.

As a suitable candidate you have good knowledge of datacom, are flexible, creative and have good communication and cooperation skills. Fluency in written and spoken English is required. You should also be familiar with System Test and previous managerial experience, e.g. as Project Leader/Test Leader is a clear advantage.

Contact: Mats Erlandsson, +46 13 32 2147, mats.erlandsson@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Human Resources, +46 13 32 22 19, ann-christin.forsell@era.ericsson.se. Application: System Test Leader, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, anette.kindvall@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Mjukvarudesign

Center for Wireless Internet Integration medverkar i flera av de framtidsprojekt som uppstått i mötet mellan telekom- och dataindustrin. Vår specialitet är att snabbt förädla nya idéer till kompletta produkter som kunderna behöver, färdiga för produktion och försäljning. För att kunna arbeta effektivt med kompletta lösningar har enheten, trots att den är relativt liten, kompetens inom många olika områden från systemarkitektur och inköp via elektronik- och mekanikkonstruktion till programmering på alla nivåer, dokumentation, support, utbildning och industrialisering.

Idag arbetar vi främst inom två utvecklingsområden; accesspunkter för bredbandsuppkoppling mot internet samt stödsystem för storskalig distribution av mobila internettjänster. En av de accesspunkter vi utvecklar är e-boxen som gör det möjligt att skapa smarta hem där utrustningen går att styra och kontrollera på distans.

Ett annat exempel är modem för snabb dataöverföring via befintliga fasta telenät. Dessa produkter innefattar bland annat arbete med ADSL, Bluetooth, 100Base-SX (fiber) och VLAN men även utveckling av tjänster i Java. Våra stödsystem bygger på avancerade IP- och databaslösningar. Vi utnyttjar standards och teknologier som t.ex. LINUX, LDAP, SQL, WAP, GPRS, UMTS och Mobile Mail. En av produkterna riktar sig till teleoperatörer som snabbt vill ut med mobila internettjänster till sina abonnenter. Ett annat system används för styrning av smarta hem via web, WAP eller SMS.

● Arbetet omfattar alla steg från specifikation och arkitekturval, via design och implementation till test, verifiering och dokumentation. I utvecklingsprocessen väljer vi mellan att använda färdiga komponenter och att utveckla egna. Dina arbetsuppgifter består dock i huvudsak av eget designarbete. Utvecklingsuppgifterna kräver bred erfarenhet och god kunskap om moderna metoder och verktyg. Vi arbetar genomgående med objektorienterad analys och

design med bl a RUP, UML, C++ och Java. Vi behöver också medarbetare som har kompetens inom web-teknik, databaser och säkerhet samt operativsystem som Linux och SUN/Solaris.

Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Utbildningsinriktningen bör vara mot data-teknik, datavetenskap eller telekommunikation. Center for Wireless Internet Integration har en kultur som präglas av ömsesidigt respekt där ålder, kön, nationalitet, titel eller yrke inte spelar någon roll. Det är dina personliga egenskaper och din skicklighet som räknas.

För att vara framgångsrik i arbetet och trivas hos oss bör du därför vara öppen, initiativrik och handlingskraftig. Du ska vara duktig inom ditt område men bör också ha intresse för helheten och förståelse för kundernas önskemål. Förmåga att lyssna till andra och entusiasmera din omgivning är egenskaper vi värderar högt. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstås svenska.

Ansökan: Mjukvarudesign

Systemintegration

● Som systemintegratör kommer du att ha tekniskt ansvar för tredjepartsprodukter. Du kommer att medverka i utvecklingsprojekten med uppgift att analysera krav, skapa lösningar baserade på egenutvecklade och inköpta program- och hårdvarumoduler samt att verifiera dessa. Systemintegration är ett område som kräver bred teknisk kunskap. Du bör vara väl insatt i frågor som rör IP-infrastrukturer för hög tillgänglighet, skalbarhet, datasäkerhet, nätverksarkitektur med routrar och switchar.

Kontakta: Ulf Magnusson, 013-32 20 58, ulf.a.magnusson@era.ericsson.se, Christer Lindvall, 013-32 24 21, christer.lindvall@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, 013-32 22 19, ann-christin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Systemintegration

Systemledning

● Inom systemledning söker vi ett antal medarbetare. Systemledningen arbetar parallellt med projektleddarna och har det övergripande tekniska ansvaret. Den främsta uppgiften är att fånga upp marknadens behov och omsätta det i innovativa systemlösningar som befäster vår position på tekniskens frontlinje. Du kommer att få delta i teknikutredningen och i tidiga faser i utvecklingsprojekt, främst inom kravhantering, arkitekturarbete, systemegenskaper och säljstöd.

Du måste ha ett visionärt synsätt och lyhördhet för nya idéer och trender. Ur tekniskt perspektiv bör du ha god kunskap om internetteknologi samt övriga tillgängliga teknologier och deras möjligheter.

Kontakta: Ulf Magnusson, 013-32 20 58, ulf.a.magnusson@era.ericsson.se, Anders Skeppstedt, 013-32 23 70, anders.skeppstedt@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, 013-32 22 19, ann-christin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Systemledning

Systemverifiering

● Som systemverifierare får du en unik möjlighet att arbeta med hela system, i nära samverkan med lokalbolagens och kundernas personal. Du kan räkna med varierande uppgifter med felsökning och problemlösning både på hemmaplan och på plats hos kunden.

Arbetet ger goda möjligheter till internationella kontakter som kräver intresse av att möta människor och kulturer med ett öppet sinne.

Genom att medverka i de interna utvecklingsprojekten får du också djup kunskap om våra produkter. Verifieringsuppdragen kräver erfarenhet och kunskap om moderna metoder och verktyg. Du bör ha kunskaper och erfarenheter inom områden som datakommunikation och till viss del telekommunikation, operativsystem (Unix, WindowsNT, Linux), TCP/IP, databaser och internet.

Kontakta: Mats Erlandsson, 013-32 21 47, mats.erlandsson@era.ericsson.se, Sten Cannervik, 013-32 20 33, sten.cannervik@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, 013-32 22 19, ann-christin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Systemverifiering, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, anette.kindvall@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Analog ASIC designer

The Core Unit ASIC technology and system on silicon is a competence center at Ericsson Microwave Systems within ASIC development. We have customers within the whole of Ericsson.

We are currently in a phase of big expansion. We are looking for an analog ASIC designer.

● Work covers the whole spectrum from design specification to layout. We work in a dynamic environment where we work with several design groups, with different products and various suppliers. We have a lot of international contacts, you should therefore be like meeting different people. The work is performed using state of the art tool on SUN/UNIX. There are opportunities to travel to ASIC vendors and cooperating groups. The design ranges from mixed signal blocks in CMOS to 5 GHz in BICMOS.

You hold Master of Science in electrical engineering or equivalent with experience in analog IC design or radio design. Knowledge in tools like SPICE, Cadence Analog Artist or Mentor IC station is merit. You should first of all have a large interest in development in analog design on silicon.

Contact: Stefan Jigsved, +46 31 747 3856, stefan.jigsved@emw.ericsson.se, Jeanette Munro, +46 31 747 6581, jeanette.munro@emw.ericsson.se. Application: Analog ASIC designer, ref no 00-017e, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

Digital ASIC designer

● We are looking for a person who is interested in working with advanced ASIC design in challenging projects. Your work will be to implement and verify a variety of different kinds of functionality, ranging from microprocessors thru signal processing to data communication. You will be able to follow the different parts of the designwork and become specialized in what you find most interesting.

Belonging to the core organization of EMW makes it possible for us to get involved in projects throughout the corporate, which gives us the opportunity to work with a wide range of people and products. We make great demands upon the further training of our people in order to be successful in the future demands, this education is encouraged by the organization and we put a lot of investment into courses, seminars, conferences and self-instruction. If you want to work with advanced ASIC design in challenging projects, this is the place for you!

You have a M.Sc. in E.E, C.E, P.E or similar. You have experience from digital hardware design with ASIC or FPGA. You have experience from the common tools in the area like: Synopsys, Mentor Graphics, Cadence or Avant!

Contact: Klas Moreau, Manager Functional design, +46 31 747 6644, klas.moreau@emw.ericsson.se. Application: Digital ASIC designer, ref no 00-015e, Ericsson Microwave Systems AB, Personal Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Tag tillfället i akt och var med när vi på CMS30 Japan tar ytterligare krafttag att förbättra våra processer, metoder och stödsystem. Som

Processingenjör - Metod Och Vertyg

● kommer Du att arbeta inom områdena: kravspecifikation, modullering, systemkonstruktion och/eller configuration management (CM). Arbetet innebär att Du utvecklar redan existerande metoder inom CMS30 organisationen, samt arbetar med att utvärdera och föra in de senaste och modernaste metoderna och stödsystemen.

Exempel på detta är: UML, REME, JDI samt metoder för System 108 och World Class Provisioning. Vi bedriver vårt arbete i nära kontakt med projekt och användare. Kunskaper inom systemkonstruktion, processutveckling är meriterande. Då vi arbetar i en internationell organisation med ett brett kontaktnät är det viktigt att Du kommunicerar väl, tar egna initiativ, talar och skriver engelska bra.

Kontakta: Hans-Åke Johansson, +46 8 757 2753, hans-ake.johansson@era.ericsson.se. Ansökan: Gunilla Åsberg, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/IHS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

ASIC System Engineer

The Core Unit ASIC Technology and System on Silicon is a competence centre within Ericsson Microwave Systems AB. We focus on System on a Chip which can include embedded processors, modems for radio communication and high speed signal processing architectures. Our customers are product units from various parts of the Ericsson Group.

● You will be an early participant in our projects working close to the customers with system related issues. These include microprocessor design and signal processing implementation for advanced processor designs and digital radio communication respectively. You will also work with design and verification in the execution phases of the projects. We have a dynamic environment in which the ability to co-operate is a key factor. The systems we currently are working with include: Central Processor for the AXE switch Wireless LAN Microwave links Signal Processing for Radar applications.

You have a Master of Science degree in Electrical or Computer engineering with 3-5 years of experience in digital design. You also have knowledge about: Computer or processor architecture Digital signal processing Digital communication systems for wireless applications or Verification of complex ASIC systems.

Contact: Klas Moreau, Manager Functional design, +46 31 747 6644, klas.moreau@emw.ericsson.se. Application: ASIC System Engineer, ref no 00-019e, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Chef för enheten Mekanikkonstruktion till TDMA

Ericsson Radio Access AB (RSA), 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 i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatriktigt företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhanta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

● Mekanikkonstruktion är den enhet inom RSA/U som ansvarar för mekanisk konstruktion av våra filter, combiners och linjära effektförstärkare. Vi utvecklar mekanik till radioprodukter som används i Ericssons basstationer. Dessa produkters producerbarhet, kylning och utseende är vårt ansvar.

Arbetet som chef för enheten Mekanikkonstruktion innebär bl.a. att motivera och vidareutveckla medarbetarna. Du kommer även att ha ansvaret för enhetens planering, budget, ledning och arbetsfördelning. Du är civilingenjör eller motsvarande med

erfarenhet av mekanikkonstruktion och/eller produktion. Du har några års erfarenhet i ledarrollen, antingen som linjechef 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: Thomas W Nilsson, 08-757 32 97, Birn Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Chef för enheten Mekanikkonstruktion till TDMA

Configuration Manager till TDMA

● Som Configuration Manager kommer du att arbeta med konfigurationsstyrning i våra utvecklingsprojekt. Vi inför nu ett nytt arbetssätt med baslinjes i projekten, CM-plan m.m. I arbetsuppgifterna ingår det även att aktivt delta i vidareutvecklingen av våra processer för CM-arbetet.

Vi ser gärna att du som söker har tekniskt gymnasium och gärna högskoleexamen inom elektronik. Du har tidigare praktisk erfarenhet av CM och PRIM. Som person är du noggrann och drivande.

Kontakta: Fredrik Schedwin, 08-757 10 94, Birn Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Configuration Manager till TDMA

Mönsterkortskonstruktör till teknikenheten

● Du kommer att arbeta i en grupp som består av ca 15 personer. Gruppen är en serviceenhet för hela företaget. En stor del av våra layouter är mycket avancerade inom RF-området (radio).

Vi söker dig som är gymnasieingenjör med inriktning elektronik och har erfarenhet som mönsterkortskonstruktör. Det är meriterande om du har arbetat med Supermax E-CAD (IPL) samt WEIW-Logic schemaritnings-system. Som person är du positiv, noggrann och samarbetsvillig. Du bör ha goda kunskaper i engelska, både tal och skrift.

Kontakta: Leif Carlsson, 08-764 12 16, Birn Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Mönsterkortskonstruktör till teknikenheten, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Configuration Manager till GSM

GSM Based Products (GSM) är ett av tre produktsegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi är ansvariga för utveckling och underhåll av enheter

ingående i GSM basstationer och GSM add on-produkter som skapar bättre täckning och/eller bättre talkvalitet i operatörernas mobiltelefonnät. Exempel på produkter och lösningar från GSM Based Products är Combiners (CDU), Tower Mounted Amplifiers (TMA) och Coverage Extension Units (CEU). Utveckling och produktifiering sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärssegmentet Nätoperatörer.

● Du kommer att arbeta i utvecklingsprojekt med konfigurationsstyrning, hantera produkt- och funktionsstrukturer samt styra base-lines och releaseplanering.

Vi söker dig som har 3-årig gymnasieutbildning och erfarenhet av arbete med funktionsstrukturer och releasehantering. Du bör även ha erfarenhet av Ericssons produktstrukturer, goda kunskaper i engelska, både tal och skrift samt PC-vana (Microsoft Officepaketet). Som person är du ordningsam och noggrann och har lätt för att samarbeta.

Kontakta: Martin Råberger, 08-404 35 32, Anna-Greta Ericsson, 08-404 53 69. Ansökan: Configuration Manager till GSM, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, LYSEKIL

Mjukvarukonstruktör

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi söker dig som är intresserad av realtidsprogrammering och har erfarenhet av mjukvaruutveckling sedan tidigare, gärna med inriktning på hårdvarunära realtidsprogrammering i C och assembler. Du får möjlighet att jobba i projektbaserat arbete där det är viktigt att samarbeta i grupp. Då Ericsson är ett stort internationellt företag är det viktigt att du har goda kunskaper i engelska.

● Att arbeta som mjukvarukonstruktör hos oss innebär: att vara delaktig i alla faser under utvecklingsprocessen, samarbete med hårdvarukonstruktörer, produktionspersonal etc. att konstruktivt bidra till projektarbetet, såväl tekniskt som administrativt. För att lyckas som mjukvarukonstruktör behöver du: en bra analys- och problemlösningsförmåga, kunna arbeta strukturerat, såväl självständigt som i grupp, vara kvalitetsmedveten.

Vi på enheten för programkonstruktion i Lysekil utvecklar mjukvara för GSM basstationer och MINI-LINK produkter. Denna utveckling ställer allt högre krav på den inbyggda programvaran, och därför söker vi nu dig som vill arbeta i teknikens framkant. Vi kan dessutom erbjuda en fantastisk miljö, både på arbetet och fritiden.

Vi arbetar vanligtvis i projekt som sträcker sig över 1 år. Denna förhållandevis korta utvecklingstid leder till god helhetssyn och stimulans i arbetet. Vid sidan av projektet pågår även teknikframförhållning, ett måste för att vara världsledande. Detta i kombination med kurser och seminarier driver vår kompetensutveckling mot de mål vi själva sätter upp. Är du erfaren eller kommer direkt ifrån högskolan och vill jobba i en internationell utvecklingsmiljö, så erbjuder vi dig ett jobb på en enhet som är under mycket stark expansion. Mer information om Ericsson Microwave Systems finner du på www.ericsson.se/microwave/

Kontakta: Jan Larsson, 0523-665 003, jan.larsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Mjukvarukonstruktör, ref nr 00-020, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LINKÖPING

Produktionsingenjör

Industrialisering, verifiering, produktion samt distribution av mobiltelefoner inom GSM standard. En integrerad anläggning från teknikverifiering via inköp av komponenter till distribution av färdig produkt. Antalet anställda är idag 1600 personer. Ericsson Mobile Communications är beläget i Järdevi Science Park, där 150 olika företag är etablerade inom data och elektronik branschen. I området finns även ytterligare fem Ericsson bolag.

● Gruppen Final Assembly inom avdelningen för Process Design behöver förstärkas med en automationsingenjör med inriktning mot utrustningar för slutmontering, testhantering och paketering. Arbetet omfattar utveckling av automatiska och semi-automatiska produktionsutrustningar, vilket innebär att samtliga hård- och mjukvaror skall göras tillgängliga för aktuell applikation och integreras till ett fungerande system med given prestanda och kostnadseffektivitet. Arbetet innebär helhetsansvar för aktuella utrustningar alternativt delansvar i större utrustningar. Arbetet bedrivs mestadels i projektform.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för: kravspecifiering, utveckling/projektering, verifiering och implementering av nya automatiska och semi-automatiska utrustningar, anpassning av befintliga automatiska och semi-automatiska utrustningar till nya produkter och förutsättningar, framtagning av tillverknings- och investeringskostnader (ekonomisk analys) i samband med anskaffning av utrustningar.

Erfarenhet från maskinkonstruktion, maskinsammansbyggnad och färdighet i programmering (PLC, robot, Visual Basic etc.) är meriterande. Tjänsten innebär kontakter med Ericssonfabriker och externa leverantörer världen över varför engelska måste be-

Vi säljer mer än någonsin... ...och nu behöver vi bli fler!

Systemledning

Efter den kraftiga försäljningsframgång vi haft med TDMA systemet under 1999 behöver vi fler som kan hjälpa oss med systemledning.

Du kommer att arbeta med systemfrågor dels i tidiga faser dels inom projekt som hanterar såväl framtida systemgeneration som nuvarande generation.

Vi på ARG/DB, inom BSP (Base Station Products), arbetar ofta i team varför vi erbjuder möjligheter till teamledar- och/eller projektledarutbildning om Du även är intresserad av det.

Vill Du satsa lika hårt på detta som vad vi gör så är Du välkommen att höra av Dig till någon av oss för en vidare diskussion.

Kontaktpersoner:

Lennart Nordqvist, tel: 08-757 39 24;
Mail: lennart.nordqvist@era.ericsson.se eller
Ingemar Olsson, tel: 08-404 55 23;
Mail: ingemar.l.olsson@era.ericsson.se eller
Maria Lindén, tel: 08-404 38 04;
Mail: maria.linden@era.ericsson.se

Ansökan skickas till:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/AH/R HR Helpdesk
164 80 STOCKHOLM
Mail: HR.Helpdesk@era.ericsson.se

Vi, på BMOA, är inne i en expansiv fas med nya utmaningar framför oss både vad gäller nuvarande system och framtida generationer, 3G.



Make yourself heard.

ERICSSON

häskas både i tal och i skrift. Vi tror att Du är Civilingenjör eller har högskoleutbildning (lägst 120 poäng) med automationsinriktning, samt gärna några års yrkeserfarenhet.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013-28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se, Johan Allguren, 013-28 70 33, johan.allguren@ecs.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTIONSINGENJÖR Automation Ref.nr 0206

Produktionsingenjör

● Produktionsingenjör för framtagande av Layouter och Materialflöden. Gruppen Production Engineering ansvarar för framtagandet av monteringsprocesser samt fabriksens materialflöden, i vilken layoutframtagande och bestämning av process och materialflöden är vitala delar. Gruppen består idag av 16 personer. En viktig del av arbetet består i att analysera och förbättra materialflöden genom att förändra layouter och materialbärande. Arbetet bedrivs mestadels i projektform.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för: framtagande och underhåll av fabrikslayouter, framtagande av material- och processflöden vid introducering av nya produkter, förbättrande av befintliga material och processflöden.

Erfarenhet av framtagande av layouter och materialflöden, samt erfarenhet av att arbeta med CAD (Auto-CAD LT) är meriterande. Du är drivande och innovativ samt har analytisk förmåga. Du bör behärska engelska i både tal och skrift. Vi tror att Du är Civilingenjör eller har högskoleutbildning (lägst 120 poäng), samt gärna några års yrkeserfarenhet.

Kontakta: Bertil Franzén, 013-28 76 90, bertil.franzen@ecs.ericsson.se, Johan Allguren, 013-28 70 33, johan.allguren@ecs.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTIONSINGENJÖR Ref.nr 0205

Produktionsingenjör

● Produktionsingenjör med inriktning på Producenterbarhetsverifiering/Gruppen Final Assembly inom avdelningen för Process Design behöver förstärkas med produktionsingenjörer med inriktning mot producenterbarhetsverifiering av slutmontering och mekanik. Arbetet innebär industrialisering av nya produkter, vilket bland annat innebär att befintliga och nya produktionsutrustningar skall anpassas till nya produkter och förutsättningar. Flertalet produkter produceras i stora volymer varför industrialisering sker med avseende på automatisk montering/test.

Tyngdpunkten för detta arbete ligger på produkternas mekaniska gränssnitt varför verifierbarhetsanalyser används vid utvecklingen av nya produkter och processer. Producenterbarhetsanalyser genomförs med vedertagna DFA-metoder vid utveckling av nya produkter och produktionsprocesser. Arbetet bedrivs mestadels i projektform.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för: säkerställande av producenterbarhet i alla montage- och hanteringsoperationer, att stöd ges till produktionsavdelningen i mekanikfrågor under hela produktens livslängd, att kontakter tas och upprätthålls gentemot konstruktörer i mekanikfrågor som rör produkt, att driva utvecklingen av test och verifieringsmetoder.

Erfarenhet och kunskap om konstruktion och olika konstruktionsmaterial, samt erfarenhet av manuell och automatisk montering av högvolumprodukter är meriterande. Vi har kontakter med konstruktionskontor i flera världsdelar varför engelska måste behärskas i både tal och skrift. Vi tror att Du är Civilingenjör eller har högskoleutbildning (lägst 120 poäng) med produktionsingenjör inriktning, samt gärna några års yrkeserfarenhet.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013-28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se, Johan Allguren, 013-28 70 33, johan.allguren@ecs.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTIONSINGENJÖR Ref.nr 0207

Serviceingenjör

● Sektionen Production Support består av två grupper vilka ansvarar dels för Process Support och dels Process Maintenance till våra automatiska monteringslinor för såväl ytmontering som mekanisk slutmontering av mobiltelefoner. Gruppen Process Maintenance arbetar främst med att stötta produktion i arbetet med att underhålla maskiner och utrustningar. Arbetet omfattar utveckling av metoder för kalibrering och justering av utrustningar. Vidare ingår instruktioner för underhåll av maskiner och utrustningar samt att delta i utvärdering av "acceptance test" av ny utrustning.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för: att utveckla metoder för kalibrering och justering av utrustningar, att utföra avancerad felsökning och reparation främst på robotlinor.

Du som söker har god kännedom av pneumatiska och mekaniska komponenter samt erfarenhet av att arbeta med sådan utrustning. Du är självständig och van att ta egna initiativ samt förmåga att kunna samarbeta.

Tjänsten kräver ordningssinne och noggrannhet. Du bör behärska engelska i både tal och skrift. Vi tror att Du är Civilingenjör eller har högskoleutbild-

ning (lägst 120 poäng) med elteknisk inriktning, samt gärna några års yrkeserfarenhet.

Kontakta: Lars Carlsson, 013-28 70 52, lars.carlsson@ecs.ericsson.se, Jan-Christer Stålnert, 013-28 71 31, jan.stalnert@ecs.ericsson.se. Ansökan: SERVICEINGENJÖR Ref.nr 0208

Processingenjör

● Processingenjör med inriktning mot TestGruppen Process Support inom avdelningen Production Support behöver förstärkas med två stycken Processingenjörer med inriktning mot elektrisk test av våra produkter. Enhetens syfte är att förvalta införda processer och utrustningar. Detta gör vi genom kontinuerlig kvalitetsuppföljning och förbättringsarbete av processen. Vi bistår även tekniskavdelningen vid införande av nya processer, produkter och utrustningar.

Arbetet som Processingenjör för test kommer att växla mellan att vara processförvaltare, teknisk expert och kvalitetssäkrare. I ditt framtida arbete som Processingenjör för test ingår att: förvalta process, produkt och utrustning genom dagligt uppföljningsarbete av processers tillförlitlighet samt felorsaksanalyser, delta i och driva kontinuerligt förbättringsarbete med avseende på utrustningar, personalbemanning och flöden, bistå produktion, teknik och logistikenheter med processteknisk och testteknisk kompetens, vara produktionslänk mot avdelningen Testteknik.

Som person är du självständig och van att ta egna initiativ. Du har en analytisk förmåga och har erfarenhet av att arbeta självständigt såväl som i grupp. Du behärskar engelska i både tal och skrift. Vi tror att Du är Civilingenjör eller har högskoleutbildning (lägst 120 poäng), samt gärna några års yrkeserfarenhet.

Kontakta: Pontus Jobér, 013-28 72 19, pontus.jober@ecs.ericsson.se, Jan-Christer Stålnert, 013-28 71 31, jan.stalnert@ecs.ericsson.se. Ansökan: PROCESSINGENJÖR Ref.nr 0209, Ericsson Mobile Communications AB, LI/ECS/CM/HAS Carina Nyberg, Box 1996, 581 19 LINKÖPING, carina.nyberg@ecs.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Digitala signalprocessorer – DSP

Till vår enhet för digitala signalprocessorer i Lund söker vi nya medarbetare. En digital signalprocessor är en viktig komponent i varje GSM-telefon, där den utför avancerade signalbehandlingsalgoritmer. Vår enhet fokuserar på implementering av radio-signal-behandling, t ex equalizers och kanalkodning/avkodning. Dina arbetsuppgifter kommer att spänna över en mängd områden, från algoritmutveckling till assemblerprogrammering.

● Din bakgrund är lägst civilingenjör. Det är meriterande om Du tidigare har arbetat med digitala signalprocessorer eller inbyggda processorer, har kunskaper i C, realtidsprogrammering, VHDL, eller signalbehandling. Som person är Du utåtriktad och initiativrik. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Per Ljungberg, 046-19 38 53, per.ljungberg@ecs.ericsson.se. Ansökan: Digitala signalprocessorer - DSP, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Systemingenjör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten ansvarar för utveckling och integrering av kommunikationssystem för försvarstillämpningar. Vi arbetar idag huvudsakligen i ett större projekt för FMV. Vi bygger i huvudsak egna kommunikationslösningar men strävar efter att i större utsträckning införa civil telekommunikationsteknik i våra lösningar.

● Arbetet som systemingenjör innebär kravförståelse och identifiering av kravbild på systemnivå. Systemkraven skall fördelas på delsystemnivå och bearbetas tillsammans med konstruktionsledare. Dokumentationsarbete ingår till viss del i form av specifikationer, beskrivningar och rapporter. I samband med ändringskrav eller införande av nya funktioner och egenskaper på systemet genomför systemingenjören systemtekniska utredningar. Omfattningen på en systemteknisk utredning beror av den nya funktionens eller egenskapens karaktär och varierar från fall till fall.

Arbetet bedrivs huvudsakligen inom ramen av projekt och innebär kontakter med såväl konstruktionsinstanser och kund (FMV). Systemingenjören arbetar till stor del i grupp tillsammans med andra systemingenjörer. Uppföljning av systemkraven i form av granskningar, felanalyser och felklassningar görs kontinuerligt under utvecklingsarbetet och med mottagande organisation hos FMV.

Du är civilingenjör D, E, F eller har annan högskoleutbildning med teknisk inriktning. Har Du inte utbildningen men relevant erfarenhet är du också intressant för oss. Erfarenhet av programvarukonstruktion och/eller kommunikationsteknik är meriterande. Du har god samarbetsförmåga och kan arbeta såväl självständigt som i grupp. Du är analytisk, logisk och har förmåga att arbeta både övergripande och med tekniska detaljer.

Kontakta: Bo Norrhem, 031-747 2440, bo.norrhem@emw.ericsson.se. Ansökan: Systemingenjör, ref nr 00-005, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÄLVSJÖ

EMC and Signal Integrity

● Job opportunity at EMC and Signal Integrity Expertise & Laboratory The unit for EMC and Signal Integrity, DST/SE, situated in Älvsjö and Kungens Kurva is the Competence Centre for EMC, Signal Integrity and Over Voltage Protection within Ericsson. The unit gives support in HW design, reviews, etc. from component level to system level. EMC and Overvoltage verification to Europe and US Standards is made at our test facilities in ÄS and KK.

● The unit is also involved in standardisation committees. Activities at DST/U/SE include requirement specification, design support, design review, prototype and verification tests, standards, shielding efficiency measurement, signal transmission simulations and measurements, PCB guidelines and education.

We are looking for Signal Integrity Engineer, to concentrate on high speed connectors and cables to join our team in supporting world-class solutions for Ericsson's wireline and wireless products. You will have the unique opportunity to deploy all aspect of your personal & professional skills, in an environment where lateral thinking and creativity is on top of our menu.

You will participate in system specification and design work, system analysis and verification of new tele- and datacommunication solutions. As a Signal Integrity Engineer; you have a collegial responsibility within your field, but also towards colleges outside the Systems Development Technology. You will work well together with other colleges, in a team, as well as independently, and participate in subprojects within your own area. You will also have the opportunity to participate in different method and tool development projects in an international environment with colleges from USA, UK, Germany, Italy, Finland and Australia.

We believe that you possess general understanding of the telecommunication field. Previous experience from R&D is beneficial, but not a requirement. Knowledge within the analogue and digital circuit theory and techniques is seen as an asset. You have graduated with a M.Sc./B. Sc. degree, or have equivalent qualifications. You have some experience in one of the above areas, or are recently graduated. You communicate in English both written and spoken.

Contact: Jörgen Hedenström, 08-719 2158, jorgen.hedenstrom@etx.ericsson.se, Sara Lysell, Human Resources, 08-719 4607, sara.lysell@etx.ericsson.se. Application: EMC and Signal Integrity, Ericsson Radio Systems AB, KK/DST/SC, 126 25 Stockholm

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Konstruktörer, Teamledare

● 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! Vår enhet ansvarar för utveckling av digitala konstruktioner för GSM. Du behöver vi förstärkning på flera områden. Hos oss kan du få arbeta med design av kretslösningar, framtagning av produktionsunderlag, specificering av testmetoder, genomföra och dokumentera simuleringar, mätningar, analyser etc. Du kommer även att delta vid utbildning av personal från produktion och Repair Centers.

Konstruktör, digital elektronik

● Du är förmodligen högskoleingenjör med utbildning i digital elektronik. Erfarenhet av konstruktion med processorer, minnen, FPGAer, interfacekretsar

etc är önskvärt. Arbetet hos oss är omväxlande och du kommer att följa med i projektets alla faser.

Konstruktör, simulering

● Du är högskoleingenjör med utbildning i digital elektronik. Erfarenhet av konstruktion med processorer, minnen, FPGAer etc är önskvärt. Erfarenhet av programmering i C, assembler och VHDL är ett plus. Med hjälp av simulering av våra konstruktioner ökar kvaliteten samtidigt som den totala ledtiden kortas. Du kommer att jobba i ett mindre team som hjälper konstruktörerna med simulering, analys och problemlösning.

Team ledare, digital elektronik

● Teamledaren arbetar under en delprojektledare och leder en grupp av 5-10 personer. Arbetet är fokuserat på utveckling av kretskort och omfattar planering, uppföljning samt rapportering av teamets åtaganden. Ansvar för samordning med andra delprojekt både inom Sverige och utomlands delas mellan teamledaren och delprojektledaren. Team ledaren ansvarar även för överföring av resultatet till produktion, systemverifiering samt eftermarknad. Dokumentationen skrivs på engelska vilket vi förutsätter Du behärskar i samtliga tjänster. Arbetet sker i nära samarbete med andra konstruktions- och produktionsinstanser både i Sverige och utomlands.

Kontakta: Hans Öhlin, 08-585 307 79, hans.ohlin@era.ericsson.se. Ansökan: Konstruktörer, Teamledare, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GSM is evolving at an ever increasing speed. At Systems Management, product unit Base Station Systems (BSS), we are developing the solutions of tomorrow, including high speed data and multimedia services for third generation GSM systems. We are looking for technically experienced Engineers to join us in this very interesting and demanding environment.

Datacom

● Work with the exciting combination of radio and datacom. You will drive and participate in technical studies and system design of future BSS system releases. You are an experienced engineer, preferably in the fields of mobile telephony, mobile datacom and data communication protocols.

Contact: Martin Bakhuizen, +46 8 764 1133, martin.bakhuizen@era.ericsson.se.

System Design

● Your task will be to develop the features giving Ericsson's BSS the competitive edge on the market, including interactions towards UMTS and new technologies like IP. The work is mostly carried out in teams, and includes frequent contacts with our customers. You have deep technical competence, preferably in combination with technical leadership skills.

Contact: Mattias Karlberg, +46 8 4044789, mattias.karlberg@era.ericsson.se.

Project Office

● Your responsibility as System Project Manager is to lead the BSS System Design Project until the product reaches the market. An important task is to ensure technical consistency between the different nodes. You have fully developed social skills and rises to responsibility. Experience from GSM is required.

Contact: Magnus Bergström, +46 8 757 7191, magnus.bergstrom@era.ericsson.se.

Verification

● In our, real-network lab, we are now integrating the first routers and servers for tomorrow's IP based GSM system. But how shall we verify it? You have the competence and ideas needed to verify IP-networks. Longer or shorter hands-on experience is a plus.

Contact: Roger Erlandsson, +46 8 404 4942, roger.erlandsson@era.ericsson.se.

Radio

● You will develop the functionality and methods for the radio networks of the third generation GSM. One senior position covers EDGE technology, while the other position focuses on self-tuning radio

networks. You will lead development activities and will follow the product from the earliest stages to the implementation in networks. You have several years experience of radio network development. Field experience is a definite merit.

Contact: Thomas Johansson, +46 8 404 5740, thomas.johansson@era.ericsson.se. Application: We need you in the GSM Datacom evolution, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

SW Design Platform GSM/RBS

Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radio-basstationer samt transmission och kommunikation mot det fasta nätet. En helt ny produktfamilj står för dörren, som gör att vi har ett spännande år framför oss. Vi söker nu erfarna konstruktörer att delta i arbetet med vidareutveckling av transmission och IP-baserade switchlösningar. Samtidigt arbetar vi med vår nästa CPU-plattform, som är basen för våra nya basstationer.

● Arbetet innefattar mjukvarudesign men även deltagande i systemstudier samt test i såväl simulerad miljö och i riktig miljö. Du är civilingenjör eller mellningenjör med god kunskap och erfarenhet av distribuerade realtids-system och C-programmering. Meriterande är även kunskap inom: UML/ObjecTime, ClearCase, TCP/IP och IP-applikationer (SNMP, FTP, etc.) JAVA (i inbyggda system). Vi arbetar i självständiga mindre grupper med eget ansvar. I arbetet använder du moderna verktyg för design och modellering. Programspråket vi använder är C i UNIX-miljö, med ObjecTime designverktyg för UML. Vi är idag ett ganska ungt gäng på 17 anställda. Vi söker nu dig som trivs att under självständiga former arbeta i grupp, är resultatorienterad och tar ansvar.

Kontakta: Per Simonsson, 08-404 4357, per.simonsson@era.ericsson.se, Anita Jansson, human resources, 08-4044547. Ansökan: SW Design Platform GSM/RBS2000, Ericsson Radio Systems AB, LR/H, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.petterson@era.ericsson.se

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Digital ASIC design

The Core unit ASIC technology and system on silicon is a competence center at Ericsson Microwave Systems within ASIC development. We have customers within the whole of Ericsson. We are currently in a phase of big expansion. We are looking for an ASIC designer who is interested in deepening his/her understanding of digital design and its outcomes when a design is laid out on silicon.

● We have set up a group specializing in backend design. This is a task that is traditionally done by ASIC vendors. However, we realize that this needs to change in order to be able to cope with more complex system ASIC designs. We are raising the awareness of designs concerning the physical phenomena associated with layout. This means working with floorplan, place & route tools as well as integrating test structures into the design. Since timing also is important we work with timing analysis and verification. Close contacts with our ASIC-and tool vendors are a part in the job, you must be interested in traveling and meeting people.

You hold Master of Science in electrical engineering or equivalent with experience in digital ASIC/PP-GA design. Knowledge in tools like Avant! Cadence, Mentor or Synopsys is merit. You should first of all have a large interest in development in digital ASIC design. If this sounds exciting challenge, then contact us.

Contact: Stefan Jigsved, +46 31 747 3856, stefan.jigsved@emw.ericsson.se. Application: Digital ASIC design, ref no 00-016e, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System Designer - BSS BSC/AXE Competence BSS System Management, O&M Design

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.

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.

Contact: Björn Trollsås, +46 8 404 7356, bjorn.trollsas@era.ericsson.se. Application: SYSTEM DESIGNER - BSS BSC/AXE COMPETENCE BSS SYSTEM MANAGEMENT, O&M DESIGN, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO ACCESS AB, GÄVLE

PA-konstruktör

Ericsson Radio Access AB (RSA), 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 i Kista och vi är idag ca 1400 anställda.

Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatintrikt företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vi har varit med att bygga förstärkarna för NMT, GSM och nu är det dags för den tredje generationen av förstärkarna för WCDMA. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhända, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

● Till vår enhet i Gävle söker vi nu en PA-konstruktör. I arbetsuppgifterna ingår att beräkna och dimensionera kretslösningar ingående i effektförstärkare, ta fram prototyper, verifiera samt iordningsställa godkända tillverkningsunderlag. Vidare ingår kontakter med externa och interna uppdragsgivare samt producerande enheter.

Vi söker dig med radioteknisk utbildning eller kunskap motsvarande högskolenivå. Du har kännedom om utvecklingsmetodik och simulerings-hjälpmiddel för radiokonstruktion, gärna med inriktning mot effekt-förstärkarutveckling. Som person är du uthållig och självständig och har lätt för att uttrycka dig på svenska och engelska i både tal och skrift. Du har en god förmåga till analys och är lätt att samarbeta med.

Kontakta: Nedžad Letic, 026-15 98 62, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: PA-konstruktör till RF Power i Gävle, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

Engineers

The Validation & Introduction unit within Business Unit Enterprise Systems, integrates, validates and introduces products and solutions from the Enterprise Segment and partners, i.e. MD110, Business Phone, WebSwitch, Business Cordless, Computer, Telephony Integration, supporting telephony, data and video applications. Another part of our responsibility is to have a Strong Partner program with Certified 3rd party products.

● We are now looking for engineers who want to join us working for the enterprise area. Depending on your interest and experience you will work in one or more projects within the areas Field Trial, Product Introduction, Correction validation or Certification of 3rd party product. Our next projects will be in the areas wireless LAN, voice over IP, messaging, call center and network management. You will have a unique opportunity to work with a whole system and in close co-operation with market units and customers.

You will be expected to support marketing activities such as demos, exhibitions, trade shows etc with technical competence. Thus you will be expected to occasionally travel abroad for short or longer periods. It is desirable that you have a university degree in a relevant discipline, or equivalent, and some years of telecommunication or data communication experience from product introduction, field support, validation or verification activities. Knowledge in one or more of the following areas

is a great benefit: MD110, DECT, TCP/IP networking, ATM, Frame Relay, Router Technology, SNMP, UNIX, Windows NT/95/98, SQL Server, Management systems. To enjoy working and to succeed in this position you need to be solution oriented, have drive and power of initiative and know how to relate to customer. You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

Contact: Cecilia Lindgren, 08-422 0856, cecilia.lindgren@ebc.ericsson.se, Hans Hamrin, 08-422 2055, hans.hamrin@ebc.ericsson.se. Application: Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR, 131 89 STOCKHOLM, asa.enman@ebc.ericsson.se, Jobb@rsa.ericsson.se

FAREASTTONE

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Linjäreffektförstärkar- (MCPA)konstruktör till TDMA

Ericsson Radio Access AB (RSA), 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 i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatintrikt företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhända, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

● MCPA-konstruktörens arbetsuppgifter innefattar konstruktion av bl.a. styrenheter på radiofrekvens till våra linjära effektförstärkare. Dessa enheter består av olika radiobyggblock såsom VCO:er, förstärkare samt analoga detektorer. Du kommer att delta i framtagning av produkter från specifiering av produktifiering. I arbetet ingår specificering, simulering, framtagning av prototyper, verifiering, dokumentering samt problemuppföljning. Vidare ingår kontakter med produktionsenheter och leverantörer. Arbetet sker i projektförm och vi erbjuder goda möjligheter till utbildning och personlig utveckling.

Vi söker dig som är civilingenjör elektro/teknisk fysik eller har motsvarande kompetens. Kurser eller erfarenhet inom radioteknik eller mikrovågsteknik värderas högt. Erfarenhet av konstruktionsarbete är önskvärt. Datorvana i allmänhet och vana vid simuleringsverktyg i synnerhet är meriterande. Vi vill att du har goda kunskaper i engelska, båda tal och skrift. Som person är du initiativrik, målriktad, drivande och har lätt för att samarbeta. Vi söker dig som ser utmaningar där andra ser problem.

Kontakta: Thomas W Nilsson, 08-757 32 97, Bim Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Linjäreffektförstärkar-(MCPA)konstruktör till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Processingenjör-N/YLT

● Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlös tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optik fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

● Opto Wafer Fab, en avdelning inom Microelectronics, har mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter för fiberoptiska produkter en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa opto-elektroniska sändare och mottagare förser Microelectronics världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Nu söker vi Dig som vill arbeta kvällsskift som processingenjör vid Opto Wafer Fab. Du kommer att arbeta med processteknik med inriktning mot processintegration. Arbetsuppgifterna innebär: tekniskt stöd under kvällsskiftet, förvaltning och förbättring av tillverkningsprocesser, statistisk processkontroll och kvalitetskontroll, att bidra vid införande av nya process/metoder för utvecklingsprojektens behov, kvalificera utrustning och material.

Kompetenskraven är civilingenjörsutbildning 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 halvledarteknologi är det meriterande.

Kontakta: Carina Zaring, 08-404 61 54, carina.zaring@eka.ericsson.se, Helena Ahlsten, personalenheten, 08-757 46 87, helena.ahlsten@eka.ericsson.se. Ansökan: Processingenjör-N/YLT, Ericsson Microelectronics AB, N/P Karolina Medin, 164 81 Kista, karolina.medin@eka.ericsson.se

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Lab Engineer

PU IP Telephony in Älvsjö, within 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 - Customer integration, System test and integration, Quality of service, and Internal lab. Including consultants, we are currently around 30 persons in the unit.

● To the Internal lab team we are looking for a lab engineer, who will take part of the team's responsibility of our internal lab and help supporting the projects within our organisation. The team consists of six members, where some have competence targeting AXE and related issues and some are more involved in the PC/Unix/NT environment.

Expected experience and traits you have a clear talent and knowledge concerning installation and configuration of the software for AXE. As a person you are service minded and support oriented, with a good technical expertise and experience in the relevant areas. Joining an organisation whose business is IP telephony and working with test/lab related tasks are stimulating and motivating opportunities for you. Interested to join us?! We look forward to hear from you!

Contact: Siri Persson, 08-719 58 49, Georgios Eliopoulos, 08-719 75 92. Application: Lab Engineer, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Annika Hellgren, 126 25 Stockholm, annik.hellgren@etb.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Chef, Verifiering Radiobasstationer, TDMA

Med sin starka entreprenöranda har affärsenheten TDMA etablerat sig som en av 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.

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 basstationen. 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 utvecklingen av sektionens verksamhet och dess 15 medarbetare. Vi tror att du har en akademisk bakgrund och tidigare erfarenhet av radio och/eller verifieringsarbete i telekommunikationsmiljö 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 RADIOBASSTATIONER, TDMA, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm

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 byggt 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 omstarter fördelade regionalt/lokalt eller per orsak eller per orsakande block etc.

Vi är f.n. 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 Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Applikationsingenjör CAD/CAM Mekanik

CAD/CAM tekniken är en viktig förutsättning för modern produktutveckling med 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 Högskola- eller Civilingenjör med några års praktik. 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 behärskar både svenska och engelska i tal och skrift.

Kontakta: Per Svensson, 08-757 25 58, per.svensson@era.ericsson.se. Ansökan: Applikationsingenjör CAD/CAM Mekanik, Ericsson Radio Systems AB, KI/DST/T, 126 50 Stockholm, per.svensson@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager - Switching Network Design

● ERA/LVR/P is part of Ericsson Services, involved in numerous customer projects in mainly Europe, but also in the Middle East and Africa. Our focus is on network planning and improving network performance, e.g. improve the utilization of infrastructure resources, or create voice to datacom migration plans. We are now searching for a person to assume line management responsibilities of the Switching Net-work Design (SND) unit at ERA/LVR/P.

The emphasis in SND is on core network issues, e.g. on the selection of suitable nodes and topological structures in circuit and packet switched networks, with focus the network comprising BSC/MSC, GSN-nodes and related subsystems, such as HLR/VLR and MGW. This area encompasses all telecom systems, such as GSM, TDMA, WCDMA and wireline.

The unit's work is to define the core network issues in close cooperation with customers, indicating that the staff are acting as consultants, committed to aid, assist and solve the jointly defined tasks. Customer projects are typically performed in two member teams and vary widely in scope and duration. As a manager in this position, you must be very motivating and possess several years of experience from preferably both Wireline and Cellular networks.

It is advantageous if you also have a personal experience of different operators' business situation and behavior. You must be a very good coach and representative for your team, with a profound interest in people and people management. You must also have excellent communicational and administrative skills. A wide personal contact network within the Ericsson organization is essential.

al. If you find this challenging and believe that you have the qualifications, please do not hesitate to contact us for more information. Our premises are located in Sundbyberg.

Contact: Sören Jansson, +46 8 404 7291, soeren.tjonsson@era.ericsson.se. Application: MANAGER - SWITCHING NETWORK DESIGN, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

ASIC konstruktör för Bluetooth

● Vi söker Dig som vill vara med och konstruera digitala ASIC till morgondagens trådlösa kommunikationsteknologi. Bluetooth-teknologin 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 erfarenhet av digital ASIC utveckling. Du har gedigen erfarenhet av VHDL på RTL-nivå och är van att omsätta funktions-specifikationer till syntesbar VHDL-kod. Kunskaper inom digital konstruktion, digital signalbehandling eller microprocessorer är meriterande. Vi förutsätter erfarenhet av verktyg från Synopsis, Mentor eller andra leverantörer.

För att trivas hos oss måste Du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och 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- eller teleområdet, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Peter Wickström, +46 8 757 2506, peter.wickstrom@ecs.ericsson.se. Ansökan: ASIC konstruktör för Bluetooth, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Akustik/Audiokonstruktör Smartphones

● 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.

Du behövs för att utveckla världens 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.

Vi söker Dig som är intresserad av att arbeta med akustik och audiokonstruktion för våra mobiltelefonprodukter. Som akustik/audiokonstruktör kommer Du att tillsammans med mekanikonstruktör 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 konstruktionsintresse 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, +46 8 757 2506, peter.wickstrom@ecs.ericsson.se. Ansökan: Akustik/Audiokonstruktör Smartphones, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, SE-164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

SW Design

Vill du ha fantastiska möjligheter till personlig och teknisk utveckling och arbeta i en av världens mest lönsamma och framgångsrika produktenheter? EIN's enhet för basstationsutveckling utgör en central del av PU RNP's verksamhet avseende ut-

veckling av basstationsprodukter för den japanska och amerikanska marknaden. Vi arbetar med programvara för transmission, trafikstyrning och signalbehandling samt utvecklar delar av hårdvaran. Vi söker dig som vill delta i utvecklingen av dagens och morgondagens basstationer. Vi ligger i teknikfronten med EDGE-utveckling för 3:e generationens mobilsystem i samarbete med Ericsson Research. Vi behöver förstärka vår produktutveckling med duktiga medarbetare när vi tar språnget in i utvecklingen av tredje generationens mobilsystem. Vår enhet utvecklar mjukvara för radiobasstationer inom standarderna EDGE, TDMA-IS136 och PDC. Våra kunder finns framförallt i Nordamerika och Japan. Vi söker nu software designers som vill utvecklas med oss och vara del av ett kärnkompetensområde som gör Ericsson unikt dvs kunskapen om hur man åstadkommer radioprestanda i världsklass. Vår spetskompetens finns inom styrning, transmission, synkronisering och avancerad digital signalbehandling.

Du har möjlighet få att arbeta med mjukvarudelar som exekverar i realtid OS miljö såväl som med hårdvarunära mjukvara i våra signalbehandlingsprocessorer. Största delen av vår mjukvara implementeras i C/C++ och utvecklingsarbetet bedrivs i SUN/UNIX-miljö. Arbetet karaktäriseras av högt tempo, teknikhöjd och stort personligt engagemang. Utvecklingsarbetet bedrivs teamorienterat för att stärka kompetensspridning och samarbete. Vi jobbar aktivt med att förstå våra kunders behov och en möjlighet för dig att bidra till detta är att hos kund delta vid introduktion och underhåll av våra system.

Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö. Du bör vara civilingenjör eller högskoleingenjör. Initiativkraft och vilja att arbeta tillsammans med är personliga egenskaper vi värdesätter högt.

Kontakta: Lennart Hellberg, 054-19 31 22, Lennart.Hellberg@ein.ericsson.se, Jan Engström, 054-29 43 85, Jan.Engstrom@ein.ericsson.se. Ansökan: SW Design, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H - Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 Karlstad, Agneta.Agnemyr@ein.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strat prod Managers & Prod Managers

The product unit Radio Network Products provides competitive Radio Network Products for TDMA, (i.e. the American Cellular Standard) and PDC. Product Management has the overall profitability responsibility for the product portfolio. Our business is now experiencing a tremendous growth. We are now looking for a strategic product manager who shall manage RBS 884 micro and pico products. You will also be responsible for the remaining life cycle management of RBS 882. We are also looking for product managers who will work together with the strategic product managers.

● The strategic product manager has the mission to ensure a sound economical and technical product portfolio evolution. He/she is responsible of a product development budget, the profitability of the product and the product roadmap. The strategic product manager assigns studies and development projects and is a member of the operative steering group.

Your work will be characterized by a strong business perspective. Since you will lead the evolution of your product portfolio together with design units and market units 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. Basically we have the same requirements on the product managers but the position does not require the same level of experience. Join us for a challenging and rewarding job!

Contact: Mats Ek, +46 8 40 444 62. Application: Strat prod Managers & Prod Managers, Ericsson Radio Systems AB, HR Helpdesk AH/R, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/JL/T har det övergripande tekniska ansvaret för världens näst största mobiltelefonisystem PDC-CMS30 som säljs i Japan. Inom enheten pågår en intensiv verksamhet för att utveckla vårt system på en marknad med 126 miljoner invånare. Nu söker vi ytterligare en

Source System Designer

● Som Source System Designer kommer Du att arbeta med specificering och konstruktion av källsystemet för den japanska marknaden. I detta jobb kommer Du att agera bl.a. i den viktiga rollen att möjliggöra Application System(AS) Design samt även den fortsatta utvecklingen av vårt system.

Då vi utför vårt arbete på både mobila nät samt AXE nodnivå kommer Du att erhålla chansen att först systemets totala struktur. Application System Design, m.fl. är användare av vårt resultat. Arbetet bedrivs både i projekt- och linjeform. Du har erfarenhet av Source System Design, Application System Design och/eller AXE produktstruktur principer.

Erfarenhet från mobila system är en merit. Du är självstående samtidigt som Du tycker om att samverka med andra. Du vill lära dig mer om produkter i mobiltelefoner. Då vi arbetar i en internationell organisation är det viktigt att Du talar och skriver engelska.

Kontakta: Hans-Åke Johansson, +46 8 7572753, hans-ake.johansson@era.ericsson.se. Ansökan: Gunilla Åsberg, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/JHS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Systemverifierare

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

MINI-LINK är den världsledande transmissionslösningen inom mobila system och är en av Ericssons mest lönsamma produkter. Vi har expanderat kraftigt under 90-talet och ser en fortsatt mycket stor expansion med nya produkter och nya marknader. För att klara denna uppgift satsar vi nu hårt på teknik- och produktutveckling.

● Arbetet som systemverifierare är ett dynamiskt arbete som fokuserar på integration och systemverifiering av de nya produkterna i MINI-LINK familjen. Detta innefattar flera olika moment såsom granskning av krav, framtagning av testspecifikationer, planering av tester och behov av testhjälpmedel samt praktisk testning i lab. Arbetet har en bred karaktär med både teoretiska som praktiska delar. Tekniskt spänner det över många områden såsom programvara och funktionella tester, datakommunikation, radioprestanda, analogteknik och mätörlighet.

Vi använder automatiska testmiljöer för att kvalitetssäkra produkterna och snabba upp testerna. Det är då framför allt i miljön LabView vi programmerar. Detta är något som växer hos oss, så om Du samtidigt gillar programmering och systemtestning kan detta vara något för dig.

På enheten arbetar vi även med typprov och kundtest varför vi ofta har nära kontakt med slutkunder vilket ger en mycket god inblick i hur våra produkter används av kunden. Vi söker flera civilingenjörer, högskoleingenjörer eller gymnasieingenjörer.

Kontakta: Patrick Fritzon, 031-747 2770, patrick.fritzon@emw.ericsson.se. Ansökan: Systemverifierare, ref nr 00-026, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, STOCKHOLM

EHPT Internet Payment Systems has developed a multi-purpose payment method for the Internet. The method is introduced on the market as JaldatM. This is an open, flexible payment system that is capable of handling any amount from fractions of a cent to even larger sums. We are now looking for a:

Chief Designer

● We are looking for a chief designer, who will lead the design of our products by providing technical leadership. You will design critical parts of our applications ensuring that all designs are of high quality. You will have the responsibility of guiding other designers and reviewing their work representing the development unit in design matters, and making sure they are correctly used within the unit.

We want you to be interested in how the users will work with the final product, and want you to have the ability to develop requirement specifications in co-operation with a product manager. You must know how to create an efficient and durable design, and how to implement it in co-operation with the other members in the development team. You will also have the responsibility of guiding the team from a technical point of view. Our main environment is Unix (Solaris), and to a lesser extent Windows NT. The main languages are C, C++, Java and we are using RUP as a tool for the development process. It is an advantage if you are also familiar with Corba.

The job requires a university degree in Computer Science or the equivalent, knowledge of building scalable systems and fluency in English. You should have worked several years with software development and telecom experience, database competence and advanced client server programming is also an advantage.

Contact: Helene Palmgren-Ivarsson, +46 8 685 21 69, helene.palmgren.ivarsson@ehpt.com. Application: HG100K, EHPT Sweden AB, HG/EHS/FP, 112 78 STOCKHOLM, EHSJOB@EHPT.COM.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

System Testers

The department Indus & System Verification within the business unit Pre-Paid Systems are looking for system testers. We are currently a team of 15 people responsible for Industrialization and System Verification of all new pre-paid development projects. This involves upgrade, migration, verification, FOA (First Office Application) etc. In the year 2000 we take part in the development of the new solutions such as the new generation charging system CCN (Charging Control Node) for UMTS.

● Due to the ever increasing demand on pre-paid solutions (real time charging) we must increase our manpower within the Indus & System Verification. We develop pre paid systems (real-time charging) globally and our customers are both the Ericsson internal supply organizations as well as the operators. We are currently in USA, Asia and all over Europe. The role could involve travel to any of these continents. The System testers will work in an ever changing environment in the Indus & System Verification department, within Pre-Paid Operations.

Role involves: Analysis of requirement specifications, design test specifications and BAT (Background Activities and Traffic) files based on the system requirements.

The requirements will then be verified in a real environment, which consist of different platforms such as: AXE, Unix, VMS/Ingress, GPRS, UMTS, 3GS. Main focus on the verification will be to verify Robustness, Load, maintainability and characteristics of the system. Development of upgrade and migration procedures from the previous to the new release of pre-paid. The last phase in the development project is to FOA the product in field at the operator, which is also the responsibility of the system tester.

System Tester should have the following competencies: Two years experience within telecommunication, preferably within verification. AXE experience is a bonus but not mandatory. Unix knowledge is

also a bonus but not mandatory. You must be flexible and prepared to multi task in different projects at the same time. Must be willing to learn new technology.

Contact: Håkan Norling, +46 455 39 5758, hakan.norling@epk.ericsson.se. Application: System Testers, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH A Hjertsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Systemverifierare

MINI-LINK är den världsledande transmissionslösningen inom mobila system och är en av Ericsson mest lönsamma produkter. Vi har expanderat kraftigt under 90-talet och ser en fortsatt mycket stor expansion med nya produkter och nya marknader. För att klara denna uppgift satsar vi nu hårt på teknik- och produktutveckling. Besök <http://transmission.ericsson.se/solutions/mini-link/index.shtml> för mer information om våra produkter.

● På enheten för radiokonstruktion arbetar vi med utveckling av radiofunktioner för framtida radiolänkgenerationer. Arbetet omfattar systemering, specifiering, realisering samt integration av radiofunktioner till kompletta radiosystem. Vi ansvarar dessutom för våra radioprodukter. Som delprojektledare kommer du att leda delprojekt inom vår enhet från förstudie till produktionsstart. Detta innebär att planera och leda konstruktionsarbetet men också att samordna inköps- och produktionsaktiviteter. Du kommer även att delta i och rapportera till styr- och projektgrupper inom vår verksamhet.

Du har god teknisk utbildning och har erfarenhet av projektledning utvecklingsprojekt som delprojektledare eller projektledare. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du är lätt att samarbeta med och har goda kunskaper i engelska i tal och skrift.

Contact: Martin Lundkvist, 031-747 2750, martin.lundkvist@emw.ericsson.se. Ansökan Systemverifierare, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och, gänisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se. EHSJOB@EHPT.COM.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Utvecklingsingenjör

Ericsson Cables AB, 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 Technologies, inom Ericsson Cables, är ett lönsamt bolag på idag ca 800 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables.

● Till vår teknikavdelning, sektion koppar, söker vi nu en Utvecklingsingenjör skydd. Vi söker en erfaren civilingenjör med kännedom av telekommunikationsystem och skyddssystem. Gärna även kännedom om EMC-frågor, gällande standarder för telekommunikationsystem är en fördel.

Vi söker dig, utvecklingsingenjör med blick in i framtiden. Din teoretiska bakgrund bör vara civilingenjör eller liknande inom elektronik. Hör av dig så får du veta mer!

Contact: Ove Jönsson, 08-764 3399, ove.jonsson@eca.ericsson.se, Viktoria Arwidi, 08-764 0550, viktoriarawidi@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: UTVECKLINGSSINGENJÖR, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Till enheten, Radio Network, Wireless Office, söker vi

Systemingenjörer

● för utveckling av radionätfunktionalitet och cellplaneringsmetodik för, Wireless Office tillämpningar. Arbetet rör både det IP baserade GSM on the Net och traditionell GSM. Det gäller att skapa effektivast möjliga radionät och tillhandahålla/utveckla metodik som gör GSM konkurrenskraftigt i kontorsmiljö.

Detta gör vi bl.a. genom att vi tillsammans med operatörer genomför testprojekt där olika delar av funktionaliteten trimmas. Vi utvecklar även metoder för frekvensplanering och ställer krav på Ericsson olika cellplaneringsverktyg.

Vi tror att du har en bakgrund som civil- eller högskoleingenjör.

Kontakta: Stefan Lidbrink, 08-404 5966, stefan.lidbrink@era.ericsson.se. Ansökan: Wireless Office Applications Using GSM, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Implementation and Support

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. Product Unit GSM@Enterprise is a newly built organisation with the aim to integrate these two into one Voice Over IP GSM system. The product is called GSM on the Net and is now being launched globally. Our customers include GSM operators, Service Providers and Internet Service Providers. The end-user is the Enterprise.

● You will be part of our global Customer Services organisation implementing and supporting GSM on the Net worldwide. We work very close to our Integration and Verification department where you also will have the opportunity to dig deep down into the new technologies and build your own competence.

We believe that a successful candidate have a few years knowledge and experience from one or several of the following areas: Data communication knowledge including Firewalls, Routers, Proxies, TCP/IP. Familiar with NT and UNIX operating system and database management. Implementation and support of GSM networks and/or PBX systems. Integration and testing of telecom systems. Configuration and troubleshooting of SS7 protocols, (ISDN, ISUP, MAP)

As an individual you are: Entrepreneurial and want to influence your own future. Enjoying international contacts and travel. Flexible and result oriented. Well versified in the English language both verbal and written.

Educational you probably hold a MSc or BSc degree with a few years experience from the telecommunication or data communication industry. If you see yourself in this, please do not hesitate to contact.

Designers wanted!

Ericsson is the leading provider in the new telecoms world, with communications solutions that combine telecom and datacom technologies with freedom of mobility for the user. With more than 100,000 employees in 140 countries, Ericsson simplifies communications for its customers – network operators, service providers, enterprises and consumers – the world over.

Do you want to

- develop Ericsson's most successful and important product?
- be one of the unique persons in Europe who participate in the development of a new central processor platform?
- be a part of the development of the platform for the third generation mobile system?
- be one of those who make it possible for a worldwide usage of Ethernet, IP-telephony and the Internet?
- develop a fully buzzword compatible product?

Then you should join us at Ericsson Core Network Core Products in Älvsjö, south of Stockholm. Here we develop the CP platform in the AXE-system. Our latest CP platform version has made it possible for the AXE-system to supply its users with the best call-capacity available in the world. This product has generated several new patents and is already a worldwide success. But due to an enormous expanding market the development of new future products are already ongoing.

You will make it possible for us to enter the future as the company with the world's greatest CP platform for mobile and wired networks.

You have probably achieved a Master of Science or similar, and have an outgoing and a goal-oriented personality. Now you are looking for technical challenges.

We at UAB/B/S are a department with around 100 employees, which develops software for High End Operating Systems. A development that can be distinguished by work performed in team, and in several ongoing parallel projects. A work which includes system design, testing and trouble shooting activities. It also requires a close interaction with HW development and end users.

Interested? Don't hesitate to contact us

Thom Brohlin, phone 08-727 3374

Thom.Brohlin@uab.ericsson.se

Klas Camling, phone 08-727 3048

Klas.Camling@uab.ericsson.se

Christina Gebert, phone 08-727 3381

Christina.Gebert@uab.ericsson.se

Jan-Erik Sköldqvist, phone 08-727 2622

Jan-Erik.Skoldqvist@uab.ericsson.se

Send your application by post or e-mail marked Designers B/S-00 to:

Ericsson Utvecklings AB

Attn: Birgitta Friis

Box 1505, 125 25 Älvsjö

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



Make yourself heard.

ERICSSON

Contact: Leif Gebelius, +46 8 404 7557, leif.gobelius@era.ericsson.se, Carlos König, +46 8 585 32417, carlos.konig@era.ericsson.se. Application: Implementation and Support, Ericsson Radio Systems AB, Cecilia Jettel, NA/ERA/LRG/IN, 131 89 Stockholm, cecilia.jettel@ericsson.com.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Senior Mekanikkonstruktör

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables AB, är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel och nät-lösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning inom området telekom och kraftnät. Network Technologies, inom Ericsson Cables, är ett lönsamt bolag på idag ca 800 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables.

Teknikdivisionen innefattar tre avdelningar vilka är placerade både i Sundbyberg och i Hudiksvall. Inom teknikverksamheten i Sundbyberg behövs vi nu växa ytterligare inom Optosektionen med en mekanikkonstruktör. Vill du vara med?

Avdelningen för nätmaterial ansvarar för olika produktområden från station genom olika distributionspunkter fram till abonnent-gränssnittet. Arbetssuppgifterna innefattar konstruktion, förvaltning och dokumentation av våra optoproducter.

● Du är civilingenjör eller mellaningenjör med flera års erfarenhet av mekanisk konstruktion. Det är viktigt att du kan arbeta självständigt och kan hålla många arbetsuppgifter igång samtidigt. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Johan Holmberg, 08-764 3232, johan.holmberg@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: SENIOR MEKANIKKONSTRUKTÖR, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/H Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

ASIC-konstruktör RDU

Vår uppgift inom enheten RDU, Radio Design Unit, är att utveckla kostnadseffektiva basstationsprodukter för cellulära mobiltelefonssystem. Enhetens huvudområden är: Radiobasstationssystem, primärt inom 400 MHz-bandet. Produkter till radiobasstationer, utförda i Multi-Carrier teknik, baserade på Software Radio konceptet. Effektförstärkare för radiobasstationer. Enheten har en för Ericsson unik kompetens samlad kring den nya Multi-Carrier tekniken, lång erfarenhet av basstationsutveckling och väl inarbetade rutiner. Vi kombinerar den mindre organisationens smidighet med en stor organisations styrka. Vi står nu inför nya utmaningar och behöver fler kollegor som kan delta i pågående och kommande utvecklingsprojekt.

● 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.

Kontakta: Olle Schmidt, 08-757 06 34, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: ASIC-konstruktör RDU, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Configuration Manager

Our project office for Network Management Systems development is responsible to manage projects for development of network management systems, network planning tools and O&M intranet products for the third generation WCDMA mobile radio networks.

● We are now looking for a configuration manager. Due to the fact that our projects are distributed over different sites both in Sweden and abroad and that our time plans are very tight, a very good configuration management is necessary. You need to participate in the improvement of our routines and define and evaluate methods and tools. You will also be responsible for the release work for our products. Cooperation with configuration managers at different sites is part of the daily work and you will participate in the coordination between the sites.

We think you have experience from CM-work, knowledge about ClearCase and ClearDDTS. At this position, you will have a lot of contacts with pe-

ople both in Sweden and other countries, where your communication skill will come to use. English is of course a requirement.

Contact: Torbjörn Andersson, 08-757 19 44, torbjorn.a.andersson@era.ericsson.se. Application: CONFIGURATION MANAGER, Ref R/H1396, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Mechanics Engineering Manager

The UMTS phones' organization is located in Lund, Tokyo and Aalborg with PU UMTS headquarters in Lund. A mechanics function is needed to co-ordinate mechanics development at all these sites as well as designing products.

● The function's responsibilities will be: Run and co-ordinate mechanics pre-studies. Interface with industrial design and product management to develop and define attractive concepts, surfaces, colours, decorative patterns and printing. Co-ordinate mechanics platforms within UMTS. Develop mechanics for high volume manufacturing. Co-ordinate these efforts with the other Business Units (GSM and American Standards). Design involves a multitude of materials: Plastics (ABS, PC, blends, ...), magnesium, aluminum, rubber etc.

For this position, we expect you to have a M.Sc. in mechanics engineering. You should have more than five year's experience in consumer products, a background in international projects and good team management skills. It would be a bonus if you have experience in Unigraphics CAD tool. Naturally, you must both speak and write English fluently.

Contact: Jan Gunnarsson, +46 46 19 46 98, jan.gunnarsson@ecs.ericsson.se. Application: Mechanics Engineering Manager - UMTS / GH 00:108, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheter, 221 83 LUND personalenheter@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatrikt företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhänta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfattningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

Testingenjör WCDMA

● Vi söker en testingenjör som ska arbeta med framtagning/konstruktion av testmetoder för våra RF-kort. Arbetet sker i nära samarbete med våra tillverkande enheter. Vi arbetar i projektförhållanden, sitter i trevliga lokaler och har moderna hjälpmedel.

Lämplig bakgrund är civilingenjör E eller högskoleingenjör, med minst 120 poäng, eller motsvarande kunskaper. Flera års praktisk erfarenhet av RF-testning och framtagning av testmetoder och testprogram i C är nödvändigt. Kunskap inom HP-VEE är meriterande. Vi tror att du är öppen, drivande och har lätt för att samarbeta. Som person är du målinriktad och ska kunna arbeta såväl i grupp som självständigt.

Kontakta: Lennart Berglund, 08-404 48 31, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Testingenjör WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Nätplanerare

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.

● Som nätplanerare blir du ansvarig för transmissions- och transportnät-design för cellulära operatörer. Du svarar för kravformulering, design, planer-

ing och dokumentation av transportnätlösningar. Designarbetet görs med hjälp av datorhjälpmedel varför viss datorvana krävs.

Lämplig bakgrund är teknisk högskola eller liknande. Några års erfarenhet av transmissionsplanering och dimensionering av u-vägsänkar är önskvärd men inte ett krav. Även nyutexaminerade kan komma ifråga för tjänsten. Goda kunskaper i engelska i tal och skrift krävs. Som person är du självständig, initiativrik och har lätt för att samarbeta i grupp. Det är också viktigt att du är beredd på att under vissa perioder kunna arbeta utomlands.

Kontakta: Joachim Walz, 08-404 28 45, Madeleine Koch, personal, 08-757 1749. Ansökan: Nätplanerare, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager

For PRODUCT MANAGEMENT OF SWITCH IMPLEMENTATION SERVICES LVZ, is the competence centre for Switch Implementation within the Network Operators & Service Providers segment and are responsible for Implementation Services for GSM, TDMA, Wireline Systems, etc. Our mission is to secure development, maintenance and deployment of Switch Implementation Services (SSI) within GSM, TDMA and Wireline Systems and to ensure global performance in quality, lead-time and cost according to the objectives from the World Class Supply program.

● We are now looking for a manager to our unit for product management of Switch Implementation Services. We are in an interesting phase with the introduction of services for the new Datacom products to our service product portfolio.

We have a close co-operation with Ericsson Services, Business Management organisations, MU's and the system PU's. Your responsibility will be to provide the Network Operators & Service Providers segment with a competitive product portfolio and to secure feed back of requirements on products and processes in order to improve the Switch Implementation flow.

Some key areas are: to analyse customer needs, trends and competitors offers, to develop services for new products i.e. new system releases, GPRS, UMTS etc, to develop pricing guidelines and setting reference prices, to handle product introduction, substitution, maintenance and termination of SSI services, to be the interface to the M&S organisation i.e. Business Management, MU's, ES-RO etc, to collect and handle requirements toward the concerned BU's and PU's.

For this position we expect you to have: a strong business sense, good knowledge of the Implementation area and/or customer projects, experience as line manager or project manager is an advantage, good English knowledge both writing and talking.

Contact: Roger Orrstenius, +46 8 505 31968, roger.orrstenius@era.ericsson.se. Application: MANAGER FOR PRODUCT MANAGEMENT OF SWITCH IMPLEMENTATION SERVICES, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Testkonstruktör

Gävleheten står inför en mängd spännande projekt, bl a konstruktion av testutrustningar för W-CDMA som är nästa generation mobiltelefonssystem, samt GSM och PDC där nya system tas fram. Vi jobbar med den senaste tekniken och parallellt med detta underhålls och förbättras redan driftsatta testsystem. Vi arbetar tillsammans med design- och produktionsenheter för att konstruera nya test-system för våra produkter. Du kommer att jobba i projekt eller underhåll. Arbetet involverar många kontaktytor såväl inom- som utanför våra enheter, vilket ger möjlighet till resor i jobbet.

Mjukvarukonstruktörer

● I arbetsuppgifterna ingår bl a systemering av testprogram, implementation av mätmetoder samt grafiska användargränssnitt. Du kommer att ha huvudsakligen för testprogrammen och fungera som stöd för testkonstruktörerna inom enheten. Vi jobbar med Windows NT på PC plattform och programspråk är huvudsakligen C++.

Digitalkonstruktörer

● Du kommer att jobba i digitalteknikens framkant med bl a konstruktion av testinterface, hårdvarunära programmering såsom VHDL, Boundary scan, Power PC, ASIC:ar mm. Arbetet innefattar också att granska och påverka konstruktionen av radio-basprodukterna utifrån testbarhet och producerbarhet.

Radiokonstruktörer

● Du kommer att jobba med konstruktion av radiomätssystem för test av sändare och mottagare på både kretskortsnivå och systemnivå. Du kommer att ha tillgång till de modernaste radiomätinstrumenten som finns på marknaden. Arbetet innebär bl a utveckling av metoder för mätning av hårdvarustanda på kretskort. Du tar även fram en hårdvarulösning för att distribuera signaler mellan kretskortets radiogränssnitt och mätinstrumenten.

Vi vill att Du som är intresserad av ovanstående arbeten är civil- eller högskoleingenjör med inriktning på elektronik, radio eller data. Du bör även behärska engelska i tal och skrift. Tidigare erfarenhet av testutveckling, programmering i C/C++, radio-konstruktion eller digitalkonstruktion är meriterande. Som person tycker Du om att ta initiativ och ser möjligheter snarare än problem. Du är entusiastisk och har en stark vilja att utvecklas. Arbetet bedrivs huvudsakligen i projektförhållanden.

Kontakta: Rolf Sten, 026-157158, rolf.sten@era.ericsson.se, Jörgen Lindskog, 026-15 71 50, jorgen.lindskog@era.ericsson.se. Ansökan: Testkonstruktör, Ericsson Radio Systems AB, PH/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 Gävle, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

We have taken the better of the two worlds, the former Network Intelligence at BN and Value Added Services at BR, and merged them into SCSA: Service Capability Servers & Applications. With a broader product range, and truly converging services to offer, we are ready to conquer the minds of the telecom community. Supply & Support, located in Sweden, handles worldwide deliveries of Network Intelligence platforms and services.

The SCSA product area is an area where many new applications and platforms are developed each year. Working with SCSA products means working with complete solutions (i.e. the whole IN network). Our mission is to make sure that the SCSA products are functioning in the customers network. ERA Supply & Support are now looking for new...

Third Party Platform Supply & Implementation Engineers

● For local employment. This area is an area where a lot will happen in the near future. New solutions with a mix of Infocom and Internet products are just around the corner. In order to prepare the organization for deliveries of new products and also to be able to handle today's products like SMAS, SDP and SCP-G we need more people with Unix and Internet background.

We believe that you are a team worker who likes challenges. If you are already familiar with Ericsson's IN platforms it is of course a plus, but the most important thing is that you have Unix and internet background and that you are eager to learn more about Ericsson's IN platforms and applications.

We believe that you have either worked in the area for several years or that you are eager to learn more about it. You are also open-minded, able to work with people and you communicate fluently in English. The job also involves travels.

Contact: Kristina Killström (Manager - Stockholm), +46 8 719 2923, +46 70 213 2923, kristina.killstrom@ericsson.com. Application: PLATFORM SUPPLY & IMPL ENGINEERS, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZ att: Kristina Killström, 126 25 STOCKHOLM

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Programvarukonstruktör

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.

● Du kommer att arbeta med utveckling av programvara (styr- och kontroll) för MCT vilket innebär att delta i systemarbete, skriva designspecar samt skriva och testa programkod.

Vi söker dig som har teknisk högskoleutbildning eller motsvarande samt systemkurs i mobiltelefoni och i C++. Du har tidigare erfarenhet av programutveckling i systemutvecklingsprojekt, gärna inom

mobilt telefoni eller erfarenhet av system med liknande realtidskrav. Som person är du socialt mogen, självgående, noggrann samt målmedveten.

Kontakta: Rikard Sohlberg, 08-585 309 89, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Programvarukonstruktör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Radio Network Control är en enhet inom Ericsson Radio Systems AB med ca 850 anställda i Linköping och Hälsjöholm. Grunden för verksamheten är ett komplett produkt- och affärskunnande samt bred kompetens inom området radionätstyrning. Inom enheten utvecklas centrala delar i dagens ledande smalbandssystem såväl som i framtidens bredbandssystem.

Vi är en nystartad avdelning, ERA/LVA/E inom Radio Network Control, i Linköping som ansvarar för framtagning av ett nytt generiskt ramverk för Operation and Maintenance. Vårt system bygger på principer som komponenttänkande, sourcing, skalbarhet, distribuerbarhet, realtidsegenskaper etc. Teknik som vi utnyttjar är Corba, Java, TCP/IP, Webteknik, Objektdataabsteknik o.s.v.

Vi arbetar med en inkrementell systemutvecklingsmodell där vi snabbt kommer fram med körbara delsystem. För att säkerställa våra leveranser till GSM och WCDMA behövs vi förstärka inom ett flertal områden. För mer information om tjänsterna läs då under respektive tjänst nedan. De lediga tjänsterna är inom: Integration & Test. Supply & Support. Training. Subcontract Management. Software Development. Configuration Management. System Architecture. Development & Test Environment Configuration Management. Section Manager.

Integration & Test

I detta område ingår arbetsuppgifter såsom produktifiering, paketering (bundling) av 3PP (tredjepartsprodukter), installationsanpassning, test och integration av 3PP och egenutvecklade programvara. Det är bra om du har erfarenhet av test i miljöer som NT och Unix. Har du jobbat med integration och hantering av tredjepartsprodukter är det extra värdefullt.

Förutom att praktiskt delta i ovanstående arbetsuppgifter kommer du också tillsammans med dina kollegor att vidareutveckla detta område. Saker som vi planerar att jobba vidare med är rutiner för införande av automatiserade tester, införande och användning av testverktyg och simulatorer, säkerställa testbarhet i design etc.

Supply & Support

I detta område ingår arbetsuppgifter såsom leveransplanering, orderhantering, kundkoordinering, paketering, licenshantering, release, leverans samt rättningshantering. Arbetet omfattar också customer support (on-site och HelpDesk), kundinstallationer, och felrapportering.

Vi söker dig som har arbetat med liknande, har gott ordningssinne, är serviceinriktad och gärna har en logistikutbildning i botten. Det är ett plus om du har kunskap om Unix och NT.

Training

I avdelningens uppdrag ingår att leverera utbildning till våra interna kunder. Vi behöver ett antal personer som kommer att arbeta med planering, administration, utveckling och genomförande av utbildning. Målgruppen för utbildningen är mjukvarukonstruktörer som utvecklar applikationer för drift och underhållssystem med våra produkter som bas.

Du är antingen utbildad pedagog med starkt intresse för IT eller mjukvaruutvecklare och intresserad av att utbilda andra.

Subcontract Management

En av de principer vi använder inom vårt systemutvecklingsarbete är att sourca in produkter och lösningar från externa leverantörer där så är möjligt. Detta innebär att vi genomför subcontract management (SM) och external technology provisioning (ETP) aktiviteter mot dessa leverantörer. Ericsson har definierade processer inom dessa områden. Några av de arbetsuppgifter som ingår i denna roll är att identifiera möjliga leverantörer, bygga upp och förvalta relationer, förhandla avtal, genomföra upphandling och hantera inleveranser av media och licenser.

I arbetet ingår också livscykelhantering av tredjepartsprodukterna samt samordning med Supply och Support, Configuration Management etc. för att säkerställa detta. Du kommer också att arbeta med subcontract management mot interna och externa företag som fungerar som underleverantörer till oss. Du som söker bör ha erfarenhet från SM och ETP och jobbat med liknande uppgifter tidigare. Din bakgrund är förmodligen teknisk med någon påbyggnad av juridik och eller inköp.

Software Development

Vårt utvecklingsarbete bedrivs i målstyrda team med tre till sju personer. Vi söker dig som trivs att

arbeta i team och är intresserad av att jobba med avancerad mjukvaruutveckling i teknikens framkant. De områden du bör ha erfarenhet från är Java, Corba, UML, LDAP, ODBMS, SNMP, TCP/IP etc. Tyngdpunkten i ditt arbete blir implementation men du deltar även i test och underhåll.

Vi söker dig som har erfarenhet från dessa områden. Vi ser också gärna att du har en postgymnasial utbildning inom dataområdet.

Configuration Management

För framgångsrik mjukvaruutveckling krävs det att vi har god konfigurationsstyrning, d.v.s. ordning och reda på de produkter som har utvecklats och de som är på gång. Vi söker i första hand dig som har arbetat som Configuration Manager inom eller utanför Ericsson. Du bör också ha en teknisk bakgrund så att du kan bygga upp produktkunskap inom vårt område. I arbetsuppgifterna ingår definition, dokumentation och uppdatering av konfigurationer, ändringshantering, releasehantering mm.

Arbetet kräver ordningssinne, samarbetsförmåga och förmåga att förmedla kunskap om CM arbetet inom organisationen. I arbetsuppgifterna ingår förutom att ta hand om den löpande konfigurationsstyrningen i våra projekt också att vidareutveckla detta område. Därför är det viktigt att du kan identifiera våra gränssytor, se sammanhangen och föreslå och genomdriva förbättringar. Ericsson använder flera olika hjälpmedel för konfigurationsstyrning (PRIM, GASK, ClearCase, diverse Databaser etc.), om du inte har erfarenhet av dessa så kommer du att få lära dig av oss.

System Architecture

Vi söker dig som har flera års erfarenhet av system- och arkitekturarbete inom mjukvaruområdet. Förutom djup och bred kunskap inom IT-området bör du ha god kunskap om telekom. Erfarenhet från och drift- och övervakning är särskilt meriterande. Du skall tillsammans med våra övriga systemarkitekter arbeta med att säkerställa vidareutvecklingen av ramverket.

I dina arbetsuppgifter ingår att följa med vad som händer i omvärlden vad gäller arkitektur, teknik och inte minst lösningar som går att sourca in. Du skall bevaka vad som händer inom standardiseringsområdet i organisationer som TMF, ETSI, OMG, IETF etc. Du skall delta i kravställningsarbetet internt och tillsammans med våra kunder och delta i systemering, design och implementation av vårt system. Du har gått C eller D-linjen eller motsvarande utbildning och har gärna licat eller doktorerat.

Development & Test Environment Configuration Management

Detta arbete innebär att planera, säkerställa och underhålla vår mjuk- och hårdvarumiljö som behövs för vår produktutveckling och test. I arbetet ingår också att vidareutveckla gemensamma rutiner t.ex. för att bygga ihop och integrera våra komponenter. Vår miljö är NT för utveckling och Unix som mål miljö.

Vi söker dig som har djup erfarenhet av Windows NT- och Unix systemadministration samt erfarenhet att administrera nätverk. Har du dessutom erfarenhet av ClearCase och scriptprogrammering är det meriterande. Detta arbete kräver koordinering och samarbete med våra designteam och projektledningen, det är därför viktigt att du har lätt att samarbeta och är serviceinriktad.

Section Manager

Eftersom vi planerar att expandera så behöver vi ytterligare en sektionschef. Vi söker dig som har erfarenhet av ledande befattningar, har goda kunskaper om IT och telekom samt ett genuint intresse att arbeta med personal- och verksamhetsutveckling.

Vi söker dig som är drivande, har lätt att samarbeta och har erfarenhet från ett eller flera av ovanstående områden. Du kommer att vara en del av en flexibel, öppen och fokuserad organisation som arbetar i teknikens framkant. Vi ställer höga krav på våra medarbetare men erbjuder dig samtidigt stora möjligheter att vidareutvecklas och växa tillsammans med oss.

Vi har flera kvinnor på avdelningen men vill gärna öka andelen ytterligare. Om du tycker att någon av ovanstående uppgifter verkar intressant och passar dig är du välkommen att skicka in din ansökan. Vi vill ha Din ansökan så snart som möjligt!

Kontakta: Lars Göran Aspenström, 013-284963, larsgoran.aspenstrom@era.ericsson.se, Joakim Delbom, joakim.delbom@era.ericsson.se, 013-284759. Ansökan: ref nr 99-91, Ericsson Radio Systems AB, LVA/FH, Monica Olovsson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, monica.oloovsson@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 included in BSS. 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 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, pre-study leadership, requirement definition and coordination between different Ericsson companies. Three years of relevant work experience is required. Previous operator, GSM system test or software design experiences are considered an additional qualification. An extensive educational program is included.

Contact: Mattias Karlberg, +46 8 404 4789, mattias.karlberg@era.ericsson.se. Application: System Designer, Ericsson Radio Systems ABLV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Ericsson Business Innovation är en enhet inom ERA som finansierar nya idéer i syfte att bilda nya verksamhetsområden. Inom denna enhet finns ett antal s.k. Ventures, bildade kring dessa idéer, med syfte att utveckla både teknik och marknad för de nya produkterna.

Multilet är ett sådant Venture. Multilet erbjuder abonnenter i Tex. flerfamiljshus, en enkel bredbandsaccess till Internet. Tekniken är patentsökt och baseras på Ethernet-standarden. De första produkterna är framtagna och nu väntar en intensiv fas av teknisk vidareutveckling och marknadsföring.

Arbetsformen är det lilla företags (Venturet) men med det stora företags resurser. Vi arbetar med korta beslutsvägar och att individuella förslag och initiativ premieras är en självklar del av synsättet. Vill du vara med och arbeta småskaligt där dina idéer får direkt genomslag, och aktivt forma din egen framtid är du välkommen att söka nedanstående tjänster.

Konstruktör H/W eller S/W, nätverk

Du skall kunna några av områdena: Nätverk, specifikt Ethernet /IP/Gateways. Digital H/W-konstruktion. Analog H/W-konstruktion. S/W-konstruktion, kommunikation workstation/server. Erfarenhet från LINUX/UNIX/NT. Test och verifiering av ovanstående.

Du bör vara: Civilingenjör eller motsvarande. Du bör ha: Kunskap om den senaste tekniken. Några års erfarenhet av utvecklingsarbete Energi och drivkraft. Ett bra kontaktnät. Sist men inte minst: En vilja att vara med om att bygga upp något nytt.

HF-konstruktör

Du skall kunna några av områdena: Analog H/W-konstruktion. Filter, förstärkare. Radioteknik. Du bör vara: Civilingenjör eller motsvarande. Du bör ha: Kunskap om den senaste tekniken. Minst 5 års erfarenhet av konstruktion. Energi och drivkraft. Ett bra kontaktnät. Sist men inte minst: En vilja att vara med om att bygga upp något nytt.

Kontakta: Staffan Söderlund, 08-404 53 60, stafan.soderlund@era.ericsson.se. Ansökan: Med respektive tjänst. Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 Stockholm, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Future GSM & UMTS Infrastructure. Would you like to work with Ericsson's future GSM/UMTS infrastructure products or architecture? ERA/LVT/1 is a newly created unit within GSM systems, situated in Kista. We now have positions open in the following areas.

Network topology

With the introduction of ATM/IP transmission techniques into GSM/UMTS, the network architecture and topology is considerably altered. Our unit will build up a network architecture and topology team, with a main task to analyse the characteristics and work on the development of new network topologies for GSM/UMTS.

As a system engineer, Network Topology, you will work on modelling and simulations of these new networks. We are also looking for a team leader, for the network topology team, currently consisting of two persons. As a team leader for network topology you have adequate technical knowledge from a similar area, not necessarily from mobile systems, and at the same time you are interested in a work leading position.

Site Solutions

With the introduction of packet based backbone networks and the continuous rationalisation of HW, the physical site will play an increasingly important role in the development of new GSM platform products.

As a system engineer, Site Solutions, your task will be to develop the systems solutions for the Ericsson GSM/UMTS sites. You will also be responsible for the related site evolution road maps, as well as the related requirements on the GSM/UMTS platform product development.

Standard Configurations

Today virtually all new BSC and MSC HW platforms within GSM systems are sold as product packages, and the future success of the GSM/UMTS product packages is crucial, both for the sales and for the supply organisations. As a systems engineer on, Standard Configurations, you will be directly responsible for complete systems work on the product packages, including the product specifications for future platform products within GSM Systems.

Cost engineering

As a systems engineer on, Cost Engineering, you will be responsible for cost calculations in the areas of manufacturing cost, cost of ownership etc. for the GSM/UMTS platform products. You will also be involved in, or responsible for, development of new measurements in this area. Today, an extremely vital question for GSM systems is the level of standardisation of our switch products, and your first task on development of new measurements will be in this area.

Contact: Patrik Birgersson, +46 8 585 31598, patrik.birgersson@era.ericsson.se, Johan Mattsson, +46 8 404 7298, johan.mattsson@era.ericsson.se. Application: Future GSM & UMTS Infrastructure, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemverifierare, EMC

Vi arbetar med systemverifiering av radiobasstationer för GSM och behöver förstärkning inom EMC-test området (elektromagnetisk känslighet och strålning). Sektionens ansvarsområde är bl a verifiering av miljötålighet, kraftförsörjning, produktssäkerhet och ditt område blir EMC-tester. Vi har ett eget, mycket avancerat och välutrustat EMC-lab som också är certifierat av officiella provningslaboratorier för typprovstester.

Dina arbetsuppgifter innebär, förutom att genomföra EMC mätningar, att upprätta testspecar och rapporter, stödja konstruktions- och systemavdelningar och utveckla mätmetoder. Du är högskoleingenjör eller motsvarande med inriktning elektronik/elteknik. Vi ser gärna att du har erfarenhet av EMC mätteknik och kännedom om EMC standarder.

Kontakta: Tommy Nyström, 08-4045578, tommy.nystrom@era.ericsson.se, Lars Hagbjörk, 08-7573719, lars.hagbjork@era.ericsson.se. Ansökan: Systemverifierare, EMC, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

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 UTVECKLINGS AB, ÄLVISJÖ

Vi behöver Din hjälp för att utveckla framtidens system för telefoni och datacom! Ericsson Utvecklings AB söker fler medarbetare. Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi försöker 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 telefonsystem, samt andra basprodukter inom telekommunikation för mobil, fast och bredbandsprodukter. Ericssons 100 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Ericssons samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomsystem gör företaget till världsledande leverantör inom telekommunikation. www.ericsson.se/SE/uab

Från Idé till CD

● Vi som söker Dig är en produktutvecklings avdelning på Ericsson Utvecklings AB i Älvsjö som utvecklar driftstödssystem till Ericssons telemekomplattformar. Vi är det lilla företaget i företaget med produktutveckling från idé till CD.

Våra kunder erbjuds ett konkurrensmässigt, modernt och snyggt användargränssnitt för drift och underhåll av sina telemekom system. Vi är stolta för våra produkter och vår ambition är att ständigt utveckla nya effektiva verktyg till kunden. Produkterna utvecklas i modernast tänkbara PC miljö och projekten är små och effektiva. Att våra produkter är väl utprovade, väl förpackade och fungerar bra är ett måste. Därför är integrering och test av de slutliga kundförpackningarna en mycket viktig del av vår utvecklingsprocess.

Det är här Du kommer in! Du kommer att ingå i den sektion hos oss som ansvarar för test och support inklusive integration, CD-produktion och leverans av produkterna. I Ditt arbete kommer Du att testa våra slutprodukter som senare når kunden. Du kommer även vara en del av det support team som tar hand om ärenden från kunder.

Du bör vara erfaren och intresserad av datorsystem, huvudsakligen i PC miljö. Vi ser helst att Du också har en akademisk utbildning i bagaget. 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. Vi har högt i tak och med Dina framgångar kommer Du ständigt att möta och axla nya utmaningar.

Kontakta: Lena Ekenberg, 08-727 33 64, Lena.Ekenberg@uab.ericsson.se eller Christer Fryxell, 070-536 51 64. Ansökan: Idétestare I/MV-99, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.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. Till enheten för Miljötålighet och EMC sökes:

Materialingenjörer

● Enheten för Miljötålighet och EMC är en företagsgemensamt resurs som utför analyser och provning inom sitt område. Dess verksamhet är uppdelad enligt följande: Strukturanalys. Termodynamik. Miljötålighetsprovning. Materialteknik. EMC. Vi disponerar över kvalificerade anläggningar för provning och analysverktyg för beräkning. Samverkan och utbyte sker mellan enhetens olika delområden. Uppdragsmängden växer inom materialteknik varför vi vill utöka med två stycken medarbetare.

Arbetsuppgifter: Konstruktionsstöd inom företags specifika projekt. Medverka vid val av material och ytbehandlingar. Dokumentation av nya material och ytbehandlingar. Följa utvecklingen inom teknikområdet

Kvalifikationer: Civilingenjör med inriktning på materialteknik. Du kan vara nyutexaminerad eller ha längre tids erfarenhet inom området. God samarbetsförmåga, initiativkraft, kreativitet samt förmåga att kunna se helheten är egenskaper vi värderar högt. Vi erbjuder våra anställda ett intressant arbete med möjligheter till utveckling inom Ericssons breda kompetensutvecklingsprogram. Ansökningsformulär

Kontakta: Jan Lindahl, 031 - 747 2791, jan.lindahl@emw.ericsson.se, Mikael Johansson, 031 - 747 0537, mikael.m.johansson@emw.ericsson.se. Ansökan: Materialingenjörer, ref nr 00-003, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Systemingenjör för Bredbandsaccess

Vi har behov av att identifiera framtida system och nätlösningar för både access och hemnät. Därför söker vi nu en person med god erfarenhet av systemkonstruktion som är duktig på en eller flera lösningar för accessnät med relaterade gränssnitt, av typen xDSL, LMDS, WCDMA, EDGE, FTTH och HFC. Access Application Lab är ett av Ericssons forskningslabbs som arbetar med teknikframförhållning. Vår uppgift är att arbeta med tillämpad forskning på området bredbandsaccess, både internt inom Ericssons forskningsorganisation och externt i samarbete med olika forskningsinstitutioner.

Idag har vi vårt fokus på kopparaccess dvs olika xDSL tekniker så som ADSL eller VDSL, och vi jobbar även med andra teknologier, så som olika fiberoptiska lösningar. Inriktningen för vårt område är hårdvarubaserade tillämpningar dvs olika transmissionsteknologier. Det innebär att vi jobbar med avancerad signalbehandling och smarta hårdvarulösningar. På labbet gör vi allt från signalbehandling och standardisering till färdiga demonstratorer. Idag kan vi demonstrera ett eget VDSL-modem med olika tjänster som VoD, DVB, WWW och POTS över en vanlig telefonledning på 500m.

● Vi är ett målmedvetet team på 11 personer med den gemensamma visionen att göra Ericsson teknikerledande på detta område. Rätt person har möjlighet att få arbeta relativt fritt i en kul och stimulerande miljö med varierande arbetsuppgifter och trevliga duktiga medarbetare. Du bör vara en positiv person med ett innovativt tänkande. Det är viktigt att du är bra på att samarbeta och att du också kan arbeta självständigt. Du får gärna ha vana från att driva projekt. Du ska ha lätt för att knyta nya kontakter och vara duktig på att dokumentera ditt arbete. Du bör ha civilingenjörsexamen och ledigt behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Henrik Almeida, chef, Access Application Lab, 08-719 6193, henrik.almeida@etx.ericsson.se, Catarina Larson Åstrand, Personal, 08-719 08 36, catarina.larson-aststrand@etx.ericsson.se. Ansökan: SYSTEMINGENJÖR FÖR BREDBANDSACCESS, Ericsson Telecom AB, Margareta BringbyPU Access & Product Offerings/Human Resources/126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etx.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 företaget att bygga varaktiga relationer med sina kunder.

Systemingenjörer för Operativsystemutveckling inom Tele & Datakommunikation

● På vår enhet utvecklar vi produkter för tele- och datakommunikation, främst för företagsväxeln MD110. Arbetet drivs i projektförmedling med självständiga team som ger ett brett kontaktnät både utom och inom Ericsson.

Du kommer att arbeta med systemering och konstruktion av exekveringsplattformen för våra telefoniapplikationer. Vi ställer höga krav på tillförlitlighet och stabilitet hos våra system. Vi ser därför gärna att du har tidigare erfarenhet av realtidsprogrammering i C++ samt att du har ett stort intresse för systemering/programmering. Vi arbetar i ett litet snabbt och informellt projekt, med för närvarande mindre än tio medlemmar.

Vi kan erbjuda dig bra utbildningar på många områden, ett fritt arbete, trevliga arbetskamrater, mycket goda utvecklingsmöjligheter, samt om du så önskar, en utmärkt inkörsport till en internationell karriär på Ericsson.

Du som söker bör vara datavetare eller civilingenjör med data eller elektroteknisk inriktning. Erfarenhet av operativsystemnära utveckling på till exempel Linux, Solaris, NT eller Lynx är meriterande. Vi håller till i Ericssons trevligaste lokaler i Nacka Strand med utsikt över Djurgården.

Kontakta: Mats Román, 08-422 34 03, Mats.Roman@ebc.ericsson.se, Fredrik Svahn, 08-422 35 34, Fredrik.Svahn@ericsson.com. Ansökan: Systemingenjör, Ericsson Business Networks AB, HR Helpdesk / Åsa Enman, 131 89 Stockholmasa.enman@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemingenjörer

● som vill arbeta med världens mest framgångsrika basstationer. Vår roll är att på en systemnivå definiera ett produktsortiment 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 arbeta 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 tex. konstruktion eller verifiering, gärna inom mobiltelefoner. Vi behöver förstärkning inom flera kompetensområden: HW-arkitektur. 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: John Grenholm, 08-4042635, john.grenholm@era.ericsson.se. Ansökan: Systemingenjör HW Basstationer GSM, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Systemtestare

På enheten Ericsson Radio Systems AB i Linköping, 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 byggs 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 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 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 Fasth, Box 1248, 581 12 Linköping, anna.fasth@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Programvarukonstruktör

Hårdvarunära Realtidsprogrammering IC, Assembler mm. Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi på enheten för Högfrekvensstyrning söker nya medarbetare. Enheten består idag av ca 10 personer och vi arbetar med hårdvarunära realtidsprogramvara.

Vi ansvarar för utveckling av programvaran som styr högfrekvensenheten i Ericsson Microwaves olika typer av radar, t ex till den flygande spaningsra-

darn Erieye och till IAS Gripens radar. Det vi konstruerar är realtidsprogramvara som utför avancerade kalibreringar, styrningar, felkontroller mm, i gränslandet mellan den analoga och digitala världen.

● Vi arbetar i en utvecklingsmiljö med Sun arbetsstationer under Unix, använder och kodar framförallt i C, men även Assembler förekommer. Under den närmaste tiden kommer vi dessutom påbörja nya projekt, där vi skall börja använda modellering med UML och Ada som programmeringsspråk. Utbildning: Teknisk högskola eller motsvarande.

Kontakta: Alex Alstersjö, 031-747 2058, alex.alstersjo@emw.ericsson.se. Ansökan: PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR, HÅRDVARUNÄRA REALTIDSPROGRAMMERING, ref nr 00-004, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Generic Technologies är Ericssons forsknings- och förutvecklingsenhet för radio, opto och mikroelektronik. Vårt arbete sker i samverkan med många av Ericssons produktutvecklingsenheter runt om i världen. ERA/X/F är Ericssons kompetenscentrum för mikroelektronik, där IC-design, mikroprocessorer och DSP ingår. Inom denna enhet ansvarar vi (X/FT) för forskning och utveckling av avancerade digitala ASIC:s och digitala signalprocessorer.

Vi arbetar med "System on Chip" (SoC) där hela system bestående av mikroprocessorsystem, minnessystem, IO-system, DSP-system samt dedicerad hårdvara för specifika funktioner finns integrerade på en och samma ASIC. DSP-systemet kan bestå av upp till åtta parallella digitala signalprocessorer med tillhörande gemensamma minnessystem. Signalprocessorer är baserade på Ericssons egen arkitektur Flexible ASIC som vi ansvarar för utvecklingen av.

Vi utvecklar också de programmeringsverktyg som behövs för att ta fram mjukvara till processorer, bl.a. C-kompilator, debugger och simulator. Flexible ASIC-konceptet har använts sedan 1996 och har blivit en de-facto standard inom Ericsson för realisering av tunga signalbehandlingsapplikationer som basstationer för mobilkommunikation, ekosäckare och talkodare men även för mer datakom-orienterade applikationer som ATM-växlar. Vi är idag ca 20 personer och behöver förstärkning i form av:

ASIC-arkitekt

● med flera års erfarenhet av systemkonstruktion på ASIC. Du kommer att arbeta med analys av applikationer/algoritmer, utveckling av nya ASIC-arkitekturer, partitionering av funktioner på hård- resp. mjukvara och implementering av funktioner i ASIC:s.

ASIC-konstruktör

● med eller utan erfarenhet av ASIC-konstruktion, men med ett stort intresse för hårdvarukonstruktion. Du kommer att arbeta med konstruktion och av hårdvarufunktioner med moderna hjälpmedel som VHDL-syntes och VHDL-simulering.

ASIC-verifierare

● med eller utan erfarenhet av ASIC-konstruktion. Du kommer att arbeta med utveckling och användning av nya verifieringsmetoder för dagens komplexa systemkretsar. Erfarenhet av verifiering av hård- eller mjukvara är en merit.

Processorarkitekt

● med flera års erfarenhet av processorarkitekturer, antingen som processorkonstruktör eller som hårdvarunära programvarukonstruktör. Du kommer att arbeta med analys av kommersiella processorarkitekturer samt definition och utveckling av våra egna nya processorer. Erfarenhet av DSP-programmering är en stark merit.

Processorkonstruktör

● med stort intresse för hårdvarukonstruktion. Du kommer att arbeta med konstruktion av olika delar av våra nya processorer. Erfarenhet av ASIC-konstruktion är meriterande.

DSP-programmerare

● med eller utan erfarenhet av DSP-programmering i C eller på assemblernivå. Du kommer att arbeta med implementering av DSP-algoritmer och styrfunktioner i multi-DSP ASIC:s, delta i utvärdering av egna och kommersiella DSP-arkitekturer samt utveckling av nya. I arbetet kan också ingå att ta fram benchmarks för våra egna processorer och kompilatorer.

C/C++-programmerare

● Du kommer att arbeta med utveckling av våra egna verktyg för programutveckling. Assembler, kompilatorer, simulatorer och andra hjälpmedel speciellt anpassade för våra processorarkitekturer. Erfarenhet av kompilator- eller si-

mulatorer är meriterande. Vi söker även personer till vår grupp för användarstöd och underhåll av verktygen. Här är en serviceinriktad attityd och bra kommunikationsförmåga extra viktigt.

BR Projektledare

● med erfarenhet av projektledning av hela eller delar av stora ASIC-projekt.

Det är viktigt att du har förmåga att fokusera på rätt saker i ett ASIC-projekt, någon som kräver en hel del tekniskt kunnande, men också en stor dos organisationsförmåga. Vi förutsätter att du kan kommunicera och samarbeta med andra människor.

Vi är ett kreativt gäng av engagerade människor som gillar att arbeta på teknikens framkant med de modernaste metoderna och verktygen och vi duckar inte för rejäla utmaningar. Vi kan erbjuda dig stora möjligheter till utveckling inom ett av de mest prioriterade områdena inom Ericsson idag. Du är troligen civilingenjör eller högskoleingenjör men det viktigaste är att du är intresserad av och engagerad i dina arbetsuppgifter samt har lätt för att samarbeta med andra.

Kontakta: Magnus Jacobsson, 08-757 06 78, magnus.jacobsson@ericsson.com, Marie Zachrisson, personal, 08-757 31 64, marie.zachrisson@era.ericsson.se. Ansökan: Den tjänst Du söker!, Ericsson Radio Systems AB, Anne-Marie Åhrsjö, KI/ERA/X/HS, 164 80 STOCKHOLM, anne-marie.ahrsjo@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Micro Processor Programmering

ANx är framtidens accessprodukt som kan användas som bas för flera olika drop-teknologier som ADSL, HFC, FTTH och snart även Radio. De tjänster som systemet kan erbjuda slutkunden är Lex, interaktiv TV, datacom (high speed internet) och telefoni. Överföringskapaciteten ligger mellan 8 och 40 Mbit/s beroende av drop-teknologin. ANx ADSL är releasad, nästa produkt blir ANx-ADSL lite och Mini Link BAS (Broadband Access System).

Mini Link BAS skall möjliggöra bredbandsaccess via radio med Ericsson Microwaves Mini Link-system och ANx. Projektet utförs i starkt samarbete med systemledning och systemintegration i Sverige och Italien. Vår enhet är delsystemansvarig, vilket innebär att vi tar fram både HW, mikroprocessor SW, CP SW och ansvarar för testningen av delsystemet tillsammans med abonnentutrustningen. Vi har börjat med delsystemet Media Access Control (MAC) och är idag en enhet på 12 personer. Andra delsystemskollegor finns i Nynäshamn, Mölndal och Milano. Under första kvartalet levererar vi ett system till fältprov i USA. Efter Mini Link BAS sätter vi full fart med ADSL-systemets nästa generation. Efter nyår flyttar vi till Telefonplan.

● Din arbetsuppgift är att systemera, programmera och realisera mikroprocessorn på Head-End-kortet och därefter deltaga i preintegrationen tillsammans med de andra i teamet. Utvecklingsmiljön är VR-TX/Spectra och programmeringsspråket är C. Du tycker om att jobba i team och att se resultat av det du gör. Du gillar även att ha kontakt med de andra designteamerna i världen.

Kontakta: Johan Blom, chef, 08-719 40 56, johan.blom@etx.ericsson.se, Catarina Larson Åstrand, Personal, 08-719 08 36, catarina.larson-aststrand@etx.ericsson.se. Ansökan: MICRO PROCESSOR PROGRAMMERING, Ericsson Telecom AB, Margareta Bringby, PU Access & Product Offerings Human Resources 126 25 STOCKHOLM, margareta.bringby@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Configuration Manager LRN/D

● Vill Du vara med och skapa framtida radiobasstationer? Då är vår avdelning den perfekta platsen för Dig! Här utvecklas produkter för GSM, PDC, AMPS och D-AMPS standarderna som erbjuder intressant och omväxlande arbetsmiljö. På den amerikanska marknaden expanderar mobiltelefonin kraftigt med både nyetablering och utbyggnad av nät i Nord- och Sydamerika.

Vi står nu inför nya utmaningar då våra produkter ska utvecklas in i framtiden och möta kraven på tredje generationens mobilsystem för höghastighetsöverföring av data och behöver förstärkning inom configuration management.

Vi arbetar med flera parallella utvecklingsprojekt och det ställs ständigt nya krav på oss vilket medför att vår konfigurationsstyrning är mycket central för oss! Arbetet innebär att planera hur CM ska bedrivas i projekt med avseende på verktyg och rutiner kring bl.a. produkt-/dokument-/krav-hantering och bedrivs i nära samarbete med konstruktörer och projektledare samt i nätverk med övriga CM på avdelningen.

Du kommer även att driva förbättringsprojekt samt förmedla kunskap om CM-arbetet inom organisationen. Låter det spännande? Du som söker är driftigt, har lätt att jobba i team samt ett gott ordningssinne. Tidigare erfarenhet av CM samt insikt i Ericssons dokumentationsregler och administrativa system är definitivt meriterande. Vi vill att Du behärskar både engelska och svenska i tal och skrift.

Kontakta: Anna Sterner, +46 8 757 3109, anna.sterner@era.ericsson.se, Susanna Wahllöf, human resources. Ansökan: Configuration Manager LRN/D, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVISJÖ

System Engineer, Q&S

PU IP Telephony in Älvsjö, within 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 Internal lab, Customer integration, System test and integration, and Quality of service. Including consultants, we are currently around 30 persons in the unit.

● To the QoS team, we are looking for a system engineer, who will work with development and quality issues related to IP telephony and the components within such a system. You will develop methods and carry out quality tests for our system, which in reality will mean: Development and improvement of components in the sound system. Subjective and objective sound testing. Mathematical modelling concerning sound quality and system dimensioning (e.g. Matlab). Securing the quality of the fax solution and improving methods/tools for fax measurements. Developing the PC client in our system. Participating in the development and improvement of the lab environment. Adapt the lab so that it can handle new versions of voice gateways. The team consists of eight members (including two consultants) its work will enable us to ensure the quality of our products and systems, in both the short and long term.

Expected experience and traits: You have an academic technical degree and an interest in both the tasks of the QoS team and the business we are in IP telephony. We count on that you are knowledgeable and experienced in the areas of data communication, TCP/IP, and signal handling. It is to your advantage if you have some experience from a professional test and lab environment, as well as object oriented programming (C++, VC++), Unix, and/or Windows NT. Interested to join us?!!

Contact: Stefan Gennert, 08-719 10 98. Application: System Engineer, Q&S, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Annika Hellgren, 126 25 Stockholm, annika.hellgren@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Mekanikkonstruktion

Sektionen Mechanical Design TDMA Systems and GSM Americas ansvarar för utveckling samt förvaltning av mekanik och kablage för både CMS88 och CMS30. Vi står inför nya utmaningar då våra produkter ska utvecklas in i framtiden och möta kraven på tredje generationens mobilsystem och behöver förstärkning inom mekanisk konstruktion. Vi konstruerar radionära mekanik för stor serieproduktion och måste därför ta hänsyn till bl.a. EMC-, klimat-, produktsäkerhets- samt produktionskrav i konstruktionsarbetet.

● Du kommer att ha mycket kontakt med våra underleverantörer och använda CAD-verktyget UniGraphics. Konstruktionen rör både plåt, aluminiumprofiler samt gjutning. Vi hoppas på att Du kan driva mindre förstudier samt utvecklas till en god kravställare på externa leverantörer vid inköp konstruktioner externt. Låter det spännande? Du som söker är driftigt, har lätt att jobba i team samt har några års erfarenhet av konstruktion. Vi vill att Du behärskar både engelska och svenska i tal och skrift.

Kontakta: Anna Sterner, +46 8 757 3109, anna.sterner@era.ericsson.se. Ansökan: Mekanikkonstruktion, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Ericsson Compitex AB (EGS) är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av integrerade IT-system (radio-/tele-/datakommunikation och applikationer). Vi agerar dels underleverantörer till andra Ericsson-enheter inom vårt kompetensområde, och driver även utveckling av egna produkter med tonvikten på PC-baserad programvara inom CTI-området (Computer Telephony Integration). Vi

driver en komplett affärsprocess med egen marknadsfunktion, produktutveckling, installations- och kundstödsfunktioner. Vi är belägna i Västra Frölunda, Göteborg och är drygt 120 medarbetare, med en årlig tillväxt på ca 20%.

Vi arbetar med flera parallella utvecklingsprojekt och det ställs ständigt nya krav på oss. Det innebär att vår konfigurationsstyrning är mycket viktig för att klara av att hantera våra produkter/projekt. Vi söker därför en

Configuration Manager

● som kan ta ansvaret för att vår konfigurationsstyrning fungerar och förbättras i takt med att kraven förändras. Det innebär att definiera rutiner och verktyg, utveckla de hjälpmedel och hjälpprogram som behövs samt ha helhetsbilden på all konfigurationsstyrning inom företaget. Du kommer också att vara en viktig del av vårt förbättringsarbete, t ex utvärdering av CM-verktyg.

Vi vill att Du hjälper oss att arbeta så effektivt som möjligt inom vårt område. Det innebär att du bygger upp en gemensam plattform för alla våra avdelningar som är anpassat till Ericssons arbetssätt.

Vi söker Dig som vill vara med och lägga upp den framtida strukturen för våra produkter, både egenutvecklade och de som tas fram i samarbete med andra Ericssonbolag. Detta ger stora möjligheter till externa kontakter.

Du kommer att vara involverad i både framtagandet av nya produkter samt underhåll av redan befintliga produktflora.

Ett plus är om Du redan behärskar Ericssons dokumentationsregler och administrativa system men det är givetvis inte krav. Du bör behärska engelska samt vara en öppen person som har lätt att samarbeta med andra.

Kontakta: Staffan Rosén, 031-709 91 81, staffan.rosen@egs.ericsson.se. Ansökan: Configuration Manager - Ref. Nr. 16/99

Network Integration

● Vi arbetar med flera parallella utvecklingsprojekt och det ställs ständigt nya krav på oss. Det innebär att vår konfigurationsstyrning är mycket viktig för att klara av att hantera våra produkter/projekt. Vi har utvecklat en ny funktionalitet som ger GSM-operatören möjlighet att erbjuda helt nya tjänster användbara för många yrkeskategorier. Samlingsnamnet vi jobbar under är GSM-Pro. Det är inom detta verksamhetsområde vi behöver förstärkning med en person som ska integrera, testa och verifiera vår utrustning mot olika nät. Arbetet är omväxlande med kontakter med underleverantörer och andra Ericssonbolag.

Den vi söker bör ha en helhetssyn på system och nätverk. Vi vill även att Du arbetar med utveckling som syftar till att bygga upp och förbättra vår integrations- och testmiljö. Vår verksamhet omfattar även att assistera nätverksoperatörer med att ständigt förbättra befintliga system. Eftersom stora delar av vår utveckling är inom programvara är erfarenhet av programvaruutveckling ett stort plus.

Vi jobbar i en internationell miljö och dina kunskaper i engelska bör vara goda. Kunskap i andra språk är meriterande. Du bör även känna ett stort ansvar för det arbete du utför och ha ett gott ordningssinne. Vi ger Dig unika möjligheter att utvecklas inom telecom området och inom Ericsson. Lämplig bakgrund är ingenjör med erfarenhet av integrering inom telecom, testmiljö, testutveckling och programutveckling.

Kontakta: Staffan Rosén, 031-709 91 81, staffan.rosen@egs.ericsson.se. Ansökan: Network Integration - Ref. Nr. 17/99, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

1st Support Engineer

inom områdena Modification Handling and Customer Support Produktområde Maintenance and Customer Support, MCS, är ansvariga för produkter som stöder hela Ericsson inom processerna Modification Handling and Customer Support. Vi är också ansvariga för processbeskrivningar inom detta område. Vår produktportfölj består av ett antal produkter som på olika sätt kommunicerar med varandra. För flera av produkterna är vi produktägare. Våra kunder kommer från olika Ericsson bolag och våra produkter används av bortåt 20000 användare. Exempel på produkter är MHweb, MSS, GPMS, TRtool, MHS, SRHtool, MHADtool.

● Vårt åtagande sträcker sig från produktledning, analyser, förstudier, design, installationer, implementationer, utbildning, förvaltning till support. Som Support Engineer får Du arbeta med: Analys, test och åtgärdande av inkomna ärenden. Installation/Implementation av Clear. DDTS Planering och deltagande i test. En stor del av arbetet är i direktkontakt med våra kunder och användare och/eller tillsammans med projektgrupper inom produktom-

rådet. Initiativ och kundorientering är viktiga faktorer i arbetet.

Du skall ha erfarenhet av Unix och nätverk. Erfarenheter av SQL-databaser och ClearDDTS värderas högt. Kunskaper i Modification Handling, Customer Support, AXE eller produkten ClearQuest är ett plus. Som människa är Du utåtriktad, analytisk och lugn. Du kan hantera flera saker samtidigt, är serviceinriktad och självständig. Du är även strukturerad i arbete och i dokumentation. Du bör tidigare ha arbetat med support och test. Engelska behärskas i tal och skrift.

Kontakta: Rolf Medina, 054-29 43 40, Rolf.Medina@ein.ericsson.se, Maria Hollander, 054-29 41 27, Maria.Hollander@ein.ericsson.se. Ansökan: 1st Support Engineer - Modification Handling & Customer Support, Ericsson Infotech AB, EIN/H-Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 Karlstad, Agneta.Agnemyr@ein.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVISJÖ

Software design för SDH/ATM på tjugohundratalet

Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi försör Ericsson och dess kunder med plattformprodukter för telekommunikation, telekommunikationstjänster och datacom. Du finner oss i Älvsjö, strax söder om Stockholm. Vi är en enhet på cirka 70 personer som arbetar med utveckling av maskinvara och maskinvarunära programvaror inom Core Switching Products. Produkter som vi arbetar med är väljare, väljarnätsterminaler för terminering av 2/155 Mbit PDH/SDH och ATM-baserade höghastighetssignalterminaler. Programvaruutvecklingen omfattar för närvarande applikationsspecifik funktionalitet på regionalprocessorer.

Vi är med från tidiga konstruktionsfaser till systemverifiering. Maskinvaruutvecklingen omfattar analog- och ASIC-konstruktion till hela system. Det är med andra ord stor bredd på enheten, både avseende produkter och kompetens, vilket ger goda möjligheter till utveckling. Dina arbetsuppgifter inom programvaruutveckling kommer att omfatta allt från tidiga konstruktionsfaser till integration och verifiering av färdiga produkter. Möjlighet ges också att delta i tidiga systemerings- och utredningsfaser. Utvecklingsarbetet bedrivs i flexibla och självständiga team som anpassas efter projektens storlek och sträcker sig från maskinvarunära och realtidskritiska funktioner till systemprogramvara.

● Beroende på intresse, kompetens och erfarenhet kommer du att få arbeta med: Design och implementering av programvara på olika plattformar för regionalprocessorer samt deviceprocessorer (DP). I denna utveckling används moderna simuleringsverktyg. Utveckling sker i SDL och C i realtidsoperativsystemet OSE Delta. Verifiering både med simulatorer och direkt i maskinvaran på egenutvecklade processorkort. Systemering av framtida produkter och tjänster.

Vi som jobbar här är ett gäng trevliga och glada människor som även ser till att ha kul och trivas på arbetsplatsen. Våra lokaler finns i Älvsjö, nära till bra kommunikationer och Stockholmsmassan. Vi erbjuder bra anställningsvillkor, stimulerande arbetsuppgifter och goda utvecklingsmöjligheter.

Vi söker civilingenjörer med flera års erfarenhet av hårdvarunära programvaruutveckling. Om du redan idag arbetar inom Ericsson är det en merit. Även du som är nyutexaminerad är välkommen med ansökan. Viktigt är att du är sugen på utveckling!

Kontakta: Anders Kvarforth, 08-727 3317, Anders.Kvarforth@uab.ericsson.se, Konstruktör: Rebecca Berggren, 08-727 3326, Rebecca.Berggren@uab.ericsson.se, Konstruktör: Mikael Johansson, 08-727 2538, Mikael.Johansson@uab.ericsson.se. Ansökan: Software design för SDH/ATM på tjugohundratalet, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Senior Test Methods Engineer

CPI and Implementation Methods & Products, Radio, LRN/Z, är en PDU (Product Development Unit) och vi utarbetar CPI (Customer Product Information), verktyg och installationsmateriel. Inom sektionen LRN/ZH ansvarar vi för Test Methods and Test Equipment.

● Vi är en sektion på 12 glada personer som söker en senior testmetodingenjör! Vi tar fram testmetoder och testhjälpmedel för GSM Radiobasstationer och annan utrustning på site. Dina uppgifter kom-

mer att vara följande: Stödja/supporta våra teknik-informatörer med fälttestkompetens. Kontinuerligt utveckla test i fält m a p nya produkter/förutsättningar. Utveckla samarbete med testansvariga i fabrik (främst Cabinet Assembly Test). Utveckla samarbete med/undersöka testbehoven hos våra kunder. Nära samarbete med berörda produktledningar.

Du kommer att få arbeta under stort eget ansvar i en kompetent omgivning med intressanta uppdrag, som kräver stor flexibilitet. I din bakgrund ingår troligtvis flera års erfarenhet av arbete inom installation/test av radiobas-stationer. Vi söker dig som är högskoleingenjör eller motsvarande, en drivande person med intresse för att lära och instruera andra och en utåtriktad laggenning.

Kontakta: Mats Persson, 08-585 346 17, mats.persson@era.ericsson.se. Ansökan: Senior Test Methods Engineer, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 165 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

Configuration Manager

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 networks solutions that dramatically will change the way telecom networks are implemented. Vår enhet är ansvarig för att utveckla produkter för drift och övervakning av data-nät, med tyngdpunkt på AXD 301 ATM/FR/MPLS nät men även dess viktigaste access växlar som AXI 540, AXD 321, AXD 311. Vi gör standardlösningar inom områdena konfiguration, kvalitets- och felövervakning och säkerhet för AXD 301 men utför också specialanpassningar för större operatörer. De viktigaste kunderna nu är AT&T nät för leased lines (US), NTT DoCoMo transportnät för WCDMA (Japan) och BT NGS (UK). För att klara av våra åtaganden behöver nu utvecklingsenheten förstärkas med mera duktigt folk.

● Som Configuration Manager skall du stödja enheten och till viss del externa designcenter med ordning och reda i produktionsmiljön. Idag är CM en utspridd funktion på projektledare, chef och designers. Det fungerar men vi har kommit till insikt att du behövs för att få bra kvalitet i CM arbetet.

Arbetsuppgifterna består av: Ansvara och stödja vår CM-miljö: Perforce Ansvara för byggningar, m.h.a make-system, Perforce Definiera och underhålla produkter/document i PRIM/GASK Ansvara för enhetens felrapporterhantering, uppföljning och statistik.

Du har ordningssinne, är en positiv lagspelar, har erfarenhet av CM arbete, och gärna kunskaper/erfarenhet av Unix/Java/C++ utvecklingsprojekt. Vi jobbar mycket internationellt så bra engelska är ett krav. Vi har en bra blandning av erfaret och nytt folk, dock, en viss mansdominans råder. Vi ser gärna kvinnliga sökanden. Om du skickar din ansökan via E-mail skicka en kopia till Peter.

Kontakta: Peter Pierrau, +46 8 422 0684, peter.pierrau@etx.ericsson.se. Ansökan: Configuration Manager, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siw-Britt Johansson, 131 89 STOCKHOLM, siw-britt.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Digital HW-konstruktör till WCDMA

Ericsson Radio Access AB (RSA), 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 i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatintriktat företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhänna, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

● Vi söker nu en konstruktör för digital HW-konstruktion. Du kommer att arbeta i ett team som utvecklar framtidens produkter inom MCPA-området. Vi utvecklar våra produkter i nära samarbete med våra tillverkande enheter. Din uppgift blir att utveckla digitala HW-konstruktör i samråd med våra tillverkande enheter.

Vi söker dig som har teknisk högskoleutbildning med inriktning elektronik/teknisk fysik. Du har några års praktisk erfarenhet av digital HW-konstruktion, gärna med kunskap inom C-programmering. Som person är du öppen, drivande och har god förmåga att samarbeta. Du skall också kunna arbeta självständigt mot uppsatta mål.

Kontakta: Lennart Berglund, 08-404 48 31, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Digital HW-konstruktör till WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS/ Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemingenjör, Kontrollarkitektur och funktionsdesign WCDMA basstation

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. Till systemavdelningen för radiobasstationen (RBS) inom PU-WRN söker vi systemingenjörer för arbete med tredje generationens mobiltelefonssystem, WCDMA. Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och framtida arbete vilket ger dig stora möjligheter att påverka både de tekniska lösningarna och ditt eget arbete. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt vilket ställer höga krav på flexibilitet.

● För oss intressanta kompetensområden är: Kontrollarkitektur. O&M-funktioner. Trafikkontrollfunktioner. Dina arbetsuppgifter kommer i huvudsak att bestå av tekniskt analysarbete, specificering av krav och funktioner och fördelning av dessa mellan olika delar av systemet. Goda kunskaper i engelska förutsätts, då arbetet ofta sker i internationella grupper. Tekniken är grundstenen i det du gör, men för att göra ett bra arbete är det viktigt att du har känsla för projektmässiga och marknadsmässiga faktorer.

Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av system-arbete, gärna från andra mobiltelefonssystem, men även du som har din bakgrund inom design eller verifiering kan vara intressant för oss. För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Jan Lundkvist, 08-757 58 94, Jan.Lundkvist@era.ericsson.se, Heidi Svärd, personal, 08-404 95 78, Heidi.Svard@era.ericsson.se. Ansökan: Systemingenjör, Kontrollarkitektur och funktionsdesign, WCDMA basstation, Rer nr R/H1397, Ericsson Radio Systems AB, ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System Verifierare, RNC

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Ericssons Wideband CDMA system, tredje generationens mobiltelefonssystem. Inom produktenhetens enhet Radio Network Controller Product Development arbetar vi med styrning och kontroll av radionätet samt routing av krets- och paketkopplad trafik. RNC applikationerna är baserade på C, C++, JAVA och Corba. Plattform är Ericssons nya ATM-plattform Cello.

● Vi behöver nu förstärka enheten RNC Performance Verification & Evolution med 2-3 personer för Prestanda Verifiering av RNC. Vi arbetar med krävande brytning, verifiering och utvärdering av RNC nodens prestanda. Vi har gränssnitt mot System och Produktledning samt mot interna och externa trafikgenerator leverantörer. Vi tror att Du har erfarenhet från systemarbete eller verifiering av datacom eller telecom applikationer och är en nyfiken, envis och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Detta är viktigt eftersom många av de frågor vi arbetar med ofta kräver koordinering och samarbete med projektledare, systemledare och designers. Det här låter väl intressant. Vill du veta mera om framtidens mobilsystem där krets- och bredbandig paketkopplad trafik hanteras, tveka då inte att kontakta oss.

Kontakta: Mats Magnusson, 08-585 343 46, mats.e.magnusson@era.ericsson.se. Ansökan: SYSTEM VERIFIERARE, RNC, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Agent - Commercial Solution Center

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/>

Commercial Solution Center is hosted by Ericsson Services, but serves all Business Units within the segment Network Operators and Service Providers. Under 1999 bildades Commercial Solution Center och den globala helpdesken ASQ som hanterar frågor om bl a GSM Systemprodukter och Ericsson Services tjänster. Vi expanderar nu och inkluderar även andra Business Units i vår service varför vi söker ytterligare en agent för tjänstgöring dagtid.

● Vi söker Dig som har god kännedom och kunskap om produkter och/eller tjänster inom segmentet Network Operators. Din bakgrund är förmodligen inom teknik eller försäljning. Du måste tycka om att ge service och vara bra på problemlösning.

Verksamheten är öppen 24 timmar/dygn, 365 dagar/år och vi har både dag- och nattpersonal. Vi sitter i ändamålsenliga lokaler mitt i hjärtat av Kista. Du kommer att alternera mellan tre olika arbetsområden; Front Office (kundsupport), Back Office (analys mm) samt fördjupa Dig i ett eget kompetensområde som vi gemensamt identifierar. Vi behöver Dig snarast möjligt!

Kontakta: Katarina Mellström, 08-757 58 18, 0709-86 02 79, katarina.mellstrom@era.ericsson.se. Ansökan: AGENT - COMMERCIAL SOLUTION CENTER, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GH Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÄLVSJÖ

Process Reengineering

We are working in small groups with a number of web-based tools to bring about a radical reduction of the lead-times during design (TTM). Currently we are developing a dynamically generated process model which will be easily tailored to the needs of each design project. We are also investigating how to interface the process to PDM- (Product Data Management-) systems to be able to develop processes that support design work actively. Do you have experiences in this area or do you find it exciting?

We will create an active process by connecting the information management functionality in a PDM-system to the design flow. The designer will be able to find the correct information easily and the other players in the design project can follow the successive refinement of the information through status signals. Our mission as a Key Corporate Function is to work within the areas that have the largest improvement potential for the design projects. Right now Requirement Management is another such area which we are establishing.

● The job with us demands a large number of contacts and co-operation all over the company. We can offer you a development work full of variety with advanced tools and methodology and valuable insights into important projects. We work both as consultants in design projects and in internal projects financed by the design departments.

We believe that you are interested in methods, processes, PDM-systems or the web-technology as such and that you are willing to learn. You have the ability to explain complicated things and to listen. You are a good mixer and have no problems to express yourself in English. You will work in the unit Systems Development Technology which is a part of Supply Technologies.

Contact: Anders Edsbäcker, +46 8 719 8262, anders.edsbäcker@etx.ericsson.se, Sara Lysell, Human Resources, +46 8 719 4607, sara.lysell@etx.ericsson.se. Application: Process Reengineering Ericsson Radio Systems AB, ÄL/DST/U/HXC, 126 25 Stockholm

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionschef - System Verifieringslab

Sektionschef till vårt System Verifieringslabb även innefattande Test Configuration Management, TCMPU WRN's avdelning för System Integration och Verifiering ansvarar för integration och verifiering av UTRAN noderna (UMTS Terrestrial Radio Access Networks). Tillsammans med core-nät utvecklarna PU CSS och PSS kommer vi dessutom att ansvara för integration och verifiering av det kompletta Wideband CDMA systemet.

Vidare kommer vi att ansvara för multivendor tester över air interface och mot externa core-nät. Tillsammans med vår basstationsnod har vi precis färdigställt ett verifierings labb på 1800 kvm. De första testerna har just dragit igång och om drygt 1,5 år ska komersiell lansering av 3:e generationen

mobiltelefonssystem göras. Switch och basstationer noderna bygger på Ericssons modernaste HW, en ATM baserad Cello-kärna. O&M noden är en sw-applikation snurrande på en Sun server.

● Ansvarsområdet innefattar: Kistas/ericsson?/Världens? modernaste verifieringslab. Att vi testar på rätt HW (State of the art, Ericssons modernaste) och SW. Att vi har tillräckligt antal fungerande testplatser. Att vi har tillräckligt med testutrustning (Även det State of the art). Att bygga upp verifieringsmiljö för samtester med externa mobilleverantörer samt externa core-nät leverantörer. Med andra ord: Att ha (h)jämkoll på labbet.

Vi vänder oss till dig som gjort det förr, har stor social kompetens och som kan säkerställa att vi bygger rätt från början.

Kontakta: Johan Ekblom, +46 8 757 38 99, johan.ekblom@era.ericsson.se, Åsa Djärv, personal, +46 8 404 44 29, asa.djarv@era.ericsson.se. Applikation: Sektionschef - System Verifieringslab, Ref nr R/H1386, Ericsson Radio Systems, KI/ERA/RHS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

I&V Radio Network Management

Vi på I&V, Integrering och Verifiering inom Radio Network Management söker folk. Vi behöver medarbetare som är starka nog att vara sig själva utan att slö sig för mycket på bröstet, medarbetare som har förmågan att kombinera avslappnad attityd i ledig klädsel med stil och social kompetens. Det här är vad vi behöver.

Delprojektledare I&V

● Här finns mycket spelutrymme att prova nya idéer. Vi tycker själva att det råder en positiv nybyggaranda i vår dynamiska verksamhet, vilket ju på en gång är både stimulerande och krävande. Du behöver ha erfarenhet från projektledning eller testkoordinering inom integrering och verifiering. Har du det kommer du att få ansvara för strategier, planering och genomförande av integrering och verifiering av Network Management produkter. Delprojekten du kommer att arbeta med är cirka 10 personer stora. Eftersom vi har en geografisk spridning av verksamheten blir det en del resor. Vi vill att du har teknisk erfarenhet inom mjukvaruverifiering. Har du dessutom erfarenhet inom mobil telefoni, drift och underhåll, Java och Corba så ser vi det som extra meriterande.

Integratör

● Har du flera års erfarenhet av systemintegration av komplexa mjukvaruprodukter? I så fall kanske du kan bli vår problemlösare. Integratörens uppgift är att sätta samman inlevererade produkter och därmed uppnå en högre ordning av funktionalitet, ett mervärde, i systemet. Som integratör krävs övergripande systemkännedom och ett djupt tekniskt kunnande, arbetet innebär teknisk felanalys och åtgärdsförslag. Trouble Shooting. Det integrerade systemet lämnas sedan för verifiering där integratören har en stödjande roll för verifieraren, tex vid felsökning. Integratören har stor påverkan i kravställningsarbete på system och hjälpmedel samt stort inflytande på arbetsmetodik och strategier. Har du erfarenheter inom management system, mobil telefoni, mjukvarudesign, TCP/IP, Java och Corba ser vi det som mycket meriterande.

Verifierare

● Verifierarens uppgift är att specificera och utföra verifiering av de krav som ställs på systemet. Verifieraren har en grundläggande system och produktkännedom samt kunskaper om verifieringsmetodik, design regler, felanalys, hjälpmedel och utveckling av test program. Du har erfarenheter från integrering och verifiering eller mjukvarudesign. Extra meriterande är kunskaper inom management system, mobil telefoni, TCP/IP, Java och Corba.

Unix tekniker

● Vi har den senaste tekniken, switchat fast ethernet med Cisco Catalyst 2900, Sun Enterprise 450, Sun och PC (Win NT) arbetsstationer. Som Unix tekniker arbetar du med drift, installation och administration av vårt mjukvarulab för test av Java och Corba applikationer. Du kommer att jobba i mjukvarulabbet och får en fri nyckelroll i att supporta våra integratörer och verifierare med rätt utrustning på rätt plats i rätt tid.

Vi söker dig med några års erfarenhet inom detta område och absolut krav är goda kunskaper inom Sun Solaris. Vad kommer du till? Det är vår sektion, som ansvarar för integrering och verifiering av de produkter som utvecklas på vår avdelning, bla en Network Management nod för 3:e generationens mobilsystem.

Vi jobbar i ett modernt mjukvarulab med den senaste tekniken under mottoet, Building confidence in software by trying to destroy it. Ett mål är att testmiljön aldrig får vara en begränsande faktor, ett annat är att genomföra en social aktivitet varje kvartal.

Ett annat mål är att ha en god blandning medarbetare, just nu har vi lite obalans i könsfördelningen så vi ser gärna fler kvinnliga sökanden.

Kontakta: Per Larsson, 08-757 30 07, per.larsson@era.ericsson.se. Ansökan: I&V Radio Network Management, WCDMA. Ref nr för respektive tjänst, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefon, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona, och vi har kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg. Vårt företag ingår i nätverket Telecom City, som består av 30 växande IT- och telekomföretag i Karlskronaregionen. Billing Gateway (BGW) skapades av oss i Ronneby för fem år sedan och har redan erövrat världsmarknaden. Billing Gateway är en flexibel gateway mellan operatörernas nät (mobila eller fasta) och administrativa system för exempelvis fakturering eller statistik. Billing Gateway samlar in all nödvändig information, räknar ut priser och fakta och levererar underlaget till det administrativa systemet.

Teknisk produktledare

● Du kommer att arbeta med den tekniska produktledningen. Du är den som ansvarar för den tekniska produktutredningen och strategiska produktplaneringen ur en såväl teknisk som affärsnära synvinkel och bevakar Ericssons strategier inom vårt område. Du har daglig kontakt med BGW säljteam och stödjer dem med tekniska svar och lösningar. Du bör ha en bakgrund inom systemledning, design eller produktledning samt ha god teknisk förståelse för GSM-system.

BGW Supply Engineer

● Du kommer att arbeta som Supply Engineer för Billing Gateway. Våra kunder finns över hela världen och du kommer att installera BGW mjuk- och hårdvara samt integrera den med kundens nätverk och billingssystem. Du är ansvarig för att leda implementeringen av systemet från order till acceptans. Du kommer att arbeta nära kunden och ta tillvara kundens behov för att ta fram kundspecifika lösningar. Du som söker bör ha Unix och programmeringskunskaper. För mer information om tjänsterna är Du välkommen att kontakta

Kontakta: Mats Hagman, 0457-775 13, mats.hagman@epk.ericsson.se. Ansökan: Den tjänst som Du söker, Ericsson Software Technology AB, Human Resources, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produkt CM/Projekt CM

● Till systemavdelningen på sub Product Unit GSM Micro Basestation (ERA/LRU/G) söker vi förstärkning inom en CM-enhet. Vi finns i Kista på Färögatan. Produkt CM (teknikadministratör).

Arbetsuppgifter: Uppdatera befintliga produktstrukturer i PRIM och PCAT (en katalog där våra säljobjekt finns) med sikte på att i kommande projekt även vara med och ta fram dessa. Allmänt: Du ska tycka om ordning och reda samt vilja vara med i ett glatt gäng. Du får gärna ha erfarenhet av PRIM samt koncernstandard.

Vi behöver förstärkning i våra projekt (främst HW projekt) med CM-support. Du kommer hantera, informera och ställa krav på hur produkter och dokument hanteras i projekten. Till hjälp får Du erfarna CM:are samt våra rutiner. Att förbättra och utveckla dessa rutiner kommer också att ingå i dina åtaganden.

Allmänt: Det är viktigt att Du känner dig säker på svenska/engelska samt att Du har lätt att ta kontakt och tala inför andra. En teknisk bakgrund är att föredra. Vi arbetar med en CM-kompetenspyramid för att hela tiden utvecklas.

Kontakta: Jenny Klost, 08-757 1085, jenny.klost@era.ericsson.se, Anita Jansson, human resources, 08-404 4547, Ansökan: Produkt CM/Projekt CM, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefon, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona, och vi har kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg. Vårt företag ingår i nätverket Telecom

City, som består av 30 växande IT- och telekomföretag i Karlskronaregionen.

Ericsson Software Technology AB har det globala ansvaret för Ericssons chargingtjänst PrePaid. Den gör mobiltelefon till en tankningsbar plånbok och är ett trådlöst sätt att förändra världen. Utan abonnemang och fasta avgifter slipper även människor i fattiga länder operatörernas kreditprövningar. Faktum är att hela världsmarknaden följer med när vi utvecklar mobilen till ett gränslöst bankkonto.

Strategisk Produktledare

● Som strategisk produktledare reser Du jorden runt för att kombinera vitt skilda kunders krav med den senaste tekniken. Resultatet är en strategisk viktig utvecklingslinje för produkten. Du undersöker affärsmöjligheter, hanterar marknad och pris och är produktens ansikte gentemot de lokala bolagen. Du definierar exakt vad som krävs för att en release ska bli en succé. Du ansvarar för underleverantörer, support och kommunikationen med kunden. Den person vi söker måste ha bred erfarenhet och förståelse för produktens livscykel samt ha goda tekniska kunskaper inom telekomområdet samt vara affärsmässig.

Systemledare/Operativ produktledare

● Som systemledare är Du med från definitionsfasen av nya system till produktifieringen av dessa. Du ger på en övergripande teknisk nivå direktiv om hur våra produkter skall utvecklas. I rollen som Operativ produktledare ansvarar Du för produkterna som finns på marknaden. Detta innebär bl a resor till kunder och lokalbolag över hela världen, Du presenterar nya produkter och för en dialog med våra kunder om våra befintliga produkter för att på så sätt ta reda på vad kunderna önskar av oss i framtiden. Med Din kunskap om vad våra kunder vill ha blir Du en viktig spelare vid kravställningen av nya produkter. Du är också med vid de tekniska diskussionerna när vi lämnar offert till kunden. Personerna vi söker måste ha förmågan att förstå en produkts livscykel samt ha mycket goda tekniska kunskaper inom telekomområdet.

Projektledare

● Du planerar med hjälp av teknisk expertis och dirigerar med hänsyn till tid och budget ditt projekt ända in i mål. Som ytterst ansvarig är Du lyhörd när uppdragsgivaren uppdaterar sina önskemål, observant på varje riskmoment och mån om att alla i laget trivs. Vi söker Dig som i dag arbetar som teknisk projektledare och har Du dessutom erfarenhet av GSM-system är det mycket meriterande.

Designer

● Designern utvecklar mjukvaran, förverkligar kundens och våra drömmar. Du samlar de krav och önskemål beställaren har, analyserar och avgör vad som är möjligt att utföra. Du arbetar parallellt med såväl dina kollegor som test teamet. Även sedan produkten lanserats är det Du, kreatören, som är mest lämpad att ansvara för att finna lösningen om något fel skulle uppstå. Du bör ha goda kunskaper inom Unix, C++, objektorientering, Java och Corba.

Testare

● Vi söker en kvalificerad testare av mjukvara med erfarenhet av systemtestning, validering och verifiering. Din uppgift är att ansvara för framtagning av testspecifikationer, testinstruktioner, testscript för simulering av mobilnäten, planering och genomförande av tester. Utvecklingsmiljön består bland annat av Unix, C++, objektorientering, Java och Corba.

Project Controller

● Som project controller arbetar Du nära projekten och ansvarar för att göra avancerade projektuppföljningar såväl nationellt som internationellt inom Ericsson. I Dina arbetsuppgifter ingår även att tillsammans med huvudprojektledaren planera budgeten för kommande projekt. Du bör ha en ekonomutbildning och några års erfarenhet inom området. Rollen ingår i projektledarteamet. För mer information om tjänsterna är Du välkommen att kontakta

Kontakta: Jonas Nilsson, 0455-39 53 67, 070-370 53 67, jonas.nilsson@epk.ericsson.se. Ansökan: Den tjänst som Du söker, Ericsson Software Technology AB, Human Resources, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Systemingenjör

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. 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. Vi tror att du är en initiativrik och noggrann person som har lätt för att samarbeta i grupp, då kommer du att trivas hos oss!

Kontakta: Joachim Walz, 08-404 28 45, Madeleine Koch, Personal, 08-757 17 49. Ansökan: Systemingenjör, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, job@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Testutvecklare

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 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.

● Vill Du vara med och utveckla metoder för effektiv felsökning? Vill Du ha möjlighet till personlig utveckling? Gävle Repair Centre handlar idag radiobasreparationer för flera system och länder. Vi arbetar i en internationell miljö och har under senare år utvecklats till att vara ett kompetenscenter med globalt ansvar. Nu behöver vi förstärka vår testutvecklingsgrupp för att möta nya utmaningar. Du kommer att få vara med vid uppstart och vidareutveckling av reparationsuppdrag med ansvar för att bedöma produkters utformning, framtagning av metoder och utrustning för felsökning samt medverka till ett effektivt arbetssätt. I arbetet ingår också att samverka med andra grupper inom Gävle Repair Centre men också med konstruktörer, produktionsenheter och andra Repair Centres inom Sverige och utomlands.

Du som söker bör vara högskoleutbildad. Arbetslivserfarenhet av radiomätningar är meriterande. Arbetet är självständigt och kräver initiativförmåga, ansvars känsla, ett strukturerat arbetssätt och samarbetsförmåga. Du är också en duktig problemlösare.

Kontakta: Lars Edelyd, 026-15 63 93, lars.edelyd@era.ericsson.se. Ansökan: Testutvecklare, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 Gävle, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Generic Technologies är Ericssons forsknings- och förutvecklingsenhet för radio, opto och mikroelektronik. Vårt arbete sker i samverkan med många av Ericssons produktutvecklingsenheter runt om i världen. Technology Area Opto söker nu flera medarbetare med intresse att bidra till Ericssons teknikutveckling av fiberoptiska lösningar för radiobasstationer.

Gruppen kommer att jobba med ett brett perspektiv och en tidshorisont på 1-2 år av teknikutveckling, men även delta i produktutvecklingsprojekt till viss del. Gruppen kommer att vara ett centralt kompetenscenter för fiberoptiska lösningar för radiobasstationer med ansvar att driva och delta i pre-development projekt samt att sprida denna kunskap inom koncernen.

Det krävs därför en god teknisk kompetens inom respektive område kombinerat med en uttriktad läggning med intresse att sprida kunskap. Erfarenhet av projektledning är meriterande liksom kunskap om radiobasystem. Vi arbetar inom ett teknikområde i snabb utveckling och kan erbjuda ett stimulerande arbete med många utmaningar. Vi har ett nära samarbete med andra Ericssonenheter för att utveckla framtida teknologilösningar.

Utvecklingsingenjör, Optiska länkar

● Du kommer att arbeta med optolänkdimensionering och val av optiska sändar- och mottagarkomponenter. Du kommer också att vara drivande kravställare i diskussioner med leverantörer av optikomponenter för framtida radiobasstationer. Att sprida optokunskap till olika produktenheter genom att t.ex. specificera optiska länkar och system ingår också i arbetsuppgifterna. Vi söker dig som har erfarenhet av optiska system eller komponenter

samt civ. ing. utbildning eller liknande med lång erfarenhet inom området opto.

Utvecklingsingenjör, Optiska test & mätmetoder

● Du kommer att vara ansvarig för att bygga upp ett mätlab och även delta i utvärdering av optikomponenter. I dina arbetsuppgifter ingår också att specificera komponenter och upprätta testinstruktioner åt produktenheter. Vi söker dig som har erfarenhet av mätteknik inom området optiska system eller komponenter och har en civ. ing. utbildning eller liknande.

Utvecklingsingenjör, Installation

● Du blir ansvarig för att koordinera tekniska frågor rörande installation i pre-produktion projekt och även kommunicera med olika produktenheter i dessa frågeställningar. Detta innefattar allt från kabeldesign och fiberkontakter till metoder och verktyg för opto-kabelinstallation. Syftet är att vidareutveckla dessa teknologier och metoder för att optimera för radiobasstationer. Vi ser gärna att du har civ. ing. utbildning eller motsvarande, med erfarenhet av optokabel och/eller installation.

Kontakta: Jan Söderström, 08-585 344 19, jan.soderstrom@era.ericsson.se, Torbjörn Cagenius, 08-508 777 19, torbjorn.cagenius@era.ericsson.se. Ansökan: Optoteknologi för Radiobasstationer, Ericsson Radio Systems AB, Anne-Marie Ahrsjö, KI/ERA/X/HS, 164 80 STOCKHOLM, anne-marie.ahrsjo@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Produktionstekniker

Produktionsteknik på Gävleenheten är organiserat i tre huvudinriktningar, tillverkning, produktutveckling och teknikutveckling. För att helheten skall fungera och utvecklas mot gemensamma mål samarbetar vi i tvärsammansatta processteam. Inom produktionsteknik jobbar vi med både produkt och process i hela produktens livscykel. Som produktionstekniker har du därför möjlighet att bygga upp en bred erfarenhet vilket innebär goda utvecklingsmöjligheter. Vi söker nu produktionstekniker med inriktning mot:

Tillverkning

● Vår tillverkning består av microfabriker med produktionsansvar mot våra kunder. Inom varje microfabrik finns supportfunktioner för att driva och utveckla verksamheten, bl a produktionsteknik. Som produktionstekniker deltar man i arbetet i linjen/utvecklingsprojekten för de nya GSM-produkterna där Du fokuserar på att välja bra verktyg, process- och produktionslösningar i Repairflödet och offline produktion.

Som produktionstekniker i en microfabrik arbetar du bl a med: Programmering av tillverkningsutrustning. Flödesutformning, produktionslayout och arbetsplatsutformning. Kostnadsräknyring och investeringsarbete. Framtagning av dokument som styr tillverkningen av våra produkter. Flödesoptimering och simulering. Tekniska frågor i samband med utlägg av produktion till annan Ericssonenhet eller underleverantör. Tyngdpunkten i arbetet ligger på att kontinuerligt förbättra tillverkningsprocesserna, men arbetet innebär även deltagande i produkt- och teknikutvecklingsprojekt.

Produktutveckling

● Det är viktigt för oss att snabbt kunna starta upp produktion av nya produkter. Vi samarbetar därför med våra konstruktionsavdelningar under hela utvecklingsfasen, målet är produktionsvänlig produktutformning.

Som produktionstekniker inom denna enhet arbetar du bl a med: Projektledning och produktutvärdering. Genomförande av förstudier. Utformning av produktionsystem. Automatisering. Beräkning av ekonomiska konsekvenser. Dokumentering och kommunikation av produktionskrav till konstruktion. Mycket av arbetet sker i projektfom inom ramarna för vår produktutveckling och innebär resande till konstruktionsenheter och underleverantörer.

Teknikutveckling

● Tiden som åtgår för att för att ta fram en ny produkt minskar hela tiden, det innebär att vi måste ha teknikplattformar framme när vi startar produktutveckling. Målet med verksamheten är att leverera verifierade och lönsamma teknikutveckling, dels till befintlig tillverkning, dels till framtida Ericssonprodukter.

Som produktionstekniker inom denna enhet arbetar du bl a med: Identifiering av förbättringsbehov inom både tillverkning och konstruktion. Samarbete med olika forsknings- och utvecklingsinstanser inom området elektronikutveckling. Utveckling, verifiering och utvärdering av nya tillverkningsprocesser, metoder och byggsätt för produktkonstruktion. Projektledning. Dokumentering och utbildning vid införande av ny teknologi. Arbetet in-

nebar samarbete både inom och utom Ericsson. För att uppnå bra framförhållning i arbetet krävs effektivt samarbete och kommunikation på bred front.

För samtliga tjänster ser vi helst att du är utbildad högskoleingenjör. Till tjänsten teknikutveckling ser vi gärna att Du är civilingenjör med inriktning mot teknisk fysik, maskinteknik, elektroteknik eller kerntechnik. Erfarenhet av produktionstekniskt arbete är meriterande. För att lyckas bra i ditt arbete hos oss bör du ha lätt för att samarbeta, vara initiativrik och kunna driva frågor på egen hand.

Kontakta: Per Nilsson, 026-157 245, per.o.nilsson@era.ericsson.se, Peter Jansson, 026-156 461, peter.jansson@era.ericsson.se, Thomas Larsson, 026-156 180, thomas.h.larsson@era.ericsson.se. Ansökan: Produktionstekniker, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 Gävle, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, HÄSLEHOLM

JOIN THE SUCCESS! Ericsson i Hälsleholm söker medarbetare Ericssons marknadsandel för GSM System är ca 40%. Detta är ett resultat från Ericssons satsningar på forskning och utveckling. GSM är just nu inne i ett omfattande utvecklingskede. GPRS dvs paketförmad data införs, datahastigheten utökas, nya nätopptimeringsfunktioner införs mm. Ericsson Radio Systems AB i Hälsleholm har nu fått utökat ansvar för utvecklingen av radio-nätsstyrningen inom GSM. Detta är en central och komplex funktionalitet. Vi behöver fler kvalificerade medarbetare som är redo att anta utmaningen, och behöver anställa:

Projektledare. Systemutvecklare. Systemtestare. Trouble Shooters. Configuration Manager.

● Kreativitet, nytänkande och initiativförmåga är viktiga och nödvändiga egenskaper för att kunna hänga med i den snabba utvecklingen. Som projektstyrningsmodell har vi PROPS. Utvecklingsmodellen är MEDAX kombinerat med SDL. Vårt ansvar sträcker sig från förstudier till kundleverans. Vi har även kundstöd och underhåll av levererade produkter. Hos oss kommer Du att möta många spännande och utmanande uppgifter och ges möjlighet till kontinuerlig kompetensutveckling.

Ericsson i Hälsleholm är ett ungt framåt gäng på ca 100 personer som utvecklar produkter och tjänster inom mobiltelefoni. Våra kunder finns över hela världen och vi arbetar med dagens och morgondagens mobiltelefonisystem. Vi samarbetar med designkontor i Dallas, Dublin, Guildford samt inom Sverige. Eftersom arbetet bedrivs i projektform bör du ha lätt för att kommunicera, samarbeta och uttrycka dig i tal och skrift på svenska och engelska. Fackliga representanter är: CF - Catarina Svensson SIF - Ingvar Isaksson.

Kontakta: Lars-Göran Nilsson, 0451-43 402, Lars-Christer Hansson, 0451-43 406, Henrik Cosmo, 0451-43 465. Ansökan: Ref nr 99-53, Join the Success, Ericsson Radio Systems AB, Personal, Östergatan 15, 281 32 Hälsleholm

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Teamledare, Integration & Verifiering GSM

Vi håller på att ta fram en ny generation av GSM basstationer ingående i RBS 2000 familjen. Basstationen bygger på helt ny spännande HW teknologi. Nu behöver vi förstärka vårt gäng med fler medarbetare för att möta utvecklingsprojektens behov.

● Arbetet som teamledare innebär planering och teamledning av en grupp som integrerar och verifierar HW och SW som utgör plattformen i basstationen. Erfarenhet av projektledning av mindre projekt krävs. Erfarenhet av verifiering är värdefull. Vi använder oss av Critical Chain för planering av projekt. Arbetet utförs i nära samarbete med konstruktions- o systemhetererna och möjligheterna till personlig utveckling är alltid stora.

Kontakta: Göran Nyblom, 08-757 2732, goran.nyblom@era.ericsson.se. Ansökan: Teamledare, Integration & Verifiering GSM, Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Integration & Verifiering - GSM Radio

Vi håller på att ta fram en ny generation av GSM basstationer ingående i RBS 2000 familjen. Basstationen bygger på helt ny spännande HW teknologi.

Nu behöver vi förstärka vårt gäng med fler duktiga medarbetare för att möta utvecklingsprojektens behov. Arbetet innebär integration och verifiering av den HW och SW som utgör plattformen i basstationen.

● Du kommer bl.a. att jobba med TCP/IP och EDGE. Vi använder Unix utvecklingsmiljö, C, C++ (ObjectTime) och JAVA. Erfarenhet av verifiering krävs. Arbetet utförs i nära samarbete med konstruktions- o systemhetererna och möjligheterna till personlig utveckling är alltid stora.

Kontakta: Göran Nyblom, 08-757 2732, goran.nyblom@era.ericsson.se. Ansökan: Integration & Verifiering - GSM Radio, Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Utv.ingenjör monteringsteknik

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. Fabriken huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

● Du kommer att arbeta med att utveckla, introducera och förvalta tekniska metoder och hjälpmedel inom området montage-teknik, främst med inriktning på kretskortsmontage. I arbetsuppgifterna ingår även att forma och leda samarbetsgrupper 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 monterings-teknik, beredning samt programmering av monteringsmaskiner. Du bör även ha erfarenhet av arbete med de flesta delar inom monterings-teknik för kretskort såsom screentryckning, komponentmontering, omsältningslöddning, automatisk vision, manuell monterning samt manuell löddning. Har du kunskap om Fuji monteringsmaskiner och Fuji Cam är detta en merit.

Som person är du initiativrik, drivande, förändringsbenägen, praktiskt lagd, positiv 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: Utv.ingenjör monterings-teknik, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Filterkonstruktör WCDMA

Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionsystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett konventionellt men resultatintriktat företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhänta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

● Vi söker dig som vill vara med och utveckla mikrovågfilter inom vårt produktområde. Du kommer att ansvara för att produkten motsvarar specifikationskraven och att den kan produceras i stora volymer. Du har tidigare erfarenhet inom RF-konstruktion i 0,1-2,5 GHz och RF-krets-simulering.

Du är civilingenjör eller gymnasieingenjör med erfarenhet inom mikrovågsteknik. Du har goda kunskaper i engelska och kan uttrycka dig i både tal och skrift. Som person är du målinriktad och har viljan att kunna förena teori och praktik. Du har även lätt för att kommunicera och samarbeta med andra.

Kontakta: Lennart Berglund, 08-404 48 31, Bim Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Filterkonstruktör WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, jobb@rsa.ericsson.se.

Configuration Manager

● Som Configuration Manager kommer du att arbeta med konfigurationsstyrning i våra utvecklingsprojekt. Vi inför nu ett nytt arbetssätt med baslinies i projekten, CM-plan m m. I arbetsuppgifterna ingår det även att aktivt delta i vidareutvecklingen av våra processer för CM-arbetet.

Vi ser gärna att du som söker har tekniskt gymnasium och gärna högskoleexamen inom elektronik. Du har tidigare praktisk erfarenhet av CM och PRIM. Som person är du noggrann, drivande och intresserad av att dela med dig av dina kunskaper. Du har goda kunskaper i engelska, både tal och skrift.

Kontakta: Cecilia Dreijer, 08-757 32 14, Bim Ahlström, 08-757 16 74. Ansökan: Configuration Manager, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, jobb@rsa.ericsson.se.

UTBILDNING

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Utbildningsproducent GCS, HL

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår enhet Technical Development Europe inom Global Customer Services i Lund söker vi en utbildningsproducent med inriktning på process-, koncept- och systemutbildningar.

● På enheten Technical Development Europe arbetar vi bl a med beredning av reparationsprocesser, produktvalidering, projektledning, beredning av informationssystem, beredning av reservdelslistor, produkt- och processutbildningar, förstudier av nya produkter samt produktunderhåll. Vi är i en fas där vi bygger upp en enhet inom GCS som ansvarar för allt framtagande och utförande av nödvändig utbildning eftersom fler personer än tidigare inom våra marknadsregioner, lokalbolag, Call Centers och Service Centers är i behov av process- och produktutbildning. Detta kräver förbättrade och effektivare metoder.

Du kommer att ansvara för koordinering, produktion och genomförande av utbildningar både teoretiskt och praktiskt för våra interna kunder. Metoder vi använder idag är Power point presentationer på CD-ROM och praktiska utbildningar. Du kommer också att driva förändring av befintliga utbildningsmetoder till mer interaktiva utbildningar som kräver viss multimediakunskap.

Vi söker Dig som är ansvarsfull, flexibel, kreativ med pedagogisk läggning och intresserad av att lära ut saker. All utbildning och dokumentation sker på engelska varför Du måste behärska språket i tal och skrift. Erfarenhet av tidigare arbete inom teknik och utbildning är meriterande.

Kontakta: Jens Leth, 046-19 30 28, 070-519 30 28. Ansökan: Utbildningsproducent GCS, HL 00:083

Utbildningsproducent

● Till Global Customer Services söker vi en utbildningsproducent med inriktning på process-, koncept- och systemutbildningar. Du kommer att ansvara för koordinering, produktion och genomförande av dessa, både teoretiskt och praktiskt. De interna kunder som är i behov av våra utbildningar är dels marknadsregionerna och lokalbolagen dels våra Call- och Service centers. Metoder vi använder idag är praktiska utbildningar och Power Point presentationer på CD-ROM. Tanken är att vi ska gå över till mer interaktiva utbildningar och det kommer att bli din uppgift att driva denna förändring.

Vi söker dig med pedagogisk läggning som har multimediakunskap och goda kunskaper i engelska. Har du erfarenhet av att driva och hålla teknikutbildningar är detta meriterande.

Kontakta: Jens Leth, 046-19 30 28 alt 070-519 30 28, jens. leth@ecs.ericsson.se. Ansökan: Utbildningsproducent, Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, GÖTEBORG

Instructors for EHPT BMP, EHPT Initiator, EHPT Safetrader and EHPT Progressor

● We are looking for ambitious people to help us continue to expand and provide training services in the ever developing world of telecommunications. Our challenge is to make it easier for the telecom operators of the world to use our state-of-the-art telecommunications management systems, and thereby enable them to run their different types of telecom networks in a more efficient way. In order to be able to offer customers qualified training at a site near them, we have branches in Gothenburg, Dallas, Mexico City, Sao Paulo, Kuala Lumpur and Beijing. Gothenburg is the centre of competence where new courses are developed in close co-operation with design projects. We continuously work to develop and maintain the high level of competence required to provide our advanced services to

experienced telecom operators. We work in an international and highly competitive environment, where demands are high on flexibility, the ability to work in teams and the will to improve. All courses are written and performed in English. Our telecom management systems are today mainly Unix-based, with applications developed using C and C++, and run in client-server configurations on Sun and HP hardware. Most systems use Windows NT as operating system on the clients.

We are now looking for instructors for three of our teams, within the areas of Billing Mediation, Internet Payment systems, Billing and Customer Care and Service Activation.

Knowledge in either Unix, database administration, computer programming (spec Java), business financials or Windows NT is essential. As an instructor you should also master a level of English which allows you to communicate without difficulty. Teaching experience is advantageous but not required. A great interest in teaching is however essential. Location: Gärd, Gothenburg, Sweden

Contact: Cecilia Bring, +46 31 746 2878, cecilia.bring@ehpt.com, Hans Ohlsson, +46 31 746 2877, hans.ohlsson@ehpt.com. Application: GA320, EHPT Sweden AB, EHS/FP, 405 34 Göteborg, eh-job@ehpt.com.

VERKSAMHETSUTVECKLING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Verifiering av systemprestanda

Med sin starka entreprenöranda har affärsenheten TDMA Systems etablerat sig som en av de ledande inom mobil kommunikation i Ericssonkoncernen. Vi utvecklar radionätprodukter för Ericssons mobiltelefonssystem för de amerikanska kontinenterna (D-AMPS) och för den japanska marknaden (PDC). Vår sektion är verksam i den enhet som ansvarar för integration och verifiering (I&V) av radionätprodukter.

● Vi är en grupp som har specialiserat oss på karaktäristik och prestandamätningar av hela system. Gemensamt för oss är att vi är problemlösare med passion för att förstå samband och helhet. Innan systemen levereras till kunderna har vi det slutliga verifieringsansvaret. Det innebär dels praktiskt arbete med hård- och mjukvara i en komplex labmiljö men också hantering av analysverktyg (t.ex. Matlab) och att kunna tänka analytisk och dra slutsatser av testdata. Vår position i organisationen gör det nödvändigt att ha goda kontaktytor internt inom Ericsson såväl som mot våra kunder.

Vi söker civilingenjörer som trivs med utmaningar, tycker om att lösa problem och ständigt vill utveckla sitt kunskande.

Kontakta: Helena Stjernstedt ARL/VIC, 08-404 4439, Bo Lundblad ARL/VIC, 08-585 313 34. Ansökan: Verifiering av systemprestanda, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/R HR Helpdesk, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Improvement Leader, Process Management, TTC

● Vi söker en improvement leader till enheten för Process Management TTC (Time To Customer) inom GSM Systems. Vi är en liten enhet inom Supply Chain Management på BMOG. Arbetet är varierande, du kommer i huvudsak att driva förbättringsarbete och -projekt inom ramen för våra TTC-proces-ser.

Du kommer också arbeta med dess globala implementering inom GSM Systems. Du som söker ska vara positiv och utåtriktad med förmåga att själv ta dig fram, samt ha erfarenhet från t.ex. Marketing & Sales, Supply & Distribution eller Implementation & Integration. Du ska också kunna uttrycka dig i tal och skrift på såväl engelska som svenska. Besök gärna vår hemsida på adress: <http://gsmssystem.ericsson.se/scm/process-mgmt/>

Kontakta: Nils Ågren, ERA/LL/UC, 08-404 74 29, nils.agren@era.ericsson.se, Per Andersson, ERA/LHH, 08-404 59 96, per.e.andersson@era.ericsson.se. Ansökan: Improvement Leader, Process Mgmt, TTC, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Assistant System Manager

Forecasting is a key to a successful flow of products from suppliers to customers. To be able to support

the forecasting process within Ericsson, a development project started to further refine the processes and to, based on the processes, build a better system support. This project started as a BMOG activity at end of 1997. The work turned out to be a greater success than expected and now the Supply Planning Tool (SPT) will be a system used by several Business Units, BMOG, BMOA, BMOJ, WS, EMW, ES and more. The processes and the system are already in full use within BMOG. Implementation is planned for BMOA, WS, EMW and ES this autumn.

● To be able to support this success, we need to find persons capable of taking an active part in the further development of SPT. Some of the tasks are: BU coordination: working across BU boundaries, thereby understanding and coordinating different Requirements. System Requirement Definition: specifying new requirements. User Group Administration: organise and administer user groups. Documentation: define and initiate development of documentation. Management of System Development: manage different types of system development activities (e.g. prototyping, data modelling etc). Process Development: assist in process modelling activities. Implementation: to assist in the implementation of SPT in other BU:s or Local companies world wide.

To be able to do all this, we need you! We would like you to be an active person with a lot of common sense. It's good if you have experience of System Management and an understanding of the workflow in a Local Company as well as a Product Unit. Some travelling abroad will be required but the main part of the work will be done in Sweden. You must be fluent in English since a lot of our contacts are with the Local Companies.

Contact: Erlend Arvidson, +46 8 764 1206, erlend.arvidson@era.ericsson.se, Bo Sjöberg, +46 8 757 0764, bo.sjoberg@era.ericsson.se. Application: Assistant System Manager, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ÖVRIGT

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Handläggare Trade Procedures

Distribution Logistics är en enhet inom Supply & IT som ansvarar för import- och exporthantering inklusive utfakturering. Trade Procedures är en supportfunktion inom Distribution med tull- och handelsfrågor som ansvarsområde och som nu behöver förstärkning av en handläggare inriktad mot rembursfrågor.

● Som handläggare skall du vara kontaktperson mot banker och även mot våra interna ekonomiavdelningar. Du skall även vara help desk för den operationella exportspeditionsverksamheten och ansvara för och ta fram rembursstatistik, inscanning, uppläggning och avisering av nya rembuser och arkivering och avslut av rembuser. I din roll som handläggare kommer du även att handha utveckling, test och utbildning i rembursapplikationen i Lotus Notes för en effektiviserad rembuserhantering. I befattningen ingår att vara superuser för rembursapplikationen. Övriga förekommande arbetsuppgifter kan bestå i att besvara Tullverkets och andra myndigheters förfrågningar avseende lämnade uppgifter i tulldeklarationer för export och att uppdatera artikelregister.

För att passa för tjänsten bör du ha erfarenhet av rembuser och tullfrågor, vara analytisk, ha datavana och gärna god erfarenhet av Lotus Notes. Högskoleutbildning är meriterande. Du ska behärska engelska i tal och skrift. Egenskaper vi värderar högt är initiativ- och samarbetsförmåga.

Contact: Magnus Öhnedal, +46 8 719 72 54, magnus.ohnedal@era.ericsson.se. Ansökan: Handläggare Trade Procedures, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/DSP/SH Charlotta Åkerström, 164 80 Stockholm, charlotta.akerstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Chef Product and Solutions

Vill Du jobba inom ett mycket expansivt område i en internationell miljö där tjänster och kundlösningar är ledorden?

Avdelningen Network Operation arbetar med att ta fram produkter och framförallt lösningar inom området nätövervakning och styrning inom Telecom Management, vilket bla innefattar: Fault Management, Performance Management, Traffic Management, Asset Management. Strategin som vi arbetar efter är använda de bästa produkterna på marknaden och anpassa dessa efter våra kunders behov, dvs lägga till: Funktionalitet, Modellering av olika typer av datakom/telemat. Korrelerings-

regler. Rapporter. Work-flows. Systemintegration av våra och kundernas system.

● Syftet är att erbjuda färdiga lösningar, med fokus på systemintegration, inom Network Operation. Våra kunder är både stora och små teleoperatörer. Projekten som drivs är mellan 3 och 6 månader långa och omfattar resursmässigt 3 till 20 personer. Vi befinner oss just nu i en mycket expansiv fas. Vi söker nu en chef för sektionen product and solutions. Sektionen har bla ansvar för: Lösningssledning. Produktledning. Market Support. 2nd Line Support. Training. Resursplanering och kompetensutveckling. Utveckla processer och metoder. Delta i uppfyllandet av produktenhetens mål, dvs bla att stötta projektledarna med att våra projekt håller tidplaner och kostnadsramar.

Vi söker Dig med erfarenhet av en ledande befattning, tex projektledare eller gruppchef. Du bör ha stort intresse för kompetens- och medarbetarutveckling.

Contact: Håkan Cervell, 031-747 2397, Hakan.Cervell@etx.ericsson.se.

Sektionschefer

● Vi söker nu två sektionschefer för att ta hand om varsin systemintegrations sektion. Sektionen har bla ansvar för: Erbjudna våra kundprojekt rätt kompetens inom systemintegration. Resursplanering och kompetensutveckling. Rekrytering. Mål och utvecklingsmiljö. Delta i uppfyllandet av produktenhetens mål, dvs bla att stötta projektledarna med att våra projekt håller tid- och kostnadsramar. Utveckla processer och metoder.

Vi söker Dig med erfarenhet av en ledande befattning, tex projektledare eller gruppchef. Du bör ha stort intresse för kompetens- och medarbetarutveckling.

Contact: Håkan Cervell, 031-747 2397, Hakan.Cervell@etx.ericsson.se. Ansökan: System Integration, Ericsson Mobile Data Design AB, GS/ERV/X, S:t Sigfridsgratan 89, sverker.walldal@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Usability

Network Management Application Centre (NMAC) är en division inom Ericsson Mobile Data Design AB (ERV). Vi utvecklar produkter, tjänster och lösningar för såväl mobila och fasta nät som datanät inom området Telecom Management. Verksamheten utgör en strategiskt viktig del i Ericssonkoncernens affärsutveckling och befinner sig i expansionsfas. Våra produkter säljs på hela världsmarknaden och ingår oftast i en helhetslösning från Ericsson till teleoperatören. Detta innebär ett nära samarbete med andra, oftast utlandsplacerade, Ericssonbolag och externa kunder.

● Vårt bolag utvecklar morgondagens kommunikationssystem för trådlös Internetaccess, vilket kommer att bli nästa stora genombrott inom mobiltelefonin. Vi behöver din hjälp att forma framtidens produkter. Om du sätter kundens behov i centrum och kan stödja våra designers i utvecklingen av nytiga och användbara produkter så är du välkommen att kontakta oss. Dina arbetsuppgifter: Du kommer att fungera som internkonsult inom användbarhet. Du kommer att utveckla och utvärdera användargränssnitt för våra data- och telekomprodukter tillsammans med våra produktutvecklare. Du kommer att utveckla och använda metoder där användaren sätts i fokus under alla steg i produktens utveckling. Du kommer att arbeta med användbarhet i tvärfunktionella produktutvecklingsteam.

Din profil: Du är duktig på människa-datorinteraktion. Du har stor kunskap om verktyg och metoder för användbarhetsarbete. Du kan bidra till bra användargränssnitt samtidigt som du tar hänsyn till övriga affärskrav. Du har en teknisk högskoleutbildning eller motsvarande och har några års arbetslivserfarenhet. Du skriver och talar engelska obehindrat. Du blir extra intressant om något eller några av följande områden finns bland dina meriter:

Du har tidigare arbetat som teknikinformatör och kan framöver delvis skriva och utveckla vår produktinformation. Du har erfarenhet av produktutveckling med fokus på slutanvändare.

Contact: Katarina Andersson, 031-747 25 73, Katarina.Andersson@etx.ericsson.se. Ansökan: Usability, Ericsson Mobile Data Design AB, ERV/X, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 Göteborg.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, HÄSSLEHOLM

Sektionschef

På Ericsson i Hässleholm arbetar vi med större utvecklingsprojekt inom GSM/BSC. Tillsammans med avdelningar i Linköping, Guildford, Dublin och Dallas utvecklar vi och provar mjukvaran till "Base Station Controller" (BSC) i GSM systemet. Vi har nu fått

ett utökad ansvar för radionätstyrning inom GSM. Detta är en central och komplex funktionalitet som nu håller på att kompletteras med GPRS, dvs paketfördelad data. Kontoret som är beläget mitt i Hässleholms centrum har drygt 100 anställda.

● Den kraftiga expansion innebär att vi behöver en chef till en ny sektion. Du kommer att ha det fulla personalansvaret (15-20 personer/sektion) och tillika vara ekonomiskt ansvarig. Du kommer att ingå i ledningsgruppen för avdelningen samt i styrgruppen för BSC-utveckling. Idag sysslar vi framförallt med de trafikala delarna inom CME/BSC som i nuvarande projekt också inkluderar GPRS. Vi är redan involverade i andra och tredje generationens mobilsystem. Vi är ett positivt och flexibelt gäng som behöver förstärkas för att klara våra kundens önskemål. Vill du hjälpa oss att utveckla dagens och morgondagens mobiltelefonsystem?

Vi tror att du som söker har flerårig chefsfärdighet. Du är flexibel, har lätt att arbeta både självständigt och i grupp och kommer att vara ansvarig för: Styrning av den operativa verksamheten. Kompetensutveckling. Kvaliteten i det utvecklar och provar. Genomförande av besluten som fattas i de styrgrupper där du ingår. Lönesättning och utvecklingssamtal. Arbetsmiljö- och miljöfrågor samt värdesätter: Bra och billigt boende med cykelavstånd till jobbet. Livskvalitet. Moderna lokaler mitt i centrum.

Contact: Geza Balint, 0451-434 90, geza.balint@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LVA/DC Geza Balint, Östergatan 15, 281 32 HÄSSLEHOLM

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Export Control Counsel – CDMA Legal Affairs

Tredje generationens mobilsystem, UMTS, baserat på WCDMA-teknologi, kommer att stödja mobil multimedia såsom snabb Internet access och rörliga bilder. Produktenheten för bredbandiga radionät, PU-WRN, har totalansvaret för tredje generationens radionät. Vi levererar idag testsystem till olika delar av världen, driver standardisering samt utvecklar kommersiella produkter. Intresset för WCDMA har ökat explosionsartat både från Ericssons dotterbolag och dess kunder. WCDMA Legal Affairs, RX/L, är den enhet som ansvarar för juristfunktionen inom PU-WRN. Vi behöver nu förstärka enheten med en jurist för att arbeta inom följande områden: Juridiskt stöd, främst beträffande Exportkontroll och andra exportrestriktioner, men även beträffande andra regulativa frågor såsom produktansvar och miljökrav samt stöd vid upprättande och förhandling av olika typer av kontrakt med kunder och underleverantörer.

● Som Export Control Counsel kommer du att samarbeta med Produktledningen, Projektkontoret, Supplyenheten samt de olika Designenheterna inom PU-WRN. Du kommer även ha ett nära samarbete med enheten Corporate Export Control.

Vi tror att du har några års erfarenhet av kvalificerat juridiskt arbete, en internationell bakgrund, kunskaper inom ovan nämnda områden, telekomrelaterad teknik samt affärsutveckling. Arbetet förutsätter vidare mycket goda kunskaper i engelska. Erfarenhet av regulativa frågor är ett plus.

Contact: Carl Nordin, 08-404 6556 eller 070-267 05 88, carl.nordin@era.ericsson.se. Ansökan: Export Control Counsel - CDMA Legal Affairs, Ref nr R/H1413Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/RHS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, MÖLNDAL

Teknikinformatörer

Vårt bolag har inom Ericsson-koncernen ansvaret för att utveckla morgondagens kommunikationssystem för trådlös Internetaccess, vilket kommer att bli nästa stora genombrott inom mobiltelefonin.

● Vi behöver Din hjälp med att ta fram användarinformation till våra nya produkter. Informationen är integrerad i produktens användargränssnitt, vilket kräver en avancerad elektronisk informationslösning. Du arbetar idag troligen som programmerare eller liknande och vill byta till mer informationsnära arbetsuppgifter. Du kan också vara en erfaren teknikinformatör med inriktning mot data/telekommunikation.

Vi söker dig som har följande profil: Civilingenjör eller motsvarande, med några års arbetslivserfarenhet inriktning mot data-/telekommunikation, intresse av att vidareutveckla dina kunskaper i områdets, absoluta framkant, förmåga att skriva obehindrat på engelska för avancerade data-/teletekniker. Du blir extra intressant om något/några av följande områden finns bland dina meriter: erfarenhet av att leda

dokumentationsprojekt, har erfarenhet av att bygga upp utvecklingsmiljöer med, XML/SGML och databaser, förmåga att analysera behovet av och strukturera information. Hör av dig så skall vi berätta mer om denna spännande verksamhet.

Contact: Katarina Andersson, 031-747 25 73, Katarina.Andersson@etx.ericsson.se. Ansökan: Teknikinformatörer, Ericsson Mobile Data Design AB, ERV/X, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66, Göteborg, sverker.walldal@etx.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 Implementation & Support i Stockholm söker nu en

Supply Unit Manager

● till en av våra kundleveransenheter. Du får det direkta personalansvaret 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 önskvärt men ej nödvändigt om du är hungrig och beredd att utvecklas som ledare. Ett genuint tekniskt intresse 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", Operations, organisation Implementation & Support ERA.

Contact: Karl-Johan Brinck, +46 8 719 3603, +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 SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Enhetschef DT

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, Mölndal och Sundbyberg. New Solutions ansvarar för att hitta och fostra nya idéer åt Ericsson. Idag ansvarar New Solutions för Positionering (MPC), Wireless Telematic Solutions, EPK Research & Innovations and Integration av WAP gateway. Business Center New Solutions (D), söker en enhetschef till Wireless Telematic Solution design (DT). DT kommer att arbeta med studier, teknisk produktledning, design och design maintenance inom Telematic Solutions.

● Som enhetschef kommer Du att ansvara för ett spännande gäng på idag drygt 10 personer som under året behöver växa till det dubbla. Du ansvarar för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, budget, kvalitet, projekt, personalfrågor, löner och kompetensutveckling. Kontakter med uppdragsgivare, huvudprojekt samt kunder ingår som en del av arbetsuppgifterna. Eftersom Wireless Telematic Solutions är ett nytt växande område för EPK och Ericsson kommer du att ha en viktig roll i verksamhetens utveckling. Du kommer också att ingå i Ma-

nagement Team för Wireless Telematics och Affärsområdet New Solutions.

Vi söker Dig som kan känna igen Dig i ledaregenskaper och drivkraft, helhetssyn, samarbetsförmåga, flexibilitet och lyhördhet. Du bör ha erfarenhet från projektarbete och/eller produktledningsarbete samt ha en god planerings- och organisationsförmåga. Du bör även ha jobbat inom software engineering-området. Din ansökan med CV vill vi ha senast 000229.

Kontakta: Kennet Kjellsson, 0455-395 248, kennet.kjellsson@epk.ericsson.se. Ansökan: Enhetschef DT, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH Annika Larsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

PA Service Desk

Human Resources Sweden har till uppgift att driva utvecklingen av den samlade HR Funktionen i Sverige. Vi ansvarar för Sverige gemensamma HR policies och processer, erbjuder program och tjänster för utveckling av individer, grupper och organisationer samt tillhandahåller PA Service. Enheten PA Service (DKS/H) är under uppbyggnad och har till uppgift att erbjuda Ericsson anställda i Sverige personaladministrativa tjänster samt bidra till att det administrativa arbetet effektiviseras. Vi ansvarar för Löneadministration, Information om anställningsvillkor och arbetsrätt, Pensioner & Försäkringar, Stiftelser & Fonder, PA-tjänster samt Guest Support. PA Service driver också ett antal förbättringsprojekt inom detta område såsom inrättandet av en PA Service Desk för Sverige.

● PA Service Desk kommer, fullt utbyggd, att ta emot och besvara alla samtal och mail från samtliga Ericsson-anställda i Sverige. För närvarande ser vi ca 2500 anställda, vid slutet av detta år kommer vi enligt plan att serva 30 000 anställda. Idag är vi fyra medarbetare i Hallonbergen. Under våren 2000 kommer vi att öppna verksamhet även i Kumla, för att sedan expandera på dessa två orter.

Som medarbetare i PA Service Desk tar du emot frågor per telefon och mail och ansvarar för att dessa registreras i vårt ärendehanteringssystem. Målet är att du själv skall kunna lösa 40% av ärendena; de övriga skickas vidare till respektive analysteam. Vi söker Dig som har intresse för och helst erfarenhet av serviceinriktat arbete.

Vi ser gärna att Du har erfarenhet av Help Desk eller personaladministration, men det viktigaste för oss är att du är serviceorienterad och har lätt för att uttrycka dig i tal och skrift. Eftersom våra ämnesområden är många och detaljrika tror vi att du har lätt för att lära och ett stort intresse av att sätta dig in i nya frågeställningar. Som person är du utåtriktad och initiativrik. Du har också lätt för att kommunicera. Du är stresstålig och flexibel, och du sätter kundens önskemål i centrum. Kunskaper i talad engelska är en förutsättning; goda kunskaper ett plus.

Kontakta: Christer Lindgren, 08-508 786 22, christer.lindgren@lme.ericsson.se, Maria Clewemar (Human Resources), 08-719 34 48, maria.clewemar@lme.ericsson.se. Ansökan: PA Service Desk LME/DKS, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, S-126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Chef Trade Procedures

Corporate Unit Distribution Logistics är en enhet inom Corporate Supply & IT. Distribution Logistics ansvarar för utveckling och underhåll av distributionssystem för Ericsson. Vidare har Distribution Logistics på uppdrag av Business Units/Product Units och Supply Units, ansvar för operation av dessa distributionssystem. I Distribution Logistics ansvarsområde ingår också att svara för importantering och styrning av företagets ursprungs- och exportkontrollverksamhet för att möta svensk, och där så är tillämpligt, utländsk lagstiftning inom området. Trade Procedures är en supportfunktion inom Distribution med tull- och handelsfrågor som ansvarsområde.

● Som chef för Trade Procedures har du person- och budgetansvar och du ansvarar för resurs- och arbetsplanering.

Dina arbetsuppgifter kommer att bestå i att vara sakkunnig åt uppdragsgivare och import operations, att ansvara för tulldeklarationer och intrastat-att ha egen redovisning samt support. Du skall också ansvara för att Tullverkets och andra myndigheters frågor och förlägganden besvaras. Göra utredningar efter tullkontroll, sköta uppföljning och överklaganden.

I tjänsten ingår också att sköta tillståndshantering. Att söka och använda tillstånd hos myndigheter för att möjliggöra exempelvis tullsäkringar. Du skall även stödja klassificering av artiklar enligt EU:s tull-

taxa. Ansvara för att ansökningar och återbetalning efter aktiv förädlings utöfning (tidigare tullrestitution). Tillhandahålla utbildning i handelsprocedurfrågor.

Vi söker dig som har goda ledaregenskaper samt god kännedom i tullfrågor, export och importprocedurer. God problemlösningsförmåga är viktigt, att ha förmåga att konstruktivt och metodiskt bearbeta problem och ta fram lämpliga lösningar. Vi ser gärna att Du har någon typ av högskoleutbildning, exempelvis inom ekonomi, juridik eller samhällsvetenskap och det är även meriterande att ha erfarenhet från en statlig myndighet eller domstol. Egenskaper vi värderar högt är initiativ- och samarbetsförmåga. För att passa för tjänsten bör du vara analytisk och vara van att ha kontakt med myndigheter. Du skall behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Magnus Öhnedal, +46 8 719 72 54, magnus.ohnedal@era.ericsson.se. Ansökan: Chef Trade Procedures, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/DSP/SH Charlotta Åkerström, 164 80 Stockholm, charlotta.akerstrom@era.ericsson.se.

INTERNATIONELLT

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

Engineers, Santa Barbara

● IP Networks Access, TTM Operations is looking for engineers on short-term service in Santa Barbara, California.

ICT Test Engineer

● You will develop testable PCBs, and work with CMs to implement superior test processes. You will be responsible for all phases of PCB assembly test, design through product life. BSEE or equivalent with 2+ years ITC exp. Contractors welcomes.

Process Engineer

● You will work with design engineers to develop manufacturable PCB assemblies. Work with CMs to implement superior assembly processes. Responsible for all phases of PCB assembly, design through product life. BSEE or equivalent with 2+ years PCB exp. Contractors welcome.

Diagnostic Test Engineer

● Here is your opportunity to develop test tools and processes. Work with CM to implement superior test processes. Responsible for all phases functional test, design through product life. When forwarding your application by E-mail, please send a copy to Larry, EUDLAFO@am1.ericsson.se.

Contact: Director Larry Foshee, +1 805 9610646, EUDLAFO@am1.ericsson.se, Birgitta Vinje, HR, +46 8 422 0230. Application: Engineers, Santa Barbara, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Siw-Britt Johansson, 131 89 STOCKHOLM, siw-britt.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

You will lead the local Product Management team, a part of the KAM GSM division, working with two relatively new GSM operators in one of the most competitive markets in the world. You are a person looking for new challenges and you have a genuine interest in technology, business, as well as people management.

Head of GSM Product Management

● The responsibilities of the unit include to: Provide local competence of GSM core products, other strategic technologies as well as services. Establish and manage the Product Rollout Plan and proactively assist the Account team in marketing products through presentations and seminars. Provide expertise in the area of Switching, Radio and Transmission network design. Provide technical tender and negotiation support as a part of Core 4. Proactively identify, create and drive new business opportunities. Investigate and plan the needs, benefits and feasibility of customizations, trials and FOA's for new products.

We expect you to have solid managerial experience, preferable in previous international assignments, with the capability of building and driving a successful and motivated team. You are a dedicated competence builder with a clear people focus and good networking skills, willingly sharing your extensive Ericsson network, your knowledge and your ideas.

You have proven experience in GSM, preferable from Product Management and/or Network Design. You are familiar with industry trends in the New Telecoms World and have the ability to translate these into new business opportunities. You have excellent presentation skills, fluent English and relevant university degree or equivalent. This position reports to the KAM and it is a long term contract.

Contact: Edvard Gavelfalk, LM Ericsson Israel, +972 3 9006013, Edvard.Gavelfalk@eoi.ericsson.se, Mats Asplund, LM Ericsson Israel, +972 3 9006040, Mats.Asplund@eoi.ericsson.se, Irene Snir, +972 3 900 6030, fax: +972 3 903 0952. Application: Head of GSM Product Management, Israel, LM Ericsson Israel, 17 Amal Street, Afek Industrial Park, Il-Rosh Ha' Ayin 48092, Irene.Snir@eoi.ericsson.se.

ERICSSON ESPAÑA, S.A.

Enjoy our sunny Spanish lifestyle while working with us at EEM for the Spanish N°1 GSM-IN operator Telefonía Servicios Móviles. Our customer often participates in large international IN/GSM projects (GAs GSM R7, I&B 2.2, ...) and is aware of the latest technology, therefore this position also means development opportunities.

IN and Switching Maintenance Engineers

● We are seeking two experienced engineers with good knowledge and experience in AXE and TR handling, trouble shooting and fault finding in the IN (for mobile telephony systems) area, to join the Telefonía Servicios Móviles FSC in Madrid.

Selfinitiative and willingness to share knowledge is expected. Fluent English is also required. We offer you a friendly job environment and the possibility to work with different IN services supporting our customer.

Contact/Application: Jorge Penalba, FSC MIN Manager, +34 91 3391373, jorge-jose.penalba-roque@ree.ericsson.se.

ERICSSON LTD, UK, BUSINESS UNIT TRANSMISSION SOLUTIONS, PU OPTICAL NETWORKS (PMON/T)

IS BUSINESS MANAGER

The IS Business Manager provides strategy and direction on the provision of IT solutions within the Product Unit Optical Networks in Horsham, UK.

● The successful candidate will need to fully understand business requirements and translate these into optimal IS/IT solutions within budgetary and time constraints.

Main responsibilities will be: Managing the provision of efficient, effective and cost controlled IT support through external supply. Providing state of the art Intranet solutions as the organisation's communication backbone tool. Managing the integration of internal and external systems with specific reference to our key suppliers and Ericsson legacy systems. Ensuring up to date working knowledge of latest developments in IT field (both internally and externally) in order to ensure the most appropriate techniques are implemented within the organisation. Define and implement education programs for all the PU's employees to enable the user to fully utilise provided IT infrastructure. Providing direction and support to the IT team.

Suitable candidates will have extensive experience of working with Microsoft products; good communication skills; a thorough understanding of the use of IT from a business perspective, having experienced managing and developing IT systems. You will be a strategic thinker, able to interpret business decisions and processes into an IT requirement.

Contact: Johan Mardh +44 1403 277423, johan.mardh@etl.ericsson.se.

Support Engineer

● As part of our Global Support team you will be providing a first class support service to our customers around the world. The duties will include providing emergency and day to day support to our customers, by answering their queries, providing solutions and visiting sites both during and outside normal office hours.

Technical knowledge of SDH transport networks, fibre optics, data comms and computer systems will be required to support networks/products, diagnose problems, communicate and investigate solutions with customers. The role includes interfacing with internal and external customers and will also require knowledge of third party supplier network products.

Ideally you will have 3 years industry experience, a proven track record of managing or maintaining transmission systems.

Qualifications / Experience: 3 years in the telecoms industry managing or maintaining transmission systems, 18 months - 2 years as a trainee support engineer or verification of transmission products, a Degree or equivalent in telecommunications, communications, electronics or computer science.

Skills / Competencies: SDH/Transmission Products, Windows & NT knowledge, LAN/WAN knowledge, driving licence

Contact: Shavak Madon +44 1403 277290, Shavak Madon@etl.ericsson.se, HR, Llynor Rathbone, +44 1403 277557, llynor.rathbone@etl.ericsson.se, PU Optical Networks, Broadlands, Horsham, UK.

THE FAST TRACK CENTRE IN SPAIN

Fast Track Solutions Engineer/Software Engineer

The Fast Track Centres perform system investigations and software design within the whole AXE System. We take part in the development from requirement analysis to FOA. Also we take part in the technical co-ordination and project planning. Market Units and Customer groups are our customers.

● We now need several designers/engineers with experience in multiple product areas like IN-SSF, TCS, CHS and ACC. The persons we are looking for shall have a customer-focused approach to the development of the total solution for our customers. This will mean contacts with a variety of people from marketing, project and product management both from the MU's as well as the product areas.

Key working areas: Providing technical expertise to our customers to find an optimal solution technically and project wise. Perform Fast Track Quick Scans, Quick Studies, Technically assess potential product and make recommendations. Participate in pre-studies and feasibility and project execution. Also, actively contribute to the continuous improvement process and the development of the quality culture identifying and implementing improvements to processes and activities.

Contact: The Fast Track Centre in Spain, Luis Cardenas, +34 91 339 2154 or Lars Garneij, +34 91 339 3512.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration in Linköping is a department within Ericsson where we work with many exciting projects for the future. Our task is to combine the best of both worlds - mobile telephony and Internet technology - in order to create new, powerful products and services in wireless computer communication.

We work in a small and efficient organisation, with close access to the large company's resources. It gives us the possibility to always be on the cutting edge of technology in an ever changing world. In the whole process, from vision, through development and production, to sales and support, we continually meet new challenges. Are you prepared to take these on - with new skills, enthusiasm and creativity?

System Test Leader

● The department will reinforce the verification unit for the User Service Center, USC. The test unit will have the main responsibilities to perform system verification of the USC products and have an active role within the USC design and customer support activities. The unit will furthermore also be responsible for the different verification projects that reside within product area USC. These projects perform in an international and intra-culture environment and are covering a vast range of development areas at the leading edge of technology within the area of Mobile Internet. To strengthen our positions we are looking for a System Test Leader.

Your main authorities and task are to plan, coordinate and follow-up of System Integration and System Verification activities in the overall USC projects. Furthermore you will also be the interface towards associated design, verification and support projects in project related matters and of course you will be the coach for the team.

As a suitable candidate you have good knowledge of datacom, are flexible, creative and have good communication and cooperation skills. Fluency in written and spoke English is required. You should also be familiar with System Test and previous managerial experience, e.g as Project Leader/ Test Leader is a clear advantage.

Contact: Mats Erlandsson, +46 13 32 2147, mats.erlandsson@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, HR, +46 13 32 2219 ann-christin.forssell@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, Attn: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 LINKÖPING, SWEDEN, anette.kindvall@era.ericsson.se

ERICSSON INC, RICHARDSSON, USA

AXE Senior Support Engineer

The Global Response Center plays a strategic and central role in Ericsson's global customer support. GRC is the escalation point for the local support organisation. Through the GRC, Ericsson's top techni-

cal expertise is made available worldwide. Today, GRC supports all public Networks' products, tomorrow, GRC will be a part of an integrated support organization for the whole Ericsson product portfolio.

● The Global Response Center in Dallas USA is currently looking for engineers with 4 or more years of AXE experience. One or more years in Emergency support would be desirable.

You should possess a broad knowledge of Ericsson's telecom and datacom solutions, be fluent in PLEX and ASA, have good troubleshooting skills and have a highly developed competence within one or several of the following areas: IN (SSF/SCF). Signalling protocols, e.g. ISUP4, ISUP5, ITUP, QSIG. Access Protocols e.g. ISDN, ISDN-E, V5, DPNSS. Group Switch.

Contact: Bjorn Johansson, Operations Manager US-GRC, Richardson, Texas, +1 972 583 1450 or Arturo Pabon, AXE team leader, +1 972 583 2120.

ERICSSON CARIBBEAN, PUERTO RICO

Account Manager / Netherlands Antilles

Market Unit Caribbean covers an area of 15 countries and 15 dependencies with some 27 million people. The telecom markets in the area is in the process of deregulation with a number of possibilities within mainly cellular and datacom networks.

● The candidate will be responsible for the Ericsson's cellular operation in the Netherlands Antilles Regional office, reporting to the KAM in Curacao. Candidate should have a BBA degree and professional experience of sales and marketing, project implementation and excellent customer service support skills. Responsibilities also include the coordination of expansion activities in the region. Operational activities are coordinated with the regional head office in Puerto Rico.

We expect the candidate to have a drive for result, teamwork and excellent interpersonal skills. Candidate must be able to work in a multi task style with innovation and creativity characteristics. As the area is multicultural, fluency in English and Spanish are essential.

We expect the successful candidate to start during March 2000, preferably.

Contact: Juan Rangel, General Manager/KAM, Netherlands Antilles, +011 599 9 560 4417.

FSC Engineer / Jamaica

● We are looking for an FSC Engineer to work with TDMA, GSM, & PSTN. The candidate must have experience in AXE, AP, Prepay & Jambala troubleshooting for the customer; Cable & Wireless based in Jamaica.

The candidate will: Be part of the support team in our Caribbean FSC responsible for first line support to customer' Helpdesk activities. Interface to other (internal or external) parties when the reported problems need to be escalated. Solve CSR's reported by the customers. Monitor follow up of support requests escalated to the FSC.

Candidate should have a BBA degree and a broad experience in different system/product areas as necessary. Knowledge of AP & Jambala is greatly appreciated as well as experience with emergency corrections and trouble report handling. Must be able to work under stressful conditions at times. Must be a team player or able to work independently when required. Good knowledge of English language is a must, Spanish language will be appreciated.

We expect the successful candidate to start during March 2000.

Contact: Jerry Barrera, FSC Director, Arne Palmkvist, Operations Director, +1 787 771 1700. Application: Noelia Borrego, HR Representative, noelia.borrego@ericsson.com.

ERICSSON LEBANON S.A.R.L.

The newly established Ericsson Middle East Regional Office is seeking experienced, competent and highly motivated RF Engineers in Wireless Design and Optimization. (Mid-Senior level, Employees)

● The successful candidates will have a BS in Electrical Engineering (MS degree is a plus) and 2+ years of practical experience in the following: Cell Site Design & Acquisition. Frequency Planning. System Optimization. Switching System Operation. Propagation Modeling & Calibration. Field Testing. Responsibilities include assisting engineering teams in the design, deployment, optimization, and evaluation of mobile systems.

These positions require EXTENDED TRAVEL to work on-site at client locations in various cities throughout the Middle East. Excellent team interac-

tion and customer relation skills are required. The applicants should be fluent in English. Knowledge of Arabic is a plus.

Please note that the terms of the employment are on a Local Contract basis.

Application latest 000310: Christine Andrea, Human Resources Manager, xtime.andrea@ericsson.com.

ERICSSON INC, US

GSM CMS40 AXE Senior Customer Support Engineer, for MSC(SS) or BSC(BSS).

Short Term Contract opportunities in Ericsson's East Coast Support Office in Totowa New Jersey, U.S.A. Very close to New York City.

● The candidate must be already working in a Customer Support role or in SystemTest/Verification. A strong working knowledge of Test System/Plexview is an absolute MUST.

This person will be able to solve complex AXE faults received from the customer, using both the Test System and Plexview. The MSC candidate, will preferably have a strong knowledge of ISUP/MAP/SS7 in order to troubleshoot interoperability problems. The BSC candidate MUST have a strong working knowledge of TEMS and OMT to be able to troubleshoot complex BSC problems.

In addition, a strong command of the English language is required, as is good interpersonal skills. The candidate MUST be available to be on emergency callout, on a rotational basis, and also willing to travel when necessary.

This position is open immediately.

Contact: Rita McGinnis, Technical Recruiter, rita.mcginis@ericsson.com, +1 972 583 1666, Fax +1 972 583 1804, Mobile 972 467 1948 or David DiMenichi, CCO Manager, Omnipoint/VoiceStream, +1 973 890 3596.

R & D CENTER, MADRID, SPAIN

Assistant Product Manager

AT EEM/TD/MD within BMOG we work with mobile applications for mobile telephony systems (UMTS/GSM900, GSM1800, GSM1900, GSM1900/D-AMPS, etc.) both in the CSS (Circuit Switching Systems) and in the PSS (Packet Switching Systems) Product Units. We are looking for a professional to work as Assistant Product Manager with special focus on security systems.

● The person covering this position shall participate in the following tasks: Customer meetings to define and clarify customer requirements together with ERA representatives (commercially responsible). Control of requirements in the development phases. Investigations regarding future requirements within the area of security. Meetings with 3rd party supplier in order to define, clarify and validate requirements on the 3rd party product. Meetings with development partners in order to define the terms of the cooperation and the understanding of requirements. Review of investigations and reports from 3rd party supplier as well as defining needs for technical investigations to be carried out by 3rd party supplier. Perform marketing work.

Perform Product Management work e.g. business model, both customer's and Ericsson's business cases, product strategy, benchmarking, consolidation of market requirements, other BOT/BA, etc. LPM support. Participate in the definition of verification activities for the 3rd party products. Support ERA personnel in technical issues regarding Security. Other product and Systems activities related to security.

All the working activities aim at leading and ensuring the evolution and competitiveness of the Ericsson GSM Systems (UMTS, GSM900, GSM1800, GSM1900, GSM1900/D-AMPS, etc.).

Applicants should have an engineering degree and at least 3-4 year proven working experience in telecommunications, preferably in the security area and/or datacom. Experience in GSM system-level technical development is required.

Business Competence: The person shall as well have necessary negotiation skills for the expected meetings with Ericsson customers, business responsibilities at ERA and 3rd party suppliers and /or co-developers. Competence in Product Management is required. Competence in Business Model is a plus.

Desired personal abilities are: interest to work both in groups and independently, initiative-taking and self-confidence, being communicative, availability for frequent short-time travels abroad and co-ordinating and leading skills.

Contact/Application: Gregorio Núñez Fernández, +34 91 339 2924, emegnef@madrid.ericsson.se.

ERICSSON ESPAÑA SA, TECHNICAL TRAINING

GSM Training Centre at Ericsson España SA in Madrid selects:

1 Technical teacher

● To impart GSM-UMTS courses both internal and external customers and developing new courses.

Prerequisites are: Engineering studies or similar, knowledge about new products and Ericsson internal process, communication and pedagogic skills, available to travel around the world, high English and Spanish, experience in Ericsson Systems (AXE, Datacom ...) will be positively valued, experience in similar positions will be also valued.

If this sounds exciting and you feel like coming to the very nice city of Madrid then do not hesitate to apply for this job.

Contact: Jose Luis Pastor, +34 91 339 2479, Jose-Luis.Pastor-Gonzalez@ree.ericsson.se.

COMPAÑIA ERICSSON DE CHILE

CMOS Expert

We are looking for a CMOS engineer to the Field Support organization in Chile.

We are only interested in internal Ericsson staff.

Our unit is responsible for support activities to our TDMA customer, Telefonica Movil. This involves trouble report handling, emergency support, consultation handling, assisting in system additions, updates and upgrades.

● You are responsible for CMOS support to the customer, and will get second line support from the LMC, Canada. You also have to work with other systems like, Adjunct Processor (AP), Mobile Switching Center (MSC).

You should have: Strong customer orientation. Solution thinking! Broad technical experience in CMOSUNIX skills, experience in Solaris, admin. Level. Some knowledge of SUN hardware. Sybase knowledge preferred (database admin.) Thorough understanding of the support process to ensure efficient managing of CMOS support. Good communication skills in English. Spanish language is an asset, but not required.

Contact: Nelson Bonilla, FSC Manager, nelson.bonilla@cec.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Do you wish to become a member of a successful team to pursue our GSM break-through in Romania? Romania of today is an exciting country, now turning towards the West. This is certainly the case when it comes to GSM, which was introduced in 1997. It was a flying start, which surpassed all expectations and during this summer we signed a contract with the third operator, CosmoRom, dominated by the Greek operator OTE.

The GSM 1800 system is presently being delivered, and we need an experienced technical manager to take the technical responsibility during the implementation and capable to support the aggressive further network developing plan. The tempo is high and the customer is in a tough competitive situation, and by offering excellent support, we want to contribute to help CosmoRom obtaining a strong market position in Romania.

Technical Manager to Romania

● You will become a member of a Total Project Management team, in which your role is to have the technical responsibility for the system. You will also participate in the sales activities towards the customer. You will have direct contacts with the customer, which is stimulating and challenging, but also demanding.

We are looking for a person with a solid technical education and thorough experience as a technical manager in GSM mobile telephony. It is valuable if you have experiences from working with new products as IN and DATACOM. You can work independently, you take initiatives and you communicate well with others. You are used to working at a high speed and make your decisions quickly. You must have a commercial understanding and you must be a good representative of the company. Good knowledge of spoken and written English is mandatory. If you are the right person, this position gives good opportunities for a continued exiting career.

Contact: Mikael Anckers, +46 8 757 3968, mikael.anckers@era.ericsson.se, Anita Malmström Wallner, HR, +46 8 404 2429, anita.malmstrom-wallner@era.ericsson.se. Application: Technical Manager to Romania, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@era.ericsson.se.

ERICSSON RESEARCH, CANADA

AXE Troubleshooters

The TDMA-1 system support organization is urgently seeking experienced AXE troubleshooters in the areas of Group Switch, Signalling and Call Delivery.

Our unit is part of the Ericsson Global Support organization and provides 2nd line support services for a wide range of products offered by the BMOA business unit, and in particular for TDMA systems. These services are provided to regional 1st line support offices (Ericsson Local Support), as well as Ericsson corporate customers located in various parts of the world.

As part of the Switching and Networking support group, you will be providing Consultation, Trouble Report Handling and Emergency Handling services to our external and internal customers. We are called upon to resolve system outages and disturbances, specify and isolate hardware and software faults, issue Emergency Corrections when required, and travel to site if necessary.

● You are an ideal candidate if you have extensive experience with the APZ/APT hardware and software used in the CMS88 product line, in either a design or support environment. You possess excellent communications skills, both written and verbal. You also have experience with tracing in live exchanges using Test System, as well as a good understanding of PLEX and ASA.

You also have two years of experience with one or more of the following functional areas: Group Switch Subsystem, Network Synchronization principles, Call Delivery Principles (TCS-Traffic Control Subsystem, HLR/VLR-Home Location Register/Visitor Location Register, MSS/MXS-CMS88 Mobile Subsystems), Internode Signalling (R1/R2 signalling, ISUP signalling, Signalling System #7, ANSI-41).

Our system support staff is regarded as experts throughout the Ericsson world. If you are up to the challenge, come join our dynamic team, and see why Ericsson Research Canada is the place to be. Local positions and long-term contracts available (contracts offered to experienced engineers only).

Application: Martine Javelas@ericsson.com, Manager, TAC-1 System Support, Switching and Networking.)

ERICSSON LTD, UK

The general purpose of the Market Support Office (MSO) in the UK mainly is to provide SW supply and support for our main customers Vodafone UK, one2one, BT Cellnet, MANX Telecom and Guernsey Telecoms. In addition, as being part of a shared service unit, similar services are provided to other domestic customers, e.g. British Telecom, as well as on a global basis, e.g. IGO Global Communications.

The Value Added and Mobile Datacom Services department is part of the UK MSO and is responsible for all non-AXE products. The VA-MDC department is divided in three sectors: UNIX Services, Messaging and Mobile Datacom. Due to the very nature of these technologies, a great expansion in this business segment is underway and the current pool of staff now has to be reinforced. If you feel that you are a positive individual that is characterised by positive learning and development together with proactive skill and knowledge acquisition, you probably would fit into our team.

Other significant features with a potential candidate would be a flexible approach to change, customer focus, excellent communication and influencing skills, team working, proven analysis and problem solving ability, creativity, drive to deliver results, positive learning and quality focus.

All positions below require as a minimum a technical degree or equivalent, experience in handling technical issues toward a major customer and a minimum of 2 years previous experience with Ericsson.

The terms of employment, which could come in question for the roles below are local employment or long term contracts, depending on the individual applicants qualifications and circumstances.

UNIX Service Engineers

● There are a number of positions vacant within the UNIX Services section related to the following product areas: OSS (Operations and Support System), SOG (Service Order Gateway) or BGW (Billing Gateway). Some positions may incur multiple responsibility within dual product areas.

Key responsibilities: These roles have the responsibility to provide expertise for the supply and support activities involved with any of the relevant products. The products are all standard Ericsson Products. However, the MSO take a lead role during the system verification and integration phases of the product life-cycle. Local processes are used for the supply project activities which may be an initial installation at a new site or active system upgrades. Support is carried out in a local test environment, as well as at the customer sites, through traditional

fault analysis and trouble-shooting. Participation in the emergency rota for the affected products may also come into question.

Skills/Competencies: This role requires experience of Unix administration and the supply and support of Unix applications preferably in a Solaris environment. Proven skills with any of the relevant products would be beneficial together with a basic understanding of mobile telephony systems. Advantageous experience is general data communication, internetworking, X25 protocols, Sybase Database Administration and any programming language, etc.

Contact: Peter Tucker, Section Supervisor, +44 1483 305626, peter.tucker@etl.ericsson.se or Joakim Disenhag, Department Manager, +44 1483 305878, joakim.disenhag@etl.ericsson.se

Engineer

● There are a number of positions vacant within the Messaging section related to the following product areas: MXE and CMG/SMSC. Furthermore, new products such as USC, MPS and GSM Pro will be covered within this area. Some positions may incur multiple responsibility within several product areas.

Key responsibilities: These roles have the responsibility to provide expertise for the supply and support activities involved with any of the relevant products. Local processes are used for the supply project activities and the users continuously contribute to the development of the processes. Support is carried out in a local test environment, as well as at the customer sites, through traditional fault analysis and trouble-shooting. Participation in the emergency rota for the affected products may be available.

Skills/Competencies: This role requires basic understanding of mobile telephony systems together with long experience of application support on either UNIX/NT platform. Proven skills with any of the relevant products is also required together with previous experience of support and supply in a UNIX/NT environment.

Contact: Alan Bryant, Acting Section Supervisor, +44 0467 427050, alan.bryant@etl.ericsson.se or Joakim Disenhag, Department Manager, +44 1483 305878, joakim.disenhag@etl.ericsson.se

GPRS/GSN Engineer

● There are a number of positions as GSN engineer vacant within the Mobile Datacom section. Some positions may incur multiple responsibility within several product areas, involving additional MDC products and applications.

Key responsibilities: Within this role falls the responsibility to provide overall product support for the GPRS Support Node, GSN, including provision of support for customer demonstration and integration testing together with system support. Naturally this also includes software faulting and resolution, even after the full system roll out, as well as active implementation of SW/HW upgrades. Participation in the emergency rota for the affected products may be available.

Skills/Competencies: This role requires basic understanding of mobile telephony systems together with a sound background from a UNIX (Solaris) environment. Some programming experience is advantageous. Experienced in writing scripts in the Unix environment.

Any experience of the following is an advantage: Application support on a Unix box, General datacom, Internetworking, Bridging/Routing, LAN/WAN technologies, TCP/IP protocol suite, IP Subnetting, Ethernet, X25, ATM, Frame Relay, RADIUS, Gateways/Servers and 3PP such as Marconi and Cisco, VoIP, WAP, Vx-Works, NT, Java, Erlang, Perl, CORBA, WML, HTML.

Contact: Peter Landhed, Acting Section Supervisor, +44 1483 305026, peter.landhed@etl.ericsson.se or Joakim Disenhag, Department Manager, +44 1483 305878, joakim.disenhag@etl.ericsson.se

ERICSSON LTD, UK, CUSTOMER SERVICES

Manager

Customer Service shall be responsible for handling and functions after a contract or order has reached the Customer. This involves the process after the agreement/order until the customer has paid. The Distributions Center is responsible for physical outgoing deliveries. CS shall be involved in the review of contracts.

CS shall manage the handling of forecasts and call-off from appointed customers. It is therefore essential that CS are acquainted with what has been agreed with the principals. CS shall also actively contribute to increasing sales to customers.

● Tasks: That the delivery planning at ECD for an appointed customer is optimal both financially and from the point of view of customer service. Same day placing of orders. Entering, maintenance and follow-up of customer forecasts. Delivery control for the customer. Replanning. Early warning. Send order acknowledgements. Follow-up of suppliers and

purchases when required. Follow up order acknowledgements and on-time deliveries to the supplier. Returns/claims. Enquiries regarding availability. Compile and report on quality audits for customers. Update the customer register. Enquiries regarding new articles (price, delivery lead time, assortment). Backup for the order telephone. Assist for larger mailings, e.g. trade fares and CT.

Responsibility: Complete ECD's undertaking/contract with a customer. Correct deliveries, on-time to the customer. Accurate delivery information to the customer. Quick replies to enquiries from customers (online or within 24 hours). Contact the supplier or purchase/product assistant to be able to fulfil the above. That the stock kept at ECD for the appointed customers is optimal from a financial and customer service point of view. This is to be checked with the Stock Manager.

Authority and rights: When necessary, initiate spot purchases on business grounds. Tenders to customers in accordance with the regulations. Participate in contract reviews. Participate in review meetings with the customer.

Contact: Andrew Suttle, +44 1483 305913 or Lynsey Goldring, +44 1444 874553.

LM ERICSSON ISRAEL LTD (EOI)

We are providing support and supply to the GSM operator in Israel and to the GSM operator in the Palestinian territories. Our customers' networks are growing rapidly, with a wish to implement new features, they put high value on good support. You will be joining an enthusiastic team in a dynamic working environment.

Our office is located just outside Tel Aviv, walking distance from our main customer premises. To live here, in this Mediterranean climate, with many great beaches, great variety of restaurants and lots of historical places to visit is an interesting experience.

SS Support Engineer, CME 20

● The main responsibilities for this position will be to manage, co-ordinate and participate in network investigations and trouble-shooting activities on highest technical level and to address customers' expectations/needs. Provide technical competence for resolving complex problems in the networks. Provide technical advice and assistance to engineers and managers. Transfer knowledge to less experienced team members.

Curiosity, interest and the ability to learn new features/functions is important. You would also need to participate, periodically, in the 24-h emergency support. The competence requirements are: Minimum 4 years working experience on AXE 10 application systems, of which at least 2 years experience should be on CME20/CMS40 systems preferably verification and/or support/supply. Experience on IN is desirable.

Candidates need to have excellent trouble shooting skills, experience on other mobile application systems/product lines will also be considered advantageous for this position. The candidate must have good English skills, both spoken and written. Driving license is an advantage. The initial contract period will be for 1 year.

Contacts: Tobias Jonsson, FSC Manager, Tobias.Jonsson@eoi.ericsson.se, +972 3 900 6023 or John Walsh, team leader for the SS-group, John.Walsh@eoi.ericsson.se, +972 3 900 6057 Ext. 309.

BSS Support Engineer, CME 20

● The main responsibilities for this position will be to manage, co-ordinate and participate in investigations and trouble-shooting activities in the BSS area at highest technical level and to address customers' expectations/needs. Provide technical competence for resolving complex problems in the radio networks. Provide technical advice and assistance to engineers and managers. Transfer knowledge to less experienced team members.

Curiosity, interest and the ability to learn new features/functions is important. You also need to participate in the 24-h emergency support periodically. The competence requirements are: Minimum 4 years working experience on AXE 10 application systems, of which at least 2 years experience should be on CME20/CMS40 systems preferably verification and/or support/supply.

Candidates with excellent trouble shooting skills and experience on other mobile application systems/product lines will also be considered for this position. The candidate must have good English skills, both spoken and written. Driving license is an advantage. The initial contract period will be for 1 year.

Contacts: Tobias Jonsson, FSC Manager, +972 3 900 6023, Tobias.Jonsson@eoi.ericsson.se. Applica-

tion: LM Ericsson Israel Ltd. ATT: Irene Snir, HR, +972 3 900 6030, Fax +972 3 903 0952, Irene.Snir@eoi.ericsson.se

ERICSSON HEWLETT-PACKARD, DENVER, USA

North America Ericsson Channel Manager

As an ERICSSON Channel Manager you will be the main co-ordinator of activities and resource allocator for ERICSSON as a channel. This is achieved by getting acceptance for EHPT products and services in ERICSSON's solutions, supporting, developing, co-operating and pushing ERICSSON on a central and local level.

● As a channel manager for ERICSSON the overall responsibility is to secure all revenue and Order intake for EHPT by getting acceptance for EHPT products and services from Business Units centrally and secure that the information is known on a local level. Responsibilities also include implementing a proactive channel program by supporting and coaching the channel in day to day business.

Contact: Gabriella Grzymek, Sales Assistant, EHPT Denver, +1 720 482 8601, fax +1 720 482 8600, Gabriella.Grzymek@EHPT.com.

ERICSSON EUROLAB (EED) AACHEN, GERMANY

Software Design Engineers

● Are you looking for a demanding and challenging career in Software Design? Can you respond well to significant challenges and responsibilities? Then you should finish reading this ad.

At EED/X/P we are responsible for the Software design, development and test of Mobile Switching Subsystems (MSS) within the GSM and UMTS standard.

In this position you will have the opportunity to increase your knowledge of the UMTS functionality. You will work in an international organization as a member of a highly motivated team.

Requirements: Complete Telecom system knowledge. Programming experience e.g. (C++, C) and a working knowledge of structural design methods is required for this position. Experience in SDL is a plus. A minimum of 2 to 4 years Software Design experience is recommended.

Contact: Gina Roge, EED/X/P, +49 2407 575 254, eedgina@eed.ericsson.se or Christina Schneidawind, HR, eedcsch@eed.ericsson.se, +49 2407 575 89447.

The Test and Support Department (EED/X/S) within our CSS System House will in the future be responsible for system test, industrialization and support of UMTS Core Network as well as CME20 SS Product line at EED. It includes CME20 Switching System /UMTS MSC Server releases, as well as product line maintenance and customer support for the CME20 SS /UMTS MSC Server product line. The section responsible for the Product Line Maintenance activities, EED/X/SL is looking for a

Project Leader Product Line Maintenance for UMTS R1.0 / CME20 SS Rz

● The project leader will be responsible for the Feasibility Study and Execution of the product line maintenance setup for UMTS R1.0 (MSC Server) /CME20 SS R9. He/she will report to the PLM section manager and to the CSS Support Project Office and work closely together with the R9 Indus and R9 Product Introduction Projects. The main target is to define and implement a maintenance strategy using existing PLM infrastructure and identifying new needs to give the UMTS MSC Server maintenance a successful and future proof start.

For this position we expect a leader personality with a strong background in maintenance, preferably in the GSM area. Additional background in Datacom is an advantage. He/she should be flexible, team integrating and be able to work under high pressure and customer expectations.

Contact: Elke Busch, EED/X/SLC, +49 2407 575 357, eedcsch@eed.ericsson.se or Christina Schneidawind, HR, +49 2407 575 89447, Eedelb@eed.ericsson.se,

The EED/X/SG section within CSS system house is responsible for Verification and Maintenance of the Ericsson Global Packet Radio System. We host projects for node and network verification prior to system release and take care of GSN node and network maintenance after worldwide availability. Our vision is to take responsibility in network verification of mobile datacom networks. In order to strengthen this network competence we are looking for a

BSS Test Expert

● For this position we are looking for a skilled technical person with at least 3 years Ericsson experience in the verification or maintenance of GSM BSS nodes. You will be working in a BSS core team providing the competence to drive our datacom verification activities to success.

Activities in GPRS Network level Testing, Interface verification, Integration of BSS. Trouble shooting on BSS with focus on the packet switching part. Supporting integration of mobile terminals into the network.

As an ideal candidate you have worked with verification or maintenance of the BSC. Your sound knowledge of the BSS system enables you to work independently. You understand the basic elements of the GPRS network and you are willing to expand your competence area with mobile datacommunication. You have experience to share your knowledge with new colleagues. Change is normal to you on your way to identify solutions.

Contact: HR, EED/HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 89447, eedcsch@eed.ericsson.se or Maintenance & Customer Support, EED/X/SGC, Thomas Busch, +49 2407 575 178, eedthb@eed.ericsson.se

Project Manager Transit/Traffic Control

● The Transit Development Department in EED is looking for a Project Manager taking care of subprojects for Transit and Traffic Control development in the Application Core (CAPC). The new Transit-AM (TRAM) and the included Wireless Traffic Control products are part of the mobile product lines UMTS, GSM, TDMA and PDC. The CAPC and Transit responsibility is located in EED/U at Aachen, Germany.

The general responsibility of the project manager is to manage Transit and Traffic Control development projects from TGO until MS8 as part of the EED/U/T project office team.

The main authorities and tasks are: To act as project leader in Transit and Traffic Control subprojects. To represent Transit/TCS projects towards CAPC main projects. To coordinate Transit/TCS projects towards the mobile applications (UMTS, GSM, TDMA, CDMA, PDC). To actively take part in the resource planning process. To participate in improvement of project management methodology.

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have a minimum of 3 years AXE-10 development experience and good background in project management according to PROPS and Incremental Design. Any managerial experience (e.g. as group manager, team leader or project manager) or experience in the transit and/or traffic control area is a clear advantage.

The position requires initiative, good communication skills and a good ability to work under pressure. Fluency in written and spoken English is required.

Contact: HR, Simon Seebas, Simon.Seebas@eed.ericsson.se, +49 2407 575 163, or Transit Development Department, Norbert Floeren, +49 2407 575 228, Norbert.Floeren@eed.ericsson.se.

The Project Office & Development Operations Group EED/X/R within the System House CSS/GSM is looking for an

Assistant Project Manager for the UMTS 2.0 / GSM R9 MSC/VLR Project

● The CSS/GSM Operations has the overall responsibility for the CircuitSwitching System (CSS) in all GSM based applications. This covers all classical GSM implementations on all frequency bands. In addition CSS will play a key role in introducing the 3rd generation systems, UMTS, on the world market.

The main challenges in the UMTS 2.0 / GSM R9 project are to design a new network and node architecture (split into Server and MediaGateways), to bring the UMTS core network project to a commercial release and to design complex GSM features.

As assistant project manager in the MSC/VLR project (CME20, 1/APT), your primary task will be to set-up and coordinate the planning activities for the GSM R9.0 MSC/VLR release, combined with the UMTS 2.0 features, in parallel to the ongoing UMTS 1.0 MSC/VLR project.

You will be working closely together with the project management team established for the UMTS 1.0 MSC/VLR release, as well as with the CSS total project in UMTS 2.0 / GSM R9 issues.

The main tasks and objectives during the first half of 2000 will be: Coordinate UMTS 2.0 / GSM R9 needs with the UMTS 1.0 project part. Ensure fulfilment of the project goals. Support and steer the UMTS 2.0 / R9 Feasibility Study teams. Planning of the UMTS 2.0 / R9 execution phase. Follow up progress, time, costs and quality. Interface to the total project and the MSC reference group. Represent MSC/VLR in the CSS R9.0 Change Control Board.

As a project manager you will need strong initiative, good planning, co-ordination and communica-

tion skills and the nature to never give up.

Contact: HR, Simon Seebass, simon.seebass@eed.ericsson.se, +49 2407 575 163.

Core PU Application Core (CAPC), PA wireless TCS

The EED/U/T department is part of the Core Product Unit CAPC and is responsible for design and maintenance of the wireless TCS subsystem. We are looking for a

Maintenance Engineer

● The maintenance engineer is responsible for investigating and proposing solutions on problems reported by our customers. This is done in close cooperation with support centers all over the world.

The main authorities and tasks are: Analyse and investigate trouble reports on released TCS products. Write and verify corrections in both target and simulated environment. Propose solutions. Design and verify TCS subsystem products according to the RPC process.

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have experience in design maintenance activities. Any test experience in simulated and target environment as well as experience in the traffic control area is a clear advantage. Furthermore, the position requires initiative, good communication skills and the ability to work under pressure.

Contact: EED/U/TTC, Maurice Van Mulken, +49 2407 575 701, eedmava@eed.ericsson.se or HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 89447, eedcsch@eed.ericsson.se

CSS PROJECT OFFICE

AXE Troubleshooter for UMTS CN 1.0

One part of our responsibilities within the CSS Project Office EED/X/R is the Function Test of UMTS CN 1.0 (GMSC/MSC/VLR/HLR node).

UMTS CN 1.0, the CSS-UMTS Core Network project, is based on AXE GSM R8.0 (MSC Server, HLR) and will be the base for coming UMTS projects. We are looking for an experienced Tester or Troubleshooter with the following competences: GSM testing experience more than 3 years (MSC/VLR, HLR nodes). About 3-4 different projects in Function Test or System Test. Troubleshooting experience highly appreciated.

● Experience on target channel environment required and experience on simulated environment (STE, especially MGTS PASM) highly appreciated. GSM DT knowledge, like C7 signalling DT, B-No. analysis, etc. DT knowledge for IN and data calls appreciated. AXE system knowledge (APZ, 1/APT, C/APT, SSFAM, RMP, HLR, AUC, DTI, IOG)

You will be responsible to support Function Testers testing the Mobile Application (1/APT) functionality. You will take care about problems in target channel environment and coordinate with UMTS System Testers performing INDUS Test activities.

You will have the opportunity to learn about the new UMTS functionality by having the main UMTS development competence locally. You will work in an international organization with a highly motivated team.

Contact: HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 89447, eedcsch@eed.ericsson.se

GENERAL PACKET RADIO SERVICE (GPRS)

Configuration Manager (technical)

● The challenge for configuration management is to keep control over all objects which are produced and used during the software life-cycle. This includes source code, executables, released products, trouble reports, requirements, test data, third-party products.

Technical means to support configuration management are special databases (CVS, RCS, ClearCase). These provide the basics to differ between versions of objects. Tools like labels, triggers, branches, views etc. help to keep the different version under control. Through scripts these tools become a powerful instrument to control projects and products.

For persons interested in technical CM, we provide a good opportunity to quickly speed up in a technically skilled team and take over own responsibility after a short time. We are working with future-proof technology. ClearCase, MultiSite and DDTS (ClearQuest) are not only Ericsson's choice for configuration management but industry's standard. Perl, a scripting language we use to adapt the tools to our needs, is the most popular programming language in the WWW.

Persons interested in this field should have a structured and disciplined approach to tackle problems. The ideal candidate has an understanding of software development. Background in UNIX and

scripting languages is a plus as experiences with any kind of configuration management tool.

Contact: EED/D/QC, Stephan Jacobs, +49 2407 575 627, stephan.jacobs@eed.ericsson.se or HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 89447, eedcsch@eed.ericsson.se.

Test Coordinator / GPRS Network Verification

● The GPRS Network Verification (NV) project has the objective to ensure that the GPRS service is integrated and works on a CME20 network level prior to delivering the GPRS system to Customer Trials and to the FOA projects. The NV project is dependent on a big variety of in-deliveries from node projects, test tools, etc, with complex dependencies.

As a test co-ordinator you are responsible to ensure that the project is based on an optimal test strategy, which is co-ordinated with the node verification projects, and adopted to changing project needs.

The main tasks are: Be responsible for the overall test strategy of the GPRS NV project. To co-ordinate test activities across the different test phases and teams inside GPRS NV as well as with BSS R8 SV, CSS R8 INDUS and GSN I&V. Be involved in detail planning of testing. Change management of test strategy.

As a suitable candidate you have a very good technical background and experience in system verification activities on network level (preferably GSM), as well as experience in technical leadership in the subject field. Ideally you are familiar with packet data networks or IP based datacom systems, but this is not a prerequisite. Previous experience in GPRS or other packet data systems e.g. PPDC is a clear advantage.

The position is available directly. On-the-job introduction is secured.

Contact: GPRS SW supply and support, Klaus Schneider, +49 2407 575 156, klaus.schneider@eed.ericsson.se or EED/D/PC, Oliver Hermanns, +49 2407 575 486, oliver.hermanns@eed.ericsson.se or HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 89447, Christina.Schneidawind@eed.ericsson.se.

Strategic Product Manager Transit

● The Strategic Product Manager (SPM) works with the competitiveness and economical performance of the Transit products in CAPC. For this the SPM requires extensive contacts with the SPM's from our internal Ericsson customers and with the ongoing CAPC projects. T

he CAPC customers are the mobile applications GSM, UMTS, TDMA and PDC and the mobile systems NMT and TACS as with the wireline applications for common areas.

The main tasks are to represent Transit area in the CAPC Product Management Network, to identify trends in product development in cooperation with our customers, to propose long term development strategies for the Transit product areas, to see to that competitiveness and economical performance of the products are best possible over the product life-cycle and to perform business opportunity tracing.

In the area of requirement handling your main tasks are to evaluate incoming requirements and to initiate system studies, to evaluate and act upon assignments received for the product area, to issue Transit requirement specifications, to validate RS's and FS's and being involved in requirements issues in running Transit projects in CAPC.

Required qualifications are a strong technical background in telecom or database industry with experience in AXE10 development and/or system design. Good knowledge of mobile telephone systems. Being able to take initiative and work in a dynamic environment. Excellent communication and interpersonal skills. Competence in one or more of the following areas is essential: AM System development, Signalling and Protocols, Traffic Control, (Wireless) Charging or ATM.

System Manager Transit

● The main target is to provide technical and system competence to preserve the Transit development in the Application Core (CAPC).

Your main tasks would be to perform system studies or design in before or in early project phases, to provide technical expertise related to pre-study and feasibility study on Transit products, to provide technical and system competence to support the GSM, UMTS, TDMA and PDC product lines, to participate in pre-studies and feasibility studies for the Transit projects in CAPC, to give support in the design activities in his/her area of competence, to give support to analyze trouble reports on system module level, to participate in RS and other technical inspections regarding his/her areas of competence, and to act as Technical Coordinator in Transit (sub)projects, coordinating technical issues involving several subprojects, involving the related mobi-

le applications projects or involving associated projects.

Required qualifications are a strong technical background in technology, telecom or database industry with experience in AXE10 development and system design, good knowledge of mobile telephone systems. Able to take initiatives and work in a dynamic environment. Excellent communication and interpersonal skills. Competence in one or more of the following areas is essential: AM System development, Signalling and Protocols, Traffic Control, (Wireless) Charging, ATM or SDL.

Contact: HR, Christina.Schneidawind@eed.ericsson.se, +49 2407 575 89447 or U/T System Group, EED/U/TG, Joe Wilke, eedjow@eed.ericsson.se, +49 2407 575 399

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Do you wish to become a member of a successful team to pursue our GSM break-through in Romania? Romania of today is an exciting country, now turning towards the West. This is certainly the case when it comes to GSM, which was introduced in 1997. It was a flying start, which surpassed all expectations and during this summer we signed a contract with the third operator, CosmoRom, dominated by the Greek operator OTE.

The GSM 1800 system is presently being delivered, and we need an experienced technical manager to take the technical responsibility during the implementation and capable to support the aggressive further network developing plan. The tempo is high and the customer is in a tough competitive situation, and by offering excellent support, we want to contribute to help CosmoRom obtaining a strong market position in Romania.

Technical Manager to Romania

● You will become a member of a Total Project Management team, in which your role is to have the technical responsibility for the system. You will also participate in the sales activities towards the customer. You will have direct contacts with the customer, which is stimulating and challenging, but also demanding.

We are looking for a person with a solid technical education and thorough experience as a technical manager in GSM mobile telephony. It is valuable if you have experiences from working with new products as IN and DATACOM. You can work independently, you take initiatives and you communicate well with others. You are used to working at a high speed and make your decisions quickly. You must have a commercial understanding and you must be a good representative of the company. Good knowledge of spoken and written English is mandatory. If you are the right person, this position gives good opportunities for a continued exiting career.

Contact: Mikael Anckers, +46 8 757 3968, mikael.anckers@era.ericsson.se, Anita Malmström Wallner, HR, +46 8 404 2429, anita.malmstrom-wallner@era.ericsson.se. Application: Technical Manager to Romania, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

SCSA Sales Support

Service Capability Server Applications Product Marketing and Sales Support is responsible for the professional support and marketing of today's intelligent networks and the future 3rd Generation IN nodes towards the different BU's/MU's.

● We are now looking for ambitious people to help to extend our leading position globally. To our Sales Support Unit we are looking for people to work with all standards, like UMTS, GSM, TDMA and wireline with our internal and external customers. We are responsible for sales support towards our local companies and account teams. The Sales and Support position is responsible for the success of SCSA products and solutions for the countries assigned. To actively promote PU SCSA products to customers but also to the local company to ensure proper priority, visibility and competence level.

He/she will also be the Product Unit's best generalist in both technical and commercial issues in order to support tender, offers. Finally, based on direct customer contact, the Sales Support Manager will identify to the PU key product requirements that can generate significant new business opportunities for the PU. Main tasks will be to support in offers and tenders, customer presentations, demo and trade shows and to develop business cases. It is essential that you are used to work independent and self-motivated. Working with customers in an international environment communications skills as well as mastering the English language is essential.

Contact: Monika Gadhammar, +46 8 719 9154, monika.gadhammar@era.ericsson.se, Gabriella Gerdin-Borja, +46 8 719 7930, gabriella.gerdin-borja@era.ericsson.se. Application: SCSA SALES SUPPORT, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm

CORE PU APPLICATION CORE (CAPC)

Group Manager Wireless TCS Design

● The Transit Development Department in EED is looking for a group manager to establish a new group for Traffic Control design in the Application Core (CAPC). Traffic Control products are part of the new Transit-AM (TRAM) that is introduced to the mobile product lines UMTS, GSM, TDMA and PDC. CAPC and Transit responsibility is located in EED/U.

Tasks: The general responsibility of the group manager is to plan, lead and the operations of the design group in EED/U/T. He/she has to that the required goals are fulfilled, the needs of the company satisfied, the group is efficient and competitive.

Main authorities and tasks are to implement personnel policies and general rules, to assure that all communication is executed with highest integrity and quality, to perform appraisals and frequent personal development talks, to plan and ensure competence development of the staff, to participate in recruitment and introduce new personnel, to provide the department with resource plans and forecasts, to set-up and coach design teams, to ensure that planned quality assurance activities are implemented and to participate in the EED/U/T Management Team

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have a of 5 years AXE-10 software design knowledge. You should be familiar in working in projects. Managerial experience (e.g. as group manager, team leader or project) or experience in the traffic control area is a clear advantage.

Contact: Transit Development Department, Norbert Floeren, +49 2407 575 228, Norbert.Floeren@eed.ericsson.se or HR, Simon Seebass, simon.seebass@eed.ericsson.se, +49 2407 575 163.

Senior Product Line Maintenance Tester

● Your contribution to the packaging team is key position with minimum 3 years testing experience in an AXE mobile switching systems in a maintenance or support organisation. You need a sound background in AXE test environment handling and IOG/APZ operation and maintenance, ASR competence, ability to drive improvement and change, effective teamwork and coaching of less experienced colleagues and an interest to participate in studies for new releases.

Opportunities for travel, networking, personal and technical development are outstanding. Watch yourself make a global impact with your efforts.

Contact: PLM Section, Elke Busch, +49 2407 575 357, elke.busch@eed.ericsson.se or HR, Christina.Schneidawind, +49 2407 575 89447, Christina.Schneidawind@eed.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Pricing Tools Development/Project Mgr

LN/PT is a group within Sales GSM and WCDMA Systems. We are responsible for developing and integrating Intranet/Extranet based pricing tools on the Sales and Marketing portal, Business Workbench. Tools we are responsible for are: the tender pricing tools PriceMan (WCDMA) and Q40 (GSM), the price comparison tool Libra, the profit calculation tool TPCM as well as the general information in Business Workbench.

● We are looking for a person who has project management skills and is creative, like to take initiatives, have a service minded attitude, and possess perseverance. You have a university degree and 2-3 years experience of either? Project Management of Intranet/Internet (e-commerce) projects? Marketing/Sales within Ericsson? Ericsson Products and Solutions. We can promise you an exiting and challenging career in a dynamic and stimulating team environment flavored with laughs. Do you want to make a difference? Come and join us! You can find us in Kista.

Contact: Carina Nycander, +46 8 404 24 40, carina.nycander@era.ericsson.se, Jan Björson, 0709-860 215, jan.bjorson@era.ericsson.se. Application: Pricing Tools Development/Project Mgr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LN/HA Lise-Lotte Ramneby, 164 80 Stockholm, lise-lotte.ramneby@era.ericsson.se.

Join us in our passion to win!

Hos oss får du jobba med produkter som både är framgångsrika idag och utgör grunden för morgondagens teknik. Ta chansen och delta i utmaningen att utveckla GSM & TDMA-näten inför nästa generations multimediatjänster/mobilt internet baserade på teknik för högre dataakt, EDGE. Det är vi som står bakom radiolösningarna i världens mest sålda basstationer!

Samma dag som du tackar ja till ett jobb hos oss står alla dörrar öppna.

Inom vår organisation finns ett stort tekniskt såväl som kommersiellt kunnande. Du kanske vill fördjupa och bredda dig inom tekniken och lockas av vår karriärväg för specialister. Hos oss jobbar redan idag t ex några av världens främsta experter inom signalbehandling och radioimplementation. Eller väljer du att efter några år arbeta med produktledning eller marknadsföring. Kanske har du fallenhet för personalledning och går in i en roll som chef eller projektledare.

Vilken väg du än väljer stöttar vi dig i din utveckling. Och chanserna till utlandsjobb är alltid stora. Våra basstationer finns idag installerade i över 80 länder över hela världen med Kina, USA och England som största marknader.

Som sagt, hos oss står många dörrar öppna. Och det öppnas ständigt nya!

Radiodesign

Som radiokonstruktör hos oss ser vi att du har intresse inom alla eller några av följande områden:

- Digital signalbehandling
- Regleralgoritmer
- Modularingsmetoder
- Mikrovägsteknik
- DSP-programmering
- Halvledarteknik

Detta är beroende på om du vill arbeta "tvärtekniskt" eller fokusera inom något specifikt område. Vi arbetar mycket med simuleringsverktyg och matematikprogram. Detta är naturligt nu när många problem löses via regleralgoritmer i DSP, i stället för analoga implementeringar i HW. Den HW som vi arbetar med ligger i framkant av vad teknologin klarar av inom t ex ADC-, DAC- och RF-komponenter. Vi står inför stora utmaningar för att möta kundernas krav på ny funktionalitet inom GSM-området, med framför allt evolutionen av radiogränssnittet mot EDGE och multicarrier lösningar.

Verifiering

Vill du bredda ditt tekniska kunnande och få en god inblick i våra basstationers funktionalitet och prestanda både vad gäller hård- och mjukvara?

Som verifierare arbetar du med testmetodutveckling, test och avancerad felsökning med syftet att säkra kvaliteten på våra produkter. Du kommer att ha ett nära samarbete med kollegor på konstruktions- och systemavdelningar. Du har även möjlighet att som erfaren verifierare delta i introduktionen av nya system hos våra kunder runt om i världen.

Signalbehandling/ simulering

I vårt spännade arbete ingår utveckling, simulering och implementering samt HW/SW-simulering av digitala signalbehandlingsalgoritmer. Du kommer att använda C/C++, Assembler, VHDL, Java, Clearcase, Specman och Celaro. Vi behöver nu förstärka med:

- Metodik/verktygsutvecklare
- DSP-programmerare
- Simulatorkonstruktörer

ASIC-design

Här får du vara med och utveckla kanske världens mest avancerade digitala kundspecifika integrerade kretsar för radiobasstationer. Några exempel på spännade teknikområden som finns hos oss är signalbehandling, CPU-system och transmissionssystem. Våra metoder, verktyg och kiselteknologier är självklart de allra senaste!

Realtidsmjukvara

Vill du medverka när den viktiga mjukvaran för nästa generations radiobasstationer utvecklas? Här finns möjlighet till intressant och utvecklande arbete inom områdena:

- IP-tranmission
- Realtids-OS
- Radiokontroll
- Tal- och datatjänster med EDGE & GPRS

Vi arbetar framförallt i C/C++ och använder bl a UML som designmetod.

Elektronikkonstruktion

Hos oss sker nu utveckling av EDGE och IP-baserade GSM/TDMA plattformar och vi som arbetar med elektronikkonstruktion ser en mycket spännande framtid. Vi kan erbjuda dig intressanta arbetsuppgifter inom processorsystem, transmissionssystem, hårdvarunära programmering, simulering, kortlayout, konstruktionsverifiering, produkthantering och teknisk projektledning.

Systemdesign

Som systemkonstruktör deltar du i studier och genomför konstruktionsarbete på övergripande nivå. Här gäller det att hitta lösningar som optimerar våra nya funktioner och produkter mot de samlade krav som marknaden ställer och att omsätta dessa till krav på och underlag för såväl hårdvara som programvara inom de ingående delsystemen. Överblick och helhetssyn är nyckelord.

Projektledning

Som projektledare hos oss arbetar du i en kreativ miljö med medarbetare i världsklass!

Du ansvarar för att leda utvecklingen av våra GSM basstationer så att kraven från dagens nätoperatörer runt om i världen realiserar i vårt

kommande produktprogram. Du arbetar med alla de ingredienser som garanterar världsklass på våra basstationer och i mycket nära samarbete med våra kunder! Utvecklingsprojekten spänner över ett halvt till två år beroende på omfattning i ny hårdvara och mjukvara.

Vi vänder oss både till dig som just har avslutat dina högskolestudier och till dig som redan idag arbetar inom några av våra teknikområden.

Kontakta oss på personalavdelningen så guidar vi dig rätt:

Anita Jansson, tel 08-404 45 47

E-post: Anita.Jansson@era.ericsson.se

Susanna Wahllöf, tel 08-585 316 69

E-post: Susanna.Wahllof@era.ericsson.se

Maria Palmkog, tel 08-585 339 87

E-post: Maria.Palmkog@era.ericsson.se

Johanna Ros, tel 08-585 338 74

E-post: Johanna.Ros@era.ericsson.se

Din ansökan skickar du till:

Ericsson Radio Systems AB

LR/HS Ia Pettersson

164 80 STOCKHOLM

e-post: ingegard.pettersson@era.ericsson.se

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.

Besök gärna vår hemsida: www.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 