

Talkkvalitet under lupp

Hög hastighet i mobilnäten i all ära – men hur ska talkkvaliteten förbättras? Kontakten förklarar begreppen och hur Ericssons talkodare kan öka antingen talkvalitet eller kapacitet i nät. **Teknik, 24**



Kunder i stort och smått

Vad är det för företag som köper utrustning och tjänster av Ericsson? Hur ser deras relation ut till Ericsson? Kontakten inleder en artikelserie där stora och små kunder beskrivs. Först ut är British Telecom. **Omvärld, 10**



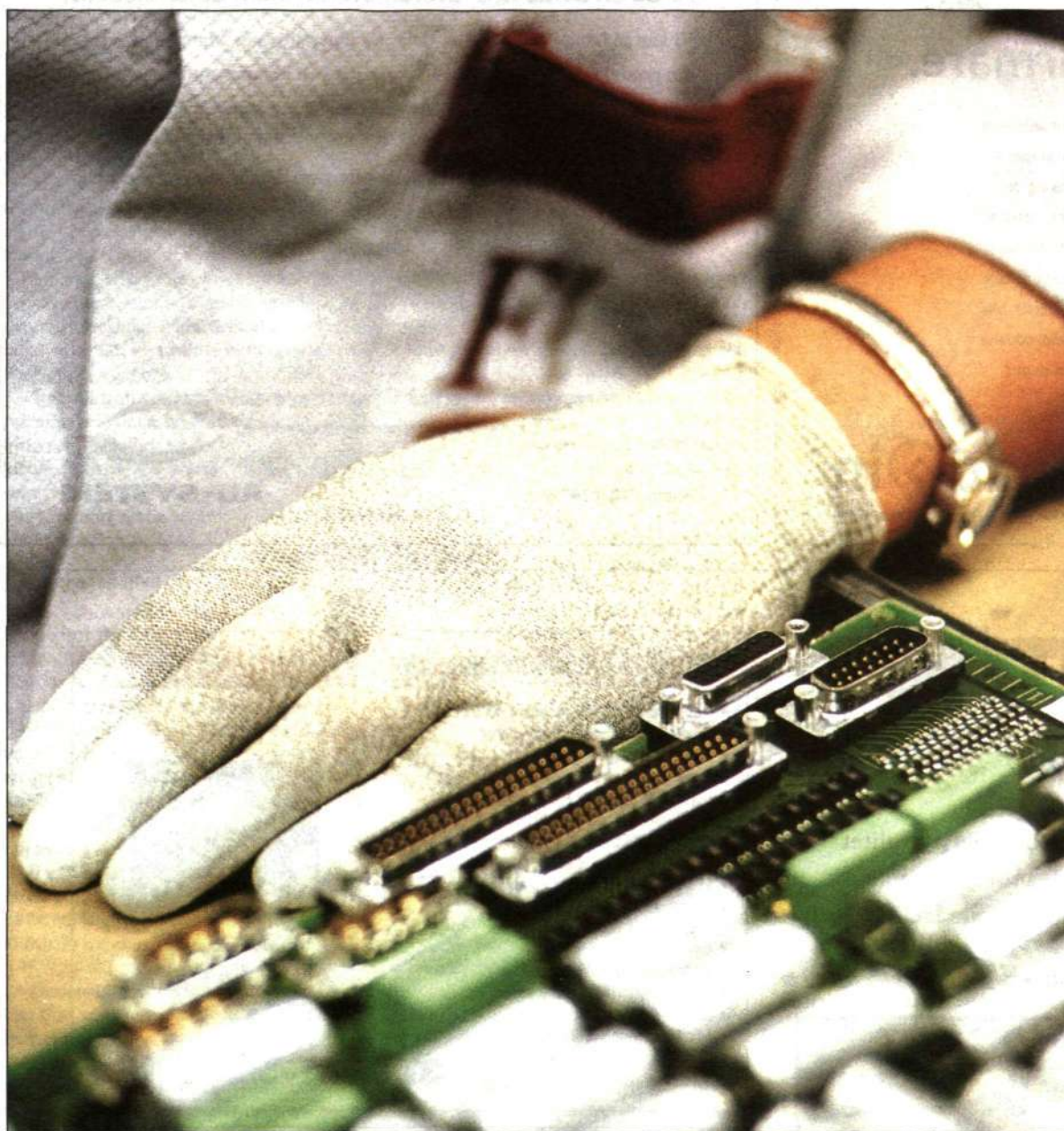
187,50

Ericssons
B-aktie,
Stockholm 8/9

Posttidning A

kontakten

NUMMER 14 • 14 SEPTEMBER 2000



I Visbyfabriken's nya del tillverkas Ericssons radiobasstationer för den japanska PDC-standard. Kraven på kvalitet är stenhårda, men fabriken, som numera ägs av Flextronics, motsvarar dem väl. Foto: Lars Åström

Så handskades Visby med skilsmässan

För drygt ett år sedan kom beskedet: Visbyfabriken outsourcas. Det gångna året har präglats av omställning, nya regler och en identitetskris. Ändå går det bra för fabriken, med mer jobb och fler medarbetare. I dagarna invigs en splitter ny fabriksdel. **15-17**

Starka partners visar upp sig

Samarbetet mellan Ericsson och Microsoft tar nu fart. I veckan lanserades det samägda bolaget Ericsson Microsoft Mobile Venture. Bolaget ska utveckla och marknadsföra mobila e-postlösningar. De första produkterna ska lanseras i slutet av året. **Nyheter, 4**

Fond befrämjar mobilt Internet

Nya riskkapitalfonden Ericsson Venture Partners ska sporra utvecklingen inom mobilt Internet i Europa och Nordamerika. Bakom satsningen står, förutom Ericsson, Industrivärden, Investor och Merrill Lynch. **Nyheter, 5**

Klarare besked om strålning

Flertalet mobiltelefoner som säljs i USA får nu förbättrad information om elektromagnetiska fält och strålning. Ericsson arbetar för att informationen ska finnas vid mobiltelefonförsäljning världen över. **Nyheter, 4**

OMVÄRLD

Tio intresserade aktörer, men bara fyra 3G-licenser. Så ser förutsättningarna ut när svenska Post- och Telestyrelsen ska välja ut vilka som får bygga 3G-nät i Sverige. **10**

TEKNIK

Att ha alla apparater automatiskt synkroniserade är en vision som vinner mark inom IT-världen. Ericssons nya produkt AirCalendar, som länk mellan kalendern hos mobilen och den fasta datorn, är ett första steg. **12**

PÅ JOBBET

I en högskoleuppsats om Ericsson slår Ulrika Wass fast att det inte är brist på ambition som gör att så få tjejer blir chefer.



26 Ulrika Wass

add in - vi kommer närmare



- Vi kommer närmare.

Det är människan som står för själen i intelligenta nätverk. Vi arbetar alltid nära kunden, kryper in i uppgiften och jobbar från insidan, vare sig det är en systemleverantör som Ericsson, teleoperatör eller utvecklingsbolag. Vår litenhet gör att det är nära till beslut. Vi ser inte vår personal som kompetenser utan som människor. Därför blir våra programmeringslösningar lika individuella som kunden och människorna bakom dem.

add in

Box 2116 / 650 02 Karlstad / Sandbäcksgatan 5 / Tel 054-15 27 00 / Fax 054-775 59 39 / kund@addin.se / addin.se

www.ausys.se

Telecom Management

Är du en av de nya leverantörerna inom data/telecom?

Vi kan ta hand om hela eller delar av Operations & Maintenance för din produkt. Baserat på industristandards och komponentbibliotek (egna och inköpta) får du en kostnadseffektiv lösning som växer i takt med dina kunders behov.

Din produkt får konkurrensfördelar eftersom den är integrerbar, funktionellt avancerad, skalbar och anpassad till en operatörs verksamhet. Kontakta Mattias Lindeberg, mattias.lindeberg@ausys.se



Telefon 08-726 75 00

TILLFÖRLITLIGT FRÅN DELL

Dells enterpriseprodukter är byggda med gedigen kvalitet och många redundanta funktioner. Att priset dessutom är rätt gör inte saken sämre. Välkommen att välja Dell.

RING TEAM ERICSSON 08-590 054 62



Team Ericsson på Dell. Stående från vänster: Jenny Nilsson, Ove Lindahl, Marcus Widing, Marko Rämö. Sittande från vänster: Hans Skagerlind, Joakim Blomqvist.

Dell reserverar sig för bildmässiga eller typografiska fel. Dell förbehåller sig rätten att ändra konfigurationer och priser.

Dell Precision WorkStation 420

- Intel® Pentium® III processor 800MHz med stöd för dubbla processorer
- 256kB L2 full speed cache
- Intel 840i chipset
- 512MB PC800 RDRAM (2x256MB)
- 9GB SCSI Ultra hårddisk (10.000rpm)
- 17/40x SCSI CD-ROM
- 3,5" 1,44MB diskettstation
- ELSA Synergy Force 32MB grafikort
- Integrerat 3COM 10/100MB Fast Etherlink nätverkskort
- Integrerat 16 bits SoundBlaster-kompatibelt ljudkort
- Logitech Sugarloaf 3-knapparsmus
- Dell Slimline tangentbord
- Microsoft Windows NT 4.0 SP 5
- Minitowerchassi
- 3 års på-platsen-service



Monitor ingår ej

31.850:- exkl moms, inkl frakt



Dell PowerEdge 6400

Nyhet!

- Intel® Pentium® III Xeon™ processor 550MHz med stöd för fyra processorer
- 512kB L2 cache
- 512MB minne, EDO DIMM (4x128MB), max 4GB
- 3x9GB U2W LVD SCSI hårddisk, 10.000rpm, RAID-5
- 17/40x SCSI CD-ROM
- Integrerat nätverkskort, Intel Pro 100 plus
- Integrerat 4MB SGRAM ATI-Rage Pro 3D grafikort
- Integrerat PERC2 D/C SCSI RAID kontrollkort
- MS Ergo mus PS/2 och tangentbord
- 3 års på-platsen-service, nästa arbetsdag



71.000:- exkl moms, inkl frakt



DELL COM

Hultén & Vase

"Nu är vi tillbaka igen"

Under andra kvartalet nästa år ska Konsumentdivisionen ha vänt sitt resultat och blivit lönsamt igen.

- Vi har en tydlig karta och många bra telefonmodeller som kommer ut i höst, säger marknadsdirektören Jan Ahrenbring.

Den första försäljningsveckorna av robusta R310 visar att många kunder dessutom väljer att ha två mobiltelefoner.

► Det senaste året har Ericsson svängt om rejält i sitt mobiltelefonutbud. Designen har blivit fräckare, färgerna likaså.

- Det var kanske med viss rätt vi fick kritik mot detta tidigare. Design är en mycket viktig del i utvecklingen och har ett helt annat fokus i dag än tidigare, säger Jan Ahrenbring.

Den nya, enklare telefonmodellen A2618 och äventyrstelefonen R310 är exempel på denna utveckling. Båda telefonmodellerna har överlag fått ett positivt mottagande och försäljningen går bra.

- R310 visar att det finns många som vill ha två mobiltelefoner. En för fritid och uteliv och en för jobbet. Det är en trend som vi under lång tid sagt att vi kommer att se, säger Jan Ahrenbring.

Händelserik höst

Ingen konkurrent har ännu visat upp något liknande. Det gäller också utbudet på tillbehörsmarknaden. Där finns inte mycket nytt förutom Ericssons Chatboard, FM-radio och mp3-spelare.

- Det kommer säkert fler sådana produkter på marknaden. Det är ingen tvekan om att det här är ett stort segment som säljer bra, förklarar Jan Ahrenbring.

Att använda känd teknik på nytt sätt visar Ericssons innovationskraft, menar han.

- Det blir allt viktigare, eftersom telefonen är ett personligt tillbehör. Telefonen måste på ett enkelt sätt klara de funktioner du som individ är ute efter, säger Jan Ahrenbring.

Hösten blir mycket aktiv för Konsumentdivisionens säljorganisation. Undan för undan ökar volymerna och nya telefonmodeller kommer ut.

- Vi har en rejäl volymökning jämfört med förra året. Vi skulle kunna ha ökat ännu mer om det inte var för komponentbristen.

Komponentbrist under kontroll

Konsumentdivisionen har under hela året haft problem med komponenter efter en brand i en leverantörs fabrik i Mexiko. Media har gjort stora rubriker av saken i samband

med divisionens olönsamma halvårsresultat. Men Jan Ahrenbring utstrålar lugn och kan ge svar på tal.

- Problemen är identifierade och vi kommer att var lönsamma inom tio månader, säger han.

Konsumentdivisionen köper nu in mer komponenter från Ericsson Components som ett komplement. Men det hjälper inte till på kort sikt, i och med volymökningarna.

- Produktionen kommer att märka av komponentbristen även i höst. Vi är i kapp först i början på nästa år, säger Jan Ahrenbring.

Flera prestigemodeller

Konsumentdivisionen satsar stort på lanseringen av flera nya modeller i höst. Om T28 var Ericssons flaggskepp förra året kommer det i höst tre riktiga prestigetelefoner.

Först ut är R380, som när locket fällts upp har hela mobiltelefonen som fönsteryta.

Telefonen gör det enkelt att bland annat skicka e-post och se WAP-sidor.

Modellen visades upp på CeBIT-mässan i mars 1999, av dåvarande VD:n Sven-Christer Nilsson.

- Det är riktigt att den varit försenad och det finns många skäl till detta. Först och främst är det en komplicerad modell, efter-

som det är en kombination av en mobiltelefon och en PDA (personlig digital assistent), säger Jan Ahrenbring.

Han medger att det kommit synpunkter på att man inte ska visa produkter så tidigt innan de lan-

seras. Bland annat därför att det ger konkurrenterna en fingervisning om vad som komma ska.

- Det är intressant att vi ändå inte sett något liknande på marknaden ännu. Det kanske säger något om att det inte är en så enkel modell att göra, säger Jan Ahrenbring som räknar med att R380 blir en succé.

Första Bluetooth-telefonen

Under sista kvartalet i år kommer ytterligare två prestigetelefoner att presenteras på marknaden. Trippelband-telefonen T36 blir Ericssons första Bluetooth-telefon, som med trådlös uppkoppling kan kommunicera med andra maskiner och tillbehör.

Telefonen har den senaste WAP-versionen 1.2.1 och kan också ta emot data på upp till 28,8 kilobit per sekund, tack vare HSCSD-tekniken (High Speed Circuit Switched Data). Samtidigt lanserar Ericsson en av marknadsens första GPRS-telefoner, nämligen R520.

- Paketdatatekniken gör det möjligt att få omedelbar access till e-post och WAP-sidor. Dessutom hjälper tekniken till med att synkronisera e-postlådan och kalendern med



Volymerna ökar och komponentbristen är under kontroll. Jan Ahrenbring ser fram emot en höst med en rad nya telefonmodeller som släpps på marknaden. Andra kvartalet nästa år ska Konsumentdivisionen åter igen ha blivit lönsam.

till exempel PC:n på jobbet, säger Jan Ahrenbring och räknar upp en rad nya tjänster som blir möjliga med GPRS.

Så framtiden verkar lovande?

- Den ser mycket ljus ut. Nu är vi tillbaka igen.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se

FAKTA/MOBILTELEFONER

Ericssons konsumentdivision gick med en förlust på 2,3 miljarder kronor under årets andra kvartal. Detta trots en ökad försäljning med 40 procent under första kvartalet. Ericsson beräknar att det totalt kommer att säljas mellan 400-440 miljoner mobiltelefoner i världen.

kontakten

KONCERNREDAKTÖR, ANSVARIG UTGIVARE

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

REDAKTIONSCHEF

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

REDAKTION

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

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

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

Gunnilla Tamm, 08-757 20 38
gunnilla.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

FOTO

Lars Åström, 08-719 93 31
lars.astrom@lme.ericsson.se

EXTERNA ANNONSER

Display AB, 090-71 15 00

LAYOUT OCH WEBBDESIGN

Paues Media, 08-665 73 80

ADRESS

Telefonaktiebolaget LM Ericsson,
HF/LME/DI
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 OCH JOBBANNONSER

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

TRYCK

Nerikes Allehanda Tryck,
Örebro, 2000

KONTAKTEN PÅ WEBBEN:

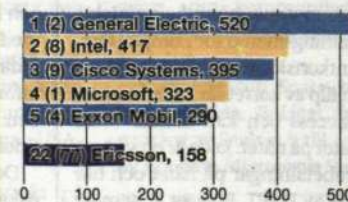
http://inside.ericsson.se
http://www.ericsson.se

Anställdas adressändringar för tidningen görs till lönekontoret.

VISSTE DU ATT...

Ericsson är världens 22:a högst värderade företag

I Business Weeks årliga sammanställning över världens 2 000 största företag avancerade Ericsson från plats 77 (1999) till plats 22 (2000).



Rankingen baseras på börsvärdet i juli 2000.



Ericssons VD Kurt Hellström tog i förra veckan emot Guangdong's partisekreterare Li Changchun.

Foto: Peter Nordahl

Utbyggnad i Kina värd miljarder

Ericsson har tecknat två ramavtal värda sammanlagt 550 miljoner dollar, drygt 5,2 miljarder kronor, med telebolag i den sydkinesiska provinsen Guangdong. Avtalen gäller utbyggnad inom både fast och mobil telefoni.

– Vi är mycket nöjda att kunna stärka vårt samarbete med Guangdong-provinsen som går i spetsen för Kinas telekomrevolution, säger Kurt Hellström, Ericssons VD.

I avtalet med China Telecom Group Guangdong Corporation ska Ericsson bygga nästa generations fasta telenät i provinsen. Samtidigt ska Ericsson enligt det andra ramavtalet, tillsammans med Guangdong Mobile Communications Company, bygga ut det existerande GSM-nätet och uppdatera det med GPRS. Ramavtalet är ett av de största Ericsson tecknat i Kina. Ericsson har gjort affärer med Guangdong-provinsen sedan 1983. Provinsen har idag 70 miljoner invånare.

Ericsson testar GSM i Brasilien

Brasilianska telekommyndigheten Anatel har beslutat att dela ut nio GSM 1800-licenser. För att visa operatörerna i landet möjligheterna med GSM- och GPRS-mobilnät har Ericsson byggt ett testnät i São Paulo, där nyligen det första samtalet ringdes.

– Det här maximerar de brasilianska operatörernas konkurrenskraftighet och öppnar nya affärsmöjligheter, konstaterar Gerhard Weise, VD för Ericsson i Brasilien.

Brasilien är Ericssons sjunde största marknad.

GPRS-kontrakt till Island

Ericsson har nyligen tecknat ett kontrakt med den isländska operatören Islandssimí. Operatören ska bygga ett GSM-nät med GPRS-funktionalitet, vilket innebär datatrafik med högre hastigheter än i dagens nät. Det nya mobilnätet innebär att de isländska abonnenterna får tillgång till bland annat WAP-tjänster samt paketdata-tjänster via GPRS.

Kontantkort för Internet

World Online, en av Storbritanniens största Internetoperatörer, har valt Jaldä som betalningsmetod för Europas första kontantkortslösning vid e-handel.

Med hjälp av kortet får konsumenterna Internetaccess och kan handla varor och tjänster på nätet. Jaldä är ett system för mikrobetalningar på nätet och har utvecklats av EHPT. Bolaget är samägt av Ericsson och Hewlett-Packard.

Fruktur av samarbete klara innan nyår

Det nya samägda bolaget mellan Ericsson och Microsoft får en viktig roll för att skapa en massmarknad för mobilt Internet.

I veckan lanserades Ericsson Microsoft Mobile Venture AB, som ska utveckla och sälja mobila e-postlösningar för operatörer. De första produkterna levereras i slutet av året.

– Det här är ett drömlag med två globala spelare, ledare inom var sitt segment, säger Ulf Avrin, chef för det samägda bolaget som har huvudkontor i Kista och regionala center runt om i världen.

Det strategiska samarbetet mellan Ericsson och Microsoft presenterades redan i december 1999. Det nya bolaget Ericsson Microsoft Mobile Venture AB är en del i det samarbetet, som ska sporra marknaden för mobilt Internet.

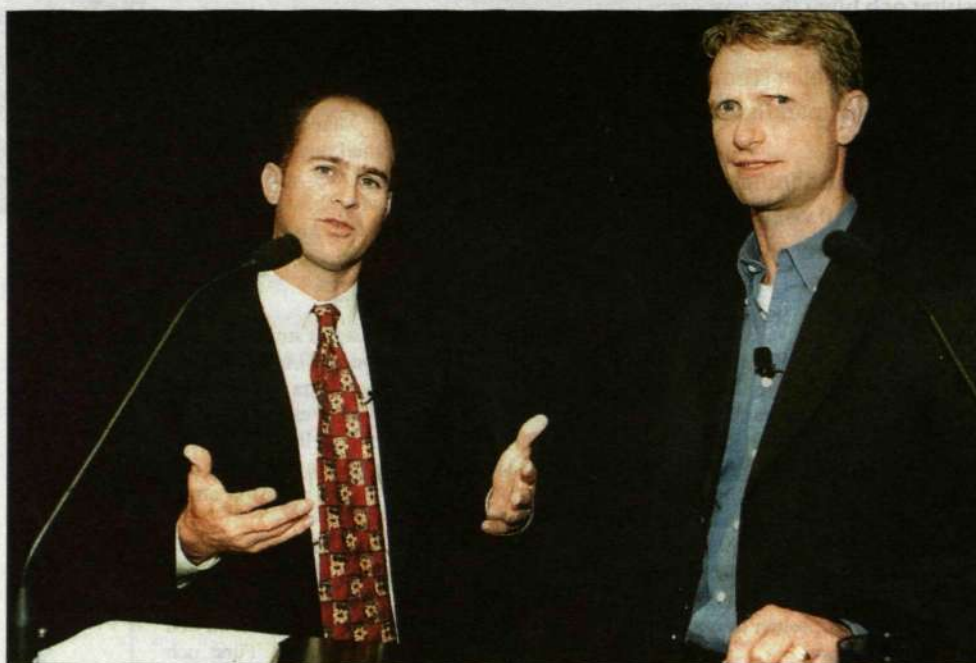
– E-post kommer att bli en kärnapplikation i mobiltelefoner. Det är också en ytterst viktig tjänst för att skapa en massmarknad för mobilt Internet, säger Ulf Avrin.

– Att skicka e-post mobilt ska vara lika enkelt som att prata i en mobiltelefon. Det är huvudsakligen det vi ska hjälpa operatörerna att leverera till sina kunder.

Enklare uppkoppling

Lösningen integrerar Microsoft Windows 2000-server och plattformen för webbläsaren Microsoft Exchange i Ericssons infrastruktur och mobila Internet-lösningar.

Tekniken gör det enkelt för användaren att ständigt vara upp-



Tidigare i veckan lanserades Ericsson Microsoft Mobile Venture AB, ett bolag som till 70 procent ägs av Ericsson och till 30 procent av Microsoft. Bolaget ska leverera mobila e-postlösningar till operatörer. Till höger Ulf Avrin från Ericsson, chef för det nya bolaget. Till vänster Paul Gross, ansvarig för Microsofts Mobility Division.

Foto: Anders Anjou

kopplad till sin e-postlåda, sin kalender och att komma åt företagsdata. Lösningen synkroniserar också automatiskt data mellan datorn, mobiltelefonen och andra mobilterminaler.

– Helheten med terminaler, mobilsystem och servrar gör vår lösning unik på marknaden, säger Ulf Avrin.

Lösningen ska säljas till operatörer över hela världen. Ericsson och Microsoft jobbar redan tillsammans med några av de största mobilteleoperatörerna i Europa. De första leveranserna av den

mobila e-postlösningen sker i slutet av året.

En idealpartner

Microsoft har sedan i början av året förstärkt sitt arbete inom mobilitet och bland annat bildat en särskild organisation för detta.

– Visionen är att jobba tillsammans med mobiloperatörer för att ge kunder snabb och enkel access till e-post och andra mobila data-tjänster. Som ledande inom mobil kommunikation är Ericsson den ideala partnern för att hjälpa till med att förverkliga denna vision,

säger Paul Gross, ansvarig för Mobility Division på Microsoft.

I det strategiska samarbetet mellan Ericsson och Microsoft ingår också att föra in Microsoft Mobile Explorer i Ericssons mobiltelefon-portfölj, att sälja e-postprogrammet Microsoft Outlook tillsammans med Ericssons mobiltelefoner samt att arbeta för öppna plattformar och standarder.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se

www.em-mobileventure.com

Information om strålning förbättras

De flesta nya mobiltelefoner som säljs i USA kommer från och med i höst att få förbättrad information om radiovägsexponering. Ericsson och andra mobiltelefonstillverkare jobbar nu för att informationen nästa år ska finnas även i övriga världen. Men ännu saknas gemensamma mätmetoder.

– Frågor om elektromagnetiska fält och strålning från mobiltelefoner är viktiga för många konsumenter, säger Mikael Westmark, Ericssons talesman i hälsofrågor.

– Därför kommer Ericsson och andra tillverkare som Motorola och Nokia att under nästa år gå ut med förbättrad information. Men redan idag har vi konsumentinformation på bland annat webben, säger Mikael Westmark, Ericssons talesman i hälsofrågor.

Debatten om eventuella hälsorisker med mobiltelefonanvändning har ökat de senare åren.

Trots enskilda larmrapporter finns det inte något vetenskapligt belegg för ett samband mellan mobiltelefonanvändning och till exempel cancer.

Inga hälsoeffekter påvisades

I maj kom den brittiska så kallade Stewart-rapporten där en expertgrupp på uppdrag av den brittiska regeringen gått igenom forskningen om hur radiovägor påverkar människan.

Slutsatsen i rapporten – liksom i tidigare expertgruppsrapporter – var att man inte har kunnat påvisa några hälsoeffekter av radiovägsexponering från mobiltelefoner och basstationer.

Men rapporten rekommenderade förbättrad information och ytterligare forskning inom vissa områden.

– Redan i våras gick vi ut och sa vi att vi är beredda att tillsammans med myndigheter på bästa sätt rapportera om de så kallade SAR-värdena som radiovägsexpo-

neringen mäts i, säger Mikael Westmark.

Säkerhetsnivåerna för SAR (Specific Absorption Rate) har tagits fram av oberoende expertgrupper och förordas av bland annat Världshälsoorganisationen WHO. Men för själva SAR-mätningarna finns ännu inte någon fastställd standard. I Europa och USA arbetar man dock med att ta fram standardiserade mätmetoder.

Från och med i höst måste alla nya mobiltelefoner i USA som är certifierade av branschorganisationen CTIA ha information om radiovägsexponering – inklusive uppgifter om det maximala så kallade SAR-värdet.

Global mätstandard

Ericsson diskuterar nu med bland annat Nokia, Motorola och andra tillverkare inom Mobile Manufacturers Forum, MMF, hur man kan gå ut med förbättrad information till konsumenterna.

– Vi beräknar att det ska finnas

en gemensam global mätstandard i början på nästa år. För att kunna använda denna krävs vissa förändringar av den mätutrustning vi har idag, säger Mikael Westmark.

– I april tror vi att vi kan komma ut med den förbättrade informationen om elektromagnetisk exponering för alla nya produkter. Dels för förpackningarna och dels mer utförligt i handböcker och på webben.

Han tror inte att tillverkare kommer att använda strålningsinformation som säljargument.

– De tillverkarna biter sig själv lätt i benet.

– Det är ett komplicerat ämne och mätresultaten måste sättas in i sitt rätta sammanhang. Låga SAR-värden kan betyda att telefonen är dåligt konstruerad så att den har sämre kontakt med basstationen, säger Mikael Westmark.

Nils Sundström

www.ericsson.se/health/

Ny riskkapitalfond satsar resurser på mobilt Internet

Utvecklingen inom mobilt Internet i Nordamerika och Europa får stöd av en ny riskkapitalfond. Bakom fonden står Ericsson, Industrivärden, Investor och investeringsbanken Merrill Lynch.

Tillsammans satsar bolagen 300 miljoner dollar, cirka 2,9 miljarder kronor.

Riskkapitalbolaget Ericsson Venture Partners ska stödja utvecklingen inom mobilt Internet i bred bemärkelse. Det innebär att fonden ska gå in i bolag som jobbar med allt från infrastruktur till terminaler och applikationer.

– Mobilt Internet kommer att ha fler abonnenter än fasta Internet-användare redan 2003, säger Rolf Eriksson, Ericssons ansvarige för strategiska allianser.

Många objekt i Norden

– Därför är det viktigt att vi som ledande inom mobil kommunikation på alla sätt stöttar utvecklingen av hela branschen, fortsätter Rolf Eriksson.

Ericsson Venture Partners ska göra minoritesinvesteringar i intressanta bolag, vilket innebär ägarandelar mellan cirka 10 och 30 procent.

Geografiskt begränsar sig fonden

till företag i Nordamerika och Europa.

– Vi tror att det finns många objekt i norra Europa och Skandinavien, säger Rolf Eriksson.

Känner kunderna

Samtliga parter i den nya fonden har nödvändiga erfarenheter av fondinvesteringar i nya bolag.

– Vi känner kunderna och marknaden väl. Därför kommer vi också att stödja bolagen med kunskap och kompetens, fortsätter Rolf Eriksson.

Kontor i Sverige och USA

Ett tiotal personer ska jobba med fonden, som inledningsvis ska ha kontor i Stockholm och New York. Även branschkontor i Silicon Valley och London diskuteras.

Ericsson Venture Partners ska investera i bolag under en period på tre till fyra år. Därefter ska de nya företagen börsintroduceras eller säljas.

– Målet är att fonden efter denna period ska ge en återbärning på 25 till 30 procent, säger Rolf Eriksson.

Nils Sundström

nils.sundstrom@ime.ericsson.se



Riskkapitalfonden Ericsson Venture Partners ska stötta bolag i Nordamerika och Europa som har lösningar eller produkter inom mobilt Internet.

FAKTA/RISKKAPITALBOLAG

Ericsson stöttar nya företag genom en rad riskkapitalbolag. Tillsammans med Investor och Hongkong-baserade Hutchison Whampoa investerade Ericsson i våras 177 miljoner dollar i riskkapitalbolaget imGO Ltd, som riktar in sig på utvecklingen av mobilt Internet i Asien.

Ericsson har även en riskkapitalfond på 50 miljoner dollar i Australien tillsammans med Deutsche Bank, samt en fonden Ericsson Innova på 28 miljoner kronor. Dessutom finns Ericsson Business Innovation som stöttar affärsidéer och bolag både internt och externt.

Premiär för mobil IP-telefoni

Nu fungerar Internetprotokollet, IP, hela vägen ut till mobiltelefonen.

Ericsson har tillsammans med operatören Japan Telecom, genomfört världens första fältprov med IP-telefoni för tal och data över den tredje generationens mobilnät WCDMA.

– Det här öppnar vägen för helt nya interaktiva multimediatjänster med

både bild och tal i realtid, säger Håkan Eriksson, Ericssons forskningsdirektör och chef för Ericsson Research.

Tydlig trend

Tekniken gör det möjligt för användaren av 3G-telefoner att till exempel se bilder och samtidigt



Håkan Eriksson

prata med personen i den andra änden utan att talkvaliteten försämras.

– Trenden i dagens telekomindustri går mot ett nätverk som helt baseras på IP. Operatörerna vill använda samma nätverk för alla tjänster, som data, tal och video, säger Håkan Eriksson.

Testerna genomfördes nyligen i Japan Telecoms testnät för WCDMA i Chiba utanför Tokyo. Den robusta lösningen baseras på Ericssons al-

goritm Rocco. Tekniken komprimerar det så kallade informationshuvudet, som beskriver vart varje datapaket ska skickas i luften.

Teknisk bedrift

– Vi kan nu krympa informationshuvudet i varje paket från 40 bytes till 1 till 3 bytes utan att talkvaliteten försämras. Det är en stor teknisk bedrift eftersom överföringen av tal via luften är mycket störkänsligare än via fast telefoni.

Tekniken fungerar även för 3G-teknikerna EDGE och cdma2000 och ska nu standardiseras i standardiseringsorganet Internet Engineering Task Force, IETF.

– Ericssons IP-forskning ligger till grund för standarden. Det är ett konkret erkännande att Ericsson leder utvecklingen inom mobilt Internet, säger Håkan Eriksson.

Nils Sundström

Företagslösningar säljer försäljningsbolag

Ericsson Enterprise Solutions säljer nu ut den verksamhet i ett 20-tal lokalbolag, huvudsakligen i Europa, som sköter företagslösningars direktförsäljning. Företagslösningar ska tillsammans med en partner bilda ett nytt gemensamt bolag, där Ericsson blir minoritetsägare.

– Det nya försäljningsbolaget kommer att tjäna mycket på att bli mer autonomt och ha möjlighet att sälja integrerade lösningar som byggs på produkter från flera leverantörer, säger Lars E Svensson, chef för Ericsson Enterprise.



Lars E Svensson

– Det är ofta en förutsättning för att kunna leverera helhetslösningar enligt kundernas önskemål, fortsätter han.

Förhandlingar i full gång

Förhandlingarna inför försäljningen är i full gång. Valet av partner kommer att falla på det företag som kan tillföra det nya gemensamma försäljningsbolag mervärde i form av tjänster, dataprojekter eller annan kompetens. Till nyår ska det nya bolaget komma igång.

Försäljningen är ett led i företagslösningars tidigare annonserade distributionsstrategi. Den innebär att Ericsson ska minska sin direktförsäljning och istället satsa på indirekta försäljningskanaler.

– Vi har redan slutit avtal med flera partners. Redan idag står den indirekta försäljningen för mer än

50 procent av vår totala försäljning. Målet är att vi ska nå 100 procent, säger Lena Hyttsten, presschef på Företagslösningar.

Genom att sälja företagslösningar via många, olika försäljningskanaler kommer Ericsson nå ut bättre på den totala företagsmarknaden.

Indirekta försäljningskanaler

Både Ericsson Enterprises egna produkter och företagsprodukter från andra Ericssonenheter ska säljas via Företagslösningars nya indirekta försäljningskanaler.

Företagslösningars egen försäljningsorganisation ska framöver koncentrera sig på att utveckla och stödja sina återförsäljare och partners.

Mia Widell Örnung

mia.widell@ime.ericsson.se

Växande marknad för rymdteknik

Finns det vatten på Mars? Saab Ericsson Space är ett av de bolag som är med i nya rymdprojektet Mars Express. I juni 2003 startar den vetenskapliga sonden sin färd mot vår grannplanet.

Rymdbranschen växer och Saab Ericsson Space är redan en stor leverantör när det gäller datasystem, antenner och mikrovågsutrustning till olika satelliter.

Företaget visade ett rekordresultat 1999 och satsar nu på marknadsföring för att stärka sig i den ökade konkurrensen.

Ett nytt marknads kontor ska öppnas i Los Angeles, som komplement till företagets kontor i Washington på den viktiga USA-marknaden.

Även Europa satsar starkt på rymdteknik. European Space

Agency investerar tillsammans med europeiska väderorganisationen Eumetsat 6,6 miljarder kronor på tre vädersatelliter för att bättre förutse oväder.

Saab Ericsson Space levererar centraldatorn till projektet, vars första satellit skjuts upp i april 2003.

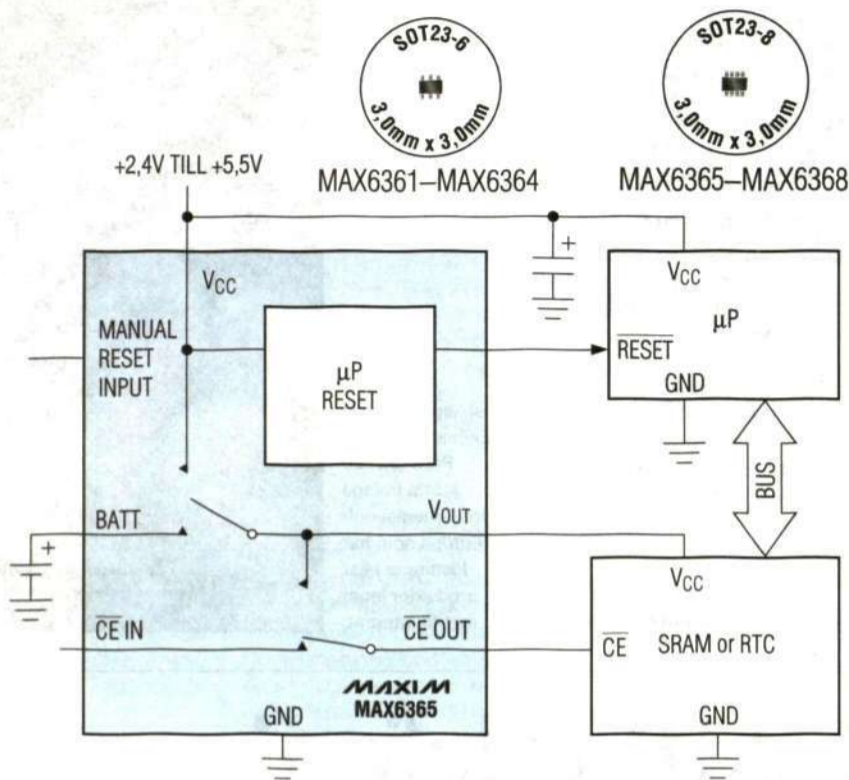
Redan nästa år är det dags för uppskjutningen av den hittills största kommunikationssatelliten, Astra 1K – Europas nya TV-satellit. Saab Ericsson Space levererar datasystemet, som bland annat fungerar som kommunikationslänk mellan marken och satellitens olika delar.

Saab Ericsson Space har i dag 650 anställda. Bolaget ägs till 60 procent av Saab och till 40 procent av Ericsson Microwave Systems.

Nils Sundström

MINSTA OCH MEST STRÖMSNÅLA OMKOPPLINGSKRETSARNA OPTIMERADE FÖR BÄRBARA SYSTEM

Minska arbetsströmmen tjugofalt och minska kortytan med 70%



- ◆ Omkoppling till reservbatteri
- ◆ Reset vid tillslag
- ◆ Välj mellan
 - manuell reset-ingång
 - ingång för watchdog-timer
 - utgång för indikering batteri på
 - extra inställbar reset-ingång
- ◆ Chip-Enable (1,5ns fördröjning) ger minnesskrivskydd
- ◆ Precisionsövervakning ($\pm 2,5\%$) på 2,5V och 5,0V
- ◆ 150ms minsta reset-timeout
- ◆ 10µA arbetsström
- ◆ Finns i SOT23-6 eller SOT23-8

KRETS	OMKOPPLING TILL RESERVBATTERI	RESET VID TILLSLAG	CHIP-ENABLE	EXTRAFUNKTION
MAX6361/ MAX6365	Ja	Ja	Endast MAX6365	Manuell reset-ingång
MAX6362/ MAX6366	Ja	Ja	Endast MAX6366	Ingång för watchdog-timer
MAX6363/ MAX6367	Ja	Ja	Endast MAX6367	Utgång för indikering batteri på
MAX6364/ MAX6368	Ja	Ja	Endast MAX6368	Extra reset-ingång

Alla kretsar finns med push-pull RESET eller open-drain RESET.



MAXIM
www.maxim-ic.com

NYHET! Få prisuppgift, Leveranstid och Beställ
Online på www.maxim-ic.com

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

2000 ÅRS UTGÅVA!
GRATIS PRODUKTKATALOG
PÅ CD-ROM



E EGEVO
Elektronik AB



BOX 8100, 163 08 SPÅNGA Tel. 08-795 96 50, Fax 08-795 78 83
www.egevo.se egevo@egevo.se

E-learning grund för lyckad e-handel

Ericsson ligger i frontlinjen när det gäller global webb-utbildning.

– För att bli framgångsrika inom e-handel måste vi vara framgångsrika inom e-learning, säger Thomas Jerpseth, chef för koncernövergripande WebLearn som idag har 400 kurser på intranätet.

Ericsson satsar varje år tre miljarder kronor på utbildningar. Behovet av kompetensutveckling växer stadigt. Ericsson har länge legat i täten när det gäller globala kurser på webben.

Kurserna uppdateras ständigt och de anställda kan gå kurserna eller utvalda avsnitt när det passar dem själva.

Nu blir begreppet "e-learning" än viktigare för att koncernen ska vara framgångsrik inom e-business.

– Ericsson ska sköta merparten av sina affärer via nätet i framtiden. För att vi ska vara snabba och ta till oss ny kunskap i hela organisationen



Thomas Jerpseth

är det viktigt att vi utvecklar webben som utvecklingsverktyg, säger Thomas Jerpseth som servar hela koncernen med utbildningar på webben via WebLearn.

Han får stöd av Per-Olof Nyquist, koncernens ansvarige för kompetensutveckling.

– I takt med att omvärlden förändras måste vi utveckla oss som företag – och där är individens kompetens oerhört viktigt. Självklart ska vi också använda vår egen teknik i kompetensutvecklingen, säger Per-Olof Nyquist.

Idag finns cirka 400 kurser på WebLearn. I framtiden kan det även dyka upp kurser om till exempel kulturskillnader.

– E-learning är strategiskt viktigt för Ericsson. Nu måste vi också koppla dem till affärsmålen, betonar Per-Olof Nyquist.

Han är övertygad om att webben i framtiden allt mer kommer nyttjas som informations- och utbildningsverktyg.

– Det är ett kostnadseffektivt sätt att snabbt nå ut till många människor i hela världen. Dess-

utom förändrar det både arbetssätt och hur vi gör affärer, säger Per-Olof Nyquist.

Webbkurser ska inte ersätta utan komplettera traditionell utbildning, betonar han.

– Målsättningen är att nyttja pengar och tid effektivt.

Nils Sundström

nils.sundstrom@me.ericsson.se

Kompetenstest för alla

Koncernens största webbsatsning på kompetensutveckling går nu in på slutspurt. Men endast 20 000 anställda har hittills certifierat sig i webb-spelet "Competence Shift". Sverige är det land som ligger sämst till.

– Det här är en viktig utbildning för att alla ska få en gemensam kunskapsbas om marknaden; ny teknik, nya kunder, arbetssätt och konkurrenter, säger Nils-Gunnar Håkansson, projektledare för Competence Shift.

Utbildningssatsningen startade i våras och målet är att 65 000 av koncernens anställda ska klara det kunskapstest som ingår i utbildningen. Hittills har 20 000 anställda klarat testet, i vilket man guidas runt av den animerade figuren Mr. E.

– Jag vet att många bolag och marknadsenheter är på god väg att klara målet – att 80 procent av de anställda ska klara testet.

Först ut att bli certifierade som marknadsenhet var Slovenien i våras. Även Grekland, Mexiko och Taiwan har genomfört utbildningen mycket snabbt.

– Hela Latinamerika och Asien ligger mycket bra till, säger Nils-Gunnar Håkansson som dock är förvånad över de svenska bolagens deltagande.

– Resultatet i Sverige är lågt. I Sverige finns dessutom den bästa infrastrukturen vad gäller datanät.

– Det är en ledningsfråga och hur de prioriterar detta. Genomgående är att i de länder där deltagandet varit stort har ledningen stöttat så att alla genomför utbildningen. Även de som inte har tillgång till egen dator har haft möjlighet att gå utbildningen, säger Nils-Gunnar Håkansson.

Vilka synpunkter har ni fått på satsningen?

– Många är mycket positiva. Andra tycker att webb-spelet är en tramsig form att testa kunskaper.

MR. E EN GLOBETROTTER

20 000 i koncernen har klarat webb-spelet Competence Shift. Så här många procent av det totala antalet anställda per marknadsområde har klarat testet. (Sverige utbuktat).



Vi hade även vissa tekniska problem i början för att få allt att fungera, men det rättades snabbt till, säger Nils-Gunnar Håkansson.

I början på nästa år ska Competence Shift-gruppen rapportera till koncernledningen vilka enheter som klarat testet.

Nils Sundström

inside.ericsson.se/competence_shift/

3G-show på turné

Under våren besökte "3G Global Symposium" ett 20-tal platser i Amerika och Asien för att sprida Ericssons budskap om 3G. Nu har en ny omgång startat, i höst i Europa och i början av nästa år i Östeuropa, Ryssland, Mellanöstern och Afrika.

Målet för symposiet är att framhålla möjligheterna med 3G och att visa Ericssons ledande ställning inom branschen.

– Konceptet med programmet "On Air", nyhetskanalen Ericsson och ämnet Power of Mobility, behåller vi. Men innehållet är tillrättat för Europa, säger Arvind Sharma, som är projektledare.

Inbjudningarna till

I Ericssons roadshow 3G Global Symposium simuleras ett tv-program, "On Air".

Foto: Lars Åström



symposiet går ut brett eftersom det för 3G, förutom etablerade operatörer, finns många nya spelare på telekommarknaden.

Nytt för denna symposieomgång är att de lokalbolag som besöks måste utbilda en av sina anställda att delta som talare.

Danmark var det första land som besöktes och på tur står sedan Österrike och ytterligare tre europeiska länder. I början av nästa år går 3G-showen vidare till östra Europa, Ryssland, Mellanöstern och Afrika.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@me.ericsson

Rotationsprogram breddar kompetens

De tillhör ett av koncernens mest okända bolag i Sverige. Samtidigt sköter de fakturerings för cirka 180 miljarder kronor årligen åt de största Ericssonbolagen i landet. I höst startar Ericsson Shared Services ett rotationsprogram för att bredda de anställdas kompetens.

I rotationsprogrammets första fas ska 20 personer under två år prova på olika administrativa arbetsuppgifter inom bolaget. Fyra måneders jobb inom olika enheter varvas med utbildning mellan allt från fakturor och redovisning till resor och inköp av konsulttjänster.

– Vi slåss om kompetens. Det är ett sätt att visa vilket spännande program Ericsson har inom detta område, säger Gösta Burlin, VD för Ericsson Shared Services.

Bolaget bildades ifjol med personal från ekonomienheterna på

fyra Ericssonbolag. Idag finns 500 anställda i Hallonbergen, som servar cirka hälften av alla Ericssonanställda i Sverige.

– Sammanslagningen har inneburit en kostnadseffektivisering, men framför allt är det en kompetensuppbyggnad. Vi har expertkompetens om till exempel utländsk moms och bolagsdeklarationer, säger Gösta Burlin.

Ett flertal olika koncerner, däribland ABB och Volvo, har idag en så kallad shared service-enhet. Det unika med Ericssons bolag för detta är bredden i tjänstebudet. Bolaget erbjuder inte bara finanstjänster, utan har även en koppling till inköp och personalservice. Även Travel Management, som bland annat sköter koncernens avtal med flygbolag och hotellkedjor, ingår i Ericsson Shared Services.

Nils Sundström

esg.ericsson.se

Prestigefyllt pris till Jan Uddenfeldt

Ericssons framgångar är en grund för det svenska IT-undret. Det konstaterar Kungliga Tekniska Högskolan som i ljuset av detta tilldelar Ericssons tekniske direktör, Jan Uddenfeldt, KTH:s Stora Pris 2000.

– Det här är väldigt glädjande och en stor ära för både mig och Ericsson, säger Jan Uddenfeldt, som i många år lett koncernens forskning och utveckling inom mobil tele- och data-kommunikation.



Jan Uddenfeldt

KTH:s styrelse skriver i sin motivering att till Uddenfeldts främsta bidrag hör "utvecklandet av de teoretiska och praktiska grunderna för digital radioteknik, grunden för dagens mobila kommunikationsnät som GSM och UMTS. Jan Uddenfeldt har också drivit den internationella standardiseringen framgångsrikt och därigenom medverkat till att lägga grunden för Ericssons kommersiella framgångar."

Ericsson hade testsystem för GSM redan i början av 1980-talet, grunden till den senare GSM-standard.

– Vi tog fram en banbrytande digital utjämnarteknik för att korrigera mobiltelesignaler. Det var avgörande för att hantera de många reflexerna av signalen, när den studsar fram mellan mobiltelefonen och basstationen, säger Jan Uddenfeldt.

Ericsson har även lett utvecklingen av WCDMA-tekniken, den tredje generationens mobilsystem, sedan slutet av 1980-talet. Testsystem fanns redan 1995 och nästa år startar de första kommersiella näten med snabba mobila Internet-tjänster.

– Det här visar hur viktigt det är att som världsledande inte vara rädd att gå in på nya saker. Med GSM jobbade vi nära Telia och med WCDMA jobbar vi nära japanska NTT DoCoMo, säger Jan Uddenfeldt.

Ericssonmedarbetare har belönats tidigare av KTH. 1994 delades priset av Åke Lundqvist, tidigare VD för Ericsson Radio Systems, Östen Mäkitalo på Telia och professor Sven-Olof Örvik i Lund för sina insatser inom mobiltelefon. 1980 gick priset till Bengt-Gunnar Magnusson, grundare av Ericssons AXE-system.

Priset är i år på 800 000 kronor och delas ut den 10 november.

Nils Sundström

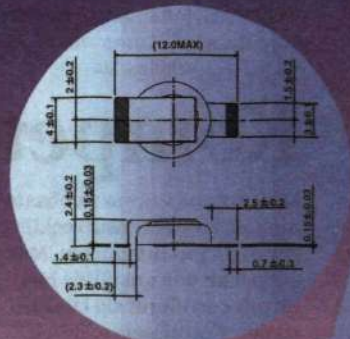
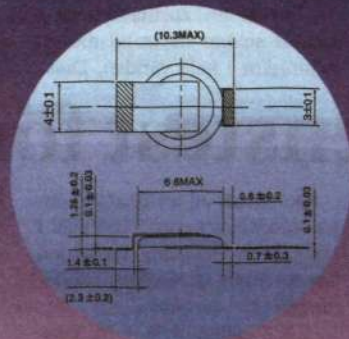
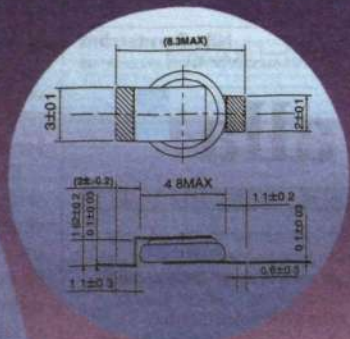
FAKTA/JAN UDDENFELDT

Jan Uddenfeldt, 50, är sedan 1998 Ericssons tekniske direktör och med i koncernledningen. Han doktorerade vid KTH 1978 och började samma år på Ericsson. Jan Uddenfeldt har varit ansvarig för koncernens forsknings- och utvecklingsavdelningar sedan 1990. Han har genom åren fått en rad utmärkelser för sina insatser inom mobiltelefon. Bland annat är han hedersdoktor i Lund och 1997 fick han det tyska tekniska "Nobelpriset" Eduard Rhein Technology Award för sina insatser för GSM.



SII's Reflowable Capacitors for Buck-up Use : XC Series

World's smallest and highest energy density



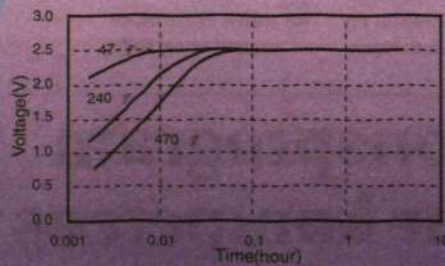
- High Capacity
- Slim & Compact
- Long Service Life
- High Rated Voltage

Best for Back-up Power Supply in portable equipment

Features
 Able to apply reflow soldering
 High capacity of 0.06 to 0.3F
 Wide operating temperature : -25 to +70°C
 Long cycle life over 100,000 times.
 Wide operating voltage of 2.5 to 0V

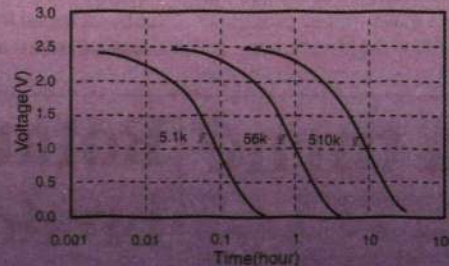
XC609

Charge Characteristics (Charge Voltage 2.5V)



XC621

Discharge Characteristics (constant resistance)



Type	Electrical Characteristics(at Room Temperature)*			Dimensions		Weight (g)
	Rated Operating Voltage (V)	Electrostatic Capacity (F)	Internal Resistance (Ω)	Diameter (mm)	Height (mm)	
XC414	2.5	0.05	85	4.8	1.4	0.06
XC609		0.07	25	6.8	0.9	0.14
XC621		0.30	25	6.8	2.1	0.21

*Operating Temperature Range : -25 ~ +70

For more details (no. components, dimensions, sizes and specifications) please contact us.

Seiko Instruments Inc.

SII Sweden Representative office
 Sweden Phone : +46-(0)8-759 35 50
 Fax : +46-(0)8-38-10-35
 E-mail : sii@eqruppen.se

UK Branch Phone : +44-(0)1403 246 766
 Fax : +44-(0)1403 246 751
 E-mail : butty@dial.pipex.com

SII Atlanta Representative office
 Atlanta Phone : +1-770 804 6425
 Fax : +1-770 804 6426

Blå Hallen för liten - guldregn i Globen

Med guldmedalj och hejdundrande fest firar Ericsson varje år de anställda i Sverige som jobbat i 30 år inom koncernen. Inbjudan till årets Guldmedaljfest har nyligen skickats ut, och flera jubilarer har reagerat på att festen i år kommer att hållas i Globen och inte som tidigare i Blå Hallen i Stockholms stadshus.

En av de besvikna är Daniel Munoz på Ericsson Radio i Sundbyberg.

- Efter att i flera år med stolthet ha sett fram emot den här dagen, när jag tillsammans med någon i min familj skulle få fira mitt 30-årsjubileum i Blå Hallen, så blir jag naturligtvis besviken och förvånad över att istället bjudas in till

en idrottsarena. Den är knappast jämförbar med Stadshuset när det gäller pompa och ståt.

Daniel Munoz frågar sig rentav om inte gymnastikskor och träningsoverall vore den mest passande klädseln under festen. Han är inte ensam om sina känslor. Flera bekanta bland årets många jubilarer är rejält besvikna över valet av festlokal, berättar han vidare.

1 100 får plats

Men det är just antalet "30-åringar" som är problemet.

- I år upplever vi en enorm boom, berättar Elsie Henriksson på Ericsson Events, ansvarig för Guldmedaljfesten. 1970 måste ha varit ett rekordår när det gällde att

anställa folk, och hela 635 av dem är kvar i företaget idag.

Blå Hallen rymmer 1 100 gäster, sedan sätter såväl praktiska som brandsäkerhetsskäl stopp. Eftersom varje jubilarer bjuds in tillsammans med en närstående så var det omöjligt att få ihop ekvationen.

Speciell lokal

- Vi som arrangerar festen har tillsammans med Ericssons ledning verkligen ansträngt oss för att hitta en bra lösning, fortsätter Elsie Henriksson. Valet föll då på Globen, som naturligtvis inte är en Blå Hallen men en speciell lokal, den också. Ericsson är dessutom huvudsponsor för Globen.

- Visst förstår vi att folk reagerar. Men vi kommer alla, inte

FAKTA/ FEST OCH MEDALJ

Årets Guldmedaljfest är den 57:e i ordningen

Sedan 1952 har festen hållits i Stockholms stadshus

Med årets jubilarer har cirka 9 500 medarbetare tilldelats medalj och hedrats med fest

minst koncernchefen och övriga i ledningen, att göra allt vi kan för att årets 30-årsjubilarer ska känna sig lika grundligt firade som övriga årgångar!

Kari Malmström
frilansjournalist

HALLÄ DÄR...



Henrik Brehmer

... ny internkommunikationsansvarig på koncernnivå.

Vad är det du ska göra?

- Mitt ansvar blir koncernens samlade internkommunikation. Intern kommunikation är lika viktig som extern och kommunikationsfrågorna ska i ännu större utsträckning lyftas upp på chefernas bord. Ytterst handlar det om att bygga varumärke.

Har vi för dålig internkommunikation på Ericsson idag?

- Vi är kända för att ge bra extern information, till exempel till analytiker och journalister. Vi har inte kommit lika långt internt. Det finns en hel del bra på gång och det ska vi jobba vidare med. Framförallt måste vi bli mer konsekventa i våra budskap och finna en balans mellan extern och intern kommunikation. Många anställda får nyheter om sitt företag via extern press och andra media. Ambitionen är att våra medarbetare får nyheter om Ericsson direkt från företaget.

Väntas stora förändringar nu, en upprepning bland interntidningar exempelvis?

- Med min bakgrund som informationschef på Microwave Systems, vet jag att den interna tidningen betyder mycket. Att se över kanalerna är inte den stora frågan just nu även om vi kanske får se förändringar framöver.

- Det viktiga nu är vilka budskap vi fyller dem med. Frågor som handlar om hur vi jobbar på Ericsson, om Ericsson som arbetsgivare och vår kultur ska vi lyfta fram mer. Bland annat därför ska vi jobba mycket tätare tillsammans med personalavdelningarna.

- Genom att lyfta fram de frågorna ska vi förhoppningsvis öka känslan av tillhörighet och stolthet att arbeta och utvecklas med Ericsson.

Du ska sitta på Londonkontoret. Varför London?

- I London sitter Roland Klein, informationsdirektören, och högsta chefen för koncernfunktion personal och kultur, Britt Reigo. Det är två viktiga kontaktpersoner för mig. Men jag kommer att tillbringa mycket tid på resande fot och i Stockholm, där en stor del av medarbetarna som arbetar med internkommunikation på koncernnivå finns.

Mia Widell Örnung

Tur och retur till Kina

Efter ett projekt i Nynäshamnfabriken tillsammans med fabriken i Beijing och Nanjing återvänds nu förpackningsmaterial. Nynäshamnfabriken är den första inom Ericsson i Sverige som använder detta återanvändningskoncept. Följden blir betydligt mindre kostnader och miljövänligare hantering.

I Nynäshamnfabriken tillverkas så kallade CDU:er, Combiner and Distribution Unit, som är en del i basstationerna. De förpackas en

och en och skickas till Ericssons fabriker i Beijing och Nanjing i Kina, där de monteras i basstationerna.

- Dessa enstycksförpackningar är rätt dyra, i genomsnitt 30 kronor styck, berättar Gunnar Törling i Nynäshamnfabriken, där han arbetar med administrationen runt export och import och projekt inom det området.

Han tog reda på hur förpackningarna används i fabriken och det visade sig att 30 procent gick vidare ut till kundernas siter. 70 procent stannade på fabriken där CDU:erna gick in i produktionen och förpackningarna skrotades.

Gunnar Törling funderade på om inte de skrotade förpackningarna, som faktiskt går att använda fem, sex gånger, kunde fraktas hem till Sverige och användas igen.

Med containersjöfrakt visade det sig att returren blev rejält lönsam, 80 procent förtjänst per container. Samtidigt stämmer returhanteringen bra in i Ericssons miljöpolicy. Förutom fabriken i Nynäshamn, Beijing och Nanjing har även Gävlefabriken nu börjat använda returhantering på samma sätt.

Nästa projekt som Gunnar Tör-

ling driver är lösgodspackning, så kallad bulkpackning, vilket innebär att man helt slipper enstycksförpackningarna för de produkter som ska direkt in i produktionen och de som ska enstyckspackas till site utförs i Kina.

Detta ger stora vinster både vad gäller ekonomi, miljö, ergonomi och flexibilitet. Flera order är redan skeppade enligt den nya modellen från Nynäshamn till fabriken i Beijing. Nanjingfabriken följer efter i september.

Gunilla Tamm
gunilla.tamm@lme.ericsson.se

Alla basstationer blir miljömärkta

EPD, Environmental Product Declaration. En sådan märkning kommer i fortsättningen att sitta på varje skåp i de radiobasstationer av typen RBS 884 Makro, som Ericsson levererar till operatörerna av TDMA-system.

Etiketten säger att basstationen är miljöcertifierad av en oberoende part och den ger webb-adressen till den kompletta produktdeklarationen.

- Det handlar här om en objektiv, vetenskaplig miljödeklaration av fakta som följer det som kommer att bli ISO-standard, säger projektledaren Erik Palm.

- Deklarationen hjälper operatören att uppskatta framtida kostnader för till exempel energikonsumtion, och underlättar jämförelser mellan basstationer.

Bakom deklarationen ligger ett stort miljöarbete med livscykelanalyser av hela mobilsystemet.



Så här ser den nya miljömärkningen, som ska pryda alla Ericssons radiobasstationer, ut.

Märkningen testas nu i höst på andra generationens basstationer för TDMA, RBS 884 Makro.

Lars Cederquist
lars.cederquist@lme.ericsson.se

www.environdec.com

Latinamerikansk portal satsar mobilt

Latinamerikas ledande Internetportal, UOL, och Ericsson ska bygga en brasiliansk mobil portal. Avtalet är en av framgångarna som Ericssons nyöppnade institut för mobilt Internet i São Paulo rönt sedan starten i april månad.

- Vi har lyckats bli tongivande när det gäller mobilt Internet i Brasilien och vi syns i alla mobila sammanhang. Vår image har förändrats, säger Kenneth Larsson, ansvarig för Mobile Internet Institute i Brasilien.

Förutom avtalet med UOL, har institutet ingått partnerskap med TESS, Teliaägda operatören i São Paulo med 600 000 abonnenter. Ericsson ska tillsammans med TESS bygga en mobil positioneringstjänst för den amerikanska standarden TDMA. Positioneringstjänsten finns idag bara för GSM.

- Vi planerar sedan att sälja tjänsten till andra TDMA-operatörer.

Mobile Internet Institute i Brasilien har i sommar också dragit igång en Mobilt Internet-akademi. Genom ett samarbete med ett antal utbildningscenter på några platser i landet ska operatörer, regeringsmedlemmar, företagare, innehållsleverantörer och andra intresserade kunna gå kurser och bli WAP-certifierade.

- Vi hade första kursen i slutet av augusti och intresset var oerhört stort. Vi har fulla listor på människor som vill gå kurserna, säger Kenneth Larsson.

Mobilt Internet kommer starkt i Latinamerika, även om tyngdpunkten ligger på andra användningsområden än i Europa och USA.

Många tror att mobilt Internet kör om Internet via fast uppkoppling i Latinamerika ganska snart. Personatorer är fortfarande för dyra för de flesta brasilianare.

Mia Widell Örnung
mia.widell@lme.ericsson



Modellen visar antalet satelliter som snurrar runt jorden.

Foto: Pressens Bild

Motorolas satelliter störtar

» Det konkursdrabbade satellitnätet Iridium kommer att förstöras genom att satelliterna tillåts störta mot jorden.

Miljardprojektet skulle ha blivit en fjäder i hatten för Motorola, men nu tvingas den amerikanska telekomjätten att överge idén om ett globalt heltäckande nät av kommunikationssatelliter.

Försöken att hitta en köpare gick om intet. Motorola vill inte heller lägga ut flera miljoner dollar varje månad på att hålla igång satellitnätet. Processen att bränna upp satelliterna beräknas ta nästan ett år i anspråk och kostar nära en halv miljard kronor.

Hårda villkor för tyska vinnarna

» Inte nog med att vinnarna i den tyska 3G-auktionen får betala rekordsummor, betalningsvillkoren är dessutom hårda.

Den tyska Post- och Telestyrelsen ville att pengarna skulle betalas in två veckor efter att auktionen avslutats. Men Deutsche Telekom och Mannesmann missade sista betalningsdagen. Istället betalade de cirka 71 miljarder svenska kronor vardera tre dagar för sent. Bolagen försvarar sig med att de inte fick räkningen i tid. Den tyska staten kräver dock 56 miljoner kronor i ränteförlust för de dagar betalningarna uteblev.

Telekomaktörer lånar allt mer

» Dyra licenser för nya generationer av mobiltelefoni och kostsamma uppköp. Det gör att telekomaktörerna lånar allt mer pengar för att täcka investeringarna, enligt nyhetsbyrån Reuters.

Penningflödena mellan banker i västvärlden har på grund av detta ökat till 321 miljarder dollar första kvartalet i år vilket är den högsta aktiviteten sedan sista kvartalet 1997. Det visar siffror från Bank for International Settlement (BIS), en i Schweiz baserad "bank för centralbanker".

Förväntningarna på fortsatt höga penningflöden kvarstår, eftersom ett stort antal 3G-auktioner och kostsamma skönhetsstävlingar återstår.

Musse och Kalle i ny i-Mode-tjänst

» Walt Disneys Internet-relaterade verksamhet har knutit ett avtal med japanska mobiloperatören NTT DoCoMo om att leverera innehåll till världens största mobila Internet-tjänst, i-Mode.

Uppgårelsen ingår i en strategi där Walt Disney söker nya vägar att distribuera innehåll. Nästa år ska det bli möjligt att prenumerera på Walt Disney-tjänster, bland annat med strömmande video, skriver nyhetsbyrån Reuters.

Sex ska bort i svensk

Tio telekomaktörer slåss om fyra svenska 3G-licenser. Det står klart efter att ansökningsperioden löpt ut den 1 september. Besked om vinnarna väntas i november.

– Urvalsprocessen är enkel, men giftig, eftersom den ställer höga krav på täckningen, säger Lennart Axhamn på Netcom Consulting.

Det var många besökare på svenska Post- och Telestyrelsen (PTS) i centrala Stockholm under den första fredagen i september. Senast klockan 15.00 skulle ansökningarna lämnas in till PTS. När klockan slog hade tio inkommit.

Sverige använder sig av en urvalsprocess som kallas skönhetsstävling. Det innebär att ansvarig myndighet väljer ut de ansökningar som bäst motsvarar kriterierna som satts upp.

– I Sverige är det viktigaste kriteriet täckningsgraden, vilket innebär att urvalsprocessen är ganska endimensionell, säger Lennart Axhamn som har lång erfarenhet av den sista delen av ansökningarna i den mobila världen, både som representant för Netcom, men också som sakkunnig åt myndigheter i olika länder.

Inte bara auktioner

Efter den senaste tidens spektakulära licensauktioner i Tyskland och Storbritannien är det lätt att glömma att ett stort antal europeiska länder valt skönhetsstävling som urvalsmetod – förutom Sverige bland andra Finland, Spanien, Norge, Portugal och Irland.

Skönhetsstävling står inte i motsats till licensauktioner. Skillnaden ligger snarare i att lösa så mycket som möjligt i en skönhetsstävling. I Sverige gäller det främst att trumfa med loften om en så snabb och riktäckande utbyggnad som möjligt. Den svenska urvalsprocessen består dock av ytterligare några moment.

– Ansökningarna genomgår två faser. I den första fasen bedöms

de utifrån finansiella, tekniska, affärsmässiga kriterier samt av erfarenheter från det mobila området, säger Katarina Kämpe, informationschef för Post- och Telestyrelsen.

Frågor kräver svar

Har operatören eller konsortierna bakom ansökningarna tillräckligt med finansiella muskler för att klara en utbyggnad? Har de den tekniska kompetensen att beställa och sköta ett 3G-nät? Är affärsmodellen trovärdig? Det sista frågeområdet i den första fasen rör kunskaper om det mobila området, driver aktören redan ett mobilnät eller har den på annat sätt kunskaper om den mobila världen?

Blir aktören godkänd så långt är det dags att gå vidare.

– I den sista fasen bedöms aktörernas förmåga att bygga nät med hög täckningsgrad enligt en poängskala, säger Katarina Kämpe.

Poängen beräknas enligt en kombination av geografisk och demografisk täckning. Full poäng får den som lovar 100 procents geografisk och demografisk täckning.

Enligt Lennart Axhamn ger det den något märkliga situationen att Sverige om några år kan ha en 3G-täckning som överskrider den för GSM.

– Eftersom 3G-nät kräver fler basstationer och antenner, innebär det att utbyggnaden kommer att bli mycket dyr för de vinnande aktörerna. Enligt en av operatörerna som deltar kommer den sista basstationen för att uppnå fullständig täckning att serva fyra hushåll, säger han.

Bedömaren tror att kostnaderna för hundraprocentig 3G-täckning för en ny aktör utan ett befintligt GSM-nät (en så kallad "greenfield") uppgår till minst 20 miljarder svenska kronor.

Snabbhet kan bli avgörande

Vad händer om flera aktörer hamnar på samma poäng? Lennart Axhamn tror att det då blir förmå-

gan att snabbt kommersialisera nätet som avgör. Det är därför som så många av aktörerna har slagit på stora trumman om när de kan starta driften av näten.

– Flera aktörer lovar att de kan vara igång med sina 3G-nät redan under 2001, trots att PTS delar ut frekvenserna den 1 januari 2002. Det betyder att de aktörer som har varit fräcka kan ha ett försteg, säger Lennart Axhamn.

Löftena innebär att Sverige kan få ett kommersiellt 3G-nät nästan samtidigt som Japan, där NTT DoCoMo ska starta sitt nät i maj 2001.

Det är långt innan den tidsplan som PTS satt upp. Flera av aktörerna lovar dessutom att bygga näten i en takt som är klart snabbare än vad PTS begär.

– Vi kommer att kontrollera att licensinnehavarna uppfyller åtagandena vart tredje år från december 2003, säger Katarina Kämpe.

Försprång med GSM-licens

Kritikerna av skönhetsstävling brukar hävda att beslutsprocessen aldrig kan kontrolleras och att auktioner är ett naturligare sätt att vaska fram vinnarna (även om det också betraktas som ett sätt för staten att beskatta operatörerna).

Oavsett vilket, visar erfarenheter från tidigare skönhetsstävlingar för 3G-licenser att det aldrig förekommit att den statliga teleoperatören inte fått en licens. Enligt de flesta bedömarna är den mest troliga utvecklingen att de tre nuvarande GSM-operatörerna, Telia, Tele2 och Europlatan får varsin licens.

– Allting annat vore en överraskning, säger Lennart Axhamn. I ett sådant scenario betyder det att det bara är den fjärde licensen som kan tillfalla en ny aktör. Vem det blir står klart den 30 november.



Det var stort jippo utanför Post- och Telestyrelsen i centrala Stockholm när de tio konsortier som söker svensk 3G-licens kom in med sina ansökningar. På bilden ses Utfors VD Jan Werne bära in bolagets ansökan.

Foto: Jan Erik Henriksson/Scanpix

Mats Lundström

mats.lundstrom@lme.ericsson.se

www.pts.se

Brittiska BT aktiv spelare

Ericsson har hundratals kunder av varierande storlek och betydelse. I en serie artiklar ska Kontakten kartlägga ett urval av dem genom att prata med kundansvarig på Ericsson. Artiklarna om British Telecom är den första i serien.

Köpare av 3G-licenser i Storbritannien och i Tyskland och en ivrig investering i telekombranschen. British Telecom (BT) är tveklöst ett av världens största teleföretag. Det är också en av Ericssons fem största kunder med årliga köp av tjänster och utrustning för 12–13 miljarder kronor. Det är kanske inte så överras-

kande med tanke på att BT dominerar en av de större nationella marknaderna i världen.

Ganska typisk

Relation till Ericsson kan betecknas som typisk, tycker Bo Hjalmarsson som är Ericssons kundansvariga på global nivå med säte i London. BT är ett före detta statligt monopolföretag som etappvis börsnoterades under Margaret Thatchers era på 1980-talet.

Telejätten är fortfarande dominerande på de brittiska öarna när det gäller fast telefoni med 20 miljoner abonnenter. BT är också en viktig spelare på det mobila om-

rådet via BT Cellnet med 6 miljoner abonnenter.

– Ericsson har hjälpt BT att ta avgörande steg i telekom-utvecklingen.

Det började på allvar 1985 när det fasta nätet digitaliserades.

Därefter har Ericsson sålt GSM-nät, bland annat till BT Cellnet. Den stora affären det senaste året är försäljningen av Engine, divisionen Multi-Service Network stora flaggskepp, säger Bo Hjalmarsson.

Ericssons kontakter med BT är



Bo Hjalmarsson

organiserat i tre delar, en för kommunikationslösningar, en för mobila lösningar i Storbritannien, samt en grupp med kundansvar på global nivå.

– I den globala gruppen är vi cirka tio personer i London som samarbetar med de lokala kundansvariga runt om i världen, säger Bo Hjalmarsson.

– Behovet av en central enhet ökar i takt med att BT centraliserar sina beslut. Generiska offert-frågor och globala inköpsstrategier är bevis på detta.

– Den internationella grenen är en växande affär. Redan nu köper BT mer av oss utanför Storbritannien, fortsätter han.

skönhetsstävling

FAKTA/VILKA HAR SÖKT VAD?

Frekvensområdet som Post- och Telestyrelsen (PTS) delar ut för var och en av de fyra 3G-licenserna består av 2x15 MHz plus ytterligare en tilläggsfrekvens om 5 MHz. Kostnaden för att erhålla en licens är en administrativ avgift på 100 000 kronor. En till två GSM-licenser delas också ut i samband med 3G-licenserna. Dessa kan endast tillfalla en eller två nya aktörer.

Följande tio har ansökt om 3G- och GSM-licens i Sverige:

- **Broadwave Consortium** Konsortium bestående av Tele 1 Europé, Rix Telecom, Western Wireless, 2P/3P Group och You Communication. Ansöker om 3G- och GSM-licens.
- **Europollitan** GSM-operatör, ägs av Vodafone. Får bara ansöka om 3G-licens.
- **Hi3G Access** Konsortium bestående av svenska Investor och Hutchison Whampoa. Ansöker bara om 3G-licens.
- **Mobility 4 Sweden** Konsortium bestående av Deutsche Telekom mobilbolag T-Mobile International, svenska Utfors samt kraftbolaget ABB Energy Ventures. Ansöker om 3G- och GSM-licens.
- **Orange Sverige** Konsortium som består av France Telecom, svenska Bredbandsbolaget, svenska byggjätten Skanska, det amerikanska kabel-TV-bolaget NTL och av norska publicisthuset Schibsted. Ansöker bara om 3G-licens.
- **Reach Out Mobile** Konsortium bestående av finländska Sonera, spanska Telefónica, Industri Kapital och Sydkraft Bredband. Ansöker om 3G- och GSM-licens.
- **Telenordia** Näst störst i Sverige på fast telefoni, ägs av norska Telenor och av British Telecom. Ansöker om 3G- och GSM-licens.
- **Telia** Halvstatligt, GSM-operatör. Får bara ansöka om 3G-licens.
- **Tenora Networks** Konsortium bestående av Ratos, Nomura International, Teracom och RSL Com. Ansöker om 3G- och GSM-licens.

Sju spekulanter på italienskt 3G

» Sju aktörer tillåts bjuda på fem 3G-licenser i Italien efter den första omgången av urvalsprocessen.

Den italienska regeringen har valt ett mellanting mellan skönhetsstävling och auktion för att vaska fram vilka aktörer som är mest lämpade att få eftertraktade licenserna.

I den andra omgången får de sju intressenterna delta i en budgivning om licenserna.

Bland aktörerna märks dominerande operatörer som Telecom Italia Group och Omnitel med Vodafone som störste ägare.

Med i auktionen finns också ett konsortium (IPSE) där spanska Telefónica och finska Sonera är stora ägare. Det är för övrigt samma konsortium som under namnet Reach Out, tillsammans med Industri Kapital, finns med i skönhetsstävlingen om 3G-licenserna på den svenska marknaden.

Hutchison Whampoa finns i Italien med i ett konsortium med namnet Andala.

Italien har tillsammans med Österrike den högsta mobilpenetrationen i Europa efter de skandinaviska länderna. 62 procent av befolkningen har mobiltelefon, enligt nyhetsbrevet Global Mobile.

Telia startar ny mobil portal

» Den svenska operatören Telia startar en tredje mobil portal med namnet Speedy Tomato som också blir ett eget bolag, uppger Telia i ett pressmeddelande.

Chef för bolaget blir Zeth Nyström som tidigare arbetade i Brasilien där han var vice VD för mobiloperatören Tess.

Mjukvaran till Speedy Tomato heter Brikks och levereras av Ericsson. Telia har sedan tidigare de mobila portalerna My Dof och Halebob.

7-Eleven satsar på e-handel

» Den japanska grenen av snabbköpskedjan 7-Eleven vill bli utlämningskontor för varor som beställs mobilt eller via Internet.

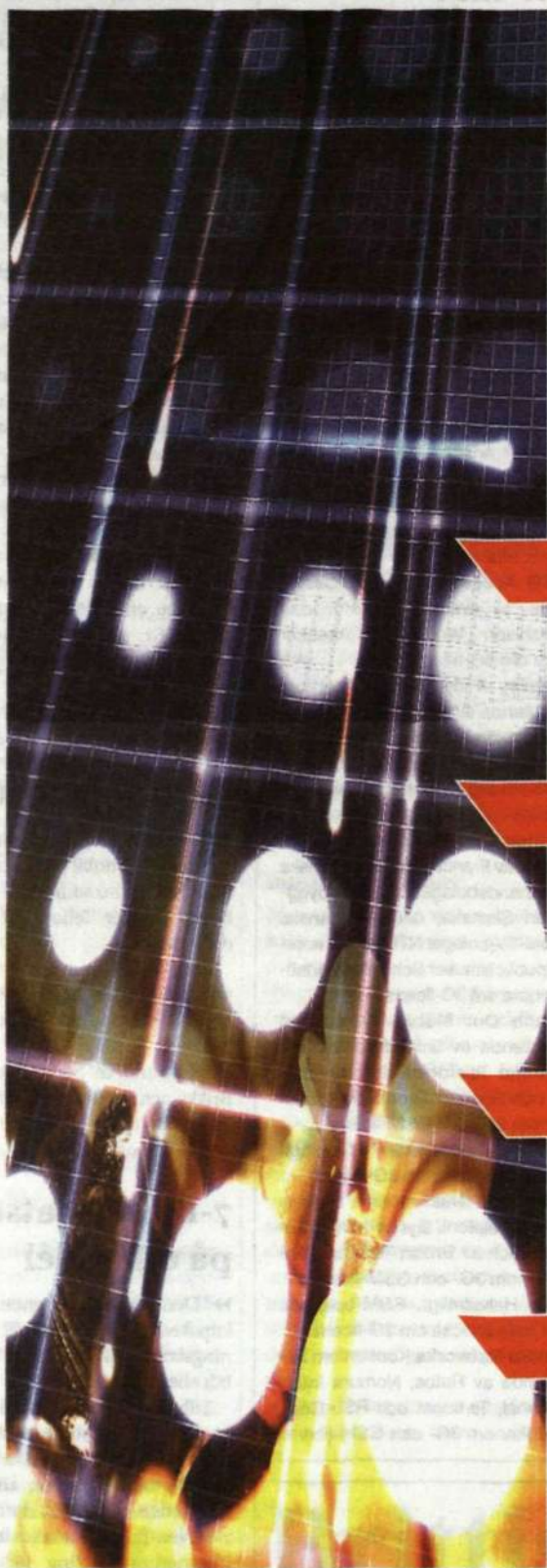
Tillsammans med bland andra Sony har 7-Eleven startat webbtjänsten 7dream.com där japanska konsumenter kan beställa varor, köpa biljetter och sedan hämta ut dem i närmsta 7-Eleven-butik. Det krävs inte ens egen Internetuppkoppling för att kunna göra beställningar. 7-Eleven har installerat elektroniska kioskier i 8 000 butiker runt om i Japan, skriver nättidningen Vision.

Mobil B2B får egen webbtjänst

» Mjukvarutillverkaren Broadvision har grundat företaget B-Mobile för att erbjuda tjänster inom mobil business-to-business-handel, enligt nättidningen Vision.

Exempel på tjänster som B-Mobile ska erbjuda är lösningar för affärstransaktioner över trådlösa nätverk. B-Mobiles högkvarter placeras i Tokyo och förutom Broadvision deläggs företaget av bland andra amerikanska H&Q Asia Pacific samt av japanska Itochu.

Mats Lundström



Strategiska IT-lösningar för effektiva organisationer

Merkantidata Communication är en av branschens mest erfarna IT-leverantörer med förmågan att kunna realisera era IT-visioner fullt ut. Utifrån er organisations specifika krav och behov utformar vi skräddarsydda lösningar för omfattande nätverk. Vi har spetskompetens inom följande områden:

Säkerhet

Systemlösningar för autentisering, brandväggar, kryptering VPN, intrångsdetektering och specialisttjänster inom intrångsanalys, säkerhetspolicys, design och implementation av säkra nätverk.

Multiservice

IP-baserade nätverk med tjänster och produkter för att förenkla kommunikationen mellan människor. Samlar funktioner för bl.a. telefoni, videokonferens, fax och mail, e-handel, bankärenden, utbildning och distansarbete – i ett och samma nätverk till en fast kostnad.

Datakommunikation

Kommunikationslösningar för de stora nätverken baserade på lång och gedigen kunskap om TCP/IP och kompetens för att bygga framtidens infrastruktur och bredband.

Wireless

Vi erbjuder helhetsåtaganden inom integrationslösningar för trådlös teknik. Med ett brett utbud av tjänster som t.ex. kvalificerad projektering och implementation samt produkter för trådlös kommunikation omvandlar vi modern radioteknik till effektiva affärslösningar.

Merkantildatas affärsområden:

Communication • Systems • Interactive Services • Application • Financial Services

Merkantidata
in relation.

www.merkantidata.se

Förbetalt i mobilen på frammarsch i USA



Antalet mobiltelefonanvändare växer kraftigt i USA efter en seg start. Med Ericssons hjälp kunde Pac Bell Wireless snabbt erbjuda kontantkort till mobilen.

Foto: Tor Måvestrand/GreatShots

Sex månader är vad det brukar ta, men nu skulle det ske på två. Kravet kom från den amerikanska GSM-operatören Pac Bell Wireless och uppgiften var att installera och driftsätta utrustning och organisation för tjänsten kontantkort, så kallade prepaid. Genom samarbete mellan olika Ericssonbolag, leverantörer och en bra dialog med kunden klarade man uppdraget på utsatt tid.

► 1996 installerades Ericssons första system för kontantkort, det var i Sydafrika hos operatören MTN.

Sedan dess har antalet användare vuxit snabbt i de länder där tjänsten införts. Flera operatörer i bland annat Italien, Egypten och Portugal, har valt att enbart ha kontantkortsabonnemang. När det gäller nya abonnenter i hela världen så väljer 70 procent kontantkort.

Trendbrott förra året

Antalet mobiltelefonanvändare i USA har jämfört med Europa och Asien varit tämligen blygsamt fram till i fjol.

Då införde den stora operatören AT&T sin Digital One Rate plan, vilket bland annat inneburit att samtalspriserna halverats och att roaming inom USA inte kostar något extra.

Följden blev att abonnenterna strömmade till i mängd och även samtalstiden ökade.

I början av året fick Ericsson en beställning på tjänsten kontantkort från Pac Bell Wireless. Kravet var att operatören skulle kunna lansera tjänsten runt första maj. För operatören var det viktigt att mycket snabbt kunna erbjuda kontantkort för att kunna hänga med i den kraftiga abonnenttillväxten.

– Beställningen gällde den senaste versionen av tjänsten, berättar Niklas Hallenberg, på Ericsson Software Technology, där han är ansvarig för kundsupport vad gäller produkten PPS, Prepaid Systems.

– Den mycket korta leveranstiden ställde krav både på logistikenheten i Linköping och på vår produktenhets interna organisation. Genom att omprioritera delleveranser lyckades vi med att plocka ihop ett system i enlighet med Pac Bells krav.

Snabbare leverans

Han förklarar att man gick igenom produktens interna arbetsrutiner för att se hur den kunde förbättras så att man kunde leverera snabbare. Tack vare Pac Bell Wireless-projektet har man nu en organisation som kan leva upp till kravet på snabba leveranser.

– Vi hade tidigare gjort installationer av samma version av kontantkort, berättar Ruud van der Tak, projektledare på Ericsson Telecommunicatie B.V. i Holland. Eftersom den nya versionen är svårare att installera än

den äldre kunde vi hjälpa till med vår erfarenhet.

För att klara den tuffa tidplanen byggdes kontantkortssystemet först upp av en blandning av utrustning för kommersiellt bruk och utrustning som använts i tester. I nästa fas byttes testutrustningen mot den slutgiltiga versionen och med det var Pac Bells testsystem avslutat.

– För att vara säkra på att nätet och distributionssystemet fungerade, mjuklanserade Pac Bell Wireless tjänsten med kontantkort. Starten skedde i början av maj i San Diego och sedan i Los Angeles och San Francisco, berättar Rolfe Philip, kundansvarig för Southwestern Bell Corporation Wireless Regions, där Pac Bell Wireless ingår. Under juni lanserades tjänsten ordentligt. Målet för Pac Bell Wireless är att ha 50 000 kontantkorts-kunder i slutet av året.

Gott samarbete

– Pac Bell Wireless ändrade sin finansiella inriktning mot mer inkomstgrundade mål och därför behövde vi få inkomstbringande tjänster, som kontantkort, installerat snabbt, säger David Williams, vice VD och teknisk chef på Pac Bell Wireless.

Han är imponerad över att Ericsson klarade att leverera systemet snabbt och uppskattar den hjälp som operatören fått.

– Vi har alltid haft ett gott samarbete med Ericsson och den teamkänsla som finns är

bra för både leverantör och operatör. Projektet med kontantkort fungerade mycket bra. Det gör de flesta projekt som vi driver tillsammans, även om detta varit extra framgångsrikt, fortsätter David Williams.

Lärorikt uppdrag

Ruud van der Tak håller med om att det varit ett mycket bra projekt där kunden litat på Ericsson och samarbetet fungerat smidigt.

Det holländska teamet har också lärt sig mycket genom Pac Bell Wireless-projektet. Telekommarknaden i USA är annolunda mot den europeiska och det amerikanska arbetssättet skiljer sig från det europeiska och detta har gjort att medlemmarna i teamet fått en bättre förståelse för globala krav och processer.

– För oss har det verkligen varit ett lärorikt uppdrag. Pac Bell Wireless-projektet har blivit en värdefull referens för andra kontantkortsuppdrag.

Ericsson är idag världsledande när det gäller leveranser av kontantkortssystem och det är en position som man vill behålla även när 3G blir aktuellt.

– Då blir systemet ännu mer komplext och därför fortsätter vi att effektivisera vårt arbetssätt, avslutar Niklas Hallenberg.



Niklas Hallenberg



Ruud van der Tak



David Williams

GunillaTamm
gunilla.tamm@lme.ericsson.se

http://prepaid.ericsson.se

DIN PARTNER INOM SAMMANFOGNING

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

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

Colly levererar mer

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



Colly
ETT FÖRETAG I INOMTRÄDE

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

Hotell & Konferens

Konferenser med teknik och harmoni

Puls & Paus

Konstnärsafton

Qigong

Medeltida middag

Whiskeyprovning

Avkoppling

Aktiviteter

Kultur

Sjöslag

Teambuilding

Bildkonferens

Retreat

Kreativa möten

HomeRun

Karibisk afton

Laga mat med kocken

Ridning

Vi har en aktivitet för varje konferens.
Välkommen att boka.



Partena

Morgana: 08-713 98 00
Utsikten: 08-520 690 00
Brofastet: 0480-42 70 00

Partena ingår i Southco's Alliance

Många av Dina kollegor har redan gått på kurs hos oss! Hos NFI Utbildning kan Du välja bland ett flertal kvalificerade IT-kurser.

Vi erbjuder kurser inom:

Data- och telekommunikation, Databasteknik, Systemutveckling och Windows 2000, Internet och Intranät, IT i verksamheten, Ledar- och affärsmannaskap

Beställ kursöversikt eller läs mer om kurserna på

www.nfi.se

Tel 08-615 19 60
info@nfi.se

NFI bedriver kvalificerad utbildning inom IT-området och har sedan 1985 haft mer än 35 000 nöjda kunder på våra kurser, konferenser och seminarier.

ClearCase

Is it Taller than it's Wide?

Access*Rite, Release*Tracker, SUM and Sync*Rite are four brilliant innovations from Patriate that will help you benefit from Software Configuration Management faster and more cost effectively than ever before.



We have the tools, processes and people to help you to achieve real improvements in software development. Many of your colleagues have already benefited from Patriate's unique approach. We can do the same for you.

Products and Services to help

www.patriate.com/ericsson
Clearly Making the Difference...

All copyrights and trademarks are respectfully acknowledged. Access*Rite, Sync*Rite, SUM and Release*Tracker are all trademarks and copyrighted products of Patriate Limited



Visbyfabriken dammsuger Gotland på kompetens. Douglas Pearson, från Nya Zeeland, jobbar för tillfället på Japanverkstan. Han tycker det är ett utmärkt sommarjobb, men ska i höst ska han till London och frilansa som fotograf.

Foto: Lars Åström

Blanka golv och stora planer

Ryktena gick – skulle Ericsson säga upp folk eller kanske stänga helt? Men så kom beskedet: Visbyfabriken outsourcas till amerikanska Flextronics. Alla anställda får stanna.

Visst var det en lättnad, men lite oroande också. Vad ville Flextronics? Vilka var de? Skulle Visbyborna amerikaniseras nu?

Att fabriken ett år senare skulle ha fler anställda, större produktansvar och en helt ny fabriksdel var det få som kunde förutse.

► Golvet blänker nybonat. Det vita innertaket hindrar damm och smuts från att ramla ner från rör i taket. De produktionsmaskiner som hittills kommit på plats bildar snörräta rader på det blanka golvet.

Det är en annorlunda fabrikslokal som möter en när man går igenom de ännu halv-

färdiga luftslussarna till japanverkstaden i Visbyfabriken. Olof Berglund, chef för japanverkstaden och tidigare anställd på Ericsson i Japan, visar runt i lokalen där radiostasstationer för PDC-standarderna tillverkas.

– Luftfiltret är bättre. Det är ett övertryck, så att främmande partiklar stängs ute.

Temperatur och luftfuktighet kontrolleras noga. Kartonger och träpall, som kan skräpa ner, tas inte in i produktionslokalen.

– Där ute, säger han och pekar ut mot ett stort lagerrum, flyttar vi över allt material till plastbackar innan vi tar in det.

Kvalitet i vidare betydelse

Idén till en verkstad efter japanskt mönster föddes inte i Visby, eller på Flextronics. Kravet kommer från Ericsson, eller snarare från Ericssons kunder i Japan. Det visar hur mycket kunderna styr i dagens telekomvärld.

– Produktionen är viktig för japaner. De vill se med egna ögon. Har själva produktionen en hög kvalitet, så bådär det även gott för produkterna, berättar Bo Sjunnesson, som är ansvarig för Ericssons leveranser av mobilsystem enligt japanska standarden

PDC. Han har bott och arbetat i Japan i flera år.

1992 fick Ericsson sitt första japanska mobilkontrakt. En tid kantad av möten, rapporter och ursäkter om kvalitet och produktionsmiljö inleddes.

Ericsson har alltid fått goda betyg av kunder för sin höga kvalitet och sina robusta produkter. Men i Japan har begreppet kvalitet en vidare betydelse. Det handlar om att anamma en ny kultur.

– Jag minns särskilt ett besök. Det var strax före jul och i fabriken stod julgranar. Det var trevligt och ingenting jag tänkte på, förrän vår japanska kund försiktigt påpekade att det kunde komma barr i produkterna, berättar Bo Sjunnesson.

fortsättning på nästa sida...

fortsättning...

Med tiden och efter en hel del förbättringar har klagomålen minskat. Men när koncernen beslutade att PDC-tillverkningen måste lämna Gävlefabriken för att ge plats åt 3G-produkterna, tog Bo Sjunnesson chansen att bygga upp något helt nytt. Han kontaktade Flextronics Visbyfabrik.

– Jag undrade om de skulle vilja bygga en fabrik i japansk tappning. Till min glädje så var de positiva.

Japanska honnörsord

Under vintern och våren byggde Flextronics och Ericsson upp Sveriges första japanska fabrik. Kaizen – ständiga förbättringar på japanska – och Muda – fritt översatt "inga onödigheter" blev honnörsorden.

Flextronics skulle också få så kallat masteransvar, vilket innebär att de, utöver själva produktionen, ansvarar för industrialiseringen av produkterna.

– Att ge underleverantörer masteransvar är inte så vanligt. Men i takt med att vi har outsourcat produktionsenheter och byggt upp nära samarbeten med några underleverantörer tror jag att det blir vanligare framöver, säger Filipa Sjöstrand, som ansvarar för flytten av PDC-produktionen till Visby.

– Det handlar om en kunskapsöverföring, från Gävle till Visby, från Ericsson till Flextronics. Det krävs långsiktigt samarbete och ett ömsesidigt förtroende.

Nu är själva fabriksdelen så gott som klar. Under hösten ska alla 100 medarbetare, som till nyr ska bli 180, gå kurs i Kaizen-tänkande och involveras ännu mer i det nya konceptet. Dessutom håller Olof Berglund, japanverksta-

dens chef, själv brandtal ibland och berättar om produktion i Japan.

– Det är viktigt att alla förstår varför vi genomför detta, hur kundkraven ser ut i Japan.

En viktig del av Kaizen är samarbetet mellan konstruktion och produktion. I Japan finns egentligen ingen barriär mellan de båda grupperna, utan konstruktionsfolket är ofta ute på produktionsgolvet, som kallas Gemba, sanningens plats.

Den första Kaizen-kursen genomfördes i somras tillsammans med en grupp konstruktörer från Gävle.

– Tillsammans fick konstruktörer och produktionspersonal ihop en lista med 60 förbättringspunkter. Det kunde handla om dåliga passformer eller att vi får kassera för mycket.

Förenklar förbättringar

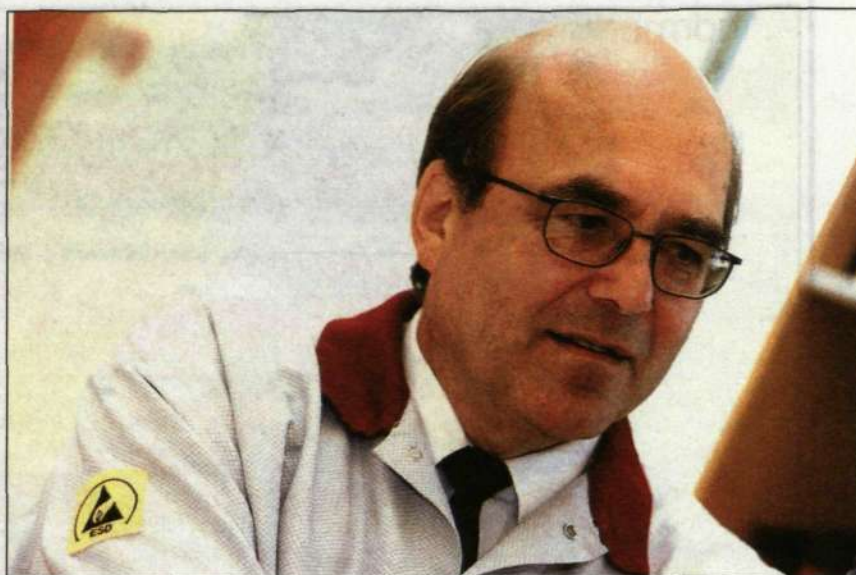
Den klassiska "förslagslådan" finns inte kvar. Att tillsammans hitta förbättringsförslag, som tas tag i omgående, är mer tillfredsställande, tycker Olof Berglund.

– Det är någon som lyssnar på mig som förslagsställare och dessutom förenklar förbättringarna vårt jobb.

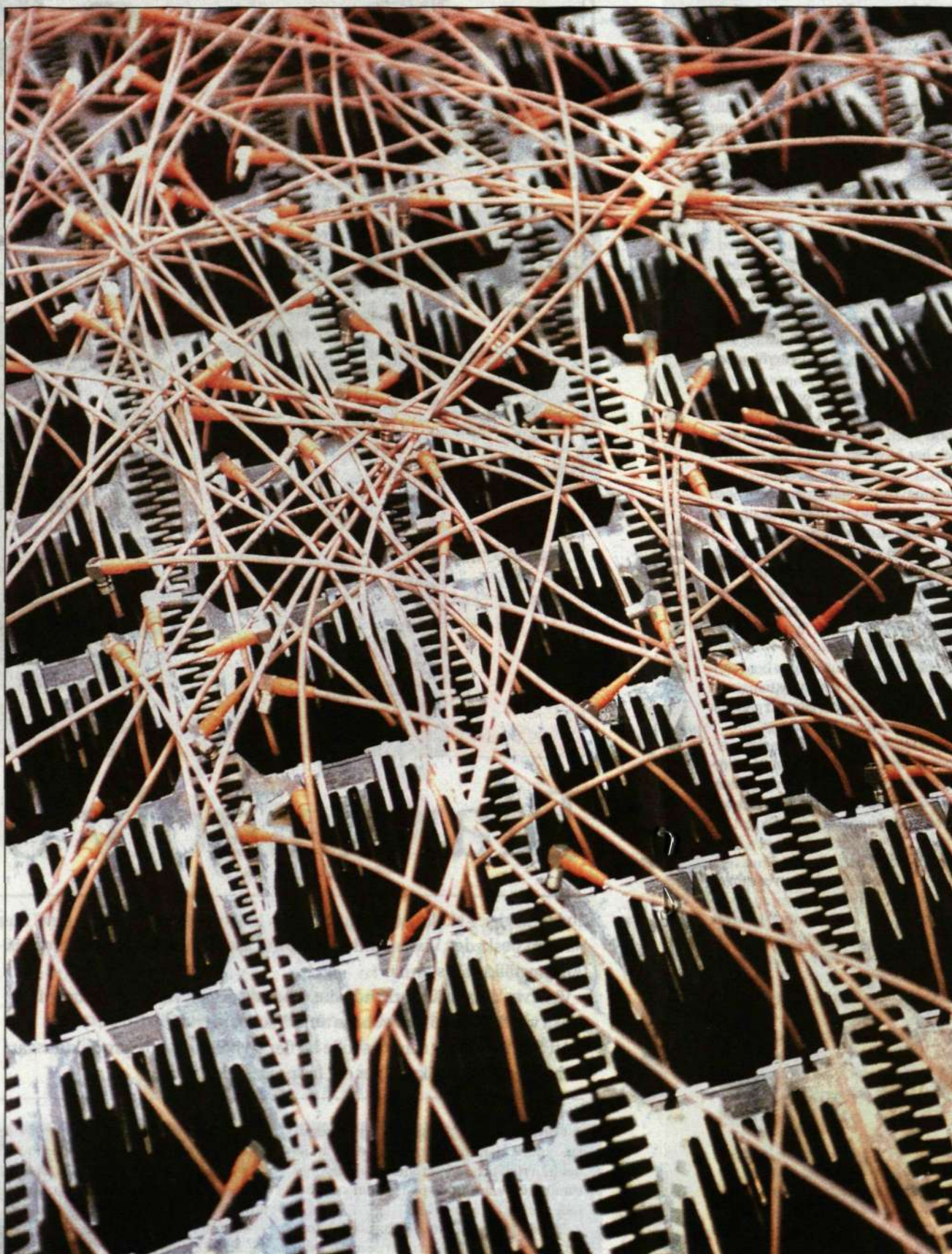
Om ett år är hela processen med att flytta över produktionen av radiobasstationer för PDC klar. Men både Olof Berglund och Bo Sjunnesson tror att verkstaden i Visby bara är en början.

– Jag ser detta som en pilot, en föregångare för resten av fabriken och kanske även andra Flextronicsfabriker. Vad vi pratar om är att nå produktion i världsklass, säger Olof Berglund.

Mia Widell Örnung
mia.widell@me.ericsson



Olof Berglund är chef för Japanverkstaden som skapades efter påtryckningar från Ericssons kunder i Japan.



"Visst är det stressigt ibland med mycket nytt jobb. Men det är också bättre arbetsmiljö, tytare och mindre buller, säger Teresia Larsson om den nya verkstaden.

Julgran på arbetsplatsen kan vara nog så trevligt men lite besvärligt om barr kommer i komponenterna. Nya metoder efter japanska mått på ordning och reda har skapat japanverkstaden.

Foto: Lars Åström



"Det har gått bra. Jag tycker att vi har varit jätteduktiga i omställningen och det har vi fått beröm för också", säger Tomas Bohman som jobbar med resursledning för japanverkstaden.

Identitetskris med nya möjligheter

– Så här snabba förändringar hade varit snudd på omöjliga om vi hade varit kvar inom Ericsson. Efter ägarbytet kunde vi inte längre säga: "Så har vi ju aldrig gjort förut", berättar Benny Jacobsson. Han har jobbat 16 år på Ericsson i Visby men är nu resurschef på Flextronics i Visby.

► Efter 38 år inom Ericsson blev Visbyfabriken amerikansk. De välbekanta tre korvorna monterades ned. På dess plats kom istället Flextronics varumärke, helt okänt för de flesta av de 900 medarbetarna.

För många kom beslutet som en lättnad. Jobben skulle ju bli kvar. Samtidigt innebar köpet en hel del förändringar.

– Det är inte lätt. Vi är kvar i samma byggnad, har samma produkter, samma medarbetare och chef. Ändå ska vi ändra våra attityder och tankesätt, förklarar fabrikschef Per Lagerlöf.

Tuffare krav, mycket jobb, optimism, utveckling och stolthet. Det är en blandad och levande bild som kännetecknar Visbyfabriken ett år efter försäljningen. Och mitt i alltihop finns ett uns av identitetskrise och en hel del nostalgitrippar.

– Det svåraste med att bli outsourcad är att du tappar ett oerhört värdefullt kontaktnät. Det är 16 års investeringar och så en dag är man avskuren från det, säger Benny Jacobsson.

Världsedande på Ericsson

Trots det är han nästan odelat positiv.

– Förut var vi längst bak i kedjan, nere i källaren. Nu har vi en frontposition och är ett erkänt proffs på produktion.

Egentligen är det inte så konstigt. Ericsson är världsledande på kommunikationslösningar. Produktion är bara en del – en krympande del om man tittar på antalet anställda inom produktion. Inom Flextronics är situationen en helt annan. Produktion är allt. Det är kärnkompetensen och det som företaget säljer.

Under det gångna året har fabriken fått mer arbete. Antalet anställda är i nivå med toppnoteringen på 70-talet. Förutom Ericsson har fabriken fått Algon till kund och har under en



Inga-Lill Hansson är en av de runt 1100 medarbetarna vid Visbyfabriken.

tid hjälpt sin systerfabrik i Helsingfors med leveranser till Nokia.

– Det är väldigt positivt, men det är jobbigt också, med allt nytt jobb som kommer in till fabriken. Det är nästan för mycket, säger SIF-ordföranden Oddbjörn Solberg.

Han leder arbetet med kvalitetsgranskning och har just skickat ett anställningserbjudande till en gotländska på fastlandet.

– Vi dammsuger Gotland på kompetens och letar efter folk på fastlandet som vill flytta hem, tillägger han.

En hög arbetsbelastning, liksom själva övergången, har satt press på de anställda. Dessutom har nya regler, till exempel som att ta bort radioapparaterna på arbetsplatserna, stött på en del motstånd.

– Det har varit en jobbig omställning, säger Ronny Sundström, metallfackets ordförande, som tycker att kraven från Ericsson blivit tuffare.

– Den nya organisationen har inte satt sig riktigt. Det skapar en känsla av toppstyrning, säger han.

Att Flextronics, liksom Ericsson tidigare, betyder mycket för Gotland är det ingen tvekan om. Men Gotland innebär också alldeles speciella förutsättningar. Visbyfabriken har en mycket låg personalomsättning. Gotlänningarna är sanna lokalpatrioter

FAKTA/FLEXTRONICS

Flextronics: Produktions- och designföretag med huvudkontor i San Jose, Kalifornien.

Antal anställda: 51 000, varav drygt 4 000 i Sverige

Marknadsposition: Fjärde största i världen på området och ledande i Europa.

Bländ de största kunderna finns: Ericsson, Alcatel, Nokia, Siemens, ABB och Atlas Copco.

och vill också att företaget ska lyckas på ön. Krävs det förändring för att överleva – ja då blir det så.

Tuffare krav

En viktig förändring är relationen med Ericsson. Ericsson har nu blivit kund även i formell och avtalsmässig betydelse. Ericssons enheter var beställare förut och är det även idag.

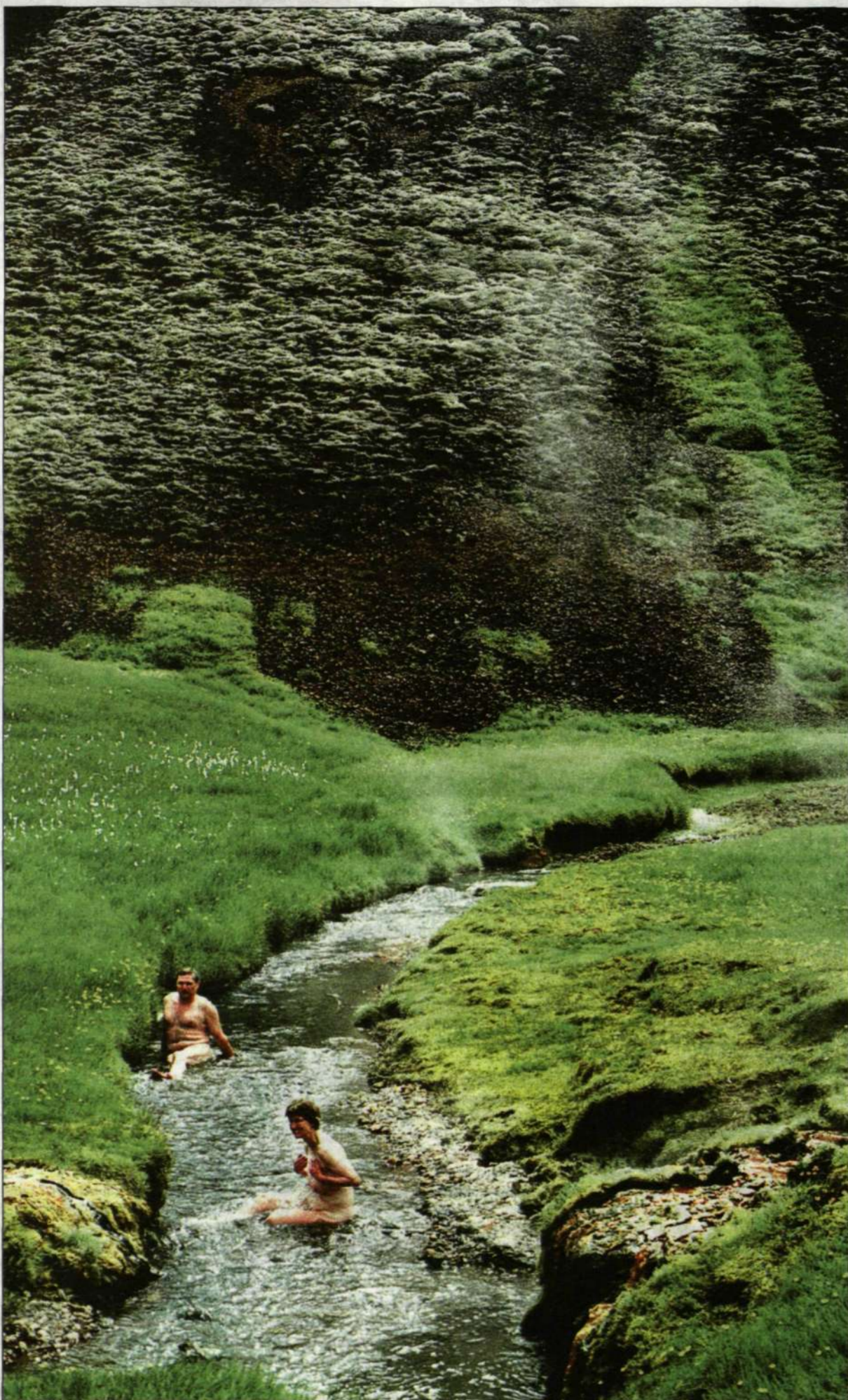
– Det finns ett kommersiellt gränssnitt och kundkraven är tydligare, säger Lars Bladh.

– Men vi har ännu inte riktigt hittat våra nya roller. Det beror kanske på att Ericsson ännu inte riktigt förstått att vi inte tillhör koncernen längre, säger han och skrattar.

Mia Widell Örnung

Heta källor och coola

Det är inte bara varma källor som gör Island till ett hett ställe. Ett högt tekniskt kunnande i kombination med nyfikenhet har satt Island på kartan igen. Avstånden till yttrevärlden har krympt tack vare IT och ett väl utbyggt mobilnät, med Ericsson som största leverantör.



► – Island är det mest tekniskt orienterade land jag träffat på, säger Eric Figueras, projektledare för mobiltelefonutvecklingen på Landsímminns GSM-sektion i Reykjavík.

Eric Figueras är en spanjor som landat mitt i vikingalund. Med det dånande och majestätiska vattenfallet Gullfoss i bakgrunden berättar han om hur mobiltelefonin kommer att utformas och användas inom en snar framtid.

Landsímminn, eller Síminn som det allmänt kallas, är ett av Islands största företag med runt 1 300 anställda. Idag har de cirka 70 procent av GSM-marknaden, men konkurrensen är hård. Trots en befolkning på bara 278 000 invånare finns här inte mindre än sex GSM-licenser.

I samarbete med Ericsson finns idag på Island ett fullt geografiskt utbyggt NMT-nät och en GSM-täckning på 95 procent av befolkningen. I stort sett hela infrastrukturen för GSM har byggts upp med utrustning från Ericsson.

Island är oenkligen ett komplext samhälle med en tuff och mycket närvarande natur där samtidigt utvecklingen skenar framåt i ett samhälle med en relativt kort industriell historia bakom sig. Kanske är det där själva dynamiken till kreativiteten och nytänkandet ligger.

Trendigt och hippt

Idag har så gott som varje hem en dator och bredband är mer vanligt här än i Sverige. Fortfarande kommer Islands inkomster främst från fiske, men det är en tidsfråga innan turism och IT lägger sig i ytterfilen och kör om.

Tempot är högt på Island. Av tradition jobbar islänningarna mycket – många har mer än ett jobb – och köpkraften är mycket stor. Reykjavík har blivit ett Mekka för den nya ekonomin.

På gatorna rullar splittrerna bilar och överallt möts man av mobilpratande ungdomar med det senaste i kläddväg.

Det är trendigt och hippt med mycket influenser från USA och England. Dit flyttar de unga efter avslutad utbildning. Många studerar utomlands eller väljer att ta sin slutexamen där, men de allra flesta flyttar förr eller senare tillbaka till Island.

Mer än hälften av befolkningen bor i området kring huvudstaden och inflyttningen är stor. Bristen på bostäder har gjort att priserna på hus och bostadsrätter ökat kraftigt.

Det är nog tur att islänningarna har sina varma källor och sina så kallade hot pots (i offentliga badhus över hela Island finns varmvattenbad med olika temperatur upp till 45 grader) att sjunka ner i för en stunds avkoppling.

Siktat utomlands

Även inom mobiltelefonin har utvecklingen gått rasande fort och likt många andra isländska företag har Landsímminn växtvärd och nyrekrytering sker kontinuerligt. Efter arbetslösheten är mycket låg på Island, speciellt i Reykjavík, är det tuff budgivning mellan företagen för att locka till sig kompetent personal.

Med IT och mobiltelefonens hjälp vill Landsímminns GSM-team, VAS (Value Added Services), förenkla vardagen genom tillgång till bra information och service.

Geotermisk bäck i Reykadalur. Långt från allfarvägarerna är mobilkommunikation ofta det enda sättet att få kontakt med civilisationen.

Foto: Anna Rehnberg

IT-typer

Tiotal personer arbetar med GSM-service. Utmaningen ligger i att få fram tjänster som fungerar såväl i storstaden som ute i vildmarken.

– När en liten grupp experter arbetar med så många projekt, blir det möjligt att snabbt nå resultat inom alla områden, säger Eric Figueras.

Flera projekt är redan igång, först och främst för islänningarna, men det råder ingen tvekan om att siktet även är inställt på marknaden långt utanför Islands gränser.

– Vi håller en mycket avancerad teknisk nivå när man jämför med andra GSM-operatörer i världen, och är givetvis mycket nöjda med och stolta över att kunna exportera en del av våra tekniska lösningar till andra operatörer.

SMS för biobokning

Sedan länge har islänningarna haft möjligheten att kontrollera flygtider och läsa dagsheter genom SIM Toolkit.

Abonnenten kan gå in på Internet och välja ut fem menyer bland de 25 som presenteras, och koppla det till den egna mobiltelefonen.

Man kan till exempel göra bankärenden – GSM-Banki – eller boka och betala biobiljetter – Fara i bio – via mobiltelefonen. Ett bokningsnummer presenteras via SMS som sedan används på biografen för att få biljetterna från en automat. Kostnaden läggs på abonnentens mobiltelefonräkning.

Ett av Eric Figueras första projekt på Island var Frelsi, eller frihet som det betyder. Det bygger på principen att minska flödet av kontanta medel och förenkla betalningen för olika tjänster med ett förbetalt telefonkort, ett så kallat prepaid card. Kortet fylls på genom en vanlig kontoöverföring.

På Island går utvecklingen allt mer mot ett kontantlöst samhälle. Här betalas i stort sett allt med kontokort, om det så bara är en kopp kaffe eller ett paket tuggummi.

Av Landsímminns 120 000 GSM-abonnenter använder idag cirka 35 000 Frelsi.

Fler tjänster som att betala parkeringsavgiften, beställa och betala pizzan kommer att introduceras i slutet av året.

SMS för räddningstjänsten

I samarbete med stat och polis har Landsímminn tagit fram ett system för att kunna skicka så kallade säkra SMS.

Arbete pågår även med att få fram ett bättre sätt att kunna larma räddningstjänstens frivilliga när något allvarligt inträffat. Det är viktigt att kunna se vilka som tagit emot sina meddelanden.

För polis, ambulans och brandkår finns redan ett utarbetat system, där larmcentralen kan se varifrån samtalet eller meddelan-

det kommer ifrån för att kunna skicka assistans på snabbast möjliga sätt.

Landssímminn är statligt ägt, men kommer troligen att säljas ut till den privata marknaden nästa år. Eric Figueras tror att bara en del av företaget säljs ut i en första omgång, för att sedan successivt privatiseras till 100 procent.

Privat ägande oroar inte Eric Figueras. Han ser det som en möjlighet för företaget att utvecklas och fortsätta vara konkurrenskraftigt, och jämför med vad som redan skett i andra länder, däribland i Sverige.

Teknisk hunger

Även om Landsímminn är en liten organisation i förhållande till många större kolleger utomlands täcker de i stort samtliga områden inom telefonin med bland annat ISDN, ADSL, ATM, GSM, NMT, Paging och Internet.

– Det finns en teknisk hunger i det isländska samhället som gör detta till en idealisk plats att testa teknik på, även ur ekonomisk aspekt, säger Eric Figueras övertygat.

Fördelen med Island och att arbeta på ett mindre företag är möjligheten att snabbt kunna omvandla idé till praktik, tycker han.

I ett stort företag mal beslutsprocessen länge innan ett projekt får klartecken. Det kostar i tid och engagemang. Det slipper han här. Och responser från kunderna är mer direkt.

– De är krävande, islänningarna, med stort kunnande. Man får därför snart svar och reaktioner på vad som fungerar eller eventuellt inte fungerar.

Storslagen natur

Sitt fornnordiska förnamn till trots har Eric Figueras inte någon anförvant som härstammar från Island.

Han växte upp i Barcelona, där han studerade telekommunikation. Under längre perioder har han bott i Tyskland, USA och Frankrike, där han arbetat för både Siemens och Philips med just GSM-mobiltelefoner och infrastruktur.

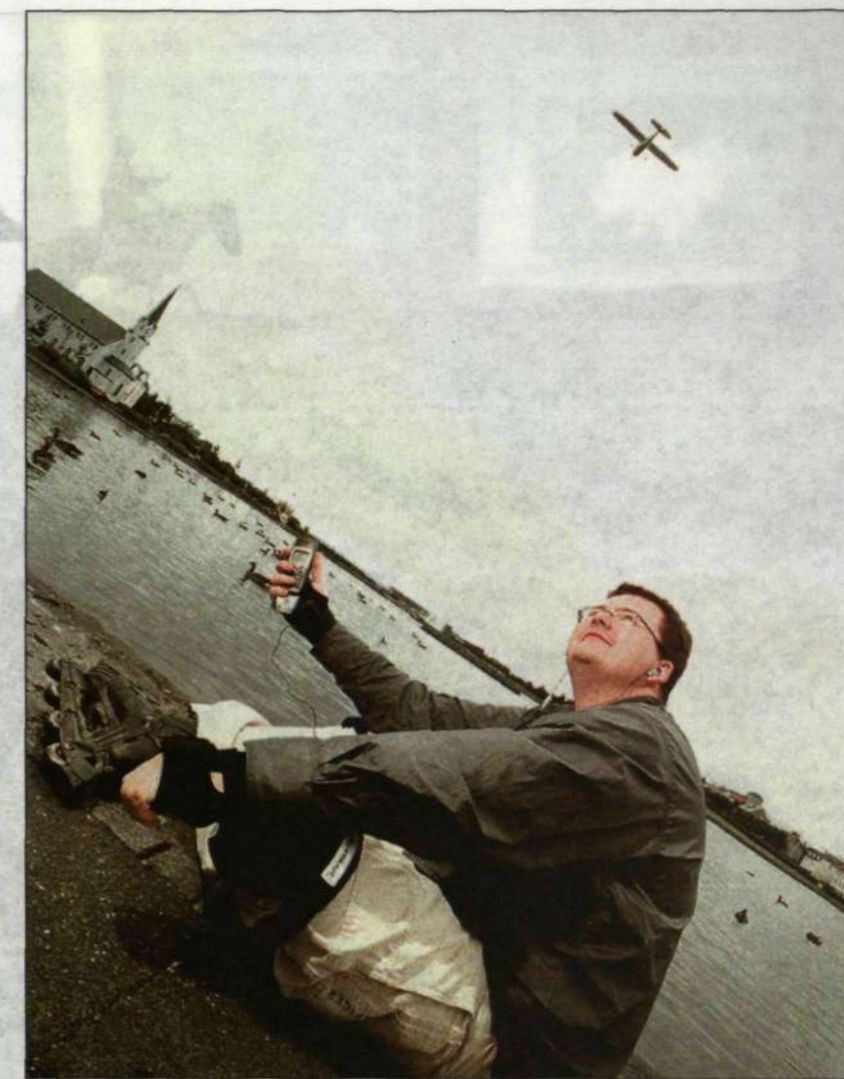
Island kunde inte ha en bättre ambassadör än Eric Figueras. På bara några år har han lyckats anamma mycket av de isländska traditionerna och leveret, givetvis med god hjälp och stöd från arbetskolleger och från sin isländska fru. Idag kan han som vilken infödd islänning som helst kasta sig upp i sadeln och driva ihop färdjor eller ta en tur på mountainbike i bergen.

Han talar sig varm om den storslagna naturen som finns in på knutarna och den högteknologiska utvecklingen inom hans arbetsområde som gör detta till den idealiska platsen att bo och arbeta på.

Ina Larsson
frilansjournalist



Eric Figueras ansvarar för mobiletjänstutvecklingen på Landsímminn. Han trivs ute i den isländska naturen, speciellt ute vid det mäktiga vattenfallet Gullfoss.



Gudjon Petursson kan allt om den senaste tekniken, men så arbetar han också på Landsímminns butik. "Ungdomarna är vår mest krävande kundkrets", säger han. När han inte arbetar tar han gärna på sina rollerblades och lyssnar på musik som han laddar ner i sin WAP-telefon med mp3.

WAP rena vardagsmaten för islänningen

I de mobiltelefoner som säljs av Síminn följer numera automatiskt med möjligheten att se ankomst- och avgångstider för både inrikes- och utrikesflyg. Förutom att kunna läsa dagstidningarna, följa börsen, eller få väderleksrapporter går det även att utföra bankärenden via WAP.

– Det största handikappet med tekniken är tiden. Det måste gå fortare att använda WAP, och givetvis bli billigare.

Just det Gudjon Petursson efterfrågar: snabbhet, kan vara löst i slutet av året när GPRS tas i bruk. Det är ännu ett bevis på samarbetet mellan Ericsson och Landsímminn.

Han tycker att det är bra med fler tillbehör och användningsområden kring mobiltelefonen för att locka till sig de yngre kunderna.

Lanseringen av Ericssons mp3-spel är redan igång på Island, men hur stort intresset blir beror mycket på priset, anser Gudjon Petursson.

Själv är han redan mp3-frälst. I sitt nyinköpta exemplar har han redan lagt in en samling låtar med bra tempo.

– De passar utmärkt för inlinesundan efter jobbet, säger Gudjon Petursson.

Ina Larsson

På Island är det inte frågan om WAP ska användas – utan till vad. Funktion i kombination med snabbhet är viktigt för islänningen som ställer höga krav på information. WAP är redan etablerat och används både för privat och professionellt bruk.

► Eventuell skepsis inför ny teknik eller nya produkter verkar minimal på Island. Här välkomnas lösningar som fungerar både för isländska- och internationella förhållanden.

– De flesta som använder WAP är runt 20–30 år, vana vid Internet sedan tidigare och vet hur det fungerar, berättar Gudjon Petursson som arbetar på Landsímminns marknadsavdelning för GSM i Reykjavík.

Den första introduceringsfasen av WAP är klar och fler och fler tjänster skapas kontinuerligt kring denna funktion:

Iceland Air var till exempel först i världen med att erbjuda biljettbokning via WAP, och Landsímminn har en egen portal med tillgång till tjänster som till exempel att kunna göra sökningar i telefonregistret.



Den isländska naturen är förföriskt vacker, men det ombytliga vädret och den oroliga jorden kan på ett ögonblick förvandla naturen till livsfara. Då kan kommunikationen vara räddningen.

Foto: Anna Rehnberg

Nallen ger töltare trygghet

Tindrare turister som flyter fram på töltande hästar är en vanlig syn på Island. I en så utpräglat rörlig verksamhet är mobiltelefonen ett självklart arbetsredskap.

► Katarina Ehne behöver mobilen i sitt arbete och ser positivt på utvecklingen med WAP. För lite mer än två år sedan lämnade hon Stockholm och bosatte sig på Island.

Här arbetar hon för Eldhestar i Hveragerði, en halvtimmes resa från Reykjavík. Hon har huvudansvaret för de 150 hästar som används för turer som utgår från olika platser över hela landet.

När Katarina Ehne leder guideade turer för företag och turister från hela världen finns alltid mobiltelefonen med, oavsett om det är en endagstur eller en veckolång ritt tvärs över landet.

På de längre turerna långt från bebyggelse garderar hon sig även med en mobiltelefon med NMT-funktion för att ha full täckning. Vädret kan slå om snabbt och det är en fråga om säkerhet att få täta väderleksrapporter, och att stå i direktkontakt med hästcentret om något skulle inträffa.

– Tidigare på säsongen gick en norsk dam, trots flera varningar, för nära en varm källa

och sjönk ner i het sankmark och fick svåra brännskador, berättar Katarina Ehne.

Vid en sådan situation är det viktigt att få kontakt med räddningstjänsten, som genom Location Based Services ser var de befinner sig, och snabbt kan få den skadade under läkarvård.

Ina Larsson

Katarina Ehne på islandshästen Siv på Island. För Katarina, som arbetar med ridturer för turister ute i obygden, är mobiltelefon ett nödvändigt redskap vid nödsituationer.



Vägverket på Island använder sig av den senaste teletekniken för att förmedla vägslag med mera. Jóhanna Thorgilsdóttir, chefsassistent på Vägverket, arbetar med detta.

Jóhanna och jeeparna

Jeepar, jeepar och återigen jeepar. Det tar inte lång tid att konstatera att Island måste vara jeeparnas förlovade land. Visst kan det tyckas något överdrivet med jeepar av kolossalformat även i en stad som Reykjavík. Det liknar mer macho-pryl än nytttoleksak. En och annan man medger också, om än i omskrivande ordalag, att en av fördelarna med Island är just att få köra jeep.

FAKTA/ISLAND

Island är ett av världens mobiltätaste länder, med en mobilpenetration på över 70 procent. Internetpenetrationen är också en av världens högsta.

Operatörer: Landsimín är Islands största operatör och har varit Ericssons kund sedan 1932. Operatören har ett nationellt GSM-nät och NMT-nät, ett fast telenät samt är dessutom Internetoperatör.

Islandssímí är ny operatör sedan marknaden öppnades för konkurrens och har köpt ett multiservicenätverk av Ericsson. Den 6/9 fick Ericsson också ett kontrakt på att leverera ett GSM-nät, inkluderat GPRS som erbjuder ständigt uppkoppling till Mobil Internet och högre överföringshastigheter över GSM-näten.

Lína.Net är en mindre operatör som satsar på att bygga bredband till hemmen. Ericsson är leverantör av Ribonet, fiberoptisk kabel. Därutöver finns TAL, en amerikansk operatör, som haft Nortel som främsta leverantör, och några andra mindre operatörer.

Ericsson: Island är ingen egen marknadsenhet, utan tillhör Ericsson i Danmark. Island är ett av de danska Ericssonbolagets största framgångar i år med flera viktiga kontrakt. Ericsson är den klart dominerande leverantören på den isländska telekommunikationsmarknaden.

► Ett besök på Vegagerdin, Islands Vägverk ger en annan och mera praktisk förklaring till detta bilsyndrom. På stora monitorer i kontrollrummet är alla vägar som kräver fyrhjulsdrift sommartid utmärkt med beteckningen 4x4.

Det är alltså inte bara en statussymbol att ha fyrhjulsdrift så fort man lämnar huvudvägarna.

Vintern kan komma tidigt och försvarar framkomligheten på vägnätet utanför städerna. Det är ingen tillfällighet att det ligger en varm jacka och en filt i nästan varje bil.

Viktigt kolla vädret

På Island vet man att vädret snabbt kan ändra karaktär och att det är dumt att ge sig ut utan bra utrustning och en sista information om vädret. I Sverige vore det som att ge sig ut och segla utan att ha lyssnat på sjörapporten.

Jóhanna Thorgilsdóttir, biträdande chef på Vegagerdins serviceavdelning, kan berätta om dagar när de blivit fullständigt nerringda av trafikanter som undrar om framkomligheten på vägarna.

Under sommaren är det relativt lugnt, men under resten av året har de mycket att göra.

Genom Internet och WAP har väg- och väderinformationen blivit mer lättillgänglig. – Det märks att många går in på Internet

och att fler har börjat använda WAP. Det inte lika många som ringer längre, säger hon.

Här registreras framkomligheten på alla större vägar på Island.

Det rör sig sammanlagt om cirka 6 500 kilometer väg, uppdelat i 260 olika långa avsnitt.

Flera mätstationer

Från olika mätstationer utmed vägarna registreras en gång i timmen lufttemperatur, luftfuktighet, vindhastighet, vindriktning, nederbörd och vägtemperatur.

Så kallade trafikräkare registrerar trafikmängd, storlek och tyngd för att få fram hur stor belastningen är på vissa vägar.

Även trafikincider, eventuella restriktioner, vägarbeten och färjtider lagras.

Informationen bearbetas sedan automatiskt i en databas innan den skickas vidare och görs tillgänglig bland annat för WAP för trafikanter, trafikövervakning och Vegagerdins egen verksamhet.

I nästa etapp planeras GPS-pejling på snöröjningsfordonen och ett grafiskt meteorologiskt kartsystem.

Hur nödvändig är det då med en jeep?

Jóhanna Thorgilsdóttir skrattar:

– Man klarar sig bra på Island med en vanlig fyrhjuldriven bil.

Ina Larsson



Visst är det tufft med en jeep. Men man klarar sig med en vanlig kärra också. Förutsatt att den är fyrhjuldriven alltså.

Första steget mot total

– Det här är första steget mot något som kan bli väldigt stort, säger Anders Håkans, produktchef för Ericssons AirCalendar, som synkroniserar kalenderinformation mellan en mobil och en fast dator.

► Synkronisering är på väg att bli ett modeord inom IT. Ständigt uppdaterad och totalt synkroniserad, trådlöst, mellan olika terminaler är visionen. Ericssons kommande AirCalendar för mobila terminaler är en av de första produkterna inom området. Den består av en server med en synkroniseringsmotor samt terminaler som stöder tjänsten.

– Det här är ett samarbete mellan nät- och terminalsidan, berättar Anders Håkans. Det började för drygt ett år sedan, när jag och Lars Novak från terminalsidan spanade på hur man skulle kunna göra en over-the-air-synk för småskaliga.

Resultatet av mötet blev att Anders Håkans gick hem och skapade en server och att Lars Novak inom standardiseringsorgani-

sationen 3GPP (Third Generation Partnership Project) för tredje generationens mobilnät) medverkade till att ta fram standarden TS 27.103, som är en av två för Wide Area Network synkronisering.

Den andra standarden, som är på väg att skapas, heter SyncML.

Resultatet är en snabb synkroniseringsprocess, tar inte mer än 35–50 sekunder, där användare väljer att synkronisera från en undermeny i kalendern.

– Tröskeln för en slutkund att ta till sig denna nya tjänst är låg och kostnaden i förhållande till nyttan ringa, säger Anders Håkans, som tror att detta kommer att bidra till att synkronisering snabbt kommer att accepteras på marknaden.

Över Internet

Med AirCalendar kan man alltid ha sin kalender uppdaterad, oavsett om man går in via sin PC på kontoret eller sin WAP-mobil.

Detta eftersom kalenderinformationen ligger på en webbserver som nås över Internet, när det gäller mobilen via en WAP Gateway.

När användaren av en GSM- eller GPRS-telefon ändrar i sin kalender, sina contacts eller to-do's och sänder till servern ändras

även data på den fasta PC:n. Och tvärtom. Det ser synkroniseringsmotorn till och det tar bara några sekunder.

En publik lösning

AirCalendar är en global tjänst. Den kan användas av vem som helst som har tillgång till Internet och en mobil som stöder WAP och synkronisering. Två av Ericssons kommande mobilmodeller, GPRS-telefonen R520 och Bluetooth-telefonen T36 kommer båda att ha AirCalendar som en tjänst.

– Vi ligger bra till, säger Anders Håkans. Vi är först ut med att erbjuda en standardiserad synkroniseringslösning, både av terminaler och server för GSM och GPRS. Det är alltså en publik lösning, men vi förbereder även en företagslösning och nästa steg efter det är att erbjuda SyncML-lösningar.

Köparna av AirCalendar Server är operatörer eller Internet Service Providers, ISP som väljer hela servern med synkronisering och den webb-baserade kalendern eller bara synknotorn.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se

www.ericsson.com/aircalendar

FAKTA/SYNKRONISERINGSVISIONEN

De flesta har idag en eller två datorer, en palmtop och en mobiltelefon med olika data på.

Idag överför vi data och synkroniserar PC och mobiltelefoner över kabel eller med infrarött modem, IR. Med en synkroniseringsmotor, som i Ericssons Air Calendar, kan information och data överföras mellan olika apparater via mobilnätet och det finns då inget behov av att vara i närheten av den apparat

som vi vill synkronisera mot. När Bluetooth nått större spridning kan Bluetooth-apparater och system integreras i en liknande synkroniseringslösning.

Idag finns det ett antal företag som utestående sysslar med synkronisering och utvecklar synkroniseringsmotorer och serverar. En framtidsvision inom branschen är att vi ska samla all information och data på ett ställe, till exempel i en server. Denna server kommuni-

cerar sedan med alla våra apparater, operativsystem och mjukvara och håller dem synkroniserade automatiskt. Då kommer alla apparater att få den senaste versionen så snart den aktiveras, oberoende av om vi befinner oss hemma vid PC:n, på jobbet, på stan eller utomlands.

Detta kommer inte heller att bara gälla kalender, kontakt och to-do-information utan även e-mail, dokument och datafiler.

AXE-näten moderniseras



Omkring 10 000 klassiska AXE-växlar, en del från tidigt 80-tal, finns fortfarande i drift världen över ute hos operatörerna. För dessa växlar håller man nu på att planera för en eventuell utbyggnad eller ett utbyte till det nya kompakta byggsättet med högre prestanda.

► Ericsson arbetar nu ut en plan för hur det äldre byggsättet BYB 202, det som kallas AXE Classic ska användas i fortsättningen. Planen, som ska vara klar vid årsskiftet, gäller samtliga system, mobila som fasta. Koncernbeslutet är att det efter årsskiftet inte längre ska gå att beställa BYB 202-hårdvara till AXE Classic-noder. Och att det under de kommande två åren kommer att vara möjligt att utöka sin befintliga AXE Classic med nya produkter med byggsättet BYB 501.

– Den första BYB 501-noden levererades

redan sommaren 1998, säger Jan Hansson, projektledare för migreringen till den nya hårdvaran. Nu vill vi påskynda och säkerställa övergången till nya produkter, eftersom den äldre typen av AXE-växel är på väg att fasas ut ur produktionen.

Marknadsansvar

Ericsson erbjuder kunderna tre alternativa vägar. Antingen byter de ut hela noder, vilket vissa redan börjat göra. Eller så mixer de noder med gammalt och nytt. Slutligen kan de välja att ha gamla och nya noder i samma nät under en övergångsperiod. Att byta samtliga noder i ett större nät kan ta mer än ett år.

Ansvariga för migreringen är Ericssons kundansvariga på respektive marknad, Key Account Managers (KAM). För att stödja marknadsbolagen har det ordnats lokala

"Modernisering av gamla AXE-växlar kan ge många fördelar för både kunder och Ericsson", säger Jan Hansson.

Foto: Lars Åström

synkronisering



"Internet blir bara mobil en gång och det är nu det händer", säger Anders Håkans och demonstrerar den nya produkten AirCalendar. Den har dag- och veckokalender, gemensamma projektmöten med delad information, personlig information, SMS-notifieringar om förändringar och påminnelser, adresslistor med mera. Allt ständigt uppdaterat och synkroniserat och tillgängligt över Internet.

Foto: Lars Åström

på global nivå

konferenser för Ericssonpersonal inom Asien/Stilla havsområdet, Europa/Afrika samt Kina.

– Det här kommer att ha en avsevärd påverkan på affärsresultatet och det är viktigt att alla KAMar säkerställer att migreringen sker enligt plan, säger Einar Lindquist, chef för divisionen Multi-Service Networks. Ett modernt nät ger inte bara fördelar i det korta perspektivet utan underlättar också den fortsatta migreringen mot framtida integrerade lösningar.

Jan Hansson är angelägen om att betona

att migreringen inte handlar om att kasta ut de gamla AXE-noderna utan om att uppgradera näten.

Inga byggsatser längre

Det nya byggsättet har en rad fördelar. Det är kompaktare (tre skåp kan ersätta tio) och förbrukar bara en bråkdel så mycket ström. Dessutom består det av färre antal produkter, är driftsäkrare, kraftfullare med större gruppvaljare och så möjliggör de en effektivare nätplanering. Det nya byggsättet ger också betydligt kortare TTC, Time To Custo-

mer, med snabbare installation, eftersom man då levererar hela noder eller utökningssatser till stället för byggsatser.

– Det här är ett projekt som ger avsevärda fördelar för både kunden och Ericsson, tillägger Jan Hansson. Och det är bra att vi här samlar alla Ericsson-enheter som arbetar med AXE kring gemensamma mål.

Lars Cederquist

http://switchingplatform.ericsson.se/hwmigration/

Johan Ditmar vinner pris

► Det prestigeladdade priset Michal Serwit Memorial Award mottog Johan Ditmar i slutet av augusti under den tionde internationella konferensen FPL 2000 i Österrike. Priset fick han för sitt arbete "A Dynamically Reconfigurable FPGA-based Content Addressable Memory for Internet Protocol".



Johan Ditmar

Johan Ditmar kommer även att presentera sitt arbete under "The Hardware Design Seminar" i Stockholm i början av oktober.

Ericssonkablar bra för bredband

► Ericssons kabelfabrik i Hudiksvall, Sverige, är världsledande när det gäller optiska glasfiberkablar som behövs i bredbandsnäten. Ericsson Cables tillverkade tidigare hela optokablen men har alltmer gått över till att koncentrera sig på att förpacka glasfibern i kabeln. Något som är en hel vetenskap, liksom att kunna koppla ihop kablarna utan att ljussignalerna störs.

Källa: Ny Teknik

Effektförstärkaren MCPA ger bra effekt

► Ericssons egenutvecklade effektförstärkare MCPA, Multi Carrier Power Amplifier, som kommer att spela en stor roll i tredje generationens mobilsystem, har nått sin första milstolpe.

Den 11 augusti installerades den för första gången i ett kommersiellt system, ett TDMA-nät hos en operatör i Memphis. Installationen bestod av 318 MCPA i nya basstationer, som installerats bredvid de äldre och med en "cut-over" under natten ersatte de tidigare.

Ericssons MCPA, som har utvecklats på Ericsson Radio Access, tävlar nu främst på den amerikanska marknaden.

Panasonic ska fasa ut bly...

► I förra numret av Kontakten skrev vi att Ericsson startat ett stort miljöprojekt för att fasa ut bly och brom med mera ur produkter och processer.

Även Panasonic Group ska ta bort bly ur lödningar i all hemelektronik och IT-utrustning med mera. Detta ska vara klart till slutet av år 2002.

Källa: Nikkei Economic Newspaper

...och Sony krom

► I Sonys PC- och videoprodukter finns idag zinkpläterat stål som innehåller krom. Detta ska till år 2002 vara ersatt med kromfritt stål.

E-learning som stimulerar, engagerar och roar!

När hjärnan blir underhållen blir du genial och lär dig de mest komplicerade saker med lätthet. Genom att utnyttja webben som media för utbildning och även utnyttja dess tekniska styrkor, kan vi tillsammans skapa en ny väg till livslångt lärande.

Vi har utvecklat ett antal webb-baserade utbildningar åt Ericssonkoncernen och visar dig gärna några exempel. Läs mer på www.tlinfo.se eller ring oss på 08-10 11 70. Utnyttja vårt ramavtal!



–behåskar teknik, men fokuserar på innehåll och pedagogik.

Naturliga röster med bredbandstal

Bredband och 3G. Datahastigheter upp till två megabit per sekund. Det debatteras vilt om datahastigheter – men kvaliteten på ljud och bild talar få om. Kontakten har tagit reda på hur Ericsson jobbar för att förbättra talkvaliteten.

► "Jäklar nu hörs det inte längre vad du säger." "Har du en Nokia, eller ringer du från månen?". Samtalet som hördes på tunnelbanan nyligen är ett bra exempel på att vår acceptans för dålig talkvalitet är låg idag. Ibland är det svårt att höra vem det är som ringer när man svarar i mobiltelefonen, rösten i andra änden låter annorlunda. Täckningen, hur långt man befinner sig från närmaste basstation är en viktig faktor. Men kvaliteten på talet beror även på andra faktorer.

Tal består av ljudvågor. När det sänds över mobiltelefonnätet digitaliseras, kodas och komprimeras talet i mobilens talkodare. Vid talkodningen kodas talet om till en ström av talkodarparametrar baserade på en modell av talet. Parametrarna ger bland annat information om talets grundton och klangfärg. Att transportera de kodade parametrarna genom nätet kräver väsentligt lägre bithastighet – i storleksordningen 7–13 kilobit per sekund – än att transportera en exakt kopia av talets vågform.

När talet kopplas över från mobilnätet till det fasta nätet kodas det om till det kodningsformat som används i det fasta nätet, vilket har en bithastighet på 64 kbps. Omkodningen sker i de så kallade transcoderenheterna i mobilnätets växel.

Talkodaren packar upp talet igen och bygger upp ljudet utifrån de mottagna parametrarna. För att kvaliteten ska bli så hög som möjligt är det viktigt att parametrarna är exakta. Just vilka parametrar som används och hur exakt de är kodade är det som skiljer olika talkodare åt.

Balans mellan kvalitet och kapacitet

Ericsson har utvecklat en talkodare som kallas AMR, Adaptiv Multi Rate, som standardiserats för GSM och tredje generationens mobilsystem.

Ericssons talkodare ger operatören möjlighet att själv öka antingen talkvaliteten eller kapaciteten i nätet. Talkodaren byter bithastighet hela tiden under samtalets gång utan att användaren märker det, och den kan användas både i mobil-, fasta- och tredje generationens telenät.

I dagens mobilsystem finns tre talkodare för GSM-standarden: Enhanced Fullrate (EFR) ger den bästa talkvaliteten, Full Rate (FR) som är den ursprungliga GSM talkodaren, och Half Rate (HR) som används för att öka kapaciteten i ett nät. Ericssons AMR-talkodare ger samma kvalitet som Enhanced Fullrate och har dessutom ett robustare beteende, vilket ger högre kapacitet för operatören.

Tåligheten består i att när avståndet till basstationen ökar eller signalstyrkan är låg, exempelvis i en hiss, byter talkodaren till en lägre bithastighet, den lägre bithastighet ger ökat utrymme för felskydd på radiokanalen vilket sammantaget ger ett robustare beteende.

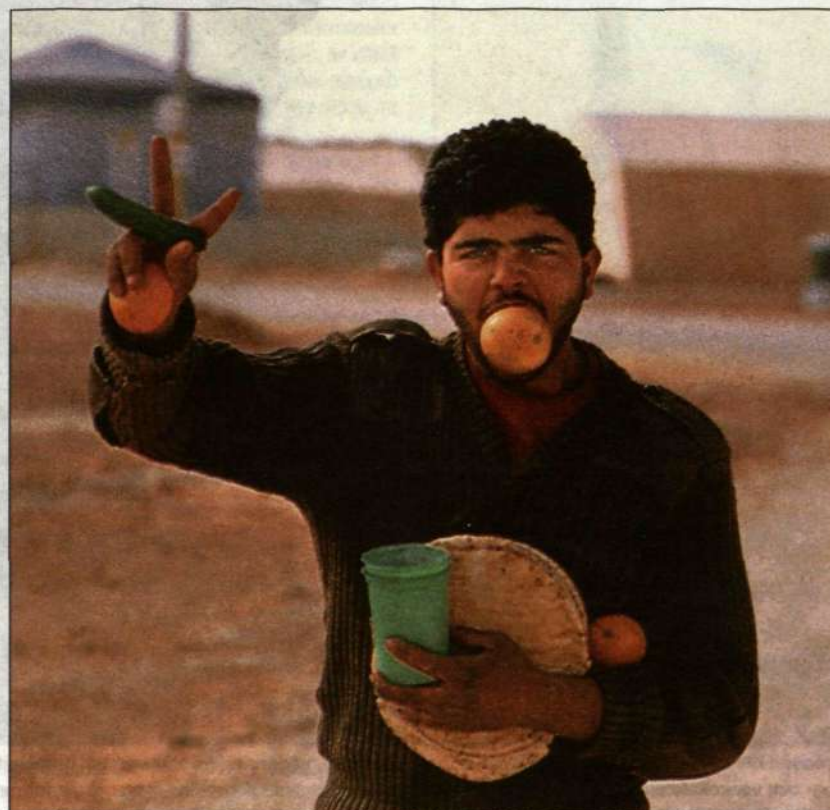
Bredband ger nya möjligheter

En viktig del i utvecklingen av nya talkodare är subjektiva lyssningstest som genomförs på Ericsson i Kista. Det är viktigt att människor får tycka till, eftersom tal och ljud uppfattas individuellt.

Mellan 25 och 50 personer bedömer kvaliteten vid varje test. Som ett ytterligare steg för att höja talkvaliteten i de framtida GSM och 3G mobilsystemen, utvecklas nu talkodare som har en bredare audiobandbredd, upp till 7 kilohertz istället för dagens 3,5 kilohertz.

Idag utvärderar standardiseringsorganet Etsi olika förslag till bredbandstalkodare och vid årets slut ska en standard finnas framme. I bredbandstal ökar kvaliteten genom att talet får en ökad klarhet och naturlighet som ger en större närvarokänsla.

Men även när 3G-näten är utbyggda måste varje operatör göra en avvägning mellan pris, kvalitet och kapacitet. När bithastigheten i näten ökar, och överföringen av tung information snabbas på blir realtidsmultimedia möjlig, exempelvis i form av videotelefoni.



Även pratsugna kan få ökad talkvalitet. Utveckling av en standardiserad talkodare ska göra realtidsmultimedia och igenkänning av olika röster möjlig.

Foto: Lars Åström

På Ericsson Research arbetar man i tre städer med att utveckla nya talkodare och förbättra talkvaliteten. I Luleå arbetar man med talkodning, mediatransport och mät-system där operatörer kan mäta ljudkvaliteten i sina mobilnät.

I Nürnberg koncentrerar man sig på taligenkänning, mer känt som voice recog-

nition och i Kista pågår utveckling och standardisering av tal och audiokodare. Där jobbar man även med streaming av audio, video och bilder och realtidsmultimedia.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

SÅ FUNGERAR TALKODNING





Mindre är mer - särskilt när det handlar om designsimuleringar för 3G-produkter. Om man inte drastiskt effektiviserar hela designprocessen för 3G-produkter kan produkternas time-to-market bli smärtsamt långsam. Som att titta på en glaciär förflytta sig. Eller ett träd som växer.

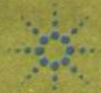
Därför har vi utvecklat en kraftfull produktfamilj med designverktyg och designutrustning för 3G-produkter som tillsammans kan minska antalet simuleringar. Så nu kan du arbeta samtidigt i både simulerade och fysiska miljöer tack vare länkarna mellan programvara, signalgenerator och signalanalysator.

Och allt eftersom normerna fortsätter att utvecklas gör våra lösningar detsamma. Vi jobbar för att kunna ge dig de senaste designverktygen, testutrustningen och konsulttjänster du behöver för att utveckla dagens W-CDMA-, cdma2000- and EDGE-lösningar.

Besök vår webbsida och ta reda på hur vi kan hjälpa dig att göra din design snabbare. Det går också bra att ringa oss på numret nedan. Vi ser till att din designtid för 3G-produkter kan mätas i dagar i almanackan istället för ringar i träd.

www.agilent.com/find/wireless

Telefon: 08-506 486 86



Agilent Technologies
Innovating the HP Way

©2002 Agilent Technologies ADW:MR1:AAW

Mentor Graphics invites you to

SOLUTIONS
expo / **SEMINAR**

OCT 10-12
at Electrum, Kista

ERICSSON 

Reserve these dates in your calendar! For more information and registration: http://sourcing.ericsson.se/Development_Tools/MentorExpo/

Mentor Graphics

**Större delen av dagens Internettrafik
dirigeras av IDT processorer**

IDT
Powering What's Next
www.idt.com
[idt@europa@idt.com](mailto:idt@europa.idt.com)

"Kvinnor vill också göra karriär"

Ulrika Wass på Ericsson Software Technology avlivar myten om att kvinnor inte vill göra karriär.

Nio av tio vill avancera inom företaget, slår hon fast i en högskoleuppsats.

► Ulrika Wass har precis kommit tillbaka från sin tjänstledighet. I drygt ett halvår har hon studerat genusvetenskap på Högskolan i Malmö.

I sin uppsats "Möjligheter – men för vem?" har hon tittat på hur kvinnor ser på möjligheten att avancera inom ett typföretag, i det här fallet Ericsson Software Technology i Karlskrona.

– Jag har ofta funderat över varför man inte ser fler kvinnor på ledande positioner inom svenskt näringsliv. Är det för att kvinnor inte medvetet strävar uppåt eller beror det på att de inte får samma möjligheter som männen? Vad är det som sätter käppar i hjulet för kvinnor som vill göra karriär?

89 procent vill göra karriär

I fallstudien ingick en enkät som skickades ut till kvinnorna på företaget. 89 procent gav tydliga besked om att de definitivt vill göra karriär.

– Naturligtvis är det positivt att medarbetarna strävar framåt. Tyvärr syns detta inte i företagets organisation. Kvinnor är mycket lågt representerade bland högre chefer och i andra befattningar som innebär makt och inflytande. I den absoluta toppen finns det överhuvudtaget inga kvinnor.

– Jag fann även att det fanns en tydlig könsuppdelning vad gäller olika arbetsuppgifter. Bland företagets administratörer och assistenter ute i verksamheten fanns det till exempel inte en enda man, säger Ulrika Wass som hoppas att hennes uppsats ska bli ett underlag och en katalysator för en fortsatt



"Jämställda arbetsplatser har ofta en högre lönsamhet och produktivitet än segregerade", säger Ulrika Wass.

Foto: Peter Fredriksson

diskussion i det kommande jämställdhetsarbetet.

Letar åtgärder

– Studien bekräftar vad vi trott om jämställdheten inom företaget och vi kommer nu att ta upp dessa frågor ytterligare under hösten för att hitta åtgärder för förbättringar, säger vice VD Bernt-Eije Petersson.

Ulrika Wass poängterar att jämställdhet inte bara handlar om rättvisa utan även om lönsamhet. Hon menar att om man kan visa

att en mer jämlik organisation leder till ökad lönsamhet skulle arbetet få bättre fart. Enligt en undersökning gjord av Nutek påvisas det att företag som har ett jämställt klimat bättre tar tillvarata på humankapitalet vilket leder till ökad lönsamhet.

Risk att kvinnor väljs bort

– Min förhoppning är att jämställdhetsarbetet kommer ut i organisationen på ett bättre sätt. Att den ojämna könsfördelningen inte ses som ett kvinnoproblem, utan snarare

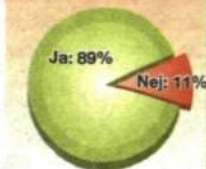
som ett problem för företaget och dess aktieägare, säger Wass som även betonar rekryteringsmöjligheterna.

– Inom den nya ekonomins företag är kompetent personal en bristvara. Om ett företag inte sänder ut rätt signaler, att kvinnor har möjlighet att göra karriär ända upp till toppen, tror jag att det finns en risk att de företagen väljs bort av unga välutbildade kvinnor.

Peter Fredriksson,
frilansjournalist

KVINNOR KAN – OCH VILL – GÖRA KARRIÄR

Skulle du vilja göra karriär inom företaget om det erbjöds?



Upplever du att du har samma möjligheter till att avancera inom företaget?



Om du skulle erbjudas likvärdiga arbetsuppgifter och lön på ett annat företag i regionen, där det samtidigt erbjöds fler möjligheter till avancemang och högre lön, skulle du då byta arbetsplats?



Tror du att kvinnor och män har samma möjligheter till karriär och avancemang inom företaget?

Grafik: Paves Media

Ulrika Wass har studerat jämställdheten på Ericsson Software Technology i Karlskrona. Hon hoppas att hennes uppsats ska bli en katalysator för jämställdhetsarbetet.



Att veta lite för mycket

Det talas allt oftare om insiderbrott. I takt med att intresset för börserna ökar och allt fler människor handlar med aktier, blir behovet av tydliga regler och etik kring handeln större. Ericsson har nu sammanställt information som beskriver vad som gäller för anställda på alla nivåer.

► Den som utnyttjar icke offentlig information som typiskt sett är kurspåverkande för att själv handla eller ge råd om handel med värdepapper på värdepappersmarknaden gör sig skyldig till insiderbrott. Det kan handla om såväl aktier som optioner, konvertibler eller andra finansiella instrument.

– Det här gäller alla som kommer över känsliga uppgifter, förklarar Nina Macpherson på Corporate Legal Affairs. En sekreterare som skriver ut protokoll från ett möte om ett kommande företagsköp, en chaufför som hör passagerarna diskutera att Ericsson ska lägga ut betydande produktion på ett mindre företag och så vidare.

Det är med andra ord inte bara höga chefer eller de inblandade i känsliga projekt som berörs av insiderreglerna.

Gäller alla

– Om jag har vunnit pengar på tipset och råkar få höra att Ericsson snart kommer att köpa ett börsnoterat företag, får jag inte köpa aktier vare sig i Ericsson eller i det andra företaget, förtydligar Carl Olof Blomqvist som är chef för Corporate Legal Affairs.

– Jag får inte heller nämna något om affären för mina grannar eller vänner.

Det gäller alltså att känna till vad som kan vara börspåverkande information.

Både Nina Macpherson och Carl Olof Blomqvist tror att de allra flesta har en ganska god uppfattning om vilken typ av nyheter som kan påverka börskursen, och råder den som är osäker att kontakta avdelningen med frågor.

– Däremot kan det ju vara svårt att veta om exempelvis ett företagsköp kommer att få kursen att gå upp eller ner, säger Carl Olof Blomqvist.

Relativt enkelt

Risken att bli påkommen med insiderbrott är förhållandevis liten för personer som inte har så kallad insynställning (det vill säga styrelseledamöter, revisorer med flera som är registrerade hos Finansinspektionen).

Men risken är nog ändå större än många tror, förklarar han. Det är relativt enkelt att konstatera avvikelser i den normala handeln. Och om Finansinspektionen faktiskt bestämmer sig för att granska handeln med en särskild aktie under en viss tid, är det inte så lätt att komma undan för den som har gjort något olagligt.

Företag och enskilda är skyldiga att på be-

gäran lämna uppgifter till myndigheterna och på så sätt har många insiderhärvar kunnat nystas upp bland annat i USA. Straffet kan bli böter eller fängelse på upp till två år.

Nina Macpherson betonar också att det i hög grad är en moralisk fråga. Det kan verka som om den enda som drabbas av insiderbrott är den mäktiga marknaden, men sanningen är att varje gång någon gör ett klipp sitter en köpare eller en säljare i andra änden och har gjort en dålig affär.

Reglerna har skärpts

I Sverige har exempelvis fackförbundet Metall och företag som ABB och Astra de senaste åren drabbats av tråkiga skrivelser på grund av misstänkt insiderhandel.

För att komma tillrätta med problemen pågår nu i Sverige och inom hela EU ett arbete med att skärpa reglerna kring handeln så att de närmar sig den strängare tillämpning av insiderreglerna som sker i USA.

På Corporate Legal Affairs följer man utvecklingen och uppdaterar informationen till de anställda vid behov. Den består egentligen av två luntor: en med de regler som gäller majoriteten och en betydligt tjockare med de extra stränga regler som gäller personer med insynställning som bland andra Lars Ramqvist och Kurt Hellström.

De senare får exempelvis inte ägna sig åt korttidshandel och måste registrera alla sina affärer hos Finansinspektionen.

Maria Paues

maria@pauesmedia.se



Nina Macpherson och Carl Olof Blomqvist råder den som är osäker i insiderfrågor att kontakta Corporate Legal Affairs.

Foto: Lars Åström

http://inside.ericsson.se/legalaffairs/

Jämställdhetspris med JämO i juryn

Det är ett bra initiativ – efterföljansvärt. Det är roligt att vara med i juryn och på så sätt göra en markering, säger Claes Borgström, nyutträdde jämställdhetsombudsman. Han är en i juryn för Ericssons jämställdhetspris, EEEA, Ericsson European Equality Award, som delas ut för andra året.

► Claes Borgström ska tillsammans med bland andra marknadsområdeschefen för Västeuropa, Ragnar Bäck, och informationsdirektören Roland Klein, utnämna årets vinnare av jämställdhetspriset. Målet är att lyfta fram goda exempel inom koncernen.

Förra året vann Ericsson Microwave Systems för sitt samarbete med Chalmers tekniska högskola, där unga kvinnliga tekniker får möjlighet att delta i mentorprogram.

– Microwave Systems hade ett mycket ambitiöst jämställdhetsarbete och var en solklar vinnare. Nu när priset delas ut för andra året, hoppas vi på att få in bidrag från ett stort antal bolag i Europa, säger Susanne Ihre, ordförande i juryn för EEEA.

– Min ambition är att ha ett nära samarbete med näringslivet, säger Claes Borgström.

– För trots att det finns en jämställdhetslag, så brister framförallt mindre, men även stora, företag i efterlevnaden. Och målet är att företagen inte bara ska leva upp till lagen – utan gå längre.

Mia Widell Örnung

mia.widell@lme.ericsson.se



Så här ser det ut – det handfasta beviset på att man vunnit Ericssons jämställdhetspris. Konstnär är den världsberömda Ulrika Hydman-Vallien.

http://inside.ericsson.se/human_resources/eeea.htm

www.ericsson.se/careers/eeea

Fort, rätt och starkt

För att ytterligare möta kraven på korta ledtider och hållbara prototyper i rätt utförande kan WM-data Caran nu erbjuda sintrade modeller.

Den nya friformsmaskinen EOSINT P350 är vår tredje maskin i Kungälv. Dessutom har vi två SLA-maskiner, vakuumpjutning samt modell- och verktygstillverkning.

WM-data Caran arbetar inom hela utvecklings-kedjan. Konceptet kallar vi Total Design.



CARAN MODELL & PROTOTYPER AB
www.caran.wmdata.se

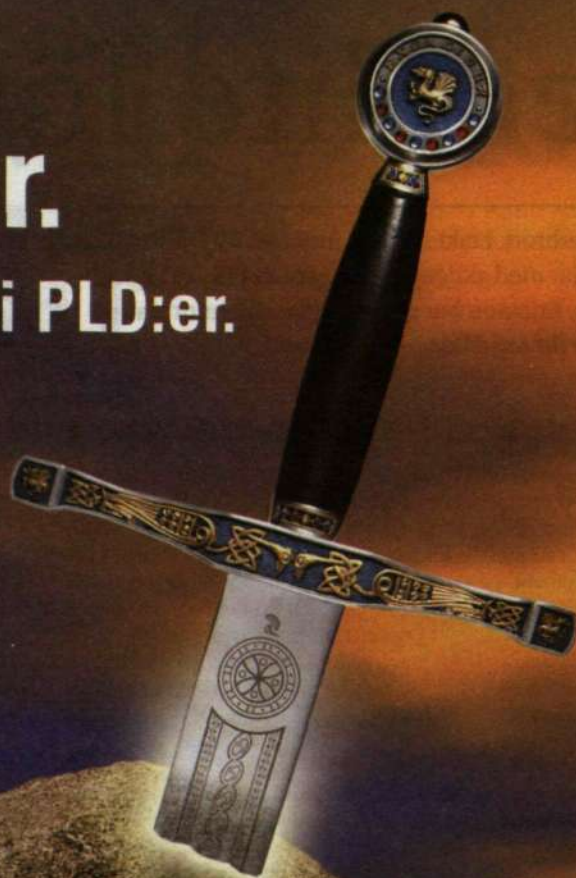
Uddevalla
Tel: 0522-393 20
E-post: modeller@caran.se

Kungälv
Tel: 0303-930 20
E-post: sla@caran.se

WM-data

Excalibur.

Bygger in processorer i PLD:er.



Vad som gör en legend.

Vinn kampen snäva tidplaner och begränsade budgetar. Alteras inbyggda Excalibur™ processorlösningar erbjuder enkelt handhavande, korta utvecklingstider och låga kostnader med hjälp av SOPC-teknik (system-on-a-programmable-chip) – en kombination med logik, minne och inbyggda processor på en enda programmerbar logikkrets (PLD).



EXCALIBUR™

Inbyggda processorer med mjuk kärna ger maximal flexibilitet.

Alteras inbyggda Nios™-processorer med mjuk kärna har utvecklats särskilt för programmerbar logik. De är flexibla så att du kan uppfylla konstruktionskraven – du kan till och med ändra konstruktionen i systemet. De kostar lite, ned till fem dollar i större volymer. Och de är skalbara så att du kan få plats med flera inbyggda Nios-processorer på samma krets, vilket ger mer hästkrafter till de mest krävande applikationerna.

Nios™
Finns
Nul



Inbyggda processorer med hård kärna ger högsta prestanda.

När du behöver både snabbhet och programmerbarhet behöver du Excalibur-lösningar med hård kärna. PLD-familjerna med inbyggda ARM®- och MIPS-based™ processorer erbjuder oöverträffade prestanda på ett programmerbart chip med 166 MIPS och bättre. Och dessa PLD-produkter med inbyggda – ARM- och MIPS-based processorer finns färdiga i lager, utan krav på minimiorder. Ingen Excalibur-processor kräver royalty-avgifter eller komplicerade licensavtal.



Excalibur vässar din konstruktion.

Besök vår webbplats på <http://www.altera.com/cuttingedge> och upptäck vad legender består av.



Nios™



Altera Sweden AB
+46 8-632 72 00

ALTERA

The Programmable Solutions Company®

<http://www.altera.com/cuttingedge>

Distributörer i Norden

Acte NC Sweden: +46 8 445 28 00

Acte NC Finland: +358 9 7527 6690

Acte NC Denmark: +45 39 57 71 00

Acte NC Norway AS: +47 63 89 8969

Copyright © 2000 Altera Corporation. Altera, Excalibur, Nios, The Programmable Solutions Company och specifika kretsbenämningar är varumärken och/eller tjänstemärken som tillhör Altera Corporation i USA och andra länder. ARM och logon ARM-Powered är registrerade varumärken som tillhör ARM Limited. MIPS-based och logon MIPS Technologies är varumärken som tillhör MIPS Technologies, Inc. Övriga märkes- och produktnamn är varumärken som tillhör respektive innehavare. Specifikationerna i det här dokumentet kan ändras utan föregående meddelande. Med ensamrätt.

The System-on-a-Programmable-Chip Solution.



FCI - Inventors of Smart Card connector technology.

With the explosion in demand for smart card technology, you need a supplier who can consistently deliver high volume, high quality smart card connectors – fast.

FCI offers smart card connector solutions that can be customised to meet all your application requirements, from television - internet set-top boxes, loyalty cards, ATM and POS machines, to metering and portable payment systems.

The L26 - FCI's new enhanced smart card connector

- 6.5mm profile – the lowest available in through hole mount
- monoblock design that eliminates the expense and risk of two-piece housings
- 4 different heights available as standard raised connector
- unique integrated contact cleaning switch for long, trouble-free operation

For all your smart card applications, talk to FCI, the inventors of the technology, or your local distributor. Distributor details can be found on www.fciconnect.com.

Telephone: +46 (0) 8 685 5300
Fax: +46 (0) 8 685 5355
www.fciconnect.com

FCI connects the world.



KUNGL. TEKNISKA HÖGSKOLAN

Internetbaserad distansutbildning

Kompetensutveckling inom data- och telekom

Några av höstens kurser:

Datorkommunikation och datornät 4p Metoder och principer för hur kommunikation mellan datorer fungerar.

Internetworking 4p eller diplom Protokoll och mekanismer som används i Internet i dag och i framtiden.

Convergens 3p Vi diskuterar de snabba förändringarna på telekommarknaden.

Java Network Programming 4p Introduktion till programmeringsspråket Java och olika verktyg för nätverksprogrammering.


Beställ höstens kurskatalog!

glsinfo@it.kth.se
tel: 08-752 1439
www.online.kth.se

Kurserna ges som uppdragsutbildning, vilket innebär att de är avgiftsbelagda och anpassade för yrkesverksamma. Företag och organisationer kan anmäla deltagare.

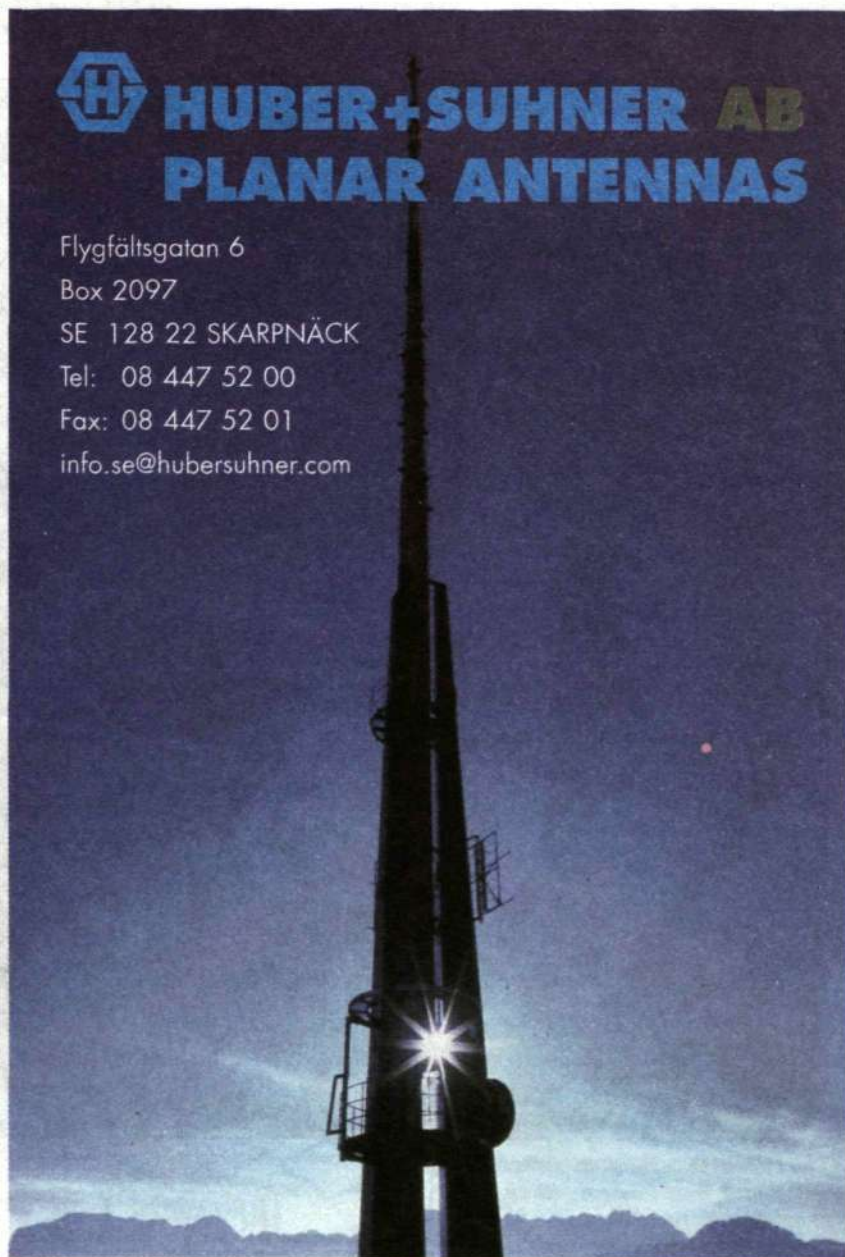
KTH Online

www.online.kth.se



HUBER+SUHNER AB PLANAR ANTENNAS

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



Advanced Features for Mobile Phones and Accessories



The **MP3 decoder-on-chip** allows to playback music files and record voice messages performing the best figures in power consumption.



The **Euterpe chip**, a high performance DSP for voice technologies, provides ease of use by enabling you to:

- make calls via voice commands
- turn incoming SMS into speech
- have a handsfree phone by using the intelligent microphone capability and a loudspeaker system.



ENTERTAINMENT

CAMERA

CONVENIENCE

SECURITY



The **CMOS sensor chip** captures high quality images with ultra low power consumption and compact size.



The **finger print recognition chip** ensures that only authorized users can perform business transactions on your phone and protects it against theft.

For more information, contact our sales office on +46 8 58 77 44 66 or see our website at www.st.com

The ST logo is a registered trademark of STMicroelectronics

THE PEOPLE WHO MAKE
SYSTEMS-ON-SILICON
WORK FOR YOU



COMPUTING TELECOM VIDEO

Med Tektronix betyder gemensamma mål gemensam framgång...



Får vi presentera dig för **Jean-Christophe Ronzier**.

Jean-Christophe tillbringar hela sin arbetstid hos Ericsson på uppdrag av Tektronix. Han har många års erfarenhet inom test & mät och vill gärna dela dessa kunskaper och erfarenheter med er, strategiskt.

Ericsson är världsledande inom kommunikationslösningar. Och som en fullt engagerad partner är Tektronix ett verkligt målinriktat, globalt företag inom test, mät och övervakning som tillhandahåller affärsvinnande testteknologier som förvandlar era idéer till verklighet.

För Jean-Christophe betyder Ericsson's affärsframgång allt. Ty i ett samarbete med Tektronix är era visioner vårt mål. Om ni vill utnyttja hans kunskaper och erfarenheter, ring honom på 08-477 65 59 eller maila till Tektronix-Euro-KeyAccounts@tek.com

På hög höjd i Istanbul

Att klättra upp i master och utföra installationer är inte ett jobb för vem som helst. Det handlar om att montera radioutrustning i master på hundra meters höjd och på tak och väggar. Därför är klätterutbildning en viktig kurs på Competence Development Center, utbildningscentret på Ericsson i Turkiet.

► För något år sedan tog GSM Systems tillsammans med företagen Teracom och Crux fram en ny klättermetod och ett kurspaket och detta används naturligtvis på klätterutbildningen på Ericsson i Istanbul.

– Hittills har vi haft sju kurser med 70-talet deltagare från både Ericsson och vår stora GSM-kund Turkcell, berättar Ali Ercan, som är ansvarig för utbildningscentret.

Kursen handlar naturligtvis om fysisk säkerhet vid arbete på höga höjder men också om att spara tid och pengar genom att använda rätt utrustning. Det gäller till exempel montering av antenner och basstationer

på väggar, något som blir allt vanligare.

Med de nya hjälpmedel som finns kan installatören hissa sig ner från taket och det betyder att det inte behövs några kranar och att gator och vägar inte måste spärras av.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@ime.ericsson.se

Klätterutbildningen arrangeras av Competence Development Center på Ericsson i Istanbul. Vacker utsikt, alternativt svindel, får deltagarna på köpet.

Foto: Håkan Sjölander



Pris till film om Internet

► Ericssons animerade film om hur Internet fungerar har rönt stor uppmärksamhet i branschen. Filmen "Warriors of the net" vann första pris i Pirelli International Award 1999 och har utsetts till veckans val av sökmotorn Yahoo.

– Det här känns jättekul. Intresset har varit över all förväntan, säger Niklas Hanberger, som är en av dem som tog fram filmen på Ericsson Medialab i Marievik förra året.

Såväl skolklasser som teknikchefer får i filmen på ett enkelt sätt presenterat hur trafiken på nätet egentligen fungerar.

Filmen har även nominerats till Big Kahunas pris för bästa tredimensionella multimedieproduktion.

Filmen finns i MPEG1-format och kan enkelt laddas ner från Internet.

www.warriorsofthenet



Nytt orderkontor i Gävlefabriken

► Den första september invigdes orderkontoret för Japan på Ericssons fabrik i Gävle. Sedan tidigare finns tre orderkontor vid fabriken: ett för västra Europa, ett för Amerika/Afrika/Asien/Pacific och ett för WRN, alltså bredband. Totalt är det 90 anställda som arbetar på de fyra orderkontoren.

Syftet med orderkontoren är att renodla kontaktvägarna, leveransflödena, processerna, metoderna och verktygen. Inom GSM har man arbetat på detta sätt i flera år.

Vad orderkontoret för Japan kan bidra med är det nära samarbetet med kunderna. Ett exempel är de rutiner som finns när det gäller reklamationer.

Dessa rutiner kan även de andra orderkontoren anamma.

Vinn fest för bästa Mr E-resultat

► Ericsson i USA peppar upp stämningen inför slutracet av kompetensskiftet. När samtliga anställda på en avdelning klarat Mr E:s kluriga frågor publiceras enhetens namn på en särskild webbsida, "Competence shift honor roll".

Varje månad lottar företaget ut en vinst i form av en avdelningsfest till de senaste tillskotten i raden av kompetensutvecklade avdelningar.

Kaffepaus kan bli helt riskfri

► Är du en av de Ericssonmedarbetare som dricker för mycket kaffe på jobbet, eller har du tvingats gå över till koffeinfritt?

En grupp japanska och skotska forskare har nu lyckats klona en gen som gör att man kan odla kaffeplanter som ger koffeinfritt kaffe.

Det koffeinfria kaffe som framställs idag görs genom att koffeinet suges ut ur kaffebönorna innan de rostas. Den kemiska processen med borttagningen av koffeinet lämnar spår, därav den högst tvivelaktiga smakupplevelsen.

Vinn och se en stjärna

► Drömmer du om att mingla med musikvärldens celebriteter? Kanske är dags nu. Ericsson lottar ut biljetter till MTV Europe Music Awards i november.

För andra året i rad går Ericsson in som en av fyra huvudsponsorer till musikkanalen MTVs europeiska Awards-gala. Galan hålls den 16 november i år, och under en stjärnspäckad ceremoni i Globen delar MTV ut priser i sju kategorier.

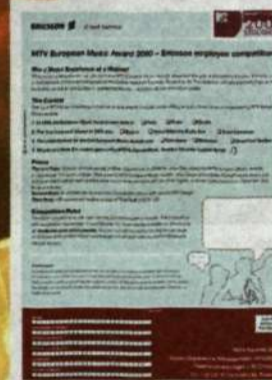
Nu har du som jobbar på Eric-

sson i Europa chansen att vinna biljetter till galan. Tio förstapristagare vinner resa och hotell i Stockholm samt biljetter till Globen och andra spännande aktiviteter.

Tävlar gör du på Ericssons intranät, under adressen: inside.ericsson.se/MTVawards

Skulle du inte ha tillgång till intranätet, håll utkik efter tävlingsformulär på din arbetsplats eller kontakta din lokala informatör.

Tävlingen pågår mellan den 11 september och 13 oktober.



I fjol såg 4 000 kändisar, tittare, artister och MTV-folk Awards-galan i Dublin. I år är det Stockholms tur, och du som jobbar på Ericsson i Europa har chansen att vinna biljetter.

FAKTA/MTV EUROPE MUSIC AWARDS

MTV Europe Music Awards sänds direkt över hela Europa och resten av världens MTV-kanaler. MTV ro-

terar värdskapet för galan mellan de europeiska städerna. Läs mer på www.mtve.com.

FIRMA ERIC & SON





Ericssonmedarbetaren och kanotfenomenet Anna Olsson försar fram mot Sydney-OS. Där blir det tufft, men hon har 100 000 arbetskamrater som hejar på henne.

Foto: Rolf Carlsson/Pressens Bild

Anna paddlar mot pallen

Den 15 september, på fredag, invigs OS i Sydney. Då är kanotisten Anna Olsson från Ericsson på plats, med medaljer i sikte.

► Sätt kryss i almanackan den 30 september, för då är det uppesittarkväll. Anna Olsson, svenskt medaljhopp i kanot, paddlar förhoppningsvis hem en OS-final.

Den 36-åriga civilingenjören, till vardags enhetschef på Ericsson Infotech i Karlstad, är inte direkt någon färsching i olympiska sammanhang, hon har redan deltagit i fyra spel. Och visst har hon stått överst på pallen, 1984 i Los Angeles, vann hon K2 500 meter.

Anna Olsson tävlar i grenarna K1 500 meter samt tillsammans med Ingela Eriks-

son i K2 500 meter. Vi TV-tittare ska se upp för det australiensiska och ungerska paret i K2, och Kanadas och Italiens representanter i K1.

Men, som Anna Olsson säger:

– Jag räknar definitivt att vara med i finalen och slåss om medaljerna.

Egentligen trodde hon att en framgångsrik idrottskarriär nått sitt slut efter Atlanta-OS, då hon födde sitt första barn.

Men hon har bara fortsatt att prestera toppresultat, och när hon på årets SM vann både 500 och 1 000 meter K1 var OS-biljetten klar.

Anna Olsson åkte till Australien redan den 5 september efter en längre periods hårdträning, möjliggjord genom en lyhörd arbetsgivare.

– Jag har alltid fått ta ledigt så mycket jag behöver, och i våras fick jag hjälp med att klara försäsongen.

– Nu hoppas vi bara att Anna Olsson kan vara lite hygglig tillbaka, och bärga en medalj.

Jesper Mothander
jesper@pauesmedia.se

FAKTA/ANNA OLSSON

- **Arbetat på Ericsson sedan:** 1993
- **Familj:** sambo Morten, sönerna Magnus och Harald
- **Antal OS:** Fem inklusive Sydney (Los Angeles 1984, Seoul 1988, Barcelona 1992 och Atlanta 1996)
- **Meriter:** Guld och silver i OS 1984, OS-brons 1992 och 1996. Ett VM-guld, två VM-silver, tre VM-brons. 50 (!) SM-guld, det första som 16-åring.

PÅ GÅNG

20–22/9: Networks Telecom, mässan som lovar att vara hetast i branschen. Här talar bland andra Ola Elmeland, ansvarig för marknads- och affärsstrategier på Ericsson Sverige under rubriken "Mobilt Internet – ett nytt sätt att tänka".

25–27/9: Vad sägs om Kalle Anka på WAP? Det är ett av ämnena som tas upp på WAP Content Congress i Amsterdam. Förutom Walt Disneys Paulo Cellini talar WAP forums chef Scott Goldman.

SEDAN SIST

Ericsson Microsoft Mobile Venture AB lanseras. Bolaget, som ägs gemensamt av Ericsson och Microsoft, ska i slutet av året leverera kommersiella lösningar för mobil e-post.

En ny riskkapitalfond ska sporra utvecklingen av mobilt Internet i Nordamerika och Europa. Sammanlagt satsar Ericsson, Industrivärden, Investor och Merrill Lynch 300 miljoner dollar i fonden.

PÅ NYA JOBB

Nikus Nordling, Ericsson Radio Systems, har utnämnts till senior specialist inom området Radio Network Planning Methods.

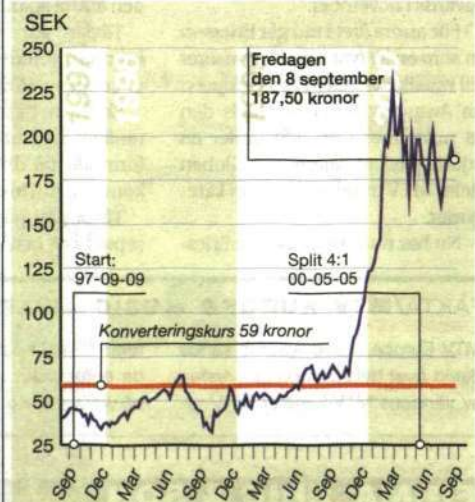
Anders Wännström, Ericsson Radio Systems, är utsedd till senior specialist inom området Utbildning – trådlös teknik (Wireless Technologies – Education)

Hans Brolin, Telefonaktiebolaget LM Ericsson, har utsetts till expert inom området Software Technology.

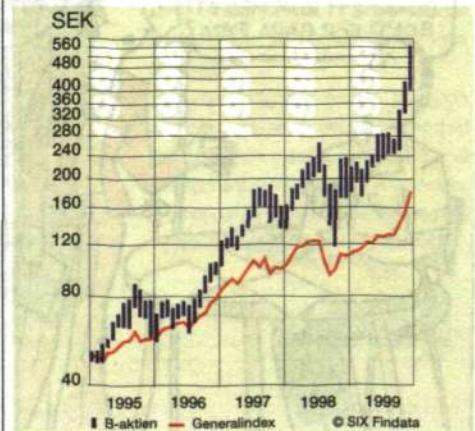
Kåre Gustavsson, Ericsson Radio Systems, är utnämnd till expert inom området Electronic Packaging.

Ralf Bergqvist, Telefonaktiebolaget LM Ericsson, har utsetts till expert inom området Radio Networks Products.

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 konvertibelerna kan du titta på <http://inside.ericsson.se/convertibles>



jobbnytt

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Dessa tjänster utannonseras också i Rekryt, varifrån dessa annonser är hämtade. Rekryt hittar du på webben under <http://rekryt.ericsson.se>
■ Nästa JobbNytt kommer med Kontakten den 28 september.

SEKTION 2

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NR 14 2000

UPPDATERAD 4 SEPTEMBER

iiyama – det bästa du kan ge dina ögon

Vi på iiyama är bildskärmsspecialister. Därför har Ericsson valt oss till preferred supplier av bildskärmar till koncernen. Vi har ett brett sortiment för olika typer av krav och behov. Men eftersom Ericsson har bestämt att endast de bästa bildskärmarna är gott nog har man valt *iiyama Professional line*. Det är bildskärmar som genomgående har toppprestanda på såväl ergonomi, färg- och bildhanter-

ing som livslängd. Och dessutom till bra priser. Ett klokt val tycker vi. Nöj dig därför inte med en billig paketskärm som levereras med din dator.

Beställ en IIYAMA bildskärm redan idag – det är dina ögon värda.

VÄLKOMMEN TILL IIYAMAS TRYGGA VÄRLD.



TXA3813MT, 15" TFT, 8.382:-
1024*768 uppl, TCO'99
TXA3833JT, 15" TFT, 9.134:-
1024*768 uppl, TCO'99, högt, USB,
VESA-fäste, rotation



TXA3832HT, 15" TFT, 10.511:-
1024*768 uppl, TCO'99, högt, USB,
VESA-fäste, extrema betraktningvinklar



TSA4634JT, 18,1" TFT, 23.133:-
1280*1024 uppl, TCO'99, högt, USB, VESA-fäste, rotation
TSA4633JT, 18,1" TFT, 23.651:-
1280*1024 uppl, TCO'99, högt, USB, VESA-fäste, rotation,
hög färgmättnad – för bildbehandling



S902JT, 19" FST, 3.796:-
max 1600*1200/90Hz, TCO'99
A901HT, 19" NF TensionMask, 4.462:-
1600*1200/90Hz, TCO'99



A902MT, 19" NF TensionMask, 4.613:-
1600*1200/90Hz, TCO'99, USB, högt,
lev prel okt 2000.



A201HT, 22" NF TensionMask, 7.775:-
2048*1536/80Hz, TCO'99
S102GT, 21" FST, 7.975:-
1600*1200/85Hz, TCO'95

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



iiyama

Preferred supplier av bildskärmar till

ERICSSON



ADMINISTRATION

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Till affärsenheten för TDMA Systems-BMOA söker vi en sekreterare till vår IS/IT-enhet (ERA/AE/D). Enheten ERA/AE/D består idag totalt av ca 25 personer, i huvudsak verksamma inom IS/IT.

Sekreterare

● I din roll kommer du att ge service till vår IS/IT Chef, ERA/AE/DC samt supporta ca 10 personer inom ERA/AE/DC och driva de administrativa rutinerna och bidra till en effektiv verksamhet inom enheten. En stor del av uppgifterna är att hjälpa till med ekonomi för enheten, hantering av beställningar och fakturor och dessutom personaladministration i form av hantering av konsulter och lokaler. Vi vill även att du skall jobba med vår WEB. Du kommer tillsammans med andra administratörer/sekreterare inom BMOA att driva gemensamma frågor som berör samtliga administratörer/sekreterare. För rätt person finns det möjligheter till ett spännande och självständigt arbete där du kan utvecklas bl a inom IS/IT.

Det är positivt om du har god kunskap och ett stort intresse för Web/Internet. Vi förutsätter att du kan arbeta både självständigt och i grupp, göra egna prioriteringar, se helheten och att du behärskar engelska i tal och skrift då du kommer att ha många internationella kontakter.

Kontakta: Peter Cronström, 08-404 2195, peter.cronstrom@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare till IS/IT-enhet, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH, HR Helpdesk, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Supply is a new unit within the business unit Internet Applications. Our mission is to supply and hand over to customers Internet Applications and Solutions with a precision and speed that exceeds customer expectations and with a profitable margin. We are now looking for a:

Assistant/Secretary

● You will assist the management with internal and external information and presentations as well as with conference arrangements, travel planning and purchasing. We expect a positive mind and value a high social ability and good communications skills as well as a structured approach to problems and opportunities. We also believe you have the ambition to develop and grow in the job and take on greater responsibilities over time.

To be successful in this job, you have to be comfortable with working independently and making decisions in a fast moving international environment. The position requires a high level of service, flexibility, stress tolerance and willingness to cooperate internally and externally. We expect you to have an education within administration and some years of experience as a secretary/assistant. You are fluent in English, have a good command of MS office and the Internet.

Contact: Kjell Pettersson, 070 517 76 75, Anita Lee-Hunter, 08-75 723 86, Towa Raak, 08-40 448 57. Application: Assistant/Secretary, towa.raak@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Established in July 2000, Division Global Services is the new name for service excellence within Ericsson. 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://dgs.ericsson.se/>. For our Unit Network Design & Performance Improvement, we are now looking for a

Secretary

● Your role will be supporting the Manager of the department and the unit staff. Your primary tasks include information spreading, handle correspondence, take minutes of meetings, make travel arrangements and support in production of presentation material etc. Your role will be 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 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 Package.

We believe that you have been working as a secretary for a couple of years in various departments of Ericsson, and thereby built a contact network and got familiar with most of the administrative routines. You are also comfortable with

working independently and making decisions in a fast moving international environment.

Contact: Bengt Mäler, 08-40 477 44, bengt.maler@era.ericsson.se, Agneta Hjertén, 08-75 72902, agneta.hjerten@era.ericsson.se. Application: SECRETARY GPD, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 STOCKHOLM, anna.hager@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Fixed Radio Access är en produkt/enhet med ca 60 anställda inom Special Business Operations (BSPL). Vi är ett trivsamt team som sitter i moderna lokaler i Sundbyberg på Esplanaden 3C.

Sekreterare

● Vår verksamhet växer och vi behöver nu komplettera med ännu en sekreterare. Du kommer att få ansvar för några av våra enheter och vi kan erbjuda dig ett mycket varierande arbete. Dina arbetsuppgifter blir att beställa resor, göra reseräkningar, vara tidrapportör, förbereda underlag för- och arrangera möten samt skriva vissa mötesprotokoll. Du kommer även att få granska fakturor och du blir kontakten på kontoret när cheferna är ute och reser. Du kommer att ha ett nära samarbete med enhetssekreteraren.

Du har lätt att lära, är utåtriktad, noggrann och gillar att arbeta som sekreterare. Goda kunskaper i engelska och Office-paketet samt kännedom om rutiner inom Ericsson är viktigt.

Kontakta: Jeanette Strömdahl Kaiser, 08-764 0129, jeanette.stromdahl-kaiser@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare KY/T, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KYS Jeanette Strömdahl Kaiser, 164 80 STOCKHOLM, jeanette.stromdahl-kaiser@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS DISTRIBUTION, KISTA

Ericsson Component Distribution ingår i Ericsson Microelectronics Europe AB. Ericsson Microelectronics Europe AB är en framgångsrik distributör inom området elektronikkomponenter och har en stark marknadsposition i norra Europa. Vi omsätter drygt 1 miljard kronor och antalet anställda är ca 220 personer. Vi har kontor i alla nordiska länder samt i Tyskland och England.

Sekreterare

● Detta är ett stimulerande arbete för Dig som tycker om högt tempo och varierande arbetsuppgifter. Här kommer Du att sitta som spindeln i nätet, i en utpräglad sälj- och marknadsföringsorganisation, och ge service åt olika personer i organisationen. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter kommer att bestå av utskrifter av brev, kontrakt och avtal, viss uppdatering av vår Intranät-sida i DreamWeaver samt receptionsarbete. Du kommer också att få sköta hotell- och biljettbokning för våra affärsresande samt att bearbeta reseräkningar. Därutöver tillkommer "traditionella sekreteraruppgifter".

Vi tror att Du bör ha några års erfarenhet av sekreterarbete och att Du är väl förtrogen med att arbeta i PC-miljö (Word, Excel). Eftersom kontakterna med våra leverantörer sker på engelska bör Du behärska engelska väl i både tal och skrift. Du skall ha en utpräglad känsla för service.

Kontakta: Ulf Gladh, 08-757 4931, ulf.gladh@eke.ericsson.se, Bitte Rutberg, personal, 08-757 4712, bitte.rutberg@eke.ericsson.se. Ansökan: MEC-12, Ericsson Microelectronics Europe AB, VDS Ingela Ström, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, ingela.strom@eke.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

Administrator

● 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-off's 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 Microsoft office,

Front Page and experience in working with databases. You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

Contact: Håkan Mattisson, +46 8 42 212 85, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se, Åsa Enman, Human Resources, +46 8 42 220 92, asa.enman@ebc.ericsson.se. Application: 00:090, Ericsson Business Networks AB, HR Helpdesk, S-131 89 Stockholm, hr.helpdesk@ebc.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Ericsson Business Academy är en supportenhet inom LME med ansvar för kompetensutveckling inom affärsmanagement för Account Managers. Enheten består idag av 7 tjänster, 4 programdirektörer och 3 administratörer. Den övervägande delen av vårt utbud ligger utomlands och vi arbetar främst med internationella universitet och konsulter.

Utbildningsadministratör/Sekreterare

● Dina arbetsuppgifter innebär bland annat följande: administrera kurser, kontakt med deltagare, kontakt med universitet och kursgårdar, kontakt med programdirektörer och konsulter, marknadsföra kurser, ansvara för avdelningens sekretariat. För att trivas i denna roll bör Du kunna arbeta självständigt.

Du ska vara drivande, mycket serviceinriktad och ha lätt för att samarbeta och skapa nätverk. Vi ser gärna att Du har gymnasieutbildning och mycket goda kunskaper i engelska. Besök också vår hemsida <http://inside.ericsson.se/business-academy/>

Kontakta: Erna Plesner, 08-719 52 62, erna.plesner@lme.ericsson.se. Ansökan: UTBILDNINGSD-ADMINISTRATÖR/SEKRETERARE ulf.lagerkranz@lme.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, KISTA

Sekreterare/Assistent

● Vi söker en sekreterare/assistent med placering på enheten för standardiseringsstrategier. Utöver stödet till enheten för standardiseringsstrategier (LME/DTV) så kommer Du även att jobba med ytterligare två mindre enheter inom Corporate Function Technology (totalt ca 10 personer). LME/DTV är den enhet som lägger an strategier för framtida standarder som t ex 3G, UMTS, multiservicenät, Mobilt Internet etc. Genom framtida standarder så läggs mycket av koncernens kurs mot framtiden an. Standardiseringsprocessen bedrivs genom ett omfattande globalt kontaktnät. Enheten är liten, men central för koncernens framtidsstrategier samt med ett omfattande kontaktnät. Inte minst flitigt resande medarbetare.

Du kommer att få jobba med de administrativa rutiner som verksamheten medför. Resehantering, mötesarrangemang, telefonsupport, information samt övriga administrativa frågor. Utöver de administrativa sysslorna kommer Du också att få arbeta med WEB teknik, för att sprida information om standardiseringsverksamhet samt att ge medarbetare i koncernen tillgång till specifikationer från standardiseringsinstitutionen.

Vi vill att Du har Sekreterarkunskap/erfarenhet med servicekänsla. Goda kunskaper i engelska. Goda PC kunskaper Intresse för WEB teknik. Förmåga att arbeta självständigt med parallella arbetsuppgifter, under varierande arbetsbelastning.

Kontakta: Mats Nilsson, 08-757 06 02, mats.nilsson@lme.ericsson.se, Agnes Frank, 08-757 04 04, agnes.frank@lme.ericsson.se, Michael Regné, 08-585 319 42, michael.regner@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare/Assistent, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/T/HS Elisabeth Sandström, 164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Enhetssekreterare - Marknad

● Vi behöver en sekreterare för att hålla i trådarna hos oss. Vi arbetar direkt mot operatörerna vilket är både roligt och utvecklande. Du hjälper till med offerter, kundbesök, korrespondens, information och administration bl.a. av resor, dokument, reseräkningar och tidrapportering. Du är assistent/sekreterare åt avdelningschefen och fungerar som koordinatör och sammanhållande länk.

Du har stor förmåga att arbeta snabbt och självständigt och tycker om att ge service och vara engagerad i många saker samtidigt. Du är drivande, har ordningssinne, är flexibel och positiv.

Du är datavan och har Ericsson-erfarenhet. Du har minst gymnasiekompetens och sekreterarutbildning och har erfarenhet som sekreterare inom marknadsföring. Du skriver och talar felfritt engelska och svenska, och gärna något mer språk.

Vi söker dig som vill vara med i ett ambitiöst team i en dynamisk och stimulerande miljö där det händer mycket. Arbetsbelastningen är hög ibland och stämningen är alltid hög!

Kontakta: Gunilla Lundborg-Regné, +46 8 404 50 33, gunilla.lundborg-regner@era.ericsson.se, Ulf Borison, +46 8 404 87 76, ulf.borison@era.ericsson.se. Ansökan: ENHETSSEKRETERARE-MARKNAD, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 46 KISTA, pirjo.hautala@era.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.

Växtelefonist

● Arbetet innebär många kontakter utåt och som telefonist fyller du därför en viktig funktion på företaget. Du fungerar som ansiktet utåt och verkar därför som en betydelsefull representant för företaget. Tjänsten innefattar sedvanliga växel- och telefonjänster.

Du ska ha arbetat som telefonist i en större växel, gärna med MT 110 vilket är meriterande men inte ett krav. Det är viktigt att du har en genuin servicekänsla, uttrycker dig väl i telefon och behärskar svenska, engelska och gärna ytterligare ett språk samt har goda datakunskaper främst i Officepaketet. Du bör vara intresserad av vårt företags verksamhet för att kunna ge bästa möjliga service till våra nuvarande och blivande kunder. Vi erbjuder dig ett självständigt arbete som du till stor del utformar själv.

Kontakta: Lars Fredmark, 08-757 4441, Per Fridmodig, 08-757 5402. Ansökan: Växtelefonist-00/133, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.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.

Sekreterare

● Vi söker en sekreterare till vår produktent Power Modules. Du ska arbeta med vårt sekretariat och vara behjälplig till hela avdelningen med utskrift av dokument, uppföljning av rapporter m.m.

Arbetet kräver att Du har minst en gymnasieexamen, gärna med påbyggnad av sekreterarutbildning, samt några års erfarenhet av sekretariatet. Ericssonserfarenhet är meriterande. Du bör behärska officepaketet, internet samt engelska i skrift och tal. Vidare är Du flexibel, utåtriktad och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Karin Nordin, 08-404 6239, Jan Uhländer, 08-404 6024. Ansökan: Ref.nr 00/131 Sekreterare, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.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. Market Operation ansvarar inom Försvarselektronik för alla aktiviteter kring försäljning och marknadsföring och vi är idag omkring 85 personer.

Divisionssekreterare

● Vi söker Dig som kan assistera vår divisionschef och ställföreträdande divisionschef och

ÄR DU HÅRD NOG ATT KLARA UTMANINGEN? OCH MJUK NOG ATT KUNNA GLÖMMA TEKNIKEN?

Glöm för en sekund tekniken bakom. Plötsligt en dag är din tankevärld uppkopplad till din omgivnings. Tid och avstånd räknas inte längre. Allt är här och nu.

I samma stund som din tanke föds och får ord när den personen du tänker på. Var vederbörande än befinner sig, vad klockan än må vara på den platsen i världen, vilken teknik du och din vän än råkar bära. Plötsligt är mobilt Internet vardagsmat.

Vi lever med den tanken varje dag, varje minut. Den är vår uppgift. Tekniken bakom är bara första sträckan.

Vi skall sätta nästa generations e-mail i var mans ficka. En mobil brevlåda som revolutionerar mötet människor emellan, privat såväl som affärsmässigt.

Den ambitionen sätter redan färg på vårt företag. Den ger oss vår ton, kultur om du så vill. Men kultur bärs upp och vidare av människor; av talang, erfarenhet, vilja och lust.

Med den här annonsen vill vi öppna dörren till vårt nya företag. Vi finns i Kista, Mobile Valley, och kommer på sikt att etablera regionala center runt om i världen.

Vill du vara med och bygga ett öppet, unikt företag? Vi är ivrigast att nå människor med erfarenhet från följande kompetensområden:



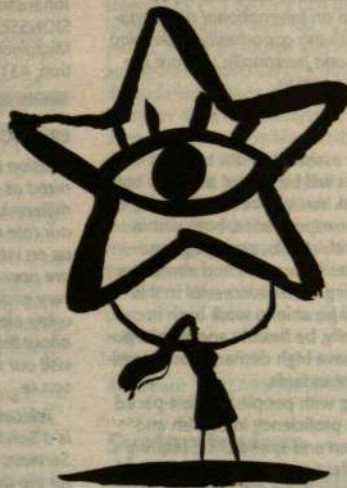
CLIENT DEVELOPMENT

Här ligger det övergripande kommersiella ansvaret för våra affärer. Tillsammans med våra kunder, nätoperatörerna, skall vi förverkliga visionen av ett mobilt samhälle.

Och där finns framtidens affärer med allt vad det hör av tekniska utmaningar. Här blir du en nyckelspelare. Du kommer att arbeta i tvärfunktionella team. I nära samarbete med ledande mobiloperatörer. Och med världen som marknad. Det kräver talang, erfarenhet och ett djupt engagemang, från första kundkontakt till framgångsrikt resultat.

Mest troligt har du utvecklat din kompetens i någon eller några av följande roller:

Key Account Manager
Marketing Manager
Sales Manager
Marketing Support
Application Support Engineer



TECHNOLOGY

Här ligger ansvaret för våra tekniska lösningar med fokus på slutanvändarna och den nytta de har av mobilt Internet.

Affärens framgång vilar givetvis i grunden på den teknik vi förmår utveckla. Du kommer att arbeta i tvärfunktionella team. I nära samarbete med ledande mobiloperatörer. Och med världen som marknad. Du blir djupt involverad i hela kedjan från in-

novativ prototyp till färdig kundlösning. Det kräver talang och erfarenhet. Mest troligt har du utvecklat din kompetens i någon eller några av följande roller:

Solutions Manager
Systems Architect
Systems Developer
Telecom- and IP Management Architect
Operative Systems for Mobile Phones and PDA's



OPERATIONS

Här ligger ansvaret för att våra lösningar kundanpassas, integreras och kontinuerligt förbättras i mobiloperatörens nät. Fokus ligger på slutanvändarna och den nytta de har av mobilt Internet.

Du kommer att arbeta i tvärfunktionella team. I nära samarbete med ledande mobiloperatörer. Och med världen som marknad. Du blir djupt involverad i hela kedjan från idé via tekniken till verklig, dvs. upplevd, kundnytta hos slutanvändaren.

För det krävs talang och erfarenhet. Mest troligt har du utvecklat din kompetens i någon eller några av följande roller:

General Manager Operations
Integration Project Manager
Service Engineer
Sourcing Manager
Logistics



ÖPPEN ANSÖKAN

Även om du inte riktigt känner igen dig i de befattningar och kompetenser vi nu söker, tveka inte att ändå registrera din ansökan. Då är det viktigt att du kompletterar med en beskrivning av den roll du själv ser att du skulle vilja ha i vårt företag.

Registrera din ansökan på www.em-mobileventure.com under rubriken "Join us!". Om du har frågor kontakta Per Svahn, 08-404 40 13, eller Suzanne Olsson, 08-508 797 04, People and Culture.

ERICSSON MICROSOFT MOBILE VENTURE AB

www.em-mobileventure.com

ADMINISTRATION ▶

som vill ingå i divisionsledningen. Arbetet består förutom av telefonpassning, daglig planering, reseplanering, mail-bevakning m.m. av följande uppgifter: ansvara för sammanställning av divisionens månads- och personalrapport, inköp av all produktrelaterad presentreklam, organisera konferenser och besök, divisionsledningsarbete såsom delta vid divisionsmöten, protokollskrivning, förbättringsverksamhet och informationspridning, delta som värdinna vid mässor såväl nationella som internationella, ansvara för divisionens web-sida.

Vi tycker det är viktigt att Du är en utåtriktad och ansvarskännande person som alltid ligger i framkant i planeringen av dina arbetsuppgifter. Du är självständig och tar egna initiativ och kommer med egna synpunkter och förslag på hur uppgifter ska lösas. Goda kunskaper i engelska är en förutsättning då externa kontakter hör till vardagen.

Kontakta: Lars Törnquist, 031-747 1742, lars.tornquist@emw.ericsson.se, Ola Stensby, 031-747 0432, ola.stensby@emw.ericsson.se, Lena Aronsson, 031-747 1532, lena.aronsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Divisionssekreterare, ref nr 00-248, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÖSTERSUND

Sekreterare

● Till vår avdelning System Design & Integration inom Produkthenheten Base Transceiver Stations söker vi en ersättare för vår sekreterare som har fått nya arbetsuppgifter. Enheten består idag totalt av ca 40 personer.

Dina arbetsuppgifter kommer bland annat att vara: att stödja enhetschefen i hennes dagliga arbete, ansvara för avdelningens hemsida, framställning av presentationsmaterial, ta hand om nyanställda, planera och boka konferenser-ansvara för en fungerande avdelningsmiljö, allmänna sekreteraruppgifter.

För rätt person finns det möjligheter till ett spännande och självständigt arbete där du kan utvecklas bl a inom IS/IT och ekonomi. Det är positivt om du har god kunskap och/eller intresse för Web/internet.

Vi tror att Du är en utåtriktad och flexibel person med förmåga att prioritera och fatta egna beslut. Att Du har lätt att samarbeta och kommunicera med andra människor. Om Du också talar och skriver svenska och engelska flytande och behärskar MS-officepaketet, då kan Du vara den vi söker.

Kontakta: Anna Moberg, 08-764 1324, anna.moberg@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare, LR/H la Pettersson, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Ericsson IT Services är ett globalt växthus för IT- och kommunikationskompetens. Vi förser Ericsson med lösningar och tjänster som kombinerar telekom- och datakomteknik med frihet för användaren att vara mobil. Kom med i Ericsson IT Services globala team av begåvade IT- och kommunikationsspecialister. Ericsson IT Services har verksamheter i Kuala Lumpur, Stockholm och Dallas. Corporate Networks WIRE team är en kompetens-enhet inom IT Services som utvecklar och implementerar bl.a kommunikations- och säkerhetslösningar för internet och extranätjänster för Ericsson koncernens globala nät. Vi söker nu ett antal personer som vill hjälpa till att förstärka vår enhet.

Projekt- & Produktkoordinator

● Arbetsuppgifterna innefattar; koordinera och administrera våra projekt och produkter. Just nu befinner vi oss i ett skede där vi behöver förstärka en funktion för projekt- och produktkoordination. Syftet är att förkorta ledtiderna och därmed förbättra kvaliteten och servicen.

Som projektkoordinator får du en central roll. Du kommer att arbeta i nära samarbete med hela vår enhet.

Du som söker bör ha en gedigen administrativ kunskap och erfarenhet såsom ex.vis ekonomi och/eller teknik administration. Du skall tycka om att vara 'spindeln i nätet' och ha 'många bollar i luften'.

Du skall vara utåtriktad, initiativrik och trivas att arbeta med människor. Befattningen medför att du som person bör ha ett stort intresse för människor och en bra servicekänsla samt vara öppen och delta i enhetens gemenskap. Välkommen med din ansökan senast den 25 september.

Kontakta: Ove Gustafsson, 08-568 604 21. Ansökan: Projekt- & Produktkoordinator. recruitment@ed.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Telecom Management is a unit that develops and deliver software applications and solutions to Telecom operators. This software enable our customers to improve the efficiency of their operation. We at Customer Services offer training services, software support services, installation and consultation services around Telecom Management software applications.

Secretary to Customer Services

● We are looking for a service-minded person, who is positive, responsible, thorough, take initiatives and is used to work independently, very open-minded and is not afraid to take own decisions. We want you to have a minimum of 2-3 years experience with similar positions, together with fluent Swedish and English in both writing and speech. You should also manage the Microsoft Office package (Word, Powerpoint and Excel). Your position as secretary at Customer Services will be very challenging and service oriented.

Close Co-operation with the unit Manager Financial follow-up and invoice handling. Participate at unit meetings. Create presentation material. Travel/Conference arrangements. Preparations for new employees/trainees and be their contact person. Establish routines etc. Be the glue and contact person for the whole unit and its employees.

Contact: Hans Andersson, 031-747 4872, hans.ek.andersson@emw.ericsson.se, Kjerstin Ljungqvist, 031-747 4869, kjerstin.ljungqvist@emw.ericsson.se, Lena Svensson, 031-747 4898, lena.svensson@emw.ericsson.se. Application: Secretary to Customer Services, Ref No 00-249, Ericsson Microwave Systems AB, Human Resources, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Business Unit Internet Applications, Marketing and Sales support in Kista is looking for a highly skilled administrative assistant. If you would like to work in an international and dynamic environment with the opportunity to develop both professionally and personally, you are the right person for this position.

Assistent

● As administrative assistant to our Head of Marketing and Sales you will be part of activities both external and internal. You will be handling day-to-day contacts and correspondence, both within the company and with clients, arranging meetings and conferences in Sweden and abroad as well as travel planning. To be successful in this position, you should be able to work both in teams and individually, be flexible and have a positive mindset. We have high demands on integrity and professional standards.

You enjoy working with people in a fast-paced environment where proficiency in English and Swedish, both written and spoken, is a requirement as well as professional skill in Microsoft Office. You should have at least 4-5 years experience from similar positions and to be fluent in English, both verbal and in writing. To put your career on the right track, please send your application with CV to Ulla Virefjord, Dept People and Culture.

Contact: Per E. Andersson, +46 8 404 59 96, +46 709 86 00 46, per.e.andersson@era.ericsson.se, Application: Assistant, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/CB/HS Ulla Virefjord, S-164 80 Stockholm, ulla.virefjord@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sekreterare

● Vi söker en sekreterare till LL/F, Contract Fulfillment Support. Du kommer att assistera chefen samt arbeta som sekreterare för avdelningen. I arbetsuppgifterna ingår bland annat att du skriver mötesprotokoll, gör OH-presentationer, beställer resor, säkerställer de administrativa rutinerna inom avdelningen, fakturahantering, introducerar nyanställda samt granskar reseräkningar och tidrapporter. I arbetet ingår också telefonpassning samt uppdatering av Web-sidor.

Erfarenhet av sekreterarbete med servicekänsla. Stor PC-vana och behärskar bl a MS-Office-paketet. Goda kunskaper i engelska. Förmåga att arbeta med olika arbetsuppgifter parallellt. Lätt för att arbeta självständigt men också lätt för att samarbeta. Ericssonkunskap. Lätt för att ut-

trycka dig i tal och skrift. Du är också positiv och flexibel samt har ansvarskänsla och ordningssinne.

Kontakta: Per-Olov Kjellvard, 08-404 45 97, per-olov.kjellvard@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare LL/F, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Divisionen för WCDMA- och PDC-produkter, TB, utvecklar och säljer basstationer till andra och tredje generationens mobiltelefonsystem för den japanska marknaden. 3 generationens system, som är bredbandigt, möjliggör tjänster såsom överföring av rörliga bilder, nätsurfning med upp till 400 kbit/s och en bättre tållighet än GSM. Vår kund planerar att ha världens första system i kommersiell drift redan nästa år. Vår nuvarande sekreterare, Catharina Johansson, kommer att byta tjänst till informatör på TB-divisionen. Vi söker därför någon som kan ta över efter Catharina.

Divisionssekreterare

● Tjänsten som divisionssekreterare är en heltidstjänst och innebär nära samarbete med divisionsschef, biträdande divisionschef och divisionsstaben. Vi arbetar i en intensiv miljö och arbetsuppgifterna är skiftande allt från självständiga arbetsuppgifter till sedvanliga sekreteraruppgifter. Arbetet innebär också ett ansvar för koordinering av administrativa rutiner på divisionen samt vissa uppgifter rörande sektorn T+U.

Du måste ha goda PC-kunskaper och behärska Office-paketet samt behärska engelska i tal och skrift och ha ett par års erfarenhet av självständigt sekreterarbete. Vi vill att du är noggrann, ansvarsfull, ifrågasättande, drivande och van att arbeta i stora nätverk. Dessutom är det viktigt att du kan ha många bollar i luften samtidigt.

Kontakta: Roland Karlsson, 031-747 1017, roland.karlsson@emw.ericsson.se, Thomas Andersson, 031-747 1187, thomas.andersson@emw.ericsson.se, Catharina Johansson, 031-747 0357. Ansökan: DIVISIONSEKRETERARE, ref nr 00-253, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Division Global Services is fast becoming recognized as the face of service excellence the new millennium. As one of six divisions of Ericsson, our role is to deliver exceptional customer service as an integral part of the Ericsson offering. We are now looking to expand in order to face the very exciting challenges ahead and you could be a key element in our success. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: http://globalservices.ericsson.se

Telecom Management & Professional Services is a Service Business Line (SBL) within Global Services, consisting of six practices responsible for the development and marketing of advisory services, integrated systems solutions and operation related services in a multivendor environment for operators and service providers so that they can manage their business in a profitable and competitive manner. The practice Managed Services offer today outsourcing services for Network Operation and Maintenance, Network Management Consulting Operation and Maintenance Assistance.

Secretary

● We are looking for an experienced secretary to work with us at Managed Services. You will be based at Esplanaden 3C in Sundbyberg. You will assist the Practice Manager and his personnel in their daily work; such as make travel arrangements, arrange meetings, work with personnel administration, information and financial follow up/support. You will also be responsible for updating and working with Managed Services' pages on the Intranet. A part of this position is to act as a security-coordinator for the SBL. We believe that you have the ambition to develop within the unit and take more responsibility.

You should have an education within administration and some years experience as a secretary/assistant.

You have a good command of MS Office, Dreamweaver and Internet. You should be a team player and be able to work independently. A positive mind and fluency in English are necessary in our international unit.

Contact: Patric Lind, +46 8 508 792 66, patric.lind@era.ericsson.se, Laila Engren Human Resources, +46 8 585 301 00, laila.engren@era.ericsson.se. Application: Secretary GP/O, Ericsson Radio Systems AB, GH Karolina Medin, 164 80 STOCKHOLM, karolina.medin@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sekreterare

● Vi söker en erfaren, drivande, utåtriktad SEKRETERARE som tillsammans med oss på Radioenheten (ERA/LRN/R) är med och skapar förutsättningar för att ta fram radiolösningar till världens mest sålda basstationer. Tyngdpunkten i ditt arbete är att, tillsammans med avdelningens tre övriga sekreterare, hjälpa avdelningschefen och våra nio sektionschefer med administrativa uppgifter, såsom månads- och tidsrapportering, telefonpassning samt administration av utbildningar, konferenser, resor och fakturor m.m. Du kommer även vara delaktig i arbetet att ta fram nya rutiner och arbetssätt för det administrativa arbetet. Totalt på avdelningen är vi i dagsläget 190 medarbetare.

I denna föränderliga miljö måste du gilla utmaningar och stimuleras av att det händer mycket runt omkring dig. Vi ser gärna att du tidigare har arbetat inom Ericsson, men framför allt att du har några års erfarenhet av administration, har ordningssinne och datavana (Officepaketet). Viktigast av allt är att service är en självklarhet för dig. Tjänsten är på heltid och vi ser gärna att du börjar så snart som möjligt. Då vi även har internationella medarbetare måste du ha lätt att formulera dig på både svenska och engelska i tal och skrift.

Kontakta: Ulf Hagelberg, 08-757 0982, ulf.hagelberg@era.ericsson.se, Lena Noaksson, personal, 08-585 333 51, lena.noaksson@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare LRN/R, KI/ERA/LR/H la Pettersson.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vi är en avdelning inom produkthenheten Base Transceiver Stations, som utvecklar radiobasstationer för GSM. Vår avdelning, som består av drygt 40 personer, är systemansvariga för RBS 2000 Macro.

Avdelningssekreterare

● Arbetet är omväxlande och består bland annat av att: Sköta vissa administrativa rutiner som tidrapportering. Delta i att ta hand om nyanställda. Planera och boka resor för medarbetare. Planera och boka avdelnings- och projektrangemang. Ansvara för kontorsmiljön. Ansvara för beställning av kontorsmaterial. Ansvara för avdelningens hemsidor. Arbetet är självständigt och några av de viktigaste egenskaperna hos dig är att du är en utåtriktad och serviceinriktad person. Du kan ta egna initiativ, har god samarbetsförmåga och har lätt för att kommunicera med andra människor. Inom produkthenheten finns ett väl fungerande nätverk bestående av samtliga sekreterare för att utveckla arbetssätt och kompetens.

Du har god PC-vana och skall klara av att använda MS Officepaketet. Internetkunskaper kommer du att få hos oss så behövs. Det är viktigt att du som söker känner till Ericsson och har erfarenhet av arbete inom koncernen och känner till de administrativa rutinerna inom företaget. Du ska ha goda kunskaper i svenska och kunna kommunicera på engelska.

Kontakta: Ulf Rydin, 08-757 1672, ulf.rydin@era.ericsson.se. Ansökan: Avdelningssekreterare, KI/ERA/LR/H la Pettersson, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Telefonaktiebolaget LM Ericsson är koncernens moderbolag och består av cirka 900 anställda uppdelat på koncernledningsfunktioner och supportenheter. Geografiskt är vi främst placerade på Telefonplan, i Kista, Hallonbergen och Sundbyberg. Vissa funktioner finns även utomlands.

Personaladministratör

● Till personalfunktionen på Telefonplan söker vi nu en erfaren personaladministratör som vill ha mycket kontakt med människor och gillar när det hela tiden är full fart. Vi kan erbjuda dig ett omväxlande och självständigt arbete som utförs tillsammans med kollegor inom personalteamet. Vi arbetar med alla förekommande personalfrågor med tyngdpunkten på rekrytering, löner/villkor och kompetensutveckling.

Dina arbetsuppgifter ingår bl a rekryterings- och personaladministration, att stödja personalansvariga, introduktion av nyanställda, personalstatistik, driva och assistera interna projekt, ex-

tema och interna kontakter samt ev uppdatering av vår hemsida. Du ska också bidra med att hela tiden förbättra de interna HR-rutinerna.

Vi söker dig som har en god förmåga att administrera, prioritera och hålla ordning och reda i en verksamhet som hela tiden förändras. En god social förmåga samt hög personlig integritet är ett måste. Du tycker om att ge service åt andra samtidigt som du trivs med att arbeta självständigt. Vi förutsätter att du kan MS Office samt ser gärna att du är en van användare av ERIPOL. Engelska behärskar du i tal och skrift.

Kontakta: Mats Bjerlov, Personalchef, 08-719 92 53, mats.bjerlov@lme.ericsson.se, Maria Clewemar Personalman, 08-719 34 48, maria.clewemar@lme.ericsson.se. Ansökan: PERSONALADMINISTRATÖR LME/P mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

DATA

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 resultatnriktat företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger oss själva att vi är flyhänta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

Configuration Manager

● En ny spännande enhet har inom RSA har skapats. Vi kommer i marknadsnära projekt fungera som ett produktör med helhetsansvar. Produkterna är framför allt RF filter för optimering och problemlösning på basstationssiter samt kombinerade produkter för distribuering av antensystem. Arbetet sker i nära samarbete med RSAs produktörer och marknadsavdelningen, men även uppdrag mot systemhusen på ERA samt de lokala Ericsson-bolagen runt om i världen.

För att lyckas söker vi nu en Configuration Manager. Du kommer att arbeta med konfigurationsstyrning i våra utvecklingsprojekt. Projektet kommer att skifta, vara många och ha korta ledtider. Detta medför att det blir ett varierande och spännande arbete. Vi önskar att du har tidigare praktisk erfarenhet av CM och PRIM. Din utbildning bör vara tekniskt gymnasium eller gärna en högskoleexamen inom elektronik. Som person är du noggrann, strukturerad, drivande och har viljan att förstå helheten. Du är glad och positiv och har även lätt för att samarbeta och kommunicera med andra. Goda kunskaper i engelska språket, tal och skrift, är ett krav.

Kontakta: Patrik Sivermalm, 08-757 35 96, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35, Ansökan: Configuration Manager till Ericsson RF Shop, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Kista, Jobb@rsa.ericsson.se.

Användarsupport för elektronikkonstruktion

● Vi söker nu en medarbetare vars främsta uppgift blir att stödja och utveckla användningen av datahjälpmedel för elektronikkonstruktion. Vi använder HP-UX och Solaris och lite Linux och omfattar bland annat följande programpaket: Altera (Maxplus2), Lattice (ispEXPERT Compiler), Mentor Graphics (Design Architect, Modelsim), Xilinx (Alliance, Design Manager), Synplify (Synplify), Summit Design (Visual HDL for VHDL), Synopsys (FPGA Compiler II), VIEWlogic (ViewDraw) Vi använder flexlm licenshantering.

Du behöver ha grundläggande kunskaper inom UNIX, elektronikkonstruktion samt viss programmeringsvana. Förutom ovanstående egenskaper ser vi gärna att du är en person som tycker om att arbeta självständigt, är nyfiken i fråga om IT samt att du är en serviceinriktad person med god förmåga att delge andra dina kunskaper.

Kontakta: Ann-Charlotte Eriksson, 08-404 41 39, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35, Ansökan: Användarsupport för elektronikkonstruktion, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

Ericsson Business Consulting is the leading provider of Mobile Internet Business Solutions. We supply total solutions including advice, integra-

tion and managed services. The mission involves piloting the clients, large and fast-growing enterprises, into the Mobile World and turning new business logic into a competitive advantage for them. Would you like to be a member of a great team? We provide our customers with all the services they need in order to have a well functioning application in their environment. Our focus is on web applications, but we also handle other kind of applications.

Lotus Notes Developer

● We are now looking for three persons for Lotus Notes/Lotus Domino development. You have some years of experience with Lotus Notes and of course knowledge about data base modeling, systems design and analysis. It is meriting if you are certified in Lotus Notes. Your personal qualities are an energetic and curious approach to life an open mind and willingness to work with creative people an ability to develop smart solutions to our customers' satisfaction a strong desire to reach the goals of tomorrow IS THIS YOUR NEXT CHALLENGE? Please visit www.ericsson.se/businessconsulting and <http://consulting.ericsson.se>. Welcome with your application no later than September 30.

Contact: Johan Swedmark, +46 8 404 93 07, Sven-Uno Blomberg, +46 8 404 93 06. Application: Lotus Notes Developer. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Ericsson Compitex AB är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av tillämpningar baserade på tele- och datakommunikation. Inom produktutvecklingen samarbetar vi med andra enheter inom Ericssonkoncernen, i Sverige såväl som internationellt. Vi har lång erfarenhet avseende systemintegration i olika miljöer och lösningar för stora kommunikationscentraler.

Chef IS/IT och Datasäkerhet

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

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

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

Kontakta: Dan-Håkan Davall, 031-709 9001, dan-hakan.davall@egs.ericsson.se. Ansökan: Chef IS/IT och Datasäkerhet, Ref. Nr. 00/34, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Wallinsgatan 6, 431 41 Mölndal, info@egs.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Ericsson IT Services är ett globalt växthus för IT- och kommunikationskompetens. Vi förser Ericsson med lösningar och tjänster som kombinerar telekom- och datakomteknik med frihet för användaren att vara mobil. Kom med i Ericsson IT Services globala team av begåvade IT- och kommunikationsspecialister. Ericsson IT Services har verksamheter i Kuala Lumpur, Stockholm och Dallas.

Systemövervakare Mainframe och Midrange

● Är du kund- och serviceinriktad? Gruppen består idag av 31 personer som arbetar fördelade på 3-skift. Vi arbetar dygnet runt, alla dagar på året. Vi övervakar Ericssons centrala system, kon-

cernens globala nätverk samt externa kunders system och nätverk. Vi söker nu flera medarbetare till vårt glada gäng i Älvsjö inom områdena Midrange och Mainframe. Som Systemövervakare inom Midrange miljön vill vi att du har drifterfarenhet av UNIX och NT plattformen med dokumenterad utbildning. Erfarenhet av SAP/R3 i driftstående är meriterande.

Som Systemövervakare inom Mainframe miljön vill vi att du är välbevandrad i MVS/OS390, OPC och JCL. Har du även erfarenhet inom JES, IMS, CICS, DB2, NetView/AOC, VM och MAESTRO är det ett plus. Du är flexibel, känner ansvar, har en utpräglad servicekänsla och socialkompetens samt har lätt för att samarbeta och fungera i team. Du tycker om teknik och problemlösning. De internationella kontakterna kräver att du behärskar engelska i både tal och skrift. Välkommen med din ansökan senast den 25 september.

Kontakta: Christina Åkerblad, 08-568 622 06. Ansökan: Systemövervakare Mainframe och Midrange. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfylld företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i små team med syftet att alla får överblick och 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. Enheten för Solutions Development är globalt ansvarig för utveckling av PC programvara som kompletterar Ericssons mobiltelefoner. Enheten utvecklar också andra typer av lösningar som ger användare av Ericssons mobiltelefoner ett mervärde. Din kreativitet och fantasi behövs till att utveckla ett antal nya kategorier av telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och framtida spännande produkter.

Testlabansvarig

● Gillar du att arbeta i den teknologiska framkanten för PC och mobiltelefoni så är det här något för dig. Du söker nu dig som testlab ansvarig för att utveckla och underhålla vår testmiljö bestående av PC i nätverk och mobiltelefoner. Du är högskoleingenjör eller har motsvarande bakgrund. Vi tror du har en god erfarenhet av PC konfiguration HW/SW och nätverk. Dessutom har du goda kunskaper om installation och konfiguration av olika operativsystem och applikationer. 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. Har du en MCP utbildning eller språkkunskaper inom Ericssons vanligaste språk så är det meriterande.

Ansökan: TESTLABB ANSVARIG, Ref.nr 00:059.

Systemtestare – Solutions development

● Gillar du att arbeta i den teknologiska framkanten för PC och mobiltelefoni så är det här något för dig. Du är civilingenjör eller högskoleingenjör från data-, elektro-, eller teleområdet, teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund. 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. Språkkunskaper inom Ericssons vanligaste språk är meriterande.

Kontakta: Claes-Göran Hörnqvist, Claes-Goran.Hornqvist@ecs.ericsson.se. Ansökan: SYSTEMTESTARE – Solutions development, Ref.no 00:060, Ericsson Mobile Communications AB, ECS/HK Lena Svensson, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, NORRÖPING

Ericsson Business Consulting är en enhet inom Ericsson som fokuserar på kommunikation och informationsstyrning. Mobilitet är ett nyckelord för de företag som planerar framgång. Vår styrka är att förstå kundens affärer och behov med fokus på den digitala, trådlösa världen. Med modern teknik och professionell projektledning utvecklar vi affärs- och kommunikationslösningar av högsta kvalitet.

Projektledare

● Som projektledare ansvarar du för: Utvecklings- och implementationsprojekt hos våra kunder att analysera, planera, styra och följa upp informationslösningar för större företag. Din främsta drivkraft är viljan att skapa bra lösningar och resultat för våra kunder. Du har ett vinnande sätt och du tycker om att utveckla bra relationer med kunder och medarbetare. Vi söker dig med någon form av högskoleutbildning, gärna med inriktning systemvetenskap eller civilingenjör. Du har erfarenhet av t ex SAP R/3, applikationsutveckling eller systemintegration i olika miljöer.

Kontakta: Karin Andersson, 011-24 72 63, karin.andersson@eng.ericsson.se. Ansökan: Projektledare. jobb@eng.ericsson.se.

Konsultchef

● Vi vill ha dig som kan leda och förändra i en spännande bransch. Du lever upp till något av följande krav: Branschkännedom. Erfarenhet från konsultverksamhet och globalt arbete. Drivande affärsman/kvinna med förmåga att skapa långsiktiga relationer med kund samt förmåga att entusiasmera dina medarbetare. Vana att förhandla på ledningsnivå.

Kontakta: Ola Melbi, 011-24 17 10, ola.melbi@eng.ericsson.se. Ansökan: Konsultchef. jobb@eng.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Ericsson IT Services är ett globalt växthus för IT- och kommunikationskompetens. Vi förser Ericsson med lösningar och tjänster som kombinerar telekom- och datakomteknik med frihet för användaren att vara mobil. Kom med i Ericsson IT Services globala team av begåvade IT- och kommunikationsspecialister. Ericsson IT Services har verksamheter i Kuala Lumpur, Stockholm och Dallas. Corporate Networks 'WIRE team' är en kompetens-enhet inom IT Services som utvecklar och implementerar bl.a kommunikations- och säkerhetslösningar för internet och extranet-tjänster för Ericsson koncernens globala nät. Vi söker nu ett antal personer som vill hjälpa till att förstärka vår enhet.

Senior Internet Engineer

● Arbetsuppgifterna innefattar arkitektur, design och integration av tjänste- och kommunikationslösningar för internet och extranet tjänster. Du har flerårig erfarenhet av Unix, brandväggar, proxy och nätverk samt djupa kunskaper inom något/några av följande områden: Solaris, Linux, TCP/IP, DNS, Sendmail, switching, routing samt programmering (Perl, Java, C++, Unix-script). Goda kunskaper i engelska, tal och skrift, är nödvändiga eftersom vi har internationella uppdrag och kontakter. Befattningen medför att du som person bör ha ett stort intresse för IT, kunna driva egna ansvarsområden/projekt, ha en god servicekänsla samt vara öppen och delta i enhetens gemenskap. Vi söker dig med högskolekompetens eller motsvarande kompetens samt flerårig dokumenterad praktisk erfarenhet. Välkommen med din ansökan senast den 25 september.

Ansökan: Senior Internet Engineer.

Junior Internet Engineer

● Arbetsuppgifterna innefattar; Implementation och kvalificerad drift av tjänste- och kommunikationslösningar för internet och extranet tjänster. Du har erfarenhet av Unix, brandväggar, proxy och nätverk samt kunskaper inom något/några av följande områden: Solaris, Linux, DNS, TCP/IP, Sendmail, switching, routing samt programmering (Perl, Java, C/C++, Unix-script). Goda kunskaper i engelska är nödvändiga eftersom vi har internationella uppdrag och kontakter. Befattningen medför att du som person bör ha ett stort intresse för IT och en god servicekänsla samt vara öppen och delta i enhetens gemenskap. Välkommen med din ansökan senast den 25 september.

Ansökan: Junior Internet Engineer.

Projekt- & Uppdragsledare

● Arbetsuppgifterna innefattar; leda och driva våra projekt och uppdrag med avseende på utveckling och implementation av tjänste- och kommunikationslösningar för internet och extranet. Som projektledare/uppdragsledare kommer du att tillsammans med projektmedlemmarna säkerställa att projekt och uppdrag når bestämda mål. I jobbet kommer du att ansvara för projektplanering, uppföljning och ledning i projekt av varierande slag. Arbetet innebär nära kontakt med uppdragsgivare och leverantörer. Som person kan du kombinera ledarrollen och tekni-

DATA ▶

kintresset för att på ett positivt sätt driva projekt och uppdrag i mål. Befattningen medför att du som person bör ha ett stort intresse för IT, kunna driva egna projekt och uppdrag, ha en god servicekänsla samt vara öppen och delta i enhetens gemenskap.

Vi söker dig med teknisk bakgrund och högskolekompetens eller motsvarande samt dokumenterad praktisk erfarenhet. Välkommen med din ansökan senast den 25 september.

Kontakta: Ove Gustafsson, 08-568 604 21. Ansökan: Projekt- & Uppdragsledare. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Sales Support Tools dept within BMOA IS/IT is responsible for tools supporting the sales and marketing parts of the TTC process. The Sales Support Tools dept maintains and develops for instance Verdi, the BMOA tender tool, and SIO, the Sales Information Organiser, used within the Network Operators segment.

Product and System Managers

● We are looking for people who will work as project manager/system manager for projects and/or tools, either run by the dept or developed by the dept. The position provides excellent exposure opportunities and career development possibilities, as the position requires and generates an extensive contact network all over the Ericsson world, especially the MUs.

The candidates should have a degree in Engineering, Business Administration or similar, and be fluent in English. Spanish language skills will be considered an extra plus. Extensive project management experience is a must, and knowledge of the Ericsson organisation and working methods as well. We expect the candidates to have good project management skills, and excellent people and communication skills as well. Experience within one or more of the fields within the TTC flow would be a considerable asset, such as for instance marketing, sales, or technical sales support.

Contact: Charlotta Ledmyr, +46 8 40 6908. Application: Product and System Managers, Ericsson Radio Systems AB, AH/R HR Helpdesk, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING SVERIGE AB, STOCKHOLM

IM & CM konsult/lärare

Ericsson Business Consulting är ett konsultföretag med fokus på totala affärslösningar för ett mobilt Internet. Tjänsterna omfattar rådgivning, integration samt drift och underhåll. Med utgångspunkt från Ericssons samlade kunskap och totala produktportfölj leder Ericsson Business Consulting stora företag och organisationer in i den nya mobila Internetvärlden och stärker därmed kundernas affärsförmåga och konkurrenskraft. Vi på enheten Information Management Business driver en verksamhet med inriktning på Information Management (IM) och Configuration Management (CM).

I dag är vi ca 20 personer i Kista, Västberga och Dallas, men har tack vare ett stort intresse för våra produkter och tjänster ett växande behov av konsulter och lärare inom båda områdena. Våra kunder är främst Ericsson-företag i Sverige och utomlands men vi har även uppdrag utanför koncernen i samarbete med våra partners. Hos oss får du arbeta i en enhet med stor frihet och bra kamrater. Vi arbetar ofta självständigt i olika kunduppdrag och försöker ständigt öka vår förmåga att samarbeta och möta kunden på ett bra sätt, bl a genom att arbeta över teamgränser och prova på olika arbetsområden inom våra två huvudverksamheter. Detta innebär bl a att du har stor möjlighet att påverka innehållet i dina arbetsuppgifter.

Information Management

● (2 personer) Vårt Information Management team är med och bygger upp Ericssons informations- och dokumenthantering för framtiden med fokus på processer och informationsteknologi.

Vi söker två nya konsulter till teamet, som ska jobba med verksamhetsutveckling vilket kommer att innebära bl a förstudier, analys och design av affärsprocesser samt införande projekt av IM-lösningar. CM Academy (3 personer) CM Academy är Ericssons kompetenscenter för Configuration Management med fokus på både metodik och verktyg inom CM-området. Vi söker lärare och/eller konsulter att jobba med våra tjänster inom verktygs- och metodiksidan, bl a Ericssons ramverk för CM (CM Framework) och verktyg inom

ClearCase-familjen. Båda våra områden ger stora möjligheter till variation och specialisering inom t ex konsulting, utbildning och seminarier. Allt detta ger goda möjligheter till resor och du behöver inte vara orolig för att bli uttråkad.

Vi ser gärna att du har en akademisk bakgrund och några års erfarenhet inom något av ovan nämnda områdena. Erfarenhet av design- och utvecklingsprojekt, Windows NT, Unix och olika EDM/PDM- och CM-system är ett plus, t ex ClearCase, Documentum, Matrix eller Metaphase. Eftersom vi har en mycket internationell inriktning och vårt koncernspråk är engelska, är det viktigt att du behärskar engelska i tal och skrift. För att trivas hos oss bör du ha förmågan att arbeta tillsammans med andra, ha en utvecklad känsla för service och vara självständig (självklart hjälper vi varandra). Välkommen med din ansökan senast den 23 oktober. För mer information, besök vår hemsida www.ericsson.se/businessconsulting och <http://consulting.ericsson.se>.

Kontakta: Mikael Schönström, Information Management team, +46 8 585 330 68, Michael Östergren, CM Academy (methods), +46 8 568 636 03, Niklas Svedberg, CM Academy (training and tools), +46 8 568 603 71, Ansökan: IM & CM konsult/lärare. recruitment@edt.ericsson.se.

EKONOMI & FINANS

TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON, STOCKHOLM

Civilekonom-Finansförvaltningen

Moderbolagets ekonomifunktion vid Telefonplan söker nu en civilekonom till finansförvaltning. Arbetet innebär självständigt ansvar för likviditetsplanering, administrering av finansiella instrument samt löpande bokföring, avstämningar och analyser inom detta arbetsområde. Du kommer även att medverka vid boksluts- och budgetarbete. I tjänsten ingår många kontakter med Ericsson Treasury Services AB samt i viss mån med våra låntagare och långgivare. Ekonomienheten har idag 27 medarbetare och är organiserad i fyra sektioner. Du kommer att rapportera till den bokslutsansvarige i en av sektionerna.

● Du som söker har en civilekonomexamen helst med inriktning mot redovisning/finansiering. Vidare har Du minst ett par års erfarenhet av redovisningsarbete på en ekonomienhet inom Ericsson. Som person är Du analytisk, har ett gott ordningssinne och behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Eva Reinertsen, 08-719 5308, Eva.Reinertsen@lme.ericsson.se eller Helene Åström, 08-719 65 76, helene.astrom@lme.ericsson.se. Ansökan: maria.clewemar@lme.ericsson.se.

Civilekonom - Controller

● LME KONERNLEDNING- OCH SUPPORTENHETER. Moderbolagets ekonomifunktion vid Telefonplan söker en civilekonom till befattningen som controller för LME koncernledningsfunktioner och supportenheter. Arbetet innebär ett ansvar för uppföljning och analys av LMEs olika enheters ekonomiska verksamhet. En viktig del av arbetet kommer att bestå i att ge enheterna stöd vid upprättande och uppföljning av prognoser och projektplaner. Ett annat viktigt område är att hjälpa till att få till stånd en riktig struktur för enheternas interna finansiering. Du kommer att ha många kontakter såväl inom som utanför LME. Ekonomienheten har idag 27 medarbetare och är organiserad i fyra sektioner. Du kommer att rapportera till en av sektionenscheferna.

Du som söker har en civilekonomexamen helst med inriktning mot redovisning/finansiering. Vidare har du god erfarenhet från arbete på något Ericssonföretags ekonomiafdelning. Som person är du analytisk, utåtriktad och har ett gott ordningssinne. Givetvis behärskar du engelska i tal och skrift.

Kontakta: Eva Reinertsen, 08-719 5308, eva.reinertsen@lme.ericsson.se eller Yngve Broberg, 08-719 2227, yngve.broberg@lme.ericsson.se. Ansökan: jessica.tenggren@lme.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Ericsson Shared Services AB (ESG) tillgodoser affärsstödjande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Genom att samla kompetens inom ekonomi och inköp ska Ericsson Shared Services AB förenkla och effektivisera koncernens administrativa rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen och omfattar ca 400 anställda.

Ekonom till Statutory & Tax.

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

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

Kontakta: Göran Ekström, 08-508 788 16, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 5754. Ansökan: Ekonom-Statutory & Tax, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se.

Enhetschef

● Vi söker nu en enhetschef till Travel Management. Beskrivning av enheten/arbetsgruppen: Travel Management ansvarar för att samordna reserelaterade frågor inom Ericsson Sverige i ett globalt koncern perspektiv. Enheten arbetar kontinuerligt med att utveckla och förbättra reseprocessen, samt att ge relevant information till bolagen.

Arbetsuppgifter: Som enhetschef har Du utöver personalansvar för en grupp om 8 personer också ansvar för verksamhetens samtliga leverantörsavtal och informationskanaler. Vi vill att Du skall fungera som coach. I arbetsuppgifterna ingår även att handha avtalen med resebyråerna, vilket innebär upphandling, förhandling samt även kontinuerlig uppföljning av dessa. Vi söker Dig som har god arbetsledarefarenhet från resebyråbranschen. Vi ser gärna att Du är civilekonom med känsla för siffror för att kunna hantera de komplexa avtalsstrukturerna. Som person är Du lyhörd, kommunikativ, och analytisk. Arbetet medför många kontakter både inom och utanför bolaget, därför värdesätts både god kommunikationsförmåga och samarbetsförmåga. God kunskap i engelska är en förutsättning och insikt i Ericssons organisation är meriterande.

Kontakta: Brigitte Ringdahl, 08-757 01 40, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 57 54. Ansökan: Resebyråansvarig-Travel Management

Samordnare

● Vi söker nu en samordnare till gruppen för netting och rekonsoliering. 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 området för leverantörsreskontra. Har Du kompetens inom SAP/R3 är det en merit. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska. Har Du erfarenhet av arbetsledning och är utpräglat kundorienterad? Är Du lyhörd och har hög energinivå? Ser Du underhåll och utveckling av kompetens som viktigt?

Kontakta: Mats Schönberg, 08-757 12 31, Ylva Löfstrand, 08-508 78864. Ansökan: Samordnare till Accounts Payable

Ekonomer till Accounts Receivable

● Vi söker ekonomer till Accounts Receivable. Ditt arbete innebär att svara för kundfordringsprocessen för ett antal marknader. I dina arbetsuppgifter ingår att svara för kunduppgifter, boka inkommande betalningar, svara för att kundfordran är avstämd och korrekt. Förskott, krediter, remburser etc är exempel på andra förekommade arbetsuppgifter. Du kommer att ha kontakter med lokalbolag och kund vid oklarheter eller utebliven betalning. Ett gott samarbete med berörda marknadsenheter är därför många gånger en förutsättning för att kunna utföra ett bra jobb.

Du är civilekonom eller gymnasieekonom med några års arbetslivserfarenhet från ekonomiafdelning. 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, Ingrid Elmér, 08-404 26 58. Ansökan: Ekonomer till Accounts Receivable

Ledare till Development & Support

● Vi söker nu en ansvarig/chef till enheten Development & Support.

Enheten Development & Support arbetar med att säkerställa företagets ekonomistyrning genom att ta fram bra och moderna IS/IT-lösningar inom ekonomiområdet. Enheten Development & Support består av ca 10-14 medarbetare. Förutom ansvar för personalen, har Du produktansvar för vår största produkt-Financial Data Warehouse (FDW) och dess tillhörande applikationer. Du ska ansvara för den dagliga driften och supporten av systemet. I dina arbetsuppgifter ingår även att driva vidareutvecklingen av systemet, ett arbete som drivs i projektform. Du kommer ingå i enhetens ledningsgrupp.

Vi söker dig som har arbetslivserfarenhet från både ekonomi- och systemsidan. Vi förutsätter att Du har god kännedom om redovisning, ekonomisk analys och bokslutsprocessen. Du bör ha kännedom om UNIX, NT, R/3, Sybase och webbapplikationer, liksom kunskap om verktyg för rapportframställning och framtagande av OLAP-kuber. Lyhördhet och god kommunikationsförmåga är egenskaper vi värdesätter, då arbetet innebär att tillgodose såväl interna som externa kunders synpunkter och önskemål. Tidigare erfarenhet som projektledare och personalledning är meriterande.

Kontakta: Monika Nordlund, 08-764 1790, Ingrid Elmér, 08-404 2658.

Samordnare till Accounts Payable

● 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 4 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 området för leverantörsreskontra. Har Du kompetens inom SAP/R3 är det en merit. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska. Är Du ekonom med högskoleutbildning eller motsvarande med några års erfarenhet inom området eller gymnasieekonom som gått den långa vägen? Har Du goda kunskaper i engelska? Är Du noggrann och service inriktad? Har du tidigare jobbat med att samordna arbetet i en grupp?

Kontakta: Elisabet Ahlberg, 08-508 78741, Ylva Löfstrand, 08-508 78864. Ansökan: Samordnare till Accounts Payable, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

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

Redovisningschef

● Vår Redovisningschef kommer under hösten att gå vidare till nya utmaningar inom koncernen och vi söker nu en efterträdare till arbetet som ansvarig för redovisningsfunktionen. Som Redovisningschef ansvarar Du för att den löpande redovisningen fungerar, för redovisningssystem och för upprättande av bokslut. Även ansvarar för redovisningen av vårt Treasury Center i Singapore

ligger hos TSS. Till din hjälp kommer du att ha 3-4 medarbetare. Vår verksamhet kännetecknas i hög grad av integreringar mellan de finans-electronic banking- och redovisningssystem som vi använder. Vi flyttar nu fram våra positioner ytterligare i och med projektet "Internbank 2000" där Du som Redovisningschef blir en viktig kugge. Förändringsprojekt är en del av vardagen på TSS, så det är viktigt att Du har intresse av att påverka och driva verksamheten framåt. Du som söker är utbildad civilekonom eller motsvarande. Har flera års kvalificerad erfarenhet av redovisning i allmänhet och av finansredovisning i synnerhet. Då vi arbetar i en internationell miljö är goda kunskaper i engelska ett krav.

Kontakta: Anders Thorendal, 08-719 26 95, anders.thorendal@tss.ericsson.se. Ansökan: REDOVISNINGSCHEF, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Anna Berggren, 126 25 Stockholm, Anna.berggren@lme.ericsson.se

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Ekonom

Financial Business Support (FBS) är en corporate service unit inom Ericsson. 'FBS, BMOA & BMOI' är organisatoriskt en del av corporate service enheten FBS (LME/A), men är starkt kopplat till affärsenheten TDMA Systems-BMOA samt affärsenheten PDC Systems-BMOI. Till enheten Financial Control, ERA/A, söker vi en ekonom till en av våra nyckelbefattningar. I arbetsuppgifterna 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 marknad, 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 28 35, tomas.wennas@era.ericsson.se. Ansökan: mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

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 garanti- och rembours-rådet. Funktionen ansvarar även för garanti- och remboursavtal för koncernen.

Civilekonom

● 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 remburs, 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. 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, Maria Clewemar, Human Resources, 08-719 34 48. Ansökan: CIVILEKONOM-GARANTIER OCH REMBURSER, maria.clewemar@lme.ericsson.se

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

The Business Unit Home Communications is a newcomer within the Business Segment Consumer Products. The organisation is fairly new and under rapid expansion. We are active in the product areas Home Cordless Products, Multi Media Terminals and Home Access Products. The research and development units for Cordless Multi-media Products and Cable Modem Products ex-

plore our technical possibilities to provide state-of-the-art tools for home communication.

Business Controller

● We now need to recruit a Business Controller who can develop, control and monitor the financial and the logistic flow. The Business Controller need to have a strategic focus and be accustomed to international business and have the skill to work towards defined goals. He or she will stand for time accuracy, respect and quality. Main tasks: Develop and improve financial processes and system Sub-business unit forecasting Support and educate our organization in financial issues Review of accounting, closings and SAP-reporting Internal reporting, analysis and comments Driving cost control culture to ensure we spend money where it is most needed Support to develop business cases for product developments Responsible for the balanced score card within the BU Home com.

Maybe you are the one we are looking for? Do you have a university degree in Business Administration and 5-10 years of relevant experience? Previous experience in a controller function for a similar product unit or other Ericsson function, with R&D and global sales activities is desirable. Preferably you need to have some experience in working with SAP R/3 and BRUD. Good skills in English are essential. Are you a flexible, creative and result orientated person who has the ability to focus on the essential? Do you enjoy taking initiative and drive improvement projects? If that is so, please let us know!

Contact: Mark van Egmond, 08-719 01 24 or 070-631 53 41. Application: Business Controller 00:066, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Lena Svensson, SE-164 80 Stockholm, Sweden, Application.kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Business Controller

● We are looking for a Business Controller who wants to take part in our international business teams. You should be a business oriented controller who wants to take part in our broad work with customers, companies, technical offices and starting up of new project organisations.

You must as a person be good at analyzing and creating facts, be innovative in finding solutions, be convincing in your presentations, have a personal drive and finally enjoy different cultures and easy to communicate with. You also have good knowledge and earlier experience from controlling, interest in financing and like to travel. Sometimes with a quite short notice. If you are interested this could also be the door out to international assignments.

The formal background is B. Sc. in Business Administration with a business/technical interest and with at least some years of experience from Ericsson. The language is of course english but other languages as russian, french or german are a merit. Our unit ERA/LP within BU BMOG is responsible for marketing, sales and implementation of mobile systems, mainly the GSM standard. Our market responsibility covers around 60 countries from Russia through Eastern Europe, the Middle East down to Africa excl. South Africa. We are continuously expanding our business with orders from both new and existing customers.

Contact: Jonas Stringberg, +46 8 757 00 00, jonas.stringberg@era.ericsson.se, Helena Sollenberg, Human Resources, +46 8 757 55 15, helena.sollenberg@era.ericsson.se. Application: BUSINESS CONTROLLER, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@ea.ericsson.se.

INKÖP

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, JÄRFÄLLA

Dokumentationsansvarig

Swesite är ett anläggningskoncept för att snabbt kunna bygga radiobas anläggningar. Det består av preinstallerade shelters med radio, transmission och DC-system som sändes direkt från fabrik till site. Swesitekonceptet innehåller också torn, master, fundament och service. Swesite är en del av site solutions och har under senaste året produktifierats för TDMA och GSM. Nu pågår produktifiering för WCDMA. Mer än 2000 anläggningar är levererade till projekt i Europa, Afrika och Asien.

MobiSec – a new VENTURE at Ericsson Business Innovation

MobiSec is a newly created venture at Ericsson Business Innovation, and will act as a small startup company within Ericsson. The goal with *MobiSec* is to re-utilize GSM security mechanisms for Internet applications. A pilot system is in operation, and development of a first commercial release is ongoing. Feedback from the Internet market has been positive, and we foresee a rapid expansion of our activities.

We are now looking for a core team that can lead the build-up of the venture and participate in the commercial launch of *MobiSec*. The successful candidates will work in a small innovative team in the border area between mobile telephony and the Internet.

We are presently looking for the following positions:

Marketing and Sales Manager

The Marketing and Sales Manager will be responsible for establishing marketing plans, formulating market messages, and winning customers for *MobiSec*. The position requires previous experience of marketing and sales, preferably towards the Internet or corporate segment. Experience of direct business-to-business marketing and free-publicity marketing is desirable.

Product Manager

The Product Manager will act as an interface between the design team and the market (mainly Internet content & service providers). Responsibilities include collecting market feedback, specifying requirements for product development and defining product plans. Previous experience of product management, GSM systems and the Internet is required.

Project Manager

The Project Manager will be responsible for managing pilot projects and new server installations, as well as contacts towards mobile operators. Previous experience of project management within mobile telephony or IT is required.

All positions will be based at our new premises at Telefonplan in Stockholm, and will report to the general manager of the *MobiSec* venture. All positions will require close contacts with customers on the Internet market, and candidates must be prepared to do some international travel.

For more information, please contact:

Ulf Schuberth, General Manager, *MobiSec*.

ulf.schuberth@era.ericsson.se

telephone +46 8 585 345 79 or +46 709 86 06 95

Send your application to:

Ericsson Business Innovation AB

SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson

164 80 Stockholm

anneli.akesson@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

INKÖP ▶

● Vi söker nu Dig som kan ta ansvaret för och DRIVA vår dokumentationsverksamhet. Du kommer att vara ansvarig för framtagning av produkt-dokument, kunddokumentation och beskrivningar. Vissa delar av dokumentationen inläggs i PRIM, GASK och utläggs på intranet. All dokumentation framtagas på engelska. Vi är ett litet team som tagit fram och driver konceptets utveckling och användning inom koncernen. Din insats kommer därför att vara mycket central och betydelsefull för såväl vår enhet som för Swesites utveckling.

Du bör ha god erfarenhet från dokumentationsarbete, kunskap om Ericssons dokumentationsregler, gott ordningsinne, kunna arbeta strukturerat och självständigt. Arbetet medför kontakter internt med våra uppdragsgivare, externt med våra underleverantörer och kunder varför god samarbetsförmåga och ansvarskänsla är mycket viktiga egenskaper. Arbetsplatsen är belägen i Järfälla. Tjänsten skall tillsättas omgående.

Kontakta: Jan-Åke Linder, 08-764 3236, Herman Sylvan, 08-764 0046. Ansökan: Dokumentationsansvarig, Ericsson Radio Systems AB, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Ericsson Mobile Data Design AB är ett utvecklingsbolag inom Ericssonkoncernen som specialiserat sig på att utveckla system för mobil data-kommunikation.

Inköpare

● Till vår Ekonomavdelning söker vi en inköpare med följande huvudsakliga arbetsuppgifter: Du kommer att bistå projekten med kommersiella diskussioner vid inköp av tredje partsprodukter. Ta fram kommersiella kravspecifikationer utifrån krav från projekten, Ericssonkoncernen, uppdragsgivare m fl. Gör leverantörsbedömningar och ställa offertförfrågningar utifrån kommersiella och tekniska krav. Självständigt föra förhandlingar avseende pris, villkor m m. samt medverka vid avtalsförhandlingar.

Du kommer att arbeta i nära kontakt med projekten som bedrivs på våra produktenheter för att på ett tidigt stadium tillföra värdet av inköpskompetens i projekten. Arbetet kräver att du har en teknisk, ekonomisk och juridisk utbildning som grund att stå på. Behöver inte vara på högskolenivå. Vidare har du arbetat med inköpsarbete, förhandlingar och avtal. Goda kunskaper i engelska i såväl tal som skrift är ett krav. Som person bör du vara öppen, initiativrik och handlingskraftig samt vara kommersiellt intresserad.

Kontakta: Håkan Persson, 031-344 6016, hakan.persson@erv.ericsson.se. Ansökan: Inköpare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgränd 89, 412 66 GÖTEBORG, gerd.nilsson@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonisystem UMTS. Denna nya världstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm. Vi söker erfarna tekniker som vill arbeta i inköpsteam med internationell upphandling.

Inköpstekniker

● Då inköpsverksamheten inom WCDMA expanderar, behöver vi utöka vår organisation med inköpstekniker. Som inköpstekniker kommer du att ingå som en del i ett inköpsteam. Du kommer att vara den tekniska kontakten gentemot leverantörerna men också vara ett stöd för våra utvecklingsprojekt. Du kommer att göra produktkostnadsberäkningar och delta i prisförhandlingar. Gentemot utvecklingsprojekten och leverantörerna kommer du att koordinera produktdokumentation, testkrav, produktionskrav, byggsättskrav m m.

Vi ser gärna att du har erfarenhet av produktion (kretskort eller system), komponenter, design, layout eller produktokumentation. Erfarenhet av arbete inom eller gentemot designprojekt är önskvärt, men dina personliga egenskaper är av större vikt. Det krävs att du har ett mycket starkt sinne för teknik, analytisk förmåga, drivkraft och förändringsvilja. Du måste kunna arbeta självständigt men också i team.

Resor ingår i arbetet eftersom våra leverantörer, utvecklingsenheter och produktionsanläggningar finns utspridda över hela världen. Den internationella miljön kräver att du behärskar engelska flytande i tal och skrift.

Kontakta: Johan Smidner, 070-267 03 82, johan.smidner@era.ericsson.se. Ansökan: Inköps-

tekniker till strategiskt inköp, WCDMA, ref nr: R/H1600, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektkoordinator/
Orderkoordinator

● Vill du hjälpa oss att ge våra kunder snabba och kompletta leveranser? Gillar du internationella kontaktpunkter samt att samarbeta med säljare, projektkontraktörer, systemingenjörer och leverantörer? Är du dessutom serviceinriktad och kreativ kan du få chansen att ansvara för koordineringen av hela material- och orderflödet i några av våra kundprojekt runt om i världen.

Du har lägst gymnasieutbildning gärna med erfarenhet från telekommunikation eller projekt. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Anders Karlsson, 08-757 3593, Andreas Nordin, 08-757 3517. Ansökan: PROJEKTKOORDINATOR/ORDERKOORDINATOR, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/R HR Helpdesk, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

The Business Unit Home Communication is a newcomer within the Business Division Consumer Products. We are active in the product areas Home Cordless Products, Multi Media Terminals, and Home Access Products.

Manager
Logistics & Planning

● The unit Logistics & Planning within Operations is looking for a Manager. The unit various responsibilities will include to lead BU Home-Com in S&OP and tactical planning processes. Be the interface between market, product responsible and our production. Develop and implement logistical processes for all TTM/TTC CEM activities such as on-time delivery of products to customers and develop and implement the returns/repairs logistics program best suited to support very specific market requirements.

As Manager your main tasks will be to: Manage operative logistics including developing logistics concepts and dimensioning of logistics resources in co-operation with Business Unit GSM & UMTS and Business Unit TDMA & CDMA. Manage operative production including production planning, dimensioning and management of resources to produce products. Manage and co-ordinate the TTC process.

We expect the following qualifications: You have an Engineering degree. You have experience from supply chain management in a mature industry. You have international management experience. You are communicative and result oriented. You are prepared for extensive travelling.

Contact: Lars Lindberg, 070-567 8934, Marie Hällgård, 08-585 312 51. Application: Manager Logistics & Planning 00:064, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Lena Svensson, SE-164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.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. Fabriken huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät. Kistafabriken förbereder för närvarande en produktväxling till nya typer av radiobasstationer. Detta innebär mycket stora förändringar för fabrik och alla inblandade leverantörer. Nuvarande produkter skall transfereras och nya leverantörer för högvolymproduktion skall byggas upp.

Leverantörsutvecklare

● För dig med några års erfarenhet som inköpare och som vill få ett mer övergripande ansvar inom anskaffning kan jobbet som leverantörsutvecklare vara en utmaning. Huvudsakligen arbetar vi mot i produktion pågående verksamhet men vi deltar även i industrialiseringsfasen av nya produkter. Som leverantörsutvecklare har du bl a ansvar för att Analysera och optimera leverantörsbasen utifrån vårt köpbehov. Säkra materialförsörjningen genom att tillse att våra leverantörer uppfyller sina kontrakterade åtaganden. Driva utvecklingsprogram med våra väsentliga leverantörer. Effektivisera logistikflödet mot bl a högre omsättningshastighet.

Arbetet drivs i tvärfunktionella team där du förväntas vara drivkraften och motor. Detta ställer krav på god samarbetsförmåga, affärsmässighet

och förmåga att kunna presentera och förmedla våra krav på materialförsörjning både internt och till våra leverantörer. Vi söker dig som har några års erfarenhet av inköpsarbete samt med högskoleexamen inom teknik eller ekonomi.

Kontakta: Bengt Töyrä, 08-508 777 63, Tomas Karlsson, 08-404 24 58. Ansökan: Leverantörsutvecklare till produktionen, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

Supply Assistant

● Vi söker nu en Supply Assistant som skall fungera som stöd till flera delar inom Supplyenheten men framför allt till Supply Chain Managers och Product Group Teams. I arbetsuppgifterna ingår att: Bearbeta och sammanställa prognoser i form av olika dimensioneringsunderlag. Stötta våra Supply Chain Managers med problemlösning. Skapa beslutsunderlag och rapporter för införing av alla SAP/R3 och Excel. Sammanställa indata till RSAs kvartalsvisa estimat-process. Ta fram olika typer av presentationsmaterial. Sammanställa olika Mätetal/KPI:er.

Lämplig bakgrund är lägst gymnasieingenjör eller gymnasieekonomexamen med erfarenhet av olika befattningar inom Supplykedja: orderhantering, expedition, inköp, planering och tillverkning. Erfarenhet av Ericssons organisation, processer och verktyg är likaså mycket viktigt. Mycket goda kunskaper i Office-paketet är ett krav. Dessutom är erfarenhet av arbete i SAP/R3 mycket meriterande. Goda språkkunskaper i svenska och engelska, både tal och skrift, krävs. Av en Supply Assistant krävs att denne är noggrann, strukturerad, initiativrik och resultatnriktad. En annan viktig egenskap är förmågan att analysera problem och därefter agera. Som person är du dessutom utåtriktad och har lätt för att kommunicera och samarbeta med andra.

Kontakta: Sven Braun, 08-585 33 836, Lena Skansjö, personal, 08-508 78 263. Ansökan: Supply Assistant, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

KOMMUNIKATION

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Ericsson Shared Services AB sköter administrativa tjänster för Ericssons bolag och enheter i Sverige så att de kan fokusera på affärs- och produktutveckling. Genom att samla kompetens inom ekonomi, inköp, personal och allmänna administrativa tjänster ska Ericsson Shared Services AB förenkla och effektivisera koncernens administrativa rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen och omfattar ca 500 personer. Ericsson Shared Services AB (ESG) kommer under det närmaste året att göra en extra satsning på kommunikation för att få ut budskapet om Shared Services internt inom bolaget och externt till bolagets kunder. Tycker du att kommunikation mellan människor är det viktigaste som finns då är du den vi söker!

Chef,
Communications and Web

● Beskrivning av ansvarsområdet inom bolaget (ESG): Ansvarig för enheten Communications and Web direkt underställd verkställande direktören. Marknadsföra bolagets tjänster tillsammans med enheten Business Development. Driva och koordinera kommunikationsaktiviteter mot bolagets kunder/partners i syfte att stödja deras verksamhet. Driva kommunikationsaktiviteter inom bolaget i syfte att utveckla en ny servicekultur och att öka de anställdas arbetsfredsställelse. Vidareutveckla bolagets interna kanaler för information till/från bolagets personal. Arbeta med att ta fram informationsmaterial om verksamheten till interna nyhetsmagasin och elektroniska nyhetskanaler både inom Ericsson och bolaget. Ge support till bolagets olika verksamheter i deras informationsaktiviteter. Säkerställa att bolaget följer guidelines och policies från Corporate Communications. Ansvara för bolagets webbkoncept och för koordinering vid utveckling av webbtjänster. Ansvara för bolagets interna och externa bolags- och kundwebb.

Du är resultatorienterad med kundfokus. Är kreativ och tar initiativ. Är en övertygande, säker och tydlig kommunikatör både muntligt och skriftligt (svenska och engelska). Ditt sätt att jobba bygger på samverkan med kollegor men du skall också kunna jobba självständigt inom ditt ansvarsområde. Du ska ha stor erfarenhet inom området information/kommunikation och bör helst tidigare ha arbetat som informationschef eller motsvarande. Uppdraget är inledningsvis ett vikariat på 1 år.

Kontakta: Gösta Burlin, 08-508 787 01, AnnSofie Viktorsson, 08-508 788 49, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 5754. Ansökan: Chef till enheten Communication and web, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.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.

Internkommunikatör

● Till vår enhet Strategic Marketing, söker vi en erfaren Internkommunikatör. Du har huvudsvar för vår månatliga interntidning, utgiven på såväl svenska som engelska, samt en bred internkommunikation via främst vårt Intranet. Du arbetar på global bas eftersom vårt affärsområde har verksamheter såväl i Europa, Nordamerika samt Asien. En av dina främsta ansvar blir för övrigt att även få alla våra marknadens medarbetare att känna denna globala tillhörighet. Eftersom du ingår i en marknadsföringsenhet, lever du i en inspirationsrik och kreativ miljö där även denna marknadsaktivitet skall kunna återspeglas i den interna kommunikationen, integrerad kommunikation, till våra medarbetare.

Vi tror att du har akademisk/högskolekompetens samt tidigare erfarenhet av liknande uppgifter. Du är en initiativrik och självständig person och ett intresserat av att bygga upp en intressant verksamhet från grunden. För rätt person kan vi utlova en intressant utveckling för framtiden.

Kontakta: Lars Thorsell, 08-757 49 40. Ansökan: Marknadsförare, Ref.nr 00/143, Ericsson Microelectronics AB, cvmicro@mic.ericsson.se.

KVALITET

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.

Kvalitetsingenjör

● Kvalitetsavdelningen ansvarar bland annat för verksamhetssystem för kvalitet, yttre miljö, säkerhet och arbetsmiljö-internkontroll samt för revisionsprocessen (ISO 9001, ISO 14001, Internkontroll). Dina arbetsuppgifter blir: Arbetsmiljöråd-givet. Att medverka vid ronder och annat praktiskt arbetsmiljöarbete med arbetsmiljöombud och chefer. Information/utbildning i arbetsmiljöfrågor. Att följa upp incidentrapportering. Riskbedömningar. Att följa utvecklingen inom mikroelektronikområdet med avseende på arbetsmiljöpåverkan. Arbeta med verksamhetssystemet och att förbättra rutiner och processer inom arbetsmiljöområdet.

Vi tror att Du är ingenjör, med arbetsmiljöutbildning och erfarenhet av arbetsmiljöarbete. Du skall vidare ha datorvana då vårt verksamhetssystem är webbaserat. Erfarenhet och utbildning inom yttre miljö- och kvalitetsområdet är meriterande. Du skall ha erfarenhet att arbeta självständigt vara ansvarsfull och noggrann. Då arbetet innebär många interna kontakter är det viktigt att Du har lätt för att samarbeta med andra människor samt förmåga att lyssna och motivera andra. Du skall ha pedagogisk fallenhet med att utbilda och informera samt aktivt kunna delta i förbättringsarbete. Du måste behärska engelska inom Ditt yrkesområde.

Kontakta: 08-757 4846, Bibbi Ramfjord, 08-404 6020, Stig Cederberg, Personal, 08-757 4792. Ansökan: Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Coordinator

Supply Unit Mediacom is the corporate supplier of today's and tomorrow's mediacom products,

products that handle voice and data communication. We provide features and services over the lifecycle of the product, from early co-operation on product development until delivery and installation on site. Our main end customers are network operators in Europe, Middle East and Africa. We aim at becoming the obvious supplier for complete solutions on the e-market.

● You will coordinate internally the buybacks from our customers from all over the world. You will interact with many departments in SU Mediacom making sure that the products are handled in a correct manner: both material and financial issues follow-up in SAP R/3 and GOLF systems according with our processes and routines. It will be also a lot of contact with our customers by telephone and e-mail. When are no activities with the buybacks you may also contribute to the daily activities of Customer Care area such as answering at the customer queries, coordination of small projects.

Senior high school in economy or something similar. You also need some knowledge of logistics. The majority of external communication will be in English. Therefore you need to be comfortable in both written and verbal communication using English. Social skills, internally and of course in international customers situations. You will be working within a team, so naturally you should be someone who prefers teamwork to working on its own. You should also have the ability to prioritize your workload and handle a working environment that can be pressurized on occasion.

A great deal of your day will be spent using the PC. We use MS Office as well as SAP R/3, GOLF and internal Ericsson systems. You need to have experience of using MS Outlook, MS Word and MS Excel, and well as be comfortable to learn SAP R/3 and to use our internal systems. If you have experience of using GOLF it is merit.

Contact: Claudia Harapu, +46 150 584 72, claudia.harapu@era.ericsson.se. Application: Buy Backs, Ericsson Radio Systems AB, KH/ERA/DSP/AK, Box 193, 641 22 Katrineholm, carina.karlsson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Quality and Operational Development

● Are you experienced within quality and operational development in development organisations? We can offer you an inspiring challenge to support us in bringing TTM methodology into classic TTC areas.

Product Package Development HW is a part of the Switching Platform Development and Supply Unit, that supports GSM, TDMA and Wireline. We are responsible for developing standardised MSC, HLR, BSC, Transit Nodes and Site Products that support efficient sales and delivery. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by the BU release projects and TTC Global.

We run development projects in cooperation with the Strategic Product Managers, SPM, Solectron in Östersund, Implementation Services and Logistics Management. Now we are expanding by introducing the full range of site products, such as Power, Cooling, Transmission, DDF. We have grown from 1 employee early 1998 to nearly 30 today. Up to 50 persons within Ericsson and our suppliers are working for us. More than 100 markets use our packages.

Contact: Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se. Application: Quality and operational development, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se

MARKNAD

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, bredbands-kommunikation, 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.

Marknadsförare

● Vi expanderar kraftigt och behöver förstärka gruppen med ytterligare en person. Som mark-

nadsförare inom vår enhet Strategic Marketing, med undertiteln "Applied Marketing" arbetar du som marknadskoordinatör för ett mycket expansivt produktområde vilket spänner över flera av vårt företags Business Lines. Du bidrar med "helikopter-synen" över marknadsområdet och driver marknadskommunikativa aktiviteter såsom framtagning av säljhjälpsmedel, utställningsdeltagande, pressbearbetning, seminarieaktiviteter samt annonsupplägg och liknande. Du arbetar på uppdrag från en projektgrupp för Bluetooth-komponenter och kan ses som projektgruppens förlängda arm inom Strategic Marketing. Till din hjälp kommer även att stå en branschledande web-service som ett framtida starkt marknadsföringsredskap.

Vi tror att du är en god tekniker med akademisk/högskoleutbildning i botten samt har arbetat ett antal år med marknadskommunikation i någon form i en B2B-marknad med högt teknikinnehåll.

Kontakta: Lars Thorsell, 08-757 49 40. Ansökan: Marknadsförare, Ref.nr 00/140, Ericsson Microelectronics AB, cvmicro@mic.ericsson.se.

Innesäljare

● Vi expanderar kraftigt och behöver förstärka gruppen ytterligare. Som Innesäljare hanterar Du alla förekommande uppgifter kring kundorder, kundförfrågningar, leveranser och reklamationer. Vi använder SAP/R3.

För att lyckas med uppgiften måste du ha några års erfarenhet från kundtjänstarbete gärna elektronikkomponenter. Tjänsten ställer stora krav på servicekänsla, förmåga att kommunicera samt samarbetsförmåga. Goda kunskaper i engelska i tal och skrift är ett krav då kontaktnätet är internationellt. Erfarenhet av att ha arbetat i SAP/R3 miljö är meriterande.

Kontakta: Eva Attehed, 08/757 4941. Ansökan: Innesäljare, Ref.nr 00/141, Ericsson Microelectronics AB, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

The Sub BU Communicators is a new fast growing business where a phone is not a phone anymore but rather a wireless information device enabling people to make their smartphone or communicator a device that satisfies their individual needs. The Sub BU Communicators, a part of the BU New Businesses within Ericsson Mobile Communications AB are now looking for a position within Customer Services.

Customer Support Engineer

● You will work within the Customer Support function with the responsibility for one or more products and work very closely with product management, development and selected partners. Your responsibilities include securing the products support ability, providing pre-sales support, preparing for and providing helpdesk training, and providing helpdesk support, diagnosis and resolution of customer's more complex problems.

Qualifications: Completed upper secondary engineering course (gymnasiingenjör) or higher. Minimum 3 years of experience from telecom or IT, preferably within customer services. Experience with software is a plus. High ability to communicate in English and Swedish required. You will have good interpersonal and analytical skills. You will work in a professional customer services environment at a global level requiring you to have excellent ability to co-operate internally and externally.

Contact: Jens Greve, 070-316 48 56. Application: Customer Support Engineer - Ref No 00:057, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Lena Svensson, S-164 80 Stockholm, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Sub Business Unit Communicators is a new fast growing unit within Division Consumer Products. Our mission is to achieve global leadership in the market of Wireless Information Devices by providing competitive and compelling products & solutions to corporate organisations and end-users. A phone is not just a phone anymore. New 3G mobile networks with high capacity and open OS in the terminals (EPOC) makes it possible to create many new mobile services.

Operator Relations Manager

● We now are looking for highly motivated businesspersons to build and manage strategic operator relations. You will work within our Marke-

ting & Sales unit and be responsible for manage the relation with operators as well as support the Mobile System sales in bundled terminal-system business. You will handle RFI/RFQ from operators and, together with the Market Units, build up a close relation with a few selected operators with the purpose to co-operate in the development of new mobile services for Communicators & Smartphones.

You have a M.Sc. degree or similar and proven experience from Marketing & Sales within the mobile telecommunication area. Good communication skills are required, as well as excellent written and spoken English. Other language skills are considered as an additional qualification. As a person you are creative, result oriented, analytical, effective with people, dedicated, and confident. You are curious about new technology and market trends and possess a highly developed knowledge and understanding of end-user needs and the opportunities that technology offers. You also like to operate in an ever-changing environment in a rapidly growing market. In order to accomplish solid results you should enjoy travelling, building of relationships on a high level and working in an international environment.

Contact: Björn Norhammar. Application: Operator Relations Manager - Communicators products, Ericsson Mobile Communications AB, ECS/HK Lena Svensson, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Business Unit Transmission Mobile Systems, within the Division Mobile Systems, is responsible for providing cellular and business access transmission products and solutions satisfying the needs of Telecom Operators Anywhere, Anytime. Represented in more than 100 countries, we are today the market leader in our field of activities. Our product portfolio consists of: A wide range of PHD and SDH cross-connect systems with a flexible, managed platform for the entire network transmission infrastructure leading to improved control and efficiency. * MINI-LINK(tm) E-a point-to-point microwave system for capacities from 2 up to 17x2 Mbit/s. * MINI-LINK(tm) BAS, a new broadband access system, optimized for the increasing needs for high-speed multimedia applications. Open and integrated management systems to provide total network transmission solutions. To further strengthen our customer focus we need: Area Managers for Cellular Transmission Solutions.

You will together with Market Units be responsible for Marketing and Sales of products and solutions. You will be based in Kista, but work in a cross departmental team of Business Managers, Marketing and Sales Support to achieve our financial and strategic goals. You should be ready to take responsibility and initiative for your own work, be result-oriented plus have good communications skills. You must be able to work in a team as well as being able to work independently.

Network Planning

● You will be responsible for the design of transmission networks. You are the driver of the technical solution that will cater for the desired demand, quality and flexibility an Operator wants in his transmission network. You should have experience from transmission products and preferably from network planning using PDH, SDH, ATM, IP and/or FR technologies. You should be ready to take responsibility and initiative for your own work. You should be fluent in written and verbal English and you hold probably a Bachelor/Master of science or have an equivalent background.

Technical Sales Support

● You will be the technical sales person responsible for the technical response to the customer, consisting of technical solutions, compliance statements and technical presentations/discussions. You should have experience from transmission products and preferably be used to work in a Marketing and Sales environment. You are self-motivated and a teamplayer. You should be fluent in English, written and verbal, and you hold probably a Bachelor/Master of science or have an equivalent background.

System Support

● You will be one of the customer support team responsible for technical support towards our customers and local companies of existing customers. Inform the customers how they best should use the hardware and software in their system. You should have experience from transmission products and experience in configuration and maintenance of NT, Unix, Sybase, Oracle and SQL, be able to work in a team at our

customer support. You should be an independent, creative and self-motivated person ready to take responsibility and initiative for your own work plus have good communication skills. The job includes traveling and direct contact with our customers. You should be fluent in English, written and verbal.

The successful candidates will work within a small dedicated group and should thus be motivated, able to work in a team or on individual projects and have excellent communication and organizational skills. It will be necessary to work under considerable pressure from a frequently demanding schedule. The successful candidates will be placed in a competence development training plan covering the latest technologies.

Contact: Per-Gunnar Nyström, Human Resources, 08-764 15 39. Application: Area Managers Cellular Transmission Solutions, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/LN is the newly established sales unit within BMOG. LN is responsible for all markets, except the direct markets, and handles sales of GSM and WCDMA infrastructure to both existing and to new accounts. The units mission is to support BMOGs market-share and sales-growth objectives in a focused and efficient way. The primary interfaces are the KAM and NAM teams in the Market Units and the Global Account teams.

Our unit is responsible for developing and delivering strategic sales tools related to 3G and Portals. We run 3G and Portal workshops with operators' top and business management worldwide. The aim of the 3G workshop is to let our customers explore new business possibilities, opportunities and challenges that the new 3G technology enables, at the same time as we are sharing our knowledge and demonstrating our competence in the area. Important is also that we are developing a starting point for a strategic relationship with our customers, a starting point in the sales process, thus are our main internal customers Account Managers and Sales Managers.

Business Development Manager

● As Business Development Manager, you will be responsible for developing and delivering tools and workshops, initially the Business Scenario Workshop and the Portal Business Workshop. To deliver includes to plan, customize, facilitate, and to analyze the workshops. As some workshop participants belong to the customers' top management, it is important that you have excellent social skills and the ability to handle different people and cultures. You should also be able to discuss wireless internet and the "new economy" from a business perspective with our customers. Furthermore, should you identify yourself with words like: drive, leadership, result orientation, and creativity. We believe you have a university degree in science, marketing, or similar.

Contact: Monika Byléhn, +46 8 757 5816, monika.bylehn@era.ericsson.se. Application: Business Development Manager, Ericsson Radio Systems AB, Anne-Marie Åhrsjö, KI/ERA/LN/HS, SE-164 80 KISTA, anne-marie.ahrsjo@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Within the new company Ericsson Innovation AB, inventions are reviewed and evaluated with respect to business opportunities within Ericsson. The inventions that have potential are evolved into Ventures for further business development. One of these ventures is the Multilet Venture, which offer products for Residential Internet Access. The technology is based on a patent pending solution and the Multilet products are released and marketed both in Sweden and worldwide.

Sales Managers

● We are looking for Sales Managers to join our team and take part in building an entire new business area. An employment where you have the opportunity to shape and influence your future and the road to result. Your tasks will include: Meet customers. Make offers. Negotiate. Establish pricing strategies. Establish sales channels. Establish distribution channels. At least but not last: close deals.

We are looking for someone who has: Experience of technical sales. Documented results within sales & marketing. Social skills, internally and in international customers situation. Strong driving force to build a new business and for doing business

MARKNAD ▶

Contact: Staffan Söderlund 08-404 53 60, stafan.soderlund@era.ericsson.se. Application: Sales Managers Multitil Venture, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS, Anneli Åkesson, 164 80 STOCKHOLM, anneli.akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Thailand, Malaysia, Indonesia and the Philippines, GSM & WCDMA Systems South East Asia is again booming! With an increasingly sophisticated and internet-savvy population of almost 400 million, the potential for both GSM and WCDMA is huge. Ericsson is already the market leader in GSM and now we are exploring the future of wireless data. In order to secure existing and future business, we are now looking for Sales Managers and Senior Sales Managers for these markets.

Sales Manager/
Senior Sales Manager

● As a sales manager, you are responsible of all sales activities towards both new and existing customers in these countries. You will work with the complete product portfolio of GSM and WCDMA systems, with main emphasis on supporting creation of new sales for WCDMA. The work will be performed in close co-operation with the KAM and NAM teams in Malaysia, Thailand, Indonesia and the Philippines. Together with the local teams, you will set the sales targets, develop the business strategies for the market and work hard to secure that objectives are met. You will be a part of the local sales team during tenders and negotiations. You will also act as the "coach" for your local companies and as internal ERA "ambassador" for the countries in question.

The suitable candidate should have a degree in Engineering or Business Administration. You should have a strong drive, a high level of perseverance and previous experience from the mobile/data/telecom industry, preferably with previous working experience from ERA or from GSM/WCDMA business in an Ericsson local company. The position requires frequent travelling to South East Asia and the ability to cope with a high work load.

Contact: Eva Fredriksson, +46 8 508 780 08 or +46 70 586 3294, eva.fredriksson@era.ericsson.se. Application: Sales Manager/Senior Sales Manager, Ericsson Radio Systems AB, Anne-Marie Åhrsjö, KI/ERA/LN/HS, SE-164 80 STOCKHOLM.

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

The business Division Data Backbone and Optical Networking is responsible for data and optical communications and IP services. We are now launching a number of exciting products and network solutions that are dramatically changing the way telecom networks are implemented. Within our organisation, there is a strong competence, both technical as well as commercial. Long-term, you will be able to find lots of opportunities, whichever way you choose to go we will support you in your development. You will work closely with designated regional sales areas within EMEA supporting opportunities within the region with the Ericsson datacom message, example PBN/IP Telephony message and cross divisional solutions for fixed and mobile data. The marketing director reports to the head of marketing for DBO EMEA. You will be responsible for high level consolidation of market requirements into each MU as prioritized by the business plan.

Regional Marketing
Directors EMEA

● Tasks will include: Delivery of datacom messages at Wireline and Wireless events. Providing day-to-day strategic solutions and marketing support. Support trade shows. Delivery/execution of content for the Marketing Programs group. Working with DBO regional sales to implement a strategy for their regions including MU business planning and delivery. Balance working on market development and marketing support for the sales organisation. This will include roll out of all product launches within region as well as information sessions to update Mus and DBO sales on some of the strategies and visions, on a need basis. You will have available product marketing and roadmap info on all DBO products and key interfaces to cross-BU solutions. We offer substantial opportunities for training. Location: Ideally UK/Stockholm or else within the region.

University qualifications in Marketing, Business or a related discipline preferred. Experience of proven success in a datacom/telecom marketing environment is a strong advantage. A second European language, besides English, is an advantage.

ge. If you send your application by email, please send a copy to Peter Whitehead

Contact: Peter Whitehead, +46 70 649 0462, peter.whitehead@ericsson.com, Britt Alexandersson, Human Resources, +46 8 422 1258. Application: Regional Marketing Directors – EMEA, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Marie Nordin, 131 89 STOCKHOLM, marie.nordin@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB,
GÖTEBORG

Koordinator

● Vi söker en koordinator till sektionen för marknads-kommunikation. Som koordinator för marknadsaktiviteter får Du jobba i en spännande och dynamisk miljö inom en framtidsbransch. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir att planera och genomföra olika marknadsaktiviteter, ta fram marknads- och ställningsmaterial och arrangera seminarier och utställningar.

Vi söker Dig som har en lämplig högskoleutbildning eller motsvarande t ex inom marknadsföring/information/kommunikation samt flerårig arbetslivserfarenhet från praktiskt och strategiskt marknadsföring i internationell miljö. Du har förmåga att skapa och utveckla relationer med kunder, partners och kollegor i världens alla hörn. Erfarenhet från IT/Telecom branschen är ett plus. Du kommer att få arbeta under stor frihet och eget ansvar. Du måste därför vara självständig, ha drivkraft och initiativförmåga. Du har goda kunskaper i engelska, intresse för färg och form och känsla för hur man utformar text och budskap. Arbetet innebär stora möjligheter till egen kompetensutveckling och internationellt nätverk.

Kontakta: Ingrid Wallgren, 031-344 6440, ingrid.wallgren@erv.ericsson.se. Ansökan: Koordinator marknadsaktiviteter, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Area Manager

GSM Systems, Supply Chain Management Division has the responsibility for worldwide support, except for direct markets and China. A smooth Supply Chain is the backbone of a successful business. A position is now open as Area Manager. As Area Manager, you will initiate and participate in the improvement process together with Ericsson's Market Units, Product Units and Sales. Our mission is to ensure that the customer contracts and supply management are executed and supported in the most beneficial way for both the customers and Ericsson.

● We need a self-motivated and structured person with good interpersonal and communication skills who enjoys working in an international organization. You have a solid experience and the patience to do the analysis combined with the ability to get things done in a consultative way of working. It is assumed that you have a degree or a solid long term work experience. You have been working at least 2-5 years with customer related issues and have a good understanding of the business environment. Fluency in English is required.

Contact: Per Yhland, +46 8 757 1131, per.yhland@era.ericsson.se, Jonas Gramer, +46 8 404 4149, jonas.gramer@era.ericsson.se, Håkan Sundström, +46 8 404 7924, hakan.sundstrom@era.ericsson.se. Application: Area Manager – Contract Fulfillment Support, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S, Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB,
GÖTEBORG

Sektionen Customer Support på Mobitex arbetar med frågor och problem från våra kunder som driver mobildatanät runt om i världen. Vi hjälper dem även med systemfrågor, produktplanering och integrationsfrågor. Dina arbetsuppgifter som kundsupport ansvarig är att svara på ett antal kunder och supporta dem enligt deras serviceavtal. Kan du inte lösa problemet själv gör du det tillsammans med det team av olika system experter som finns i din omedelbara närhet eller så tar du hjälp av den samlade kompetensen som finns inom resten av företaget. Det är inte ovanligt att man som kundsupport ansvarig även agerar som lärare i de Mobitex kurser som våra kunder och anställda går. Kortare eller längre resor till våra kunder som finns i alla världsdelar förekommer också.

Customer support

● Du som söker är en utåtriktad civil- alternativt högskoleingenjör eller med motsvarande kompetens, samt ett intresse av att arbeta med teknik ur ett systemperspektiv och en strävan att ständigt vidareutveckla dina kunskaper. Vi har plats för både dig med arbetslivserfarenhet och för dig som är nyutexaminerad. Du har lätt för att uttrycka dig i tal och skrift på engelska så att våra kunder känner att de bemöts på ett professionellt sätt. Vill du läsa mer om Mobitex prova: <http://www.ericsson.se/mobitexeller> en av våra kunders hemsida: <http://www.bellsouthwd.com>.

Kontakta: Richard Elmlund, 031-344 6525, richard.elmlund@erv.ericsson.se. Ansökan: Customer support, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

New Venture Sales & Business Support within TDMA Systems is responsible for capturing new business in the Americas. The opportunities we pursue are Third Generation (3G) system solutions for wireless data Mobile Internet services, new licenses for TDMA and GSM in Latin America.

Senior Project Manager

● As a Senior Project Manager you will lead customer sales projects towards the 3G customers containing marketing, sales and implementation of wireless IP solutions. You will also lead new license customer projects for TDMA and GSM in Latin America. You will also take an active part of the work during the sales phase with the tender and negotiation work. You will work closely together with the markets units, other business units, product units and external partners and suppliers. Travelling is required to a large extent.

We are looking for a person with a masters degree in engineering or business and with experience from telecom/datacom business in an international environment. You shall have experience from a management position and you need to be a skilled leader with a strong urge to drive things forward and with a good knowledge of how the make good results out of a international team. Communication skills are essential. Spanish and Portuguese knowledge is a big advantage. You need to be fluent in English.

Contact: Charlotte Göransson Meiton, +46 8 404 94 70. Application: Senior Project Manager, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/R HR Helpdesk, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

New Venture Sales & Business Support within TDMA Systems is responsible for capturing new business in the Americas. The opportunities we pursue are Third Generation (3G) system solutions for wireless data Mobile Internet services, new licenses for TDMA and GSM in Latin America.

Technical Sales Manager

● 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 proposal project teams producing 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 other units within Ericsson, 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/or Internet applications, and preferably some knowledge of cellular systems. You are a good team worker, and you are comfortable doing customer presentations. Communication skills are essential. Spanish and Portuguese knowledge is a big advantage. You need to be fluent in English.

Contact: Bo Ribbing, +46 8 757 0575. Application: Technical Sales Manager, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/R HR Helpdesk, 164 80 STOCKHOLM, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

E-business is the next "best practice" in terms of business management paradigms. The statement "e-business has the potential to keep the fast-growth, low inflation miracle alive" in the February issue of Business Week, gives us a hint about the potential e-business has for producti-

ty improvements. Ericsson Radio Systems is embarking on a major transformation exercise to radically improve the way we do business with our customers. e-business is a leading agent in this change. We want to be the leading e-business company within our industry. The Ericsson e-business deployment is using leading edge Internet, WWW and WAP techniques. We are developing state-of-the-art Business to Business e-business methods and processes.

E-Business strategist

● We are looking for several new colleagues to participate in the development of GSM Systems e-business strategies and solutions. You will be responsible for our strategies and roadmaps what products, features, applications and services should be implemented in the Extranet releases to come?

Your main task will be to collect requirements from our customers and inside Ericsson and make strategic release proposals to our management team. In a way you could say that you are going to be the product manager for our e-business solution. Highly developed strategic thinking skills and excellent social skills will be your most valuable assets in your work as our main strategist. You need to understand what issues should be prioritized and what issues can wait to the next releases, always keeping the customer point of view in your mind. You need to be prepared to travel in order to collect input from our customers and Market Units.

Contact: Lars Selenius, +46 8 404 2084, Anna-Greta Eriksson, +46 8 404 5369. Application: E-Business strategist, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S, Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Vår enhet arbetar med marknadsföring och försäljning av GSM, GPRS, EDGE och UMTS. Vi bearbetar direktmarknader i Östra Europa och har en mycket stark marknadsställning. På grund av en kraftfull expansion söker vi nu följande driftiga personer till vårt team.

Sales Manager

● I jobbet som Sales Manager arbetar du med marknadsföring och försäljning av GSM-system mot ett flertal marknader och dotterbolag på våra marknader. Du kommer att ansvara för utarbetandet av offerter och kontrakt samt leda de kommersiella delarna av kundförhandlingarna. Arbetet är mycket internationellt inriktat och omfattar en hel del resor.

För att bli framgångsrik i befattningen vill vi att du har minst ett par års erfarenhet av försäljning inom mobiltelefoni eller andra telekommunikationssystem. Du är resultatnriktad, trivs med mycket kundkontakter och att jobba i team. Du är gärna civilingenjör eller civilekonom och är intresserad av att jobba i en internationell miljö. Arbetet kräver att du behärskar engelska i tal och skrift. Det är meriterande med ytterligare språkkunskaper.

Kontakta: Mikael Anckers, +46 8 757 39 68, mikael.anckers@era.ericsson.se, Kerstin Efraimsson, Human Resources, +46 8 757 55 15, kerstin.efraimsson@era.ericsson.se. Ansökan: SALES MANAGER LP/N, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA, Pirjo Hautala, 164 80 STOCKHOLM, pirjo.hautala@era.ericsson.se.

Area Manager

● Vi söker en ny medarbetare till tjänsten som Area Manager, Customer Services. Som Area Manager kommer du att ansvara för affärsutveckling och främja marknadsföringen och försäljningen av Customer Services på ERA's direktmarknader världen över. Våra kunder finns primärt i Östeuropa, Centralasien, Mellanöstern och Afrika. Vi värderar fart och effektivitet, långsiktiga relationer och lagarbete som bygger på individernas initiativ.

Din uppgift är att bistå våra Key Account Managers, KAM och New Account Managers, NAM inom området Customer Services. Du kommer att medverka vid kundpresentationer, offertering och förhandling av Servicekontrakt. Du kommer även att arbeta med att analysera kundbehov och föreslå servicelösningar till våra kunder. Det ingår i arbetet att ha viss kännedom på vilket sätt våra Customer Services produkter levereras.

Du är civilingenjör eller motsvarande med goda kunskaper i engelska. Vi ser helst att du har erfarenhet inom telekommunikation, gärna inom Customer Services. Våra lokaler är belägna i Sundbyberg. Hör av dig till oss om du vill utvecklas i ett ambitiöst team i en stimulerande miljö där det händer mycket!

Kontakta: Bo Ekström, +46 8 757 02 41, bo.ekstrom@era.ericsson.se, Kerstin Efraimsson, +46 8

757 55 15, kerstin.efraimsson@era.ericsson.se.
Ansökan: AREA MANAGER, CUSTOMER SERVICES,
Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/HA Pirjo
Hautala, 164 80 STOCKHOLM,
pirjo.hautala@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Price Manager

● Global Pricing, stimulating, Global Pricing, challenging, Global Pricing, thought provoking, Global Pricing, interactive, Global Pricing, interested?

Ericsson Radio Systems AB in Kista (Stockholm) is looking for a Price Manager to work with the Global Pricing group in the Marketing department. TDMA Systems is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on TDMA standards. Our main markets consist of North and South America. Globally we employ approximately 9200 people.

The Global Pricing Group is best suited to a person who enjoys working in a fast changing environment, who has the ability to look at problems from a high level but who is also able to appreciate the details. Pricing is a very effective tool in the marketing mix. As pricing manager, you will analyze ERICSSON's price structures and price levels in addition, to building up an in-depth knowledge of different markets, underlying business, customers and different mobile technologies. You will work closely with the sales department, market units, pricing team, and be the key pricing information person for specific global customers.

As price manager you are responsible to support the organization and management with price coordination, price argumentation, analysis, comparisons and advice.

We recognise the value of being an outgoing, flexible person, used to take on responsibility and to meet deadlines. In joining our dedicated and creative team of pricing managers, willingness to travel (to both North and South America) is a must.

A university degree, fluency in English and a service minded attitude are also required.

Contact: Susanne Karlsson, +46 8 585 301 05, Helene Kindblom, +46 8 757 1825. Application: Price manager-Marketing, Ericsson Radio Systems AB, AH/R HR Helpdesk, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

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 will, together with Product Marketing, ensure that Ericsson will be the leader in 3G.

This is achieved by excelling in market strategy, generic market analysis, generic operator business cases, market business opportunities, value argumentation, Price models and Price strategies, marcom & PR, events, market launch and FOA strategies, User Group Management and Mega Networks.

Manager - Business Intelligence & Analysis GSM/3G

● The unit has today four employees and is part of the department Market Strategy within GSM Systems. The department is responsible for GSM/3G Business Intelligence & Analysis and Strategic Plans. Your most important task is to be responsible for the BI group within the department. This mainly means being responsible for the BI Network within GSM Systems, being our representative in various coordination fora within Ericsson as well as having the responsibility for strategic BI within the Business Unit.

You have earlier experience of working as a manager and preferably also earlier experience of Business Intelligence and Analysis work. You are structured, analytical and capable of leading a network towards common goals.

Contact: Tomas Hillås, 08-585 2420, tomas.hillas@era.ericsson.se. Application: Manager - Business Intelligence & Analysis GSM/3G, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LFH Ann-Britt Stillberger, 164 80 Stockholm, ann-britt.stillberger@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Product Unit Wideband Radio Networks is developing new systems and products for Ericsson's 3rd generation mobile system (UMTS). The system is based on WCDMA radio technology and ATM transmission. We are a comparatively new organisation and we work in a stimulating environment where standardisation and development are taking place in parallel, giving you ample opportunity to influence the technical solutions as well as your own tasks.

Tender Manager

● As a Tender Manager you will manage and coordinate WCDMA tenders at PU WRN. You will be the driving force to secure that we deliver competitive and high quality tenders. You will have many interfaces within our own organisation as well as within the UMTS M&S team and other PUs. Later on you will support Market Units in contract negotiations. As a member of the Product Marketing team you will also perform at conferences, customer workshops and exhibitions. The position requires that you have experience from tender work, preferably within the GSM/TDMA area. You should be a team-oriented person with good leadership qualities. You have good communication and presentation skills and you are able to combine commercial and technical knowledge with a good business understanding. We believe that you hold a university degree in business administration and/or engineering.

Contact: Staffan Kvillerud, +46 8 585 336 01, staffan.kvillerud@era.ericsson.se. Application: WCDMA PRODUCT MARKETING, ref no: R/H1292, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS, Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

PERSONAL

ERICSSON MESSAGING AB, SUNDSVALL

Business Unit Internet Applications has the mission to make the Mobile Internet revolution happen. Applications and Partner Management is one of the Product Units within the Business Unit. We are here to provide the market with new ap-

plications and solutions. Ericsson Messaging AB in Sundsvall is an application design unit with about 40 employees developing messaging systems for mobile networks. Our current products are based upon internet technology and component based solutions. The development work is done in close cooperation with the design centers in New York (Long Island) and in Gothenburg. Our projects are large, multicultural and spread over different sites and countries. From July 1st, this year the design unit in Sundsvall is part of Ericsson's newly created initiative for Mobile Internet Applications and Solutions, this means that we are expanding our scope and will develop all types of mobile internet applications. Developing mobile internet applications means great opportunities for innovative ideas and creative solutions. It also means that we need to recruit both experienced and recently graduated people who want to share the exciting work. Deep knowledge in internet technology, and curiosity on how the technology could be used for new services and applications, is our driving force when we develop new products. You like working independently in a team with a common view, and you are not afraid of taking responsibility. Having the customer in focus is natural.

Human Resources

● You will work together with the line managers at the design center, and the HR department in the product unit. You have: Ability to easily cooperate with others. Experience in recruiting, introducing and competence development of personnel. Experience in negotiating (salary, bonus, organization, etc) Experience in rehabilitation, staff welfare and social issues. Good knowledge in using different IT based administrative support tools Experience from personnel administration in a development unit You probably have a M. Sc. degree, or equivalent education depending on which job you apply for. Independently of what position you apply for, you share our goals to develop the design unit, the working environment and the products in order to become one of the preferred Design Centers in our Business Unit.

Contact: Ingvar Gustafsson, 060-16 1025, ingvar.gustafsson@erm.ericsson.se. Application: Human Resources, Ericsson Messaging AB, Carina

Would you like to join a new venture at Ericsson Business Innovation?

Residential e-services is a venture within Ericsson Business Innovation AB. We take new business ideas to the market. You have maybe heard about our e-box that delivers electronic services to the interactive home.

The venture form of working means a small, fast moving organization with quick decisions and great possibilities to influence the activities. Our customers are operators, ISPs and service providers and our products offer them value-added services over broadband to residential homes. Ericsson is a leading player within this new field. During the autumn we will expand our business and introduce our concept to the European market.

We are now looking for two experienced product managers.

You have both technical and commercial competence and you can translate the technical functions into clear, concise sales argument and explain the customer value. You will create an attractive packaging and a good pricing strategy. You will also develop and implement business plans, marketing strategies and forecasts for the product area. Furthermore monitor competitive offerings and identification of customer requirements for existing and new product and services. You will also need good communications skills to convey your message in the right way.

You have high personal drive, responsibility, creativity and cooperation skills. The most important is probably your ability to find and learn new things in the always-changing Internet-world.

You have a university degree and several years of experience of working in an international business environment. A background from PC and/or Internet related activities is desired.

Product manager applications

As a product manager for applications you will be responsible for the service applications that are developed for our system. Coordination with service and content providers is an important part. You will also be responsible for the open application development environment in our system and our work in the industry forum OSGi. You will also create and maintain our relation with the 3rd party developer community.

Product manager e-box

As a product manager for the e-box you are responsible for our strategy on new and existing e-boxes. You are also responsible for our partner strategy related to intelligent devices in the home and different types of home network standards.

We are located in Kista and we have a lot of contacts with our development center in Linköping and with our sales channels in Europe and in the US.

For more information, please contact:
Henrik Caesar, phone +46 8 404 23 56
Henrik.Caesar@ericsson.com

or
Mats Palerius, phone +46 8 404 23 49
Mats.Palerius@era.ericsson.se

Please send you application to:

Ericsson Business Innovation AB
SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson
164 80 Stockholm
Anneli.Akesson@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

PERSONAL ▶

Mårtensson, SU/ERM/NS, Box 780, 851 22 Sundsvall, carina.martensson@erm.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, HUDIKSVALL

Ericsson Cables AB, är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel och nät-lösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom- infokom- och kraftnät. Network Technologies, inom Ericsson Cables, har idag ca 1 100 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables

Organisationsutvecklare

● För att fortsätta vara ett företag i världsklass krävs att varje medarbetare känner sig delaktig, har rätt sorts kompetens och att det erbjuds möjlighet att utvecklas i takt efter egen förmåga och organisationens behov. Då behöver vi Dig som kan samordna utveckla och driva organisationen och det "goda arbetet" vidare.

Du skall tycka om att arbeta med människor och vara initiativrik. Vara samarbetsvillig mot grupper/team, stödfunktioner, fack och produktledare. Du skall ha blick in i framtiden och få alla att se helheten och mål med våra ständiga förbättringar och vår fortsatta utveckling av organisationen. För arbetet krävs god teoretisk kompetens kompletterat med erfarenhet från industriell miljö samt förståelse för större organisationers ständiga förändringsbehov. Tjänsten är tidsbegränsad t o m 1 september 2001.

Kontakta: Pär Cedergren, 0650-361 73, par.cedergren@eca.ericsson.se, Gunilla Svensson, 0650-361 54, gunilla.svensson@eca.ericsson.se. Ansökan: Organisationsutvecklare, Ericsson Cables AB, HL/ECA/N/H Eva Sillfors, 824 82 Hudiksvall, eva.sillfors@eca.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Do you want to be part of creating any conceivable voice, data and multimedia services? If so, Division Multi Service Networks is the place for you!

Human Resource Managers

● We are looking for Human Resource Managers (HRM). As a HRM you are a business partner to the managers. Strategic issues as competence management and change management will be essential parts of your work. You will have support from HR Specialists within the areas; Staffing, Leadership, Competence Management, Compensations & Benefits and People Management/Dialog. You need to have experience as a HRM.

We are looking for someone who is result-oriented, has perseverance, are social flexibility and have ability to manage different tasks at the same time. Many of the managers are English-speaking, which makes it important that you are fluent in English.

Contact: Mats Troneliuss, +46 8 719 49 63, mats.troneliuss@etx.ericsson.se, Irene Vallin, +46 8 719 16 20, irene.vallin@etx.ericsson.se, Inger Nyström, +46 8 719 10 60, inger.nystrom@etx.ericsson.se. Application: Human Resource Managers, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/H Mats Troneliuss, 126 25 Stockholm, mats.troneliuss@etx.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Ericsson Internet Solutions offers world leading Internet solutions comprising consulting, systems integration, and manage services within the areas of Mobile e-commerce, portals, CRM, personal communications, and location based services in the customer network and business environment. This will secure Ericsson's leadership in Mobile Internet and focusing on an aggressive market share (sales) growth. Internet Solutions will contribute to Ericsson's systems and terminals business success by leveraging on Ericsson's core business. Internet Solutions today consists of about 2200 people. Our new Internet Solutions unit will have two practice units (PU) named Internet Consulting and Solutions, and Internet Facility Management. We are represented in more than 36 countries all over the world.

Global Recruitment Manager

● We need to strengthen our current team with a new Global Recruitment Manager. This since the current one is moving on to a new position within Ericsson. We want to establish a mutually beneficial strategic partnership between employee and employer, which enables us to re-

ach the company vision 'to become the leader in mobile Internet business solutions'. You will be working in a role that co-ordinates the resource requirements from our local establishments, together with Market Area/Market Unit. We offer a global working environment, participation in the global People & Culture 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.

Secure recruitment for top management positions and core competencies. Establish a network with Executive search companies in Sweden and per Region. Establish and develop global recruitment processes. Monitor and provide a global picture of our strategic resources. Support our worldwide People & Culture functions with recruitment related activities. Communicate ideas and information to our colleagues worldwide.

You need relevant experience and skills, and you should be characterized as client focused, communicative and be able to work under pressure. Preferable experience from recruitment in a global environment. You must be able to travel. Good written and spoken English is mandatory. You need to be a team-player. Please visit the following Web-sites for further information of our new organization: <http://weekly.edt.ericsson.se/eng/templates/nor.html> <http://consulting.ericsson.se/index.shtm>.

Contact: Peter Nilsson, +46 8 422 09 15, or +46 70 626 15 62, peter.nilsson@bct.ericsson.se, Lars Ander, Human Resources, +46 70 590 17 32, lars.ander@bct.ericsson.se. Application: Global Recruitment Manager recruitment@edt.ericsson.se

PLANERING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

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.

Supply Management

● Supply Management enheten inom Produktenheten GSM@Enterprise ansvarar för att utveckla och driva en Supply process för vår produkt, GSM on the Net, som möter såväl våra kunders som ägares krav. Då vi nu står inför ökande volymer och nya krav behöver enheten förstärkas. En av dina initiala roller inom enheten blir att driva vidareutvecklingen av vår prognosprocess, bland annat innebärande att implementera prognosprocessen hos dotterbolagen. Dessutom ansvarar du för att löpande driva prognosprocessen vilket innebär att du: inom produktenheten ansvarar för IT- verktyget SPT (Supply Planning Tool) säkrar indata från kunder/dotterbolag/medlar prognoser till våra leverantör/förbereder våra beslutsmöten där prognoserna omsätts till planer. Övriga initiala arbetsuppgifter beror till stor del på din bakgrund och kompetens. Då Supply Management är en liten enhet (idag 4 personer) blir bredden i frågeställningarna för varje medarbetare av naturliga skäl stor. Hur din roll inom enheten utvecklas på sikt kommer därmed att i mycket hög grad påverkas av ditt intresse såväl som din prestation.

Du bör ha kompetens som motsvarar högskoleutbildning samt flera års Ericssonserfarenhet inom Sourcing- och eller Supplyområdet. Du behärskar engelska språket i tal och skrift. Du är både affärsorienterad och resultatorienterad samt trivs med att jobba i en dynamisk omgivning.

Kontakta: Anders Kjellander, +46 8 404 3613, anders.kjellander@era.ericsson.se. Ansökan: Supply Management, Ericsson Radio Systems AB, jobs.gsm@netnet@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Mobile Internet Applications is a Product Unit with the mission to make the Mobile Internet revolution happen. We focus on providing mobile Internet products and solutions for our customers, typically operators offering Internet solutions to provide connectivity and service delivery to their customers in turn. We work with Operations, covering all aspects of operations for our Product Units. This is an international environment with Product Units situated in Stockholm as well as globally.

Planner

● We are looking for someone who can take on the overall responsibility for forecasting within Mobile Internet Application. Your main partners in this stimulating challenge are contract manufacturers, our own supply organization as well as internal product units and our market organization. You will be responsible for the Forecast forum with representatives from our market organization, product management as well as our production centers. The area of operations has the supply responsibility within Mobile Internet Application. The life cycles for Internet products are short, most suppliers are unwilling to keep large stocks. This give forecasts an important role to reach the high objectives for lead-times and flexibility.

You will have responsibility for several product areas, both Ericsson and external products. You like to be where the action is, you are selfstarting, fluent in English. You have an innovative mind and enjoy working in an international environment. You are result as well as business oriented. The position can be located in Kista or in Älvsjö.

Contact: Torbjörn Hammar, +46 8 719 43 25. Application: Planner-Mobile Internet AV-45/00, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/H, 164 80 Stockholm, job.mobileinternet@era.ericsson.se.

PRODUKTLEDNING

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.

Product Manager WCDMA

● Vi söker nu en Product Manager till WCDMA som skall ansvara för uppdrag till utvecklingsavdelningen genom uppföljning dels av marknadsituationen, dels av produkter i produktion med fokus på kvalitet och kostnader. Du skall även fungera som R & Ds interface mot marknaden.

Lämplig bakgrund är civilingenjör eller motsvarande. Du har goda kunskaper om mobila system och gärna erfarenhet av WCDMA. Det är även önskvärt att du har erfarenhet som Product Manager, Project Manager eller Line Manager. Vi tror att du är strukturerad och stresstålig, har lätt för att kommunicera och samarbeta med andra. Goda kunskaper i engelska, tal och skrift, är ett krav.

Kontakta: Paul Cedergren, 08-404 53 68, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Product Manager till WCDMA.

Product Manager TDMA

RSA är ansvarig för utveckling och produktion av RF komponenter och delsystem som ingår i radiobasstationer för de amerikanska TDMA och CDMA standarderna. TDMA (IS-136) och CDMA (IS-95) systemen utvecklas nu snabbt mot 3 Generationens mobilsystem med stöd för avancerade IP och datatjänster. Det innebär bland annat att bredbandsförstärkare och mjukvarudefinierad radio introduceras i basstationerna.

● För att styra denna utveckling söker vi nu en drivkraftig produktledare som kan samla in och formulera marknadskrav, initiera förstudier och styra vår utveckling så att vi behåller vår marknadsledande position. I arbetet har du täta kontakter med våra kunder och kollegor i såväl Nordamerika som andra delar av världen, varför du bör behärska engelska i tal och skrift.

Du bör också vara beredd på en del resor. För att lyckas i det här jobbet bör du vara självständigt och drivande och känna till Ericssons mobilsystem. En lämplig bakgrund är en teknisk utbildning och erfarenhet från konstruktion, projekt- eller produktledning.

Kontakta: Per Wilén, 08-757 29 47, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 34 135. Ansökan: Product Manager till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Residential e-services är ett venture inom det nyligen bildade Ericsson Business Innovation. Ericsson Business Innovation låter nya affärsidéer växa till fullvärdiga produkter. Du har kanske redan hört talas om vår e-box som förmedlar elektroniska tjänster till det ständigt uppkopplade hemmet. Till vårt venture söker vi nu en erfaren produktchef.

Produktchef till Residential E-services

● Venture-formen innebär att vi är en liten organisation med snabba beslutsvägar och stor möjlighet att påverka. Våra kunder är operatörer, ISP:er och tjänsteleverantörer där vi med vårt system erbjuder mervärdstjänster över bredband till hemmen. Ericsson är ledande inom detta nya område med mycket spännande framtidsutsikter. Vi kommer under hösten att expandera verksamheten och introducera vårt systemkoncept på den europeiska marknaden.

Som produktchef skall du ha både teknisk kompetens och kunskaper om marknadsföring. Du skall kunna översätta produktens tekniska funktioner till tydliga, koncisa säljargument, samt klargöra värdet för våra kunder. Du ansvarar för introduktionen av nya produkter, såväl som långsiktig marknadsföring och marknadsstöd. En framgångsrik marknadsintroduktion kräver ett tydligt marknadsbudskap, attraktiv paketering, en god pris-strategi och en genomtänkt marknadsföringskampanj.

Du kommer att ansvara för de tjänsteapplikationer som vi tar fram för vårt system. Samt ansvara för den öppna applikationsmiljön på e-boxen, våra relationer med tredje parts applikationsutvecklare och för vårt arbete i standardiseringsorganisationen OSGI. Som produktchef skall du driva fram och genomföra komplexa affärsplaner, marknadsföringsstrategier, prissättning och prognoser för sin produkt. Du skall också genomföra marknadsundersökningar, bevaka konkurrenter samt inte minst identifiera och överföra kundkrav till tekniska krav och beställningar av nya produkter och/eller funktioner.

Positionen ställer stora krav på personlig drivkraft, ansvar, kreativitet och samarbetsförmåga. Den kanske viktigaste egenskapen är förmågan att ständigt söka och lära sig nya saker, i en ständigt föränderlig "Internet-värld". Som produktchef kommer du ofta att presentera och argumentera för din produkt, både internt och extern, på engelska såväl som på svenska. Den sökande bör ha akademisk examen, samt flera års erfarenhet av produktledning eller liknande. En bakgrund inom PC och/eller Internet relaterad verksamhet är önskvärd. Arbetsplatsen är för närvarande belägen i Sundbyberg men mycket av kontakterna sker med vår utvecklingsenhet i Linköping, samt våra säljkanaler i Norden, Europa och USA. Vi ser fram mot din ansökan senast den 15 september.

Kontakta: Mats Palerius, 08-404 2349, Mats.Palerius@era.ericsson.se. Ansökan: Produktchef Applikationer, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 Stockholm, anneli.akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

The vision of Product Unit SCSA is to be the world leading supplier of Open Service Architecture for the 3G networks. The Unit is responsible to provide platforms, communication and mobility service solutions for both the fixed and the mobile network as well as for Internet. Our 1300 employees are located in Holland, Canada, Sweden. Do you want to be the spider in our net with a market and technology perspective?

Strategic Product Manager

● We are looking for persons to be responsible for the strategic direction for our new 3G products; Service Capability Servers, JAMBALA Application Platform and JAMBALA Services. You work with all standards; fixed, mobile and IP. You have the ability to understand and translate the customer and market needs into product requirements. It is a varying work where you have contacts all over the world and keep many threads together in the same time.

You need to have a good understanding of both the telecom and IT/Internet market. You have a university degree with market view or a graduate from a School of Economics with technical competence and a number of years experience. We have high demands on our employees but you can have a varying background. You must be independent, driven and have a mature and strong personality. Don't miss this opportunity!

Contact: Birgitta Finnander, +46 8 404 67 76. Application: Strategic Product Manager, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Packet Core Network PDC (PPDC) is a product line with the mission to provide profitable and competitive packet core network products to J-Phone, Ericsson's PDC customer in Japan. PDC is the Japanese digital second-generation standard and the world's second largest digital standard after GSM with 50 million subscribers. Japan is the world's leading country in mobile Internet. NTT DoCoMo's i-mode service, that makes you

reach Internet from your mobile phone through 1 single click of a button, has been a tremendous success since it was launched in February 1999. It is utilising NTT's own developed packet core network products following the PDC standard. Today i-mode has 7 million subscribers. J-Phone currently has more than 6 million subscribers, which exceeds Swedish Telia, Europoitan and Comviq together. PPDC is a part of Product Unit Core Networks Mobile Systems (PU-CNM). The organisation is a parallel organisation to GSN (GPRS & UMTS), but small in comparison, which gives each of its employees a broad perspective and area of responsibility. We have product (SPM), system, program and supply management, and provisioning units. Our first pre-commercial deliveries are taking place this autumn (pre deliveries of PPDC 1.0) and we are now about to start up development of our next release, PPDC 2.0, that is likely to include interoperability with IMT-2000 in Japan.

Product Manager

● We are searching for a product manager that can take on parts of the following responsibilities: technical negotiations (mainly related to requirements), customer questions, product issues related to supply chain management for PPDC 1.0, identification of business opportunities for PPDC 2.0, technical tender preparation for PPDC 2.0, requirement specification of PPDC 2.0.

M.Sc. degree or equivalent and 5-10 years of experience. 3-5 years experience of system level software design, product management or similar. Databank and IP knowledge as well as knowledge of mobile systems and/or supply chain management is a plus. Drive, structure and co-operation ability wanted. You will be located in Kista. Web: <http://ppdc.ericsson.se>

Contact: Niklas Carlheim-Müller, +46 8 757 1401, +46 709 860 573, niklas.carlheim-muller@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MANAGER TO PACKET CORE NETWORK PDC, IN147, Ericsson Radio Systems AB, Z/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

The Ericsson Unit Network Rollout 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, Databank & IP) and are working closely with the three Ericsson Services Regional Offices to maximize the benefits from this collected responsibility. In order to do so, we need more skilled people to work as:

Strategic Product Managers

● The key area for the unit is to provide integration services aimed at fulfilling this increasing need among our customers. You will be the driver in creating new services focused on the increasing need of integration for internet, databank and ATM products. You will be supported in the mission of finding and designing these new business opportunities by our Regional delivery organizations. A close co-operation with these units will be essential, resulting in travelling as a natural part of this assignment. You will be the key person that links together the strategic product management organization with the regional offices to secure the service portfolio for our services.

Your tasks will be to Ensure a uniform service portfolio globally by market introduction of our services. Initiate and take part in the execution of the service portfolio development for internet, databank and ATM products. Initiate and take part in the execution of the certification program for the service delivery units within the internet, databank and ATM area. Identify and spread best practices. Follow up the service delivery process and look for operational improvements and provide feedback to the process.

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 services.

Contact: Tord Cederkäll, +46 8 404 4570, tord.cederkall@era.ericsson.se, Anders Areskoug, +46 8 757 1156, anders.areskoug@era.ericsson.se, Anders Jansson, +46 8 508 785 14, anders.g.jansson@era.ericsson.se. Application:

Strategic Product Manager – GI/Y, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 Stockholm, anna.hager@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, STOCKHOLM

Ericsson Software Technology is a market leader for telecom industries, the world's most expansive market. We assure a better future by developing software products and services for mobile telephony and enterprise communications. Ericsson Software Technology is a young, expanding company with about 800 employees. In Sweden, we're located in Karlskrona, Ronneby, Stockholm, Malmö, and Kalmar.

Product Manager

● WE ARE LOOKING for a Product manager as a part of the requirement management team in SBM (RRF forum), which receives and handles new requirements until they are included in the standard development under SPM or released as customer specific functions. The tasks consists of: Driving the definition of requirements that must be implemented as RPCs. Taking commercial responsibility for RPCs through the complete life cycle including business case, customer bids, and all other commercial agreements necessary to deliver the RPC. Driving the implementation of the RPC process in the PU and continuously updating it when/if necessary.

WE ARE LOOKING for a person with a university degree and at least 5 years of experience in Local/strategic product management and/or Development or supply project management and/or Product support on the system level. Commercial experience (negotiation skills) with suppliers and end customers. WE THINK YOU ARE a good communicator who builds trust in a customer/supplier relation, a business driving person with business understanding. Flexible in finding solutions, see opportunities first and then the limitations. A team player.

Contact: Björn Sandström, 08-404 4408, Annika Larsson, 0455-395 279. Application: Product Manager for Rapid Product Changes, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The unit is now in the need for personnel in the following areas: Requirement co-ordination for second phase of products. Long term product planning. Business analysis for internal Ericsson case. ATM/IP transport architecture and strategies. Customer Product Information.

Strategic Product Manager

● As a Strategic Product Manager at the Radio Network Architecture unit you will be responsible for the product portfolio of Radio Network products by securing that the business opportunities are fully analysed, optimizing the overall technical solution while maximizing the business potential.

The work includes product strategies and definition, profitability analysis, writing product information, product presentations and technical sales support for our product marketing unit and customers. We assume that you are a person who is openminded, independent, and creative, with good analytical skills and commercial orientation combined with the ability to understand technical capabilities and limitations. You should have a university degree and some years of experience in the areas listed above, preferable within systems or product management.

Contact: Caisa.cameheim@era.ericsson.se, +46 8 508 774 21. Application: Send your application, marked with ref nr: R/H1456, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Strategic Product Manager

The organization PU Service Capability Servers and Applications (SCSA) is responsible for bridging the IT and Telecom worlds. We are driving global standards and acceptance of an Open Service Architecture in PARLAY and 3GPP that enables this bridging. SCSA has the vision to be the world-leading supplier of value added application platforms and communication service solutions for mobile and fixed operators and service providers. Today SCSA work with Mobility Management (HLR, MG, HSS), IN services, Call Centers, IN-platforms and Capability Servers, and is now focusing on the Open Service Architecture for the 3G networks.

● 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 welcome. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature. The job involves some worldwide travelling.

Contact: Dan Fahrman, +46 8 585 32631, dan.fahrman@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Manager – Telecom, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS M-L Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

ERICSSON ERISOFT AB, SKELLEFTEÅ

CMS30 is a complex system and our work is mainly to improve and extend its functionality in different ways. An integral part of developing a complex system as CMS30 is to see to that the people involved in this have the appropriate education. Working with CMS30 is therefore, by some means, a constant education. We have found that the only way to keep the position as a world leading supplier of Switching Systems is to constantly strengthen the competence of our employees. At PDC Switching Systems you can find a challenging job in an stimulating environment. If you have: AXE or other telecom competence, a degree in computer science, previously been working as a project leader/manager and want an interesting job, please send us a mail.

Product Manager

● We are now looking for a Product Manager with responsibility for the features and services that we develop for the CMS30 system. As a Product Manager you are responsible for the product throughout the whole lifecycle, with regards to new requirements of the product, profit analysis, pricing strategies, information about the product, technology road maps and cooperation with other product units. Contributions to the development and marketing and sales processes are done in close contact with Strategic Product Management, Marketing, Standardization, design centers, other PUs and corporate functions.

You will also be working in close cooperation with Local Product Management in Japan to secure that the product fulfills the customer's requirements. Typical tasks are to coordinate requirements in development projects, be the market interface for the projects, develop product strategies, participate in customer meetings, initiate and follow up new development in collaboration with the System Management and design organization, to create business cases and to interact with other Product Units within PDC.

You must be interested in understanding the dynamics in business and in order to accomplish solid results you should enjoy traveling, building of relationships on a high level and working in an international environment. You should also be used to take initiative and to drive activities. Suitable background include a university degree (Sc. or similar) within marketing or technology. You also possess skills within the area of mobile telecommunications.

Previously you have probably been working with development, project or product management.

Contact: Anders Essner, +46 910 731 867, +46 70 513 5619, Anders.Essner@epi.ericsson.se. Application: Product Manager – PDC Switching Systems, Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 LULEÅ, Personal@epi.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Mobile eCommerce Solution Unit within the new Business Unit Ericsson Internet Applications develops generic business solutions in areas such as Mobile Banking, Mobile Ticketing or Mobile Entertainment. Our goal is to provide end-to-end solutions to Mobile Operators and ISPs with short leadtimes and at low risk. In generic solutions, we pre-integrate Ericsson's products for e.g. WAP, security and payment with products from strategic partners, and combine those with consulting and integration services to secure that they can be turned into a customer solution fast and efficiently.

Solution Manager

● As Mobile eCommerce Solution Manager you will be the owner of a solution and will thus handle the entire life cycle of your solution, including its profitability. The position encompasses co-operation with Ericsson Market Units, Product Units and Practices on one hand and strategic partners on the other hand in order to create the most attractive solution for our customers. In other words, the responsibility translates into making sure that the solution works end-to-end with all necessary support, producing the marketing material, providing technical sales support in a pro-active sales process and creating a roadmap for the solution. In doing so, you will empower Ericsson's customers to offer Mobile eCommerce services to their customers. You will be dedicated to activities that span over the following: Analysing customer needs/market opportunities. Create the solution strategy and roadmap. Order and supervise the development of the generic solution. Evaluate partners and negotiate agreement. Support of strategic tender and pro-active sales activities. Participate in marketing events and seminars.

We can offer you the challenging work in a highly prioritised area within Ericsson. We have a team of highly motivated people working in an open and positive atmosphere. To complement our team, we believe that you have several of the following aspects covered by your profile: a background in Strategic Product Management good communication- and negotiation skills the ability to focus, yet possessing the gift of creativity knowledge of the Ericsson product portfolio knowledge of the internet market the understanding of life cycle management.

Contact: Olle Källström, +46 8 764 14 43, olle.kallstrom@era.ericsson.se. Application: Solution Manager Mobile eCommerce, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/CB/HS Ulla Virefjord, S-164 80 Stockholm, ulla.virefjord@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

PDM/Product handling responsible

● Are you experienced within the area of product structuring and product data management? We are looking for someone that can lead our efforts with regards to product handling/PDM in: develop product structures when introducing new products, handle requirements on existing tools; PiWin/Prim, PCAT, Verdi, represent us in development/introduction of new tools; i.e. SAP R3, BizKit, support other units that are introducing Product Packaging.

ERA/LVT/D Product Package Development HW is a part of the Switching Platform Development and Supply Unit, that supports GSM, TDMA and Wireline. We are responsible for developing standardised MSC, HLR, BSC, Transit Nodes and Site Products that support efficient sales and delivery. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by the BU release projects and TTC Global. We run development projects in cooperation with the Strategic Product Managers, SPM, Solectron in Östersund, Implementation Services and Logistics Management. Now we are expanding by introducing the full range of site products, such as Power, Cooling, Transmission, DDF.

We have grown from 1 employee early 1998 to nearly 30 today. Up to 50 persons within Ericsson and our suppliers are working for us. More than 100 markets use our packages. We are one of the main competence/resource centra in Product Packaging at Ericsson today.

Contact: Henrik Hassler, henrik.hassler@era.ericsson.se. Application: PDM/Product handling responsible, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

Product Handler

● Our target is to have the product range needed to support sales and delivery of complete switch sites. Today we have packages for e.g. Terminals, Spare parts and DDF. In TTC Global we have defined the way forward. Now it's time to establish the organisation, define which additional products it shall cover and bring forward the products needed together with our suppliers.

Efficient product administration is a key to the success of our concept. You will work with e.g. PRIM/PiWin and PCAT. Knowledge to work with these tools is valuable as well as understanding the basics of release handling and product structures. You enjoy working in development projects and are prepared to make the efforts needed to get product packages out on time. A strong sense for structures, order and ability to plan ahead is necessary. An engineering or natural science de-

PRODUKTLEDNING

gree from secondary level school, gymnasieingenjör, and good English communication skills are needed.

Contact: Bengt Andersson, +46 8 585 34 185, bengt.h.andersson@era.ericsson.se, Yngve Sundblad, +46 8 404 7851, yngve.sundblad@era.ericsson.se, Jenny Claesson, +46 8 404 2357, jenny.claesson@era.ericsson.se. Application: PRODUCT HANDLER – SITE PRODUCTS, Ericsson Radio Systems AB, Kerstin Almlad, LV/HS, 164 80 Stockholm, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Supply Management

Center for Radio Network Control within Ericsson Radio Systems AB has approx. 950 employees in Linköping and Hässleholm. Unit PPU PDC OSS has 40 employees. The mission is to provide competitive operations support systems (OSS) and services for management, supervision and maintenance of mobile telephone systems in accordance with Business Unit BMOJ's and PU-RNP's business concept, goals and product plans. The overall responsibility for Supply management within PPU PDC OSS, is to make PDC OSS and RNM products order- and deliverable through the supply chain. This means to: define product-, sales-, and delivery structures in close co-operation with product management and marketing, drive NPI work within our development projects handle contacts towards external suppliers handle contract negotiations towards external suppliers, in co-operation with product management handle contacts towards the flow control center in Linköping.

● As sourcing of products and solutions from external suppliers is an outspoken strategy for PPU PDC OSS, supply and subcontract management are areas that are becoming even more important. As supply manager, you will be the overall responsible for supply management for PDC OSS. This means many contacts both within the PPU and towards external suppliers as well as towards the local Ericsson company in Japan.

Contact: Anders Jacobsson, 013-284 621, anders.jacobsson@era.ericsson.se. Application: Supply Management, 00-84, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Intresserad av det senaste, Internet, Ethernet, Bredband? Vi arbetar med det absolut senaste inom bredbandslösningar till hemmet och lokal-sambaliet. Med bredband växer en mängd nya tjänster fram som kommer att revolutionera vår framtid. Vi utgår från slutanvändaren och lokal-sambaliet behov och tar fram de tjänster som efterfrågas inom Internet, Intranet, telefoni, video och telemetri. Våra lösningar baseras på bredbandsinternett- och Ethernetteknik i kombination med mobilitet. Den enhet som arbetar inom detta mycket expansiva område är Residential Communication Services som ingår i affärsområdet New and Special Business Operations.

General Manager

● Du leder här ett team med produkt-, system- och projektledare som ansvarar för ett produktområde. Du har budget- och resultatansvar. Du ansvarar för att utveckla produktområdet i alla avseenden. Eftersom vi utvecklar nya produktidéer är ambitionen att ditt område skall växa kraftigt.

Du har ledarvana och huvudinriktning och intresse åt marknads- och affärsutveckling. Förmodligen har du svarat för produktledning eller marknadsaktiviteter. Du kan formulera strategier såväl som sätta kortsiktiga planer i verket och få saker att hända. Du är erfaren och uppskattar att arbeta i snabbt tempo med ständiga förändringar. Du är orädd, öppen och framåt. Du kan bygga och expandera ett kompetent team in i nya områden.

Kontakta: Henrik Scharp, 08-404 2098, henrik.scharp@era.ericsson.se. Ansökan: Venture General Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 Stockholm, Anneli.Akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÄLVSJÖ

We are building the future, would you like to join us? Product Line Interactive Communication is a unit within the PU Applications and Partner Mgmt, and belonging to the newly created BU Inter-

net Applications. We have the responsibility for the products, iPulse(tm), iPulse(tm) Locator, Internet Advertiser and Directory Gateway. iPulse(tm) is an Ericsson product jointly developed with the Icelandic company OZ.COM. It is a communication portal that handles instant text, voice, video communication and presence awareness.

Product Manager

● We are now looking for a Product Manager for iPulse, with the main task to plan and coordinate PLIC's participation in standardization activities, to be based in Älvsjö. You will mainly work with IMPP (Instant Messaging and Presence Awareness Protocol) standardization, both also with others as SIP and WAP. This job offers a lot of contacts, and as many of these are international, travelling will be necessary. You will also have the possibility to work with other product mgmt tasks, such as product strategies, planning and roll out, product- and project content, requirement handling and business intelligence. Participation in exhibitions, customer meetings and being involved in partnering issues, both internally and externally, are also part of the job.

We look for you who have a product- or systemmanagement background with experience from standardization work, and knowledge about IP applications, datacom solutions and portals. Telecommunications knowledge, wireless as well as wireline, is also desirable. We hope you are interested in joining our Product Management team. We are working in a fast changing environment, with short lead times and many challenges. For more information on Product Line Interactive Communication and on iPulse(tm), see: <http://plic.ericsson.se/> <http://ipulse.ericsson.se/>

Contact: Björn Johansson, +46 8 719 1295, bjorn.w.johansson@era.ericsson.se. Application: Product Manager, Interactive communication AV-50/00, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/HS, 164 80 KISTA, job.mobileinter.net@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

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, frärdiga 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 produktledning, 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 standarder och teknologier som t ex LINUX, LDAP, SQL, WAP, GPRS och UMTS. En av produkterna riktar sig till teleskopoperatörer som snabbt vill ut med mobila Internettjänster till sina abonnenter. Ett annat system används för styrning av smarta hem via web, WAP eller SMS.

Produktledare

● Vi söker produktledare som är intresserade av att arbeta med mobilt Internet. Tjänsterna innebär att arbeta inom produktledningen för Ericssons produkt User Service Center och omfattar alla aspekter av produktledningsarbete.

Som produktchef ansvarar du för framtagning och uppföljning av både kortsiktiga och långsiktiga produktplaner samt upprättande av riktlinjer för såväl funktionalitet som design. Dessutom arbetar du med kundkontakter och produktpaketeringar.

Konkurrensvakning samt marknadsanalyser är viktiga verktyg för att du som produktchef ska kunna fullfölja dina åtaganden. Du förutsätts vara väl förtrogen med trender och utveckling på marknaden samt ha erfarenhet från liknande arbete.

Du är en fokuserad, målinriktad och drivande person med ett utpräglat affärssinne i kombination med stort tekniskt intresse. Du är utåtriktad och har en god förmåga att hantera kundrelationer utifrån ett strategiskt perspektiv. Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning alternativt annan likvärdig bakgrund.

Kontakta: Anders Lindström, 013-32 24 20, anders.p.lindstrom@era.ericsson.se, Hans-Göran Puke, 013-32 22 10, hans-goran.puke@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Produktchef – MI06, Ericsson Radio Systems AB, Atte Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Hardware Product Package Development utgör en del av Switching Platform Development som arbetar med mobilsystem och system för fast telefoni. Vi är ansvariga för att utveckla standardiserade produktpaket för växelkoder och site produkter som stödjer effektiv försäljning och leverans. Vårt mål är att kunna erbjuda en produktbredd som möjliggör försäljning och leverans av kompletta växlar. Detta är etablerades en sektion för produktledning inom Hardware Product Package Development med ansvar för så kallade site produkter – Site Product Management. Vårt fokus är inställt på alla de produkter som behövs runt växelkoderna för att en så kallad, switch site, skall fungera. Vår produktportfölj omfattar kylutrustning, kraftförsörjning, transmission, övervakningsutrustning, fiberoptiska och koaxiala kopplingsfält, golv- och takmekanik samt utrustning för jordning. Just nu befinner vi oss i etableringsfasen av vår organisation och vi håller på att definiera vilka ytterligare produkter som skall ingå i vår produktportfölj. Att definiera och färdigställa produktpaket inom område site produkter innebär en rad utmaningar och intressanta arbetsuppgifter. Vår produktportfölj innehåller produkter som täcker en rad olika tekniska discipliner. Samtidigt skall även logistiska och kommersiella frågeställningar beaktas. Eftersom vår sektion Site Product Management är inne i ett uppbyggnadsskede så kommer Du involveras från början med stora möjligheter att påverka vårt sätt att arbeta som team.

Produktanalytiker – Site Solutions

● Som Produktanalytiker kommer Du fokusera på effektiv produkt administration vilken är nyckeln till framgång för vårt produktpaketingskoncept. Du kommer att arbeta med våra Ericssonssystem PRIM/PIWin och PCAT. Erfarenhet från användning av dessa system är meriterande så väl som förståelse av produktstrukturer. Du kommer arbeta i nära samarbete med våra Produktledare och involveras i stimulerande kontakter med leverantörer och interna kunder. Du har teknisk eller naturvetenskaplig utbildning, gymnasieingenjör eller högskola 120 p. God färdighet i tal och skrift Engelska är ett krav.

Ansökan: PRODUKTANALYTICER – GSM SITE SOLUTIONS

Produktledare – Site Solutions

● Som Produktledare kommer Du ansvara för en eller flera produktområden i vår produktportfölj. Du arbetar aktivt med att förstå och sammanställa de krav som marknaden ställer på de ingående produkterna så att dessa kan göras tillgängliga som produktpaket för våra kunder. Våra leverantörer är djupt involverade i utvecklingen av dessa paket. Du är affärsinriktad med god teknisk kunskap om vad som behövs för att en, switch site, skall motsvara kundens krav och förväntningar. Du har grundläggande kännedom om hur produktstrukturer kan användas i syfte att förenkla logistik och flexibilitet.

Om Du har erfarenhet och kunskap inom områdena Transmission eller Kraft och Kyla är detta meriterande. Goda kunskaper i skrift och verbal Engelska är ett krav. Du har teknisk utbildning i botten (civilingenjör eller högskola 120 p) samt en bakgrund från produktutveckling, tekniskt säljstöd inom Hardware, Engineering och/eller produktledning.

Kontakta: Johan Bevin, +46 8 585 302 57, johan.bevin@era.ericsson.se, Yngve Sundblad, +46 8 404 7851, yngve.sundblad@era.ericsson.se, Jenny Claesson, +46 8 404 2357, jenny.claesson@era.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTLEDARE – GSM SITE SOLUTIONS, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Within Product Unit BSS at BMOG, we (ERA/LVX) are responsible for Strategic Product Management (SPM) for the Base station system covering the existing nodes BSC, OSS and all related radio network functionality and O&M. 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 one of the biggest challenges since the introduction of GSM namely the introduction of wireless packet data. To support the market in an optimal way and to keep our position as 'best in class', we are introducing a new way of building radio access networks. IP-BSS is Ericsson's new server gateway architecture based on the IP protocol. IP-BSS brings a number of advantages to the market and is being perceived by the market as the right way forward. IP-BSS can also be seen as the stepping stone towards the all-IP network scenario. Besides the new Gateway and the new Radio Network Server, which both are based on new 3G platforms, IP-BSS consists of Real time routers both in the network as well as in the RBS.

Product Manager

● As a strategic product manager for IP-BSS you will be part of the SPM group for GSM BSS and work dedicated towards the IP-BSS product line. IP-BSS is still in its early development phase and is targeting market introduction mid 2001. This is a great opportunity for you, who not just want to be part of, but who also want to put your own flavor into Ericsson's new generation BSS system. As SPM for IP-BSS, you will work both into the organization/projects as well as out to the market. Areas of responsibilities are product requirements, release planning, product strategies, system trial planning, market messaging, customer interactions, marketing communication, sales support etc. Since the products are in an early phase of its life cycle, the job includes constant contact with the market (including local companies and customers) as well as within the product units.

You are expected to take responsibility and to act decisively. In the job you will work both as part of teams but also individually, why it is important that you are self going. You must have good verbal and written communication skills in English since the job is market related. The ideal candidate has already a solid background in cellular systems, preferable within GSM systems, preferable also in combination with datacom experience. You must have an interest to drive and introduce the new IP-BSS products on the global market.

Contact: Göran Coster, +46 8 508 773 99, goran.coster@era.ericsson.se. Application: IP-BSS Product Manager, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

We, Strategic Product Management and marketing of GSM O&M, have the full life-cycle responsibility of GSM OSS and the new generation OSS 3G. Today we have more than 200 systems and 120 customers. Our next generation system will combine the management of the GSM, Core Network as well as the UTRAN WCDMA network elements. Increasingly, Network Management is a key component of the total Ericsson solution offering. Your challenge is to highlight the qualities of Operations and Maintenance that make it essential to business success for the operator. GSM OSS and the OSS 3G enable what the customer most desires, increasing staff productivity, reduction of operation costs and optimized network efficiency. GSM O&M maximizes customer by working smarter not harder, delaying investment of new technologies by maximizing what the customer has in their existing network.

Strategic Product Manager

● We are looking for a business minded Strategic Product Manager. To be able to take on this responsibility, you should have several years of background of O&M and network management preferably from earlier assignments in design or as market representative. In this challenging position you will deal with: Product strategies. Requirements on products. Customer business cases. Product plans and programs. Early marketing towards our local companies.

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. Your sound knowledge of modern software architectures, protocols and IT trends gives you the base to drive technology deployment for our new O&M framework.

Your understanding of our customer needs in the area of network management lets you take the right strategy decisions and helps you to communicate to the markets. 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! If you would like to join our positive team of O&M professionals, contact us.

Contact: Peter Sandberg, +46 8 404 4402, peter.sandberg@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Manager, OSS 3G, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KALMAR

Produktledare

● Som produktledare är du länken mellan tekniken och affärerna. För att klara tempot i detta snabba och intressanta område krävs god telekomkompetens, men också en känsla för vad kunden vill ha. Du behöver ha erfarenhet från telekombranschen och/eller från någon telekomoperatör. Social kompetens är viktigt i denna roll.

Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobile Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Claes Nilsson, 0457-776 67. Ansökan: Produktledare (MPC), Ericsson Software Techno-

logy AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Produktledare

● Som produktledare är du länken mellan tekniken och affärerna. För att klara tempot i detta snabba och intressanta område krävs god telekomkompetens, men också en känsla för vad kunden vill ha. Du behöver ha erfarenhet från telekombranschen och/eller från någon telekomoperatör. Social kompetens är viktigt i denna roll.

Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobile Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Claes Nilsson, 0457-775 90. Ansökan: Produktledare (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KUNGENS KURVA

Tekniksektionen inom produktenheten Power Modules arbetar med utveckling, konstruktion och förvaltning av switchade DC/DC omvandlare samt grundteknik för dessa. Våra marknadsledande produkter byggs i hybridteknik med ytmonterade komponenter, och högautomatiserade tillverkningslinor används för produktionen. Produktutvecklingen sker i Kungens Kurva och i vårt Design Center i Dallas, Texas. Vi har egen produktion i Kista, Kalmar, Shanghai och i Dallas.

Chef

● Vi arbetar i en internationell miljö med många kontakter både internt och externt, så generella krav för tjänsten är mycket god social förmåga, IT-kunnande samt god svenska och engelska. Då vi nu växer kraftigt behöver vi förstärka och anpassa verksamheten efter det, så vi söker därför en chef till ett av våra konstruktionsteam. Du ansvarar för utveckling och produktionsättning av nya produkter i mellaneffektområdet. Som chef utgör Du motorn i teamet, sätter och följer upp samt har fullt personalsvar för 4-8 medarbetare. Du ingår även i enhetens ledningsgrupp.

För tjänsten krävs relevant utbildning och helst erfarenhet inom teknikområdet, och stor vikt läggs vid förmåga att fungera som ledare. Andra

viktiga egenskaper är helhetssyn, initiativrikedom och mycket god förmåga att arbeta i team, både inom sektionen, avdelningen och globalt. Kunskaper om Ericssons beskrivningssätt och processer är en merit.

Kontakta: Jan Fallgren, 08-568 695 34, jan.Uhlander, 08-404 6024. Ansökan: Ref.nr 00/058, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/LVT/D Product Package Development HW is a part of the Swithing Platform Development and Supply Unit that supports GSM, TDMA and Wirline. We are responsible for developing standardised MSC, HLR, BSC, Transit Nodes and Site Products that support efficient sales and delivery. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by the BU release projects and TTC Global.

Product Manager – Site Products

● Our target is to have the product range needed to support sales and delivery of complete switch sites. Today we have packages for e.g. Ter-

Mobile Internet!

We are part of the WCDMA development and responsible for the control software in the new 3G radio base stations. In Kista we develop traffic and O&M software, as well as system design of the radio base station software. Furthermore we perform integration and verification of the radio base station software.

We have an objectoriented approach using Rose and programming in Java for O&M functions. The traffic functions are developed in Object Time. We work in small teams (5-6 persons) in an multi-site (Kista, Umeå and Holland) environment. Flexibility, own driving force and ability to cooperate are important for us, as we work in a very dynamic environment.

System and Software designers

Ref nr: R/H1457

You will work with development of traffical software and O&M software for client and server applications in the new radio base station. We work objectoriented with Objecttime and C++ for the traffical software, Java, Corba and Graffical User Interface design for O&M software. Furthermore you enjoy working in all phases of development; system design, programming and verification.

Experience in mobile systems, real-time systems, O&M systems, objectoriented analyse and design, UML, Objecttime, C/C++-programming, Java and Corba is valuable.

Contact: maj.bystedt@era.ericsson.se, +46 8 585 31 412

Expert on object oriented development

Ref nr: R/H1458

You will be working with system design and programming as well as mentoring and supporting the organisation with objectoriented knowledge.

You have several years of experience in developing objectoriented software in for example C++ and Java. Furthermore you have worked in large software development projects with high requirements on structure, characteristics, and scalability.

Contact: maj.bystedt@era.ericsson.se, +46 8 585 31 412

System Designers

Ref nr: R/H1459

We work with system design of the main processor SW architecture in the new radio base station family for the 3G WCDMA system.

The work involves system design of an component based architecture for traffic and O&M SW.

Since we work in an multi-site development environment, it is important to have good social skills, teamwork orientation and personal driving force. If you want to participate, have fun and influence the design of this 3G mobile internet system, you should contact us.

Contact: anders.forsberg@era.ericsson.se, +46 8 404 51 82

Integration and verification

Ref nr: R/H1460

You will be working with various tasks in the integration and verification area of the radio base station software. The work includes development of test strategies and environment, trouble shooting and delivery control.

Experience of integration, verification and debugging of real-time systems in C/C++ and Java/Corba is valuable.

Contact: martin.gotze@era.ericsson.se, +46 8 585 308 09

Project Manager – responsible for release

Ref nr: R/H1612

You will be working as assistant project manager with the main task to drive the release work of all SW for the new base station. The job contains planning and release tracking and you will also be part of creating release processes. This job is a very good step towards beeing responsible for larger project management tasks.

Experience of release, ClearCase and Configuration Management is valuable, good sense of order and driving force are skills valuable for this job

Contact: martin.gotze@era.ericsson.se, +46 8 585 308 09

Project Management

Ref nr: R/H1461

You will be working as project manager for large development projects. The work includes planning and tracking of the whole development phase.

The environment is very dynamic, with a large surface towards many parts of the organisation.

Experience of managing large projects, strong communications skills and personal driving force is important. Knowledge about PROPS and incremental development is valuable

Contact: pontus.tibbling@era.ericsson.se, +46 8 585 338 30

Please, send your application marked Kontakten 14 and with Ref nr to:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/R/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

PRODUKTLEDNING ▶

minerals, Spare parts and DDF. In TTC Global we have defined the way forward. Now it's time to establish the organisation, define which additional products it shall cover and bring forward the products needed together with our suppliers. You will be responsible for some of the Site Products, which means that your target will be to bring excellent Site Products Packages to the market. The suppliers will be strongly involved in the development of these packages. You understand the basics of product structures and you are good at using our IT tools like PRIM and PCAT. You enjoy working in development projects and are prepared to make the efforts needed to get product packages out on time. Good English communication skills are needed.

You are business oriented with experience/knowledge of what is needed to get a switch site that meets the customer needs. A background in HW Sales Support, Engineering and/or product management is relevant.

Contact: Bengt Andersson, +46 8 585 34 185, bengt.h.andersson@era.ericsson.se, Yngve Sundblad, +46 8 404 7851, yngve.sundblad@era.ericsson.se, Jenny Claesson, +46 8 404 2357, jenny.claesson@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MANAGER – SITE PRODUCTS, Ericsson Radio Systems AB, Kerstin Almbad, LV/HS, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

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 opto-elektroniska sändare och mottagare förser vi världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Produktägare SDH

● Som Produktägare SDH kommer Du att ha ett tekniskt helhetsansvar för våra STM-1 och STM-4 sändare och mottagare. Detta kräver en stor förståelse för fiberoptiska mätningar och Du bör också kunna förstå valet av ingående komponenter samt kunna mäta och verifiera funktionen av dessa. Arbetet kräver en förmåga att kunna leda produktutveckling och förbättringsarbete inom SDH-området.

Den sökande måste behärska engelska i tal och skrift och kunna skriva rapporter på engelska som går direkt till kund. God samarbetsförmåga är viktigt, liksom noggrannhet och förmåga att driva, planera och dokumentera sitt arbete. Personen skall också vara villig att aktivt utveckla sin kompetens. En lämplig bakgrund är civilingenjör (180p) inom elektronik eller fysik. Praktisk erfarenhet av fiberoptiska mätningar/fiberoptik är en merit.

Kontakta: Peter Blixt, 08-404 61 42, Christer Karlsson, Personal, 08-757 49 91, Ansökan: "00/031", Ericsson Microelectronics AB, cv-micro@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG**Produkt/systemledare**

Produkt- och systemledningen för Mobitex infrastruktur ansvarar för att utveckla funktionaliteten av infrastrukturen i Mobitex-systemet. Vi söker nu erfarna produkt- och systemledare som vill vara med och driva Mobitex framåt.

● Dina arbetsuppgifter blir i huvudsak att utveckla kundkontakter för att analysera kundbehov, specificera nätfunktionalitet för utvecklingsprojekt, initiera utvecklingsprojekt, följa upp produktens producerbarhet samt verka som tekniskt stöd under offert- och försäljningsarbetet. Du bör ha civilingenjörsexamen eller motsvarande utbildning samt arbetat några år i branschen. Erfarenhet av produktledningsarbete är mycket meriterande.

Kontakta: Jonas Ahlström, 031-344 6356, jonas.ahlstrom@ev.ericsson.se. Ansökan: Produkt- och systemledare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@ev.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Established since 1994, Core Product Unit Speech Processing products (CSPP) has the task to provide high performing and cost efficient functions to all wireless cellular standards as well as to wireline. By combining the speech processing activities in one unit we have created scope for

innovative solutions that not necessarily are connected to traditional products. At present the main products are echo cancellers and speech codes. We take pride to note that significant percentage of Ericsson corporate profit can be attributed to these products. We have established a broad network towards in practice all Business Units, and have thereby a good overview throughout Ericsson both regarding the technology front as well as the ongoing business discussions. We are a small Core Product Unit, about 65 persons in Kista and 250 in total including the competence centre we work together with throughout Europe. Within the unit we have the typical operational functions such as product management, project office, system design, algorithm development, HW and SW design.

Today we play a major role in the UMTS MGW as responsible for the Media Streams Functions (MSF) in the first commercial launchings of UMTS next year. For the way forward we can see an important role for the MSF as platform to provide essential functionality for working end-to-end solutions for multimedia services.

Product Management

● We are looking for a person who can contribute in this area as a product manager. You will propose product Opportunities, work out Business Case and Road Maps, all in close cooperation with our own competence as well as the Business Units/Divisions concerned. We believe you have a university degree in Engineering, have some experience in working in this position and are interested in the specific product area. We expect you to have good communication skill in Swedish/English, spoken and written.

Contact: Torkel Dreyfert, 08-757 38 39, torkel.dreyfert@era.ericsson.se, Pär Höögglund, 08-585 319 59, par.hoogglund@era.ericsson.se. Application: Product Management – Multi Media, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/T/HS Elisabeth Sandström, 164 80 STOCKHOLM.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, STOCKHOLM

The Business Unit Home Communications (HOMECOM) is a newcomer within the Business Segment Consumer Products. We are active in the product areas of Multi Media Terminals and Narrowband/Broadband Access Units for the wireless home network.

Product Manager

● As product manager, you will own and drive new products into the new HOMECOM markets. You are responsible for: Bottom line results of your product. Business plan for new product proposals. Market requirements for new product proposals. The interface between market regions and development projects. Your product life cycle management. Pricing strategies.

We want you to have Internet/SW Applications background and to consider yourself apart of the Internet generation. You are fluent in English and minimally hold a BS (USA) or MS (EU) in engineer/computer science. You are result oriented, pioneering, entrepreneurial and are proactive with speed. You are creative, enjoy teamwork, and are focused on understand the market's needs, its current position, the forces that drive it, the direction of its development and its potentials.

Contact: Kim Chau, +46 8 719 6929, +46 8 404 5623. Application: Product Manager 00:017, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Christina Huet, SE-164 80 Stockholm, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, MALMÖ**Projektledare**

● Vi etablerar en ny utvecklingsenhet vid Centralstationen i Malmö. Vi söker projektledare med erfarenhet av mjukvaruutveckling. Du leder utvecklingsprojekt för mobil positionering med den senaste tekniken, ett avgörande inslag i mobil Internet. Du tar ett stort ansvar, inte minst när det gäller kontakter med olika intressanta forskningsprojekt.

Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet.

Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-775 90. Ansökan: Projektledare (MPC), Ericsson Software

Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.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. The mission of System Product Management is to create and manage a profitable and competitive CMS 8800 product portfolio satisfying the demands of our customers now and in the future. Efforts and goals are focused on a consistent evolution of the system into the Internet Generation Network. The system is assembled out of products and nodes from many product units within Ericsson. Our organization's involvement covers end-to-end system solutions, all focusing on deployment of aligned and complete system solutions. We lead and drive the total CMS 8800 product line evolution from both business and technology perspectives.

As a member of the TDMA EDGE organization, you will be heavily involved in setting the direction and defining the requirements for the development of an IP based system for third generation mobile communications technology. This IP based architecture will use a common core network based on evolved General Packet Radio System (GPRS), and W-CDMA and EDGE broadband air interfaces, which are ideally suited for IP enabled voice and high-speed data transmission for global 3G services. You work closely with all BMOA/BMOG product units, other Business Unit functions, other Business Units, and Market Units. These positions will give you insight into all the products offered by all the BMOA product units and the future evolution of TDMA systems.

We are now looking to employ for the following position:

Strategic Product Planner

● We are looking for a Strategic Product Planner who will be responsible for turning the technology into business. We do this by creating and maintaining a comprehensive product line evolution plan for all BMOA products.

We are seeking an individual to drive major release content, and to optimize the overall functional compliance while maximizing the business potential. To achieve this, the position requires a unique combination of a commercial orientation combined with the ability to understand the technical capabilities, limitations, and interactions. For the position described above, we are looking for a person with excellent analytical and organizational skills, good business sense, and an overall knowledge of the various wireless network components. Furthermore, we assume that you are a person who is outgoing, independent, creative, and enjoys the challenge these positions offer. At a minimum, you should have a university degree and 3-5 years of experience working with wireless solutions, in a Product Management or Marketing role. Traveling (particularly to the Americas) will be required. Fluency in English is essential. Come and feel the excitement of working in the fast paced world of BMOA!!

Application: Manager, System Product Management

Strategic Product Line Managers

● We are now looking for Strategic Product Line Managers who will be heavily involved in the definition and migration of the strategic product portfolio evolving the CMS 8800 system to the Internet Generation Network. These persons will also be exploring possible business opportunities based on technology, standards and market input, where those business opportunities go across and outside established Product Units. Specifically, we are looking for individuals to handle the following areas for System Product Management: 1. Operations, Administration and Maintenance 2. Datacom Networks and Applications

We are seeking an individual to drive major release content, and to optimize the overall functional compliance while maximizing the business potential. To achieve this, the position requires a unique combination of a commercial orientation combined with the ability to understand the technical capabilities, limitations, and interactions. For all the positions described above, we are looking for persons with excellent analytical and organizational skills, good business sense, and an overall knowledge of the various wireless network components. Furthermore, we assume that you are a person who is outgoing, independent, creative, and enjoys the challenge these

positions offer. At a minimum, you should have a university degree and 3-5 years of experience working with wireless solutions, in a Product Management or Marketing role. Traveling (particularly to the Americas) will be required. Fluency in English is essential.

Contact: Gregory Rogers, +46 8 404 72 08, greg.rogers.b@era.ericsson.se, Andrew Duxfield, +46 8 585 318 58, andrew.duxfield@era.ericsson.se. Application: Manager, System Product Management, Ericsson Radio Systems, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

PRODUKTION**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 radio-basstationer till mobilnät.

Instruktör till Produktverifiering

● Som Instruktör i produktverifieringen tar du ansvar för såväl arbetsledning som kontaktyta mot gruppens gränssnitt samt dessutom för vidareutveckling av verifieringsflödet. Vi lägger stor tyngdpunkt vid din viktiga roll som spindeln i nätet vad gäller att inleda och svara för kontakter samt de olika frågeställningar som kan uppkomma i samband med produktverifieringen.

Lämplig bakgrund är minst 3-årig tekniskt gymnasium eller motsvarande utbildning med praktisk erfarenhet av arbetsledning samt av mätteknik (mekanisk).

Du har väl utvecklade ledaregenskaper och hög social kompetens. Du är dessutom orädd, öppen och utåtriktad samt uppskattar att arbeta i snabbt tempo med ständiga förändringar.

Kontakta: Håkan Johansson, 08-404 65 38, Tomas Karlsson, personal, 08-404 24 58. Ansökan: Instruktor till Produktverifiering, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

Gruppchef Modell/Prototypelektronik

● Inom denna teknikenhet kommer du att leda en grupp om ca 25 personer, indelade i tre team: kretskort, tillverkningsutrustning och MCPA. Gruppen TFT har eget ekonomiskt resultatansvar och utgör ett eget kostnadsställe. Vidare har gruppchefen operativt ansvar för att Definiera gruppens mål. Teamen följer uppsatta målsättningar. Leda förbättrings- och utvecklingsarbetet av verksamheten. Utgöra gruppens ansikte utåt i företaget mot bl a utvecklings- och produktionsavdelningar. Planera kompetensutvecklingen inom gruppen.

Lämplig bakgrund är civilingenjörsutbildning med inriktning mot elektronik, alternativt gymnasie- eller högskoleingenjör med relevant och gedigen erfarenhet från prototyp- eller produktionssteknisk verksamhet. Vi värdesätter dessutom erfarenhet av personalledning i antingen linje eller projekt, inkluderande ekonomiskt ansvar. Som person är du förändringsvillig, drivande och mål- och resultatutriktad. Du har ambition och förmåga att utveckla verksamheten samt att kunna delegera.

Kontakta: Carl-Johan Torstenson, 08-757 00 94, Tomas Karlsson, personal, 08-757 17 49. Ansökan: Gruppchef Modell/Prototypelektronik, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Lokalansvarig till Produktionsenheten

● Som lokalansvarig på Kistafabriken arbetar du med en effektiv lokalaföring för verksamheten. Du framställer våra krav och behov på ny- och ombyggnationer, säkerhet såsom brandskydd etc samt övriga lokalförändringar mot Ericssons fastighetsbolag. Vidare ingår i arbetsuppgifterna att ta fram och vidareutveckla våra avtal rörande tjänster från fastighetsbolaget och övriga leverantörer. Du kommer även att ta fram och uppdatera en strategisk lokalplan som skall stödja fabriken behov och utveckling framöver. En annan arbetsuppgift som ligger i tjänsten är säkerhetsfrågor av operativ karaktär som t ex utrymningsorganisation och förebyggande säkerhetsarbete.

I gruppen där tjänsten är placerad ligger även ansvar för miljö, arbetsmiljö och maskinsäkerhet. Vi söker dig som har 3-årigt gymnasium med teknisk, bygg- eller ekonomisk inriktning. Erfarenhet av inköp/upphandling är ett krav och har du en bakgrund inom byggnadsbranschen är det en

merit. Du är van att arbeta i Microsoft Office-paketet. Som person är du serviceinriktad, flexibel, kreativ, driftig och har lätt för att samarbeta.

Kontakta: Gunilla Heurlin, 08-757 35 98, Madeleine Koch, personal, 08-757 17 49. Ansökan: Lokalsvar till Produktionsenheten, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se

Chef till Materialhanteringen

● Vi söker nu en drivande chef som vill ansvara för fabriken fysiska materialhantering i en dynamisk värld på vägen mot framtidens radiobasstationer. Du kommer att leda en organisation på ca 100 personer mot målet att nå en störningsfri materialhantering från våra nuvarande och framtida leverantörer. Du ansvarar för betydande materialvärden från mottagning till leverans med en process som är baserad på moderna tekniker för förbrukningsstyrd materialstyrning, Mottagning, uppbyggnad och ankomstkontroll. Lagerhållning och distribution till produktionsenheterna. Packning och leverans av färdiga produkter.

Du bör ha en god grundutbildning kombinerat med en gedigen erfarenhet av materialhantering eller industriell produktion. En viss teknisk bas kunskap om elektronik och hantering av elektronikprodukter är värdefull. Som person är du målriktad och entusiastisk med en utpräglad förmåga att stimulera och utveckla dina medarbetare. Du har förmåga att överblicka komplexa situationer och fatta snabba beslut samt ett utpräglat sinne för den ordning och reda som är nödvändig i ett snabbt materialflöde.

Kontakta: Richard Hessler, 08-508 776 17, Tomas Karlsson, personal, 08-404 24 58. Ansökan: Chef till Materialhanteringen, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

The Business Unit Home Communication is a new winner within the Business Division Consumer Products. We are active in the product areas Home Cordless Products, Multi Media Terminals and Home Access Products.

Manager

● The unit CEM Procurement & Co-ordination within Operations is looking for a Manager. The unit is responsible for To lead all CEM activities within BU Home Come. As Manager your main tasks will be to: Manage CEM procurement comprising production-, distribution-, and industrialisation- and customer service capacity. Monitor field return data and initiate corrective actions. Qualify CEM facilities. Support and assist Product Lines and R & D units during industrialisation.

We expect the following qualifications: You have an Engineering degree. You have min. 5 years Operations or Sourcing experience in a mature industry. You have international management experience. You are a strong communicator, self-driven and a problem solver. You are prepared for extensive travelling.

Contact: Lars Lindberg, 070-567 8934, Marie Hällgård, 08-585 312 51. Application: CEM Procurement & Co-ordination 00:065, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Lena Svensson, SE-164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.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. Supply, en enhet inom Ericsson Microelectronics, ansvarar för inköpsstrategi och inköpspolicy för Ericsson Microelectronics. Vidare ansvarar Supply för att Microelectronics har en säker försörjning gällande tillverkning och test av IC-kretsar, produktionsmaterial, utrustningar samt övriga varor och tjänster.

Produktionsledare

● Vi söker Dig som skall leda vår produktionsverksamhet gällande test av halvlederprodukter (wafers). Som chef för denna enhet har du ett 20-tal medarbetare. Som budgetansvarig sätter du lön, ansvarar för produktionsresultat,

genomför PU-samtal och uppgör personliga utvecklingsplaner. I arbetsuppgifterna ingår: Att ta leveransansvar för enhetens produktområde. Ägandeskap av tillverkningsprocesserna. Ansvar för att produkter som levereras till färdigvarulager uppfyller gällande kvalitetskrav. Att ta ansvar för utveckling av enhetens kompetens. Att granska och aktivt delta i operativ produktionsplanering.

Vi lägger stor tyngd på Din förmåga att utveckla teamet och medarbetarna, samt att leda verksamheten genom målstyrning. Vi tror att Du som söker har ett gediget intresse av ledarskap och har några års erfarenhet i chefsrollen. Du är flexibel och har lätt att arbeta både självständigt och i grupp. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Kontakta: Lena Appelqvist, personal, 08-757 4234. Ansökan: Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

Operatörer

Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Våra produktionsvolymer ökar kraftigt, vilket resulterar i investeringar i ny teknik och mycket tekniskt avancerade maskiner. Till vår tillverkning söker vi 10 operatörer på viss tid 6 månader och olika skift. Du får arbeta med kretskortsmontage, ingjutning och mätning i datorstyrda utrustningar.

● Du bör för befattningen ha lägst gymnasium inom el-tele och erfarenhet från modern elektronikindustri. Goda kunskaper i svenska och engelska. Du har lätt för att samarbeta samt är noggrann och uthållig. Syntest kommer att utföras då en god syn är ett krav.

Ansökan: Ref.nr 00/124 Operatörer, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 KISTA, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten för produktion av mikroelektronik som ingår i försvarsproduktion söker operatörer. Enheten ansvarar för serietillverkning av produkter ingående i avancerade radarsystem i huvudsak underrättelse- och luftförsvarsuppgifter samt produkter till civil mikrovågskommunikation.

Operatörer

● Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir framtagning av multichipmoduler (MCM). Största delen av arbetet är koncentrerat till monterning i såväl automatisk som manuell utrustning. Arbetet sker i en mindre och expanderande 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. Kunskaper i engelska samt datorvana. Vi arbetar med försvarsproduktion vilket kräver att du är svensk medborgare.

Kontakta: Annika Kopp, 031-747 2812, 070-604 3773, annika.kopp@emw.ericsson.se, Fredrik Eriksson, 031-747 4222, fredrik.eriksson@emw.ericsson.se. Ansökan: OPERATÖRER, ref nr 00-245, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, HUDIKSVALL

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, har idag ca 1100 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables

Organisationsutvecklare

● För att fortsätta vara ett företag i världsklass krävs att varje medarbetare känner sig delaktig, har rätt sorts kompetens och att det erbjuds möjlighet att utvecklas i takt efter egen förmåga och organisationens behov. Då behöver vi Dig som kan samordna utveckla och driva organisationen och det "goda arbetet" vidare.

Du skall tycka om att arbeta med människor och vara initiativrik. Vara samarbetsvillig mot grupper/team, stödfunktioner, fack och produktionsledare. Du skall ha blick in i framtiden och få alla att se helheten och mål med våra ständiga förbättringar och vår fortsatta utveckling av orga-

nisationen.

För arbetet krävs god teoretisk kompetens kompletterat med erfarenhet från industriell miljö samt förståelse för större organisationers ständiga förändringsbehov. Tjänsten är tidsbegränsad t o m 1 september 2001.

Kontakta: Pär Cedergren, 0650-361 73, par.cedergren@eca.ericsson.se, Gunilla Svensson, 0650-361 54, gunilla.svensson@eca.ericsson.se. Ansökan: Organisationsutvecklare, Ericsson Cables AB, HL/ECA/N/H Eva Sillfors, 824 82 Hudiksvall, eva.sillfors@eca.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, FALUN

Ericsson Cables AB, Kraftkabeldivisionen i Falun, utvecklar och marknadsför kabel för kraft-, styr- och installationsändamål samt för kraftförsörjning av telekomutrustning. Vi har idag totalt ca 330 anställda varav ca 230 finns inom Produktionsavdelningen.

Produktionstekniker

● Produktionsavdelningen behöver förstärka sin organisation med ett antal produktionstekniker. Vi arbetar genomgående i processorierade flöden samt ofta i projektförm. Detta gör vi för att utveckla såväl produktionsresurser som organisation. Dina arbetsuppgifter kommer att omfatta utredningar och projekt inriktade mot produktivitet och kvalitet. Även leveransprecision, kapitalbindning samt ledtid är viktiga områden. Andra delar i arbetet är metodutveckling, kontakter med material- och maskinleverantörer samt överföring av ny teknik till praktisk nytta. Du kommer att ha nära samarbete med våra övriga sektioner och avdelningar.

Du har högskoleutbildning med inriktning mot produktion, maskinteknik eller industriell ekonomi samt gärna några års arbetslivserfarenhet. Motsvarande kompetens kan Du också ha erhållit genom andra studier samt ett antal års arbete inom tillverkningsindustrin. Du ska ha intresse för människor och tycka att det intressant och stimulerande att arbeta i grupp. Du skall även självständigt kunna driva uppdrag och ta egna initiativ samt vara resultatorienterad. Du har goda kunskaper i engelska och något övrigt språk, gärna tyska. Dina IT-kunskaper ska vara goda och kännedom om SAP/R3 är ett plus. Ovanstående arbetsuppgifter ger dig goda möjligheter till vidare utveckling av dig själv och det ger dig dessutom en bra plattform för andra framtida arbetsuppgifter inom företaget.

Kontakta: Wiggo Jansson, 023-684 43, wiggo.jansson@eca.ericsson.se, Lars-Olof Ersson, 023-685 74, larsolof.erisson@eca.ericsson.se, Lars Efraimsson CF, 023-685 30, lars.efraimsson@eca.ericsson.se. Ansökan: Produktionstekniker, Ericsson Cables AB, Kraftkabeldivisionen, Box 731 791 29 Falun, marianne.arfelt@eca.ericsson.se.

Maskinoperatör

Vår produktion sker på ett flödesorienterat arbetssätt med självstyrande flödesgrupper. Arbetet bedrivs i skift. Grupperna ansvarar för att planerad veckoproduktion produceras i rätt mängd, tid och kvalitet. Arbetsuppgifterna består i att: Förbereda körningar, maskiner. Hämta ut arbetsbeskrivning ur vårt datasystem. Beställa och hämta ut material som åtgår för produktionen. Ställa in utrustning, montera produktionsverktyg för att erhålla önskad produkt. Producera. Fylla på material samt plocka ut färdiga produkter. Övervaka processen och åtgärda larmmeddelanden. Fortlöpande kontrollera produktkvalitet. Efterbearbeta. Elektrisk testning, ompolning, emballering, transport till annan flödesgrupp, rapportering i vårt datasystem om körd mängd, eventuella avvikelser, mm.

● Som maskinoperatör ingår du i en flödesgrupp. Vi vill att Du har teknisk gymnasieutbildning. Du är drivande och har lätt för att ta egna initiativ för att nå uppsatta mål. Du är tekniskt intresserad och engagerar dig för att underhålla och förbättra maskinutrustningar. Du skall dessutom vara noggrann då flödesgruppen ansvarar för att produkter håller rätt kvalitet. Du har grundläggande kunskaper i datorhantering för att klara av nödvändigt terminalarbete. Har du dessutom erfarenhet av mekaniskt- och/eller elunderhåll är det ett extra plus.

Du tycker om att arbeta tillsammans med andra och har lätt för att kommunicera. Flödesgruppen har stöd av ett ledningsteam på dagtid. För att verksamheten skall fungera alla dygnets timmar är du villig att påta dig ett styrsvar. Detta är en samordnande roll i Din flödesgrupp för någon av funktionerna, Planering, Maskinunderhåll, Kvalitet, Process/produktionsteknik eller Personalförfråg.

Kontakta: Björn Lesser, 023-685 67, bjorn.les-

ser@eca.ericsson.se, Mats Jonth, 023-685 80, mats.jonth@eca.ericsson.se, Christer Johansson, Metall, 023-685 48, christer.johansson@eca.ericsson.se. Ansökan: Operatör, Ericsson Cables AB, Kraftkabeldivisionen, Box 731 791 29 Falun, marianne.arfelt@eca.ericsson.se.

PROJEKT

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Projektledning

Ericsson Mediacom i Katrineholm är koncernens globala försörjare av högteknologiska medicomprodukter, 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.

● Som projektledare kommer Du bl.a. att leda enhetens delprojekt inom något av de övergripande produktutvecklingsprojekten som vi medverkar i. Syftet med Ditt delprojekt är att industrialisera nya produkter. Du kommer även vid behov att leda transferering av produkter till andra enheter.

Vi söker Dig som är civilingenjör eller civilekonom alternativt har Du en gymnasieutbildning med inriktning mot el-tele och erfarenhet av projektledning. Som person är Du drivande och entusiastisk och har lätt för att strukturera Ditt arbete. Du har goda ledaregenskaper och förmåga att skapa teamkänsla.

Kontakta: Mikael Lindgren, 0150-581 78, mikael.lindgren@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledning, Ericsson Radio Systems AB, KH/ERA/DSP/AK, Supply Unit Mediacom, Box 193, 641 22 Katrineholm, carina.karlsson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare

● Vi söker en projektledare till implementering av ISP-mätningar för radiobasstationer. Målet med projektet är att utveckla en helautomatisk insamling och analys av radiobasstationernas driftkaraktäristik i fält. Resultatet återmatas till operatören samt berörda designenheter via ett Webb-gränssnitt på Extranet och Intranet. Projektet innefattar följande moment: Utveckling av script i OSS för insamling och rapportering av RBS driftstatistik.

Sätta upp en servermiljö för lagring och presentation av resultatet. Utveckling av analysapplikationer i Java mha Rational Rose och UML. Utveckling av ett Webb-gränssnitt för presentation av resultatet på extranet (för operatörerna) och intranet för designenheter. Starta upp mätningar hos 10 operatörer och delta i första utvärderingen av resultatet.

Kontakta: Martin Schmekel, 08-757 2596, martin.schmekel@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare till ett RBS ISP - Intranet, KI/ERA/LR/H i Pettersson, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Team Leader

Product Unit Wideband Radio Networks (PU-WRN) seeks a team leader for hardware coordinators that can coordinate and manage the interference that may occur between adjacent product development projects, when production resources are scarce.

● We think that you have at least a bachelor degree in a subject area related to logistics and/or corresponding experience from previous work. We furthermore think that you are a person that like tough challenges and have experience from team leadership. For the right person we offer a dynamic job that will mean a great possibility to experience one of the true hot spots in the development and launch of the third generation products.

Contact: +46 8 5853 1948, johan.sundqvist@era.ericsson.se. Application: Send your application, with ref no. R/H1493, to: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS, Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

PROJEKTLEDNING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare för RBS I & V

● Du är en ledare 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. Projektledare för I&V-verksamhet. Vi behöver växa snabbt och effektivt och Du får vara med om att starta ett nytt projekt. Inom avdelningen arbetar vi i team för olika utvecklingsprojekt med Integration, Funktions- och Systemverifiering av den 3:e generationens basstationer, RBS WCDMA.

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

Vi tror att du vill vara en god coach. 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: Sören Norberg, 08-404 26 53, soeren.norberg@era.ericsson.se, Heidi Svänd, personal, 08-404 95 78, heidi.svand@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare för RBS I & V, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS, Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Projektledare

Ericsson Thomson-CSF AEW Systems AB (ETAS) är samriskbolag mellan Ericsson Microwave Systems AB (EMW) och Thomson-CSF DETEXIS med uppgift att leverera bl a 4 st Erieye-system till Grekland. Företaget svarar för projektledning, systemdesign, integration och verifiering samt leveranser. ETAS har sitt huvudkontor i Mölndal och ytterligare ett kontor i Paris. Våra viktigaste underleverantörer är EMW, Thomson och den brasilianska flygplansleverantören Embraer. En central del av ETAS arbete är upphandling och uppföljning av våra underleverantörskontrakt.

● Underleverantörskontraktet ansvarar för sitt underleverantörskontrakt, i detta fall mot Thomson CSF-Detexis. Arbetet omfattar bl a: Uppföljning av kontraktet vad gäller leveranser och åtaganden till tid, rum och kvalitet. Samordning och koordinering med övriga kontrakt och verksamhet när det gäller tidplaner, teknik etc. Arbetet drivs i nära samarbete med projektledaren vid Thomson-CSF. Du arbetar tillsammans med ETAS Contract Manager och Subcontract Management team.

Vi söker Dig som är utåtriktad, drivande, uthållig samt är självständig. Goda kunskaper i engelska, både tal och skrift och projekt- och/eller inköpsfärdigheter är ett krav. Kunskaper i franska och förhandlingsvana är meriterande.

Kontakta: Björn Hoffer, 031-747 43 50, bjorn.hoffer@emw.ericsson.se. Ansökan: PROJEKTLEDARE, REF NR 00-183, Ericsson Microwave Systems AB, PERSONAL OCH ORGANISATION, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sub Project Manager

● We are looking for Sub Project Managers and Object Managers for our development unit Base Tranceiver Stations (GSM), Integration and Functional Software Verification. We highly value your motivation to work with people and your leadership skills. Also, your experience of technical measurement and verification techniques is an important asset. You should have a Masters degree in Engineering (Electrical, Communications, Computers) or equivalent and work experience in the applicable field. Your task will be to mana-

ge the Integration and Verification of newly developed software for GSM Base Tranceiver Stations as a Sub Project Manager or Object Manager.

An I&V Sub Project consists of about 15-40 persons divided into 2-4 Object groups. Our department is devoted to Integration and functional verification of the software in an international environment with colleague's abroad. It is therefore important that you have good verbal and written skills in the English language.

We would expect you to start with an introductory phase of, hands-on, verification in order to familiarise yourself with our field of work and to gain a good contact network within the organisation. Thereafter you would probably, assist, as Sub Project Manager (or Object manager) for a period before assuming your final managerial role.

Contact: Dennis Disfors, +46 8 404 5162, dennis.disfors@era.ericsson.se, Susanna Wahllöf, human resources, +46 8 585 316 69. Application: Sub project manager, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Key Account Manager

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 expanderar kraftigt och behöver förstärka gruppen ytterligare. Som Key Account Manager kommer du att ha ansvar för att Microelectronics produkter introduceras i nya applikationer hos våra största kunder. Vår verksamhet har en nyckelroll vad gäller utvecklingen av nya plattformar till mobila anslutningar, mobila terminaler och radiobasstationer. Du kommer därmed redan i ett tidigt skede att medverka till samordning av kommersiella och tekniska detaljer mellan kunden och våra olika produktlinjer. Dina arbetsuppgifter blir: Att finna och bearbeta potentiella nya projekt och affärsmöjligheter hos dina kunder. Att ansvara för samordning av kommersiella förhandlingar och avtal. Att ansvara för prognostisering av produktgruppen.

För att lyckas med uppgiften måste du ha några års erfarenhet från försäljningsarbete, gärna elektronikprodukter. Din bakgrund bör vara högskole- eller civilingenjör med kommersiell och/eller teknisk inriktning. Alternativt har du erforderlig kompetens förvärd genom mångårig yrkeserfarenhet. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Viktigast är dock att du är en öppen person som värdesätter personliga relationer och som drivs av tillfredsställelsen att komma hela vägen fram till mål.

Kontakta: Jane Larsson, 08-404 60 10, Stig Cederberg, Personal, 08-757 47 92. Ansökan: Key Account Manager, Ref.nr 00/105, Ericsson Microelectronics AB, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Systemverifieringsingenjör

Behovet av bandbredd inom telekom- och datakommunikation ökar ständigt och överträffar ofta de mest aggressivt ställda prognoser. Sättet att möta denna utmaning finns inom Optiska Nät och WDM (vågängdsmultiplexering). WDM är därför en av de snabbast växande teknologerna inom telekom idag. Ericsson ser denna teknik som ett viktigt kärnområde och ökar därför sin satsning på utveckling och marknadsföring 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 bl.a. ett tredje generationens system som ska klara av att skicka 32 kanaler med 10 Gbit/s vardera över flera hundra kilometer fiber. Team systemverifiering arbetar med den senaste fiberoptiska bredbandsteknologin.

● Du kommer att vara den första i utvecklingskedjan att verifiera det sammansatta systemet, dess kapacitet och funktionalitet. Du kommer att jobba i nära samarbete med utvecklings och installationsteam och också ha ett second line support ansvar. Det kommer även finnas möjligheter att delta vid fältprov och nyinstallationer världen över. Vi tror att du är en högskoleingenjör/civilingenjör. Du är troligtvis uthållig, nog-

grann och systematisk. Kreativitet är också välkommet!

Kontakta: Sten Halvarsson, 08-719 6542, Sten.Halvarsson@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 2192, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: Systemverifieringsingenjör, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH, Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Kundprojektledare

På produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar vi radionätet till tredje generationens mobiltelefonisystem, baserat på WCDMA- och ATM-teknik. Är du beredd att anta utmaningen om 3G, kom till oss! Inom projektkontoret på denna produktenhet arbetar vi med huvudprojekt och kundprojekt. Vi är mitt uppe i igångkörning av våra kommersiella projekt och vi behöver nu nya medarbetare. Vi har spännande uppgifter på gång för dig som gillar snabba puckar! Redan nu under hösten kommer vi att behöva initiera ett antal förberedande aktiviteter på de första strategiska marknaderna för kommersiell rollout av WCDMA-system.

● Som kundprojektledare får du agera länk mellan marknadsbolagen och våra utvecklingsprojekt. Detta innebär att du får bred teknisk kompetens samtidigt som du får tillfälle att möta både kunder och lokalbolagsrepresentanter. Du har tidigare erfarenhet av projektledning, antingen utvecklingsprojekt eller kundprojekt. Du är samarbetsvillig, drivande, prestigelös samt villig att resa en del.

Kontakta: Elisabeth Johansson, 08-404 25 24, elisabeth.a.johansson@era.ericsson.se. Ansökan: Kundprojektledare, ref nr: R/H1275, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS, Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.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 flyhänta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör. Produkthenheten TDMA är ansvarig för utveckling och produktion av RF komponenter och delsystem som ingår i radiobasstationer för de amerikanska TDMA- och CDMA-standarderna.

Projektledare

● Vi söker nu en projektledare som självständigt skall driva utvecklingsprojekt, ibland bestående av fler delprojekt. Du kommer även att delta i och rapportera till styr- och projektgrupper inom och utom RSA.

Du har teknisk högskoleutbildning eller motsvarande och har erfarenhet av projektledning i utvecklingsprojekt. Som person är du strukturerad, målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du är öppen och har lätt att kommunicera och samarbeta med andra.

Kontakta: Kristina Prag, 08-757 18 08, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Projektledare till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS, Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Manager

● As Project Manager you will drive a project for testing in customer systems, with the purpose to feed back knowledge about the system behaviour, in the field, back to our system development.

This project is part of the BSS Integration and Verification, which have the overall responsibility for verification of the radio network within GSM Systems, both for AXE and IP-based products. The work will be carried out in co-operation with our customers as well as the System and the Product introduction projects.

We need you who has experience from Verification or System work. GSM/BSS product knowledge is definitely a plus, as well as project management experience. There will be a lot of custo-

mer meetings and negotiations. Experience from working with the customer is preferable.

Contact: Ove Hult, +46 8 404 7267, ove.hult@era.ericsson.se. Application: PROJECT MANAGER, LIVE TEST, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektadministratör

Vi på projektkontoret är en nybildad enhet inom enheten GSM, TDMA & Edge Radiobasstationer med ansvar för utveckling av en ny Multi Standard Radiobasstation för GSM och TDMA. Våra projekt sysselsätter 100-300 personer fördelade på 5-10 delprojekt varav huvuddelen arbetar i Kista men även internationellt. På projektkontoret jobbar idag 8 personer varav en som projektadministratör och resten som projektledare. Vi behöver förstärka gruppen med ytterligare en projektadministratör. Uppgifter för våra projektadministratörer rör följande områden:

● Kommunikation. Inom detta område blir din uppgift att arbeta med projektens web-sidor, vara redaktör för våra interna nyhetsbrev och vara med och utveckla sättet att arbeta med kommunikation i projekten.

Planering. Inom detta område blir din uppgift att hjälpa projektledarna med metodik och verktyg såväl som planeringsövningar och kontinuerlig planering. Du kommer även att följa de senaste rönen inom området och vid behov föra in dem i vår verksamhet.

Uppföljning. Inom detta område blir din uppgift att stötta projektledarna med uppföljning av tidsplaner, resurser och ekonomi. Du är en öppen person som är bra på att kommunicera på såväl engelska som svenska. Du är strukturerad i ditt sätt att ta dig an dina arbetsuppgifter. Du fungerar som stöd för projektledaren men du råds inte att leda möten inom dina specialområden. Du trivs i en miljö där tempot är högt och uppskattar att saker och ting blir avklarade inom överenskommen tid. Du har ett stort intresse för att förstå hur våra produkter används samt att vara med och utveckla projektarbetet.

Kontakta: Torbjörn Mattsson, 08-757 0202, torbjorn.mattsson@era.ericsson.se. Ansökan: Projektadministratör - MSR Basstationer, Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du jobba med en produkt där dina idéer kan användas av miljontals människor världen över redan imorgon? De idéer och produkter vi utvecklar används dagligen av miljontals GSM användare i såväl Sverige som hela världen. GSM växer idag kraftigt i antal abonnenter och inom Ericsson styr och bidrar vi till denna tillväxt genom att kontinuerligt tillföra ny teknik. Nu öppnar sig nya möjligheter för GSM som kommer att bli det första mobila systemet för multimedia. Inom detta accelererar vi vår utveckling inom områden som Data Com, bredband, TCP/IP, Network Operation samt migration till olika standarder. I GSM-systemet är basstationen den i särklass mest sålda produkten och även den produkt som har den största teknikbredden. Den innefattar t ex radio, signalbehandling, paket- och bredbandstransmission, processorplattformar, kraft- och klimatsystem. Vi inom Base Station System Features i Kista utvecklar applikationer i basstationen för att möta framtidens krav med nya lösningar för GSM. Vi söker nu medarbetare till följande verksamhetsområden:

Projektledare

● Leder systemarbetet i mjukvaruprojekten från och med förstudier. En projektroll med stort ansvar för kvaliteten i slutprodukten. Du bidrar aktivt till att vi når våra mål och kontinuerligt förbättrar vårt arbetssätt.

Teknisk koordinator

● Koordinerar systemkrav och systemlösningar inom och mellan de olika projekten. En projektroll med många kontaktytor och i nära samarbete med projekt- och produktledning. Du delar med dig av din väl utvecklade känsla för vad som är viktigt för våra kunder.

Kontakta: Pär Janby, 08-757 3486, par.janby@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare alt. Teknisk koordinator, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Du behöver inte leta längre. Vad sägs om att vara med och utveckla tredje generationens mobilsystem, och hjälpa till att Ericsson når marknaden först av alla? Vi har nöjet att inom produktentheten för wideband radio networks (PU-WRN), till enheten för radio base station system development (ERA/RG), erbjuda följande tjänster.

Huvudprojektledare WCDMA Radio Basutveckling

Ref nr: R/H 1595

● Du kommer att leda radiobasstationsprojekt med innehåll: nodansvar, system, integration & verifiering, styrprogramvara, site-lösningar, samt mekanik. Du har flera års erfarenhet av att driva stora projekt, på nodnivå, med både maskinvara och programvara som ingredienser. Din främsta merit är dock att du inte känner till begreppet omöjligt.

Chef, Projektkontor WCDMA Radio Basutveckling

Ref nr: R/H1596

● Du kommer utöver att etablera och driva projektkontoret, även driva vidareutvecklingen av projektens, och linjens kvalitetssystem. Du gillar fart och fläkt, har mångårig erfarenhet från projektarbete, i stor och multigeografisk projektmiljö. Din förmåga att sporra och coacha dina medarbetare är ett måste.

Kontakta: Ralph Löfdahl, 08-508 783 80, ralph.lofdahl@era.ericsson.se, Heidi Svärd, 08-404 9578, heidi.svard@era.ericsson.se. Ansökan: LETAR DU EFTER EN SANN UTMANING? + ref nr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS, Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Would You like to join a new VENTURE at Ericsson Business Innovation? Ericsson Business Inno-

vation, the global Ericsson incubator recently decided to start a new Venture, Network Data Base (NDB). NDB is an online data server technology. It's a telecom class database, which offers outstanding quality and technical leadership in terms of capacity, reliability, scalability and response times. It is the only database that combines superior solutions of all those technical characteristics in one product. NDB represents a unique business opportunity in particular attractive for four strategic and fast growing market segments: the Internet Transaction, the Internet Storage, the Telecom Application, and the Directory Server Segments. We are now looking for a core team that can lead the build-up of the venture and participate in the commercial launch of the NDB venture.

SQL Expert

● This person will assume technical responsibility of the SQL Engine. This requires a deep knowledge of databases, SQL interfaces, web languages, parser technology.

Contact: Mikael Ronström, +46 8 727 2555 or +46 70 264 6363, mikael.ronstrom@uab.ericsson.se. Application: SQL Expert, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS, Anneli Åkesson, 164 80 Sundbyberg, anneli.akesson@era.ericsson.se.

TEKNIK**SAAB ERICSSON SPACE, GÖTEBORG**

Saab Ericsson Space utvecklar och tillverkar utrustning för användning i rymden, huvudsakligen datorer och datautrustning, antenner och mikrovågselektronik samt styr- och separationssystem. Utrustningen ingår i bärraketer, satelliter och andra rymdfarkoster.

Hårdvarukonstruktörer

● Våra satellitutrustningars säkerhet bygger i grunden på ett feltolerant system och hårda krav ställs på designen med avseende på funktion, prestanda och tillförlitlighet.

Som konstruktör deltar du i specifikationen av de byggblock som skall konstrueras genom att ha

överblick från övergripande systemnivå till minsta komponentnivå. Typiska block som ingår i ett avancerat strömförsörjningssystem är filter, DC/DC-omvandlare, högprestandaregulatorer, supersnabba strömskydd m.m. Övriga analoga tillämpningar är motorstyrning, A/D-omvandling och positionsstyrning av satelliter. Som nästa steg utvecklar du i ett team all hårdvara och slutligen analyserar du och verifierar designen på modulnivå.

Vi tror att du är en kreativ och framåt person, kanske civilingenjör från E eller F, med ett intresse för analog/digital hårdvara, avancerade systembyggen och DC/DC-omvandlare.

Objektledare för datahanteringssystem

● Arbetet innebär att du som objektledare i ett projekt är tekniskt ansvarig för att anpassa och vidareutveckla ett av våra mätinsamlingssystem mot våra kunders framtida behov. Dessutom medverkar du som konstruktör vid nyutveckling av framtida generationer av system för mätinsamling. Du bistår också med kunskande inom analog/digital interface, A/D-omvandling, EMC m.m. Som objektledare har du det övergripande ansvaret att alla systemkrav på hårdvaran uppfylls.

Du är troligen civilingenjör D, E, F eller högskoleingenjör med erfarenhet av och intresse för både digital- och analogteknik. Även erfarenhet av projektledning och/eller övergripande ansvar för elektronikdesign är värdefull. Vidare tycker du om utmaningar, är initiativrik och har en kreativ förmåga att lösa problem.

Kontakta: Sektionschef Fredrik Öhnell på tfn: 031-735 4213 eller via e-post: fredrik.ohnell@space.se. Du är välkommen att skicka din ansökan, märkt "konstruktör DK", till: Saab Ericsson Space, Helena Springfeldt, 40515 Göteborg.

Hårdvarukonstruktör

● Inom sektionen för digital elektronik utvecklar vi elektronik till feltoleranta datorer och datahanteringssystem för rymdtillämpningar.

I arbetsuppgifterna ingår specifikation, analys, konstruktion, simulering och labtester av digitala

moduler/kort. Dessutom arbetar vi kontinuerligt med utveckling och förbättring av vår arbetsmetodik.

Vi söker dig med ett genuint intresse för bl a digital teknik, mikroprocessorer och signalintegritet. Vi tror att du är civilingenjör (D eller E) med något års konstruktionserfarenhet.

Arbetet bedrivs i projektförhållanden tillsammans med många andra discipliner varför du måste vara öppen för mycket samarbete och har lätt för att själv ta initiativ och skapa kontakter med andra kompetensområden.

Kontakta: sektionschef Peter Roos tfn: 031-735 4194, e-post: peter.roos@space.se. Välkommen att skicka din ansökan, märkt "konstruktör DD", till: Saab Ericsson Space, Helena Springfeldt, 40515 Göteborg.

Erfaren komponentingenjör

● Till Divisionen för Elektronik Produktion söker vi en ny medarbetare. Vi befinner oss i en period av snabb utveckling av nya projekt där val av rätt elektronikkomponenter är av strategisk betydelse för våra elektronikkomponenter.

Arbetsuppgifterna består i att analysera, välja och specificera passiva elektronikkomponenter för våra produkter. Arbetet innebär många kontakter såväl inom som utom företaget och du arbetar tillsammans med komponenttillverkare och våra egna konstruktörer och komponentköpare.

Vi söker dig som har erfarenhet av liknande komponentarbete eller elektronikkonstruktion. Du är utåtriktad och har mycket god förmåga att arbeta i team. Du kan också på egen hand driva arbetet framåt och du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Lars Wallhede, tfn: 031-7354190, e-post: lars.wallhede@space.se. Märk din ansökan "PK".

Elektroingenjör – instrumentkalibrering

● Till avdelningen för metrologi och kalibrering söker vi medarbetare för kalibrering av såväl elektriska som mekaniska mätinstrument. Arbetet sker med spårbarhet till nationell och internationell standard.

Projektadministratör till Software Design Ericsson Radio Systems AB

Ref nr: R/H 1575

Vi söker en *projektadministratör* till produktentheten *Wideband Radio Networks (WRN)* - den första kommersiella radiobasstationen för tredje generationens mobiltelefonisystem.

Som administratör kommer du att arbeta på vårt projektkontor, som ansvarar för projektledning, projektstöd, ekonomi och internkommunikation. Dina huvudsakliga uppgifter blir informationsspridning, hemsidesadministration, projektuppföljning, ekonomi och resursplanering.

Du är drivande och har lätt för att strukturera ditt arbete. En viss noggrannhet och intresse för siffror förutsätts även. Lämplig

bakgrund är att tidigare ha sysslat med liknande arbetsuppgifter samt ha erfarenhet av projektarbete. Goda kunskaper i engelska och svenska är ett krav.

Kontaktpersoner:

Pontus Tibbling, tel 08-585 338 30,
070-576 66 88

Pontus.Tibbling@era.ericsson.se

Sigrid Ivarsson, tel 08-75 734 08
sigrid.ivarsson@era.ericsson.se

Välkommen med din ansökan märkt
"Kontakten, ref nr: R/H1575", till:

Ericsson Radio Systems AB
ERA/R/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

TEKNIK ▶

Dina arbetsuppgifter kommer att innefatta utveckling av procedurer för kalibrering och reparationer av instrument, datorer, skrivare m.m. Arbetet sker med hjälp av fabrikanternas scheman och kortfattade funktionsbeskrivningar varför det krävs goda kunskaper i både svenska och engelska.

Vi söker dig som är elektroingenjör på gymnasienivå eller motsvarande med några års erfarenhet. Mättekniskt kunnande är av denna anledning önskvärt.

Kontakta: Ragnar Granbom eller Joakim Ottosson tfn 031-735 41 71. Märk din ansökan "AIS". Har du frågor av allmän karaktär, vänd dig till Helena Springfeldt på vår personalavdelning, tfn: 031-735 45 54. Välkommen att skicka din ansökan snarast till: Saab Ericsson Space, Personallavd, 40515 Göteborg.

Inköpare

● Vi behöver förstärka vår centrala inköpsfunktion i Göteborg med en ny medarbetare.

Du kommer självständigt att svara för inköp, leveransbevakning och fakturakontroll inom olika produktområden samt upprättande av inköpskontrakt. Du har dagliga kontakter med våra leverantörer och arbetar i nära samarbete med våra teknikavdelningar.

Vi tror att du har ekonomisk utbildning på lägst gymnasienivå samt några års erfarenhet som inköpare, gärna inom tillverkande företag. Du har förhandlingsvana, god administrativ förmåga samt goda kunskaper i engelska. Kunskap och intresse för tekniska frågor är också viktiga. Då vi arbetar i affärssystemet IFS application är erfarenhet från detta affärssystem meriterande.

Som person är du utåtriktad, offensiv och har förmåga att arbeta såväl självständigt som i grupp.

Kontakta: Cai Ganemyr, tel: 031 735 43 84, e-post: cai.ganemyr@space.se. Välkommen att skicka din ansökan senast den 18 september till: Saab Ericsson Space, personallavd, 40515 Göteborg, eller via e-post: helena.springfeldt@space.se.

Rymdkonst!

● Vår verksamhet präglas starkt av den snabba utvecklingen inom telekommunikationsområdet. Marknaden är global och konkurrensen är hård. Saab Ericsson Space har lyckats väl, och vi levererar mikrovgåsutrustning till flera av de största satellittillverkarna i USA och Europa. Vi står ständigt inför uppdrag som kräver ny teknik, kortare leveranstider och lägre kostnader. Nu söker vi fler ingenjörer med erfarenhet av RF- och mikrovgåskonstruktion, som vill anta dessa utmaningar.

Systemkonstruktör

● Sektionen arbetar med övergripande apparatkonstruktion, kravfördelning, analyser, och verifieringsmetodik.

Systemteamet är med och utvecklar avancerade satellitburna GPS-mottagare som används för karakterisering av atmosfären.

Vi söker dig som har jobbat några år inom aktuella teknikområden. Erfarenhet av Signalbehandling och RF-teknik är av speciellt värde. Även erfarenhet av annan liknande elektronik eller systemarbete inom andra områden är värdefull. Som systemkonstruktör har du mycket kontakt både med kunder och kollegor.

Kontakta: Peter Sohtell, sektionschef Microwave Systems, Tfn: 031-735 4407, e-post peter.soh-tell@space.se.

Mikrovgåskonstruktörer

● Sektionerna arbetar med utrustning för satelliternas kommunikationssystem såsom frekvenskonvertrar, mottagare och modulatorer.

Inom teamet arbetar vi med apparatkonstruktion där man, från kundens krav på funktion och prestanda, definierar en tekniskt realiserbar lösning. Vi konstruerar och realiserar kretsar och delfunktioner. Verifiering är också en viktig arbetsuppgift då man på olika nivåer säkerställer att prestandakraven uppnås.

Du kan arbeta med ett eller flera av dessa moment och du har stor möjlighet att själv påverka ditt arbetsinnehåll efter intresse och kunskap.

Vi söker dig som har några års erfarenhet av mikrovgåskonstruktion.

Kontakta: Håkan Janson, sektionschef Microwave Electronics, tfn: 031-735 44 36, e-post: hakan.janson@space.se, Robert Petersson, sektionschef Wideband Communications, tfn: 031-735 40 05, e-post: robert.petersson@space.se, Mikael Hägg, sektionschef Microwave Converters,

tfn: 031-735 43 06, e-post: mikael.hagg@space.se.

Antennkonstruktör

● Sektionerna jobbar med konstruktion av antenner, såsom reflektorantennor, gruppantennor och bredbandsantennor.

Arbetet omfattar konstruktion av antenner av olika slag där kraven på elektriska prestanda, låg vikt och miljötålighet är höga.

Som medarbetare i någon av våra antennsektioner kommer Du att ingå i olika projektteam där Du ansvarar för den elektriska konstruktionen av antenner. Utvecklingsarbetet sker i nära samarbete med mekaniska och termiska konstruktörer samt kvalitet- och produktionspersonal.

Vi söker Dig som är civilingenjör eller har likvärdig utbildning, helst med några års erfarenhet av liknande arbete. Kreativitet, god samarbetsförmåga och förmåga att driva arbetet framåt är ett krav. Erfarenhet av antennkonstruktion och av de datorbaserade designverktyg vi använder (Grasp, Momentum, HFSS, MDS) är en merit.

Kontakta: Roine Lundström, sektionschef Reflektor Antennas, tfn: 031-735 44 25, e-post: roine.lundstrom@space.se, Ulrika Larsson, sektionschef Wide Coverage Antennas, tfn: 031-735 40 27, e-post: ulrika.larsson@space.se, Geza Fülöp, sektionschef Array Antennas, tfn: 031-735 40 10, e-post: geza.fulop@space.se. Din ansökan, märkt med respektive tjänst, skickar du snarast till: Saab Ericsson Space AB, Personallavdelningen, 405 15 GÖTEBORG.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA.

We are a part of Product Unit BSS and work with system design of our GSM BSS (Base Station Subsystem). Our responsibilities include traffic handling in BSS, data services and standardisation activities. We now look for an engineer ready for new challenges working with early system design.

System Engineer

● GSM is evolving at an ever-increasing speed. At System Management, product unit Base Station Subsystem (BSS), we are developing tomorrow's solutions, including high-speed data and multimedia services for the third generation GSM systems.

We are now starting the migration of circuit switched speech in BSS from the AXE platform to a new, IP-based open systems platform. We are looking for an engineer to drive that migration at BSS system level.

You are an experienced system engineer with good knowledge in circuit switched speech in mobile systems, preferably GSM. Fluent English and good communication skills are also required since the position involves a lot of contacts with other parts of Ericsson. Experience in IP and datcom is also merit.

Contact: Lars Alfredsson, +46 8 757 5707, lars.alfredsson@era.ericsson.se, Application: System Engineer New Datacom Services, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG.

Broadband to the homeMass-market services based on IP-networks will demand broadband access. Fixed wireless access will be a major competitive technology for the residential and small office/home office market! Fixed Radio Access is a sub business unit within New and Special Business Operations (BNSO). We intend to become the world leader also in the field of fixed internet connections via radio.

Manager System Manager

● You will be Manager of a unit with responsibility to define technical solutions in areas such as IP networking, packet oriented broadband radio and O&M. You will lead a high performing team in all the aspects of being a System Management line manager: strategic planning, customer interactions, organisational development, and being operative in finding technical solutions. You will be a key player in a small international organisation, where your area of responsibility is both broad and technically deep.

We are looking for a leader with broad experience from development and product planning. This is a challenging position! You have a M.Sc. degree within telecommunications. You are result oriented with a strong drive and we expect you to master spoken and written English.

Contact: Birger Kjellander, Tel + 46 8 764 06 05, birger.kjellander@era.ericsson.se, Application: Manager System Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 STOCKHOLM, anneli.akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA.

Systemingenjörer.

● Till enheten, Radio Network, Wireless Office, söker vi systemingenjörer för utveckling av radio-nätfunktionalitet 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 radi-onät 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 planeras. 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: Joakim Westerberg, 08-404 3860, joakim.westerberg@era.ericsson.se, Ansökan: Wireless Office Applications Using GSM, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL.

Ericsson Microwave Systems, Ericsson Telecom, Volvo IT och Elektronikindustriföreningen i Göteborg leder i samverkan med Hisingens vuxengymnasium och Chalmers Lindholmen en ny form av ingenjörutbildning, KY-Telecom 100poäng. Kvalificerad Yrkesutbildning är en yrkesinriktad högskoleutbildning med företagen som uppdragsgivare och med utbildningsdepartementet som finansör. 1/3 av utbildningstiden är industriellt lärande i arbete (LIA) ute på företagen. Ledningsgruppen för utbildningen, vars majoritet utgörs av industriföreträdare har ansvar för antagning av studenter, utbildningsinnehåll och examination. 1997 startade KY-Telecom med inriktning Electronic Engineering. Från och med hösten 2001 har ledningsgruppen, beställt ytterligare en kompetensprofil inom ramen för utbildningen med specialisering mot Software Engineering. Specialiseringen omfattar 3 terminer, där 60% av tiden är lärande i arbete och 40% teoretiska studier. I december år 2001, efter drygt 2 års studier, är det dags för den första kullen (27 studenter) med specialisering mot Software Engineering att ta emot utbildningsbeviset KY-ingenjörsexamen.

Industrilektor – Verksamhetsutvecklare

● Ledningsgruppen för KY-Telecom har målsättningen att skapa industriellt operativa ingenjörer under utbildningstiden. Kvaliteten på den blivande kompetensen Software Engineering är i hög grad beroende av samspelet mellan lärande i arbete och teoretiska studier. Ledningsgruppen för KY-Telecom söker nu efter en industriellt verksam person, som ska sjsätta specialiseringen Software Engineering. Personen som vi söker, kommer att utföra en pionjärsats och samtidigt bli den första industrilektorn inom Kunskapscentrum Lindholmen, ett dynamiskt område där bl a Ericsson Mobile Data Design, Sigma-bolagen och IT-högskolan inom kort kommer att etablera sig.

Att med ett industriellt perspektiv utveckla en kompetensprofil inom grenen Software Engineering av ingenjörutbildningen KY-Telecom 100poäng utveckla lärande i arbete och teoretiska studier till en helhetAtt leda lärlärlaget för Software Engineering och att verka för samarbete mellan lärare och handledare under LIA-periodernaAtt som industrilektor utveckla kurser i programutveckling(3p), testning(3p) och systemering(3p)Att initiera och utveckla kontaktnät mellan industri, utbildningsanordnare och högskola/universitetTidsperiod & engagemangDeltid under tidsperioderna december 2000 – maj 2001 Augusti 2001 – december 2001KompetenskravAkademisk utbildningMinst 10 års yrkeserfarenhetErfarenhet av programvaru- och metodutveckling för tillämpningar inom tele- och/eller datakommunikationDrivande med förmåga att både arbeta självständigt, arbeta i lag och skapa kontakter. För mer infoMagnus Nordell, Ordförande i ledningsgruppen för KY-Telecom.

Kontakta: Magnus Nordell, 031-747 2758, magnus.nordell@emw.ericsson.se, Ansökan: INDUSTRILEKTOR-TELEKOMMUNIKATION, REF NR 00-250, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal.

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 Lex. flerfamiljshus, en enkel bredbandsaccess till

Internet. Tekniken är patentsökt och baseras på Ethernet-standarderna. 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 ovanståendeDu 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? RadioteknikDu 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, staffan.soderlund@era.ericsson.se, Ansökan: Med respektive tjänst, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 STOCKHOLM, Anneli.Akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA.

DataCom IC utvecklar och säljer avancerade systemkretsar inom de tre applikationsområdena Mobile Devices, ATM/IP och xDSL. Kretsarna byggs med egenutvecklad hårdvara och analoga funktioner runt processorer och färdiga block. De är nyckelkomponenter i såväl externa kundens produkter som i Ericssons system.

Testingenjör

● Vi behöver en testingenjör som definierar och utvecklar testlösningar för våra ASICar. Du skall tillsammans med våra kunder ta fram testspecifikationer och utföra dessa utveckla testprogram för någon av de avancerade testare vi använder. Du är också involverad konstruktionsarbetet för att säkerställa testbarheten. I jobbet ingår resor till våra testhus i bl.a. Fjärran Östern.

Du bör ha några års erfarenhet som testingenjör av ASICar. Du är högskole- eller civilingenjör inom elektro eller fysik. Du är kreativ och ansvarskännande och redo för nya uppgifter inom ett dynamiskt område.

Kontakta: Fredrik Magnusson, 08-404 61 26, Christer Karlsson, personallavdelningen, 08-757 49 91. Ansökan: "ASIC-testingenjör – 00/144", Ericsson Microelectronics AB; cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD.

Avdelning Radio Systems Development utvecklar mjukvara för basstationer inom standarderna EDGE, TDMA-IS136 och PDC.Vi behöver förstärka vår produktutveckling med duktiga medarbetare när vi tar språnget in i utvecklingen av tredje generationens mobilsystem.

Våra kunder finns framförallt i Nordamerika och Japan.

Software Designer

● Vi söker nu dig som vill utvecklas med oss och vara del av ett kärnkompetensområde som gör Ericsson unikt i mobiltelefonisammanhang. Vår spetskompetens finns inom styrapplikationer, transmission, synkronisering och avancerad digital signalbehandling. Arbetet karaktäriseras av högt tempo, teknikhöjd och stort personligt engagemang. Utvecklingsarbetet bedrivs teamorienterat och vi jobbar aktivt med att förstå våra kunders behov. Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö. Vi söker nu.

Radio Access Control and Transmission Software Designer Du kommer att få arbeta med mjukvara som styr radio-luftgränssnittet samt hanterar transmission och synkronisering inom basstationen. Arbetet bedrivs i huvudsak i en SUN/UNIX-miljö. Våra mjukvaruapplikationer exekverar i en realtidOS-miljö och implementeras främst i C.

Troligen är du civil- eller högskoleingenjör, alternativt har annan lämplig högskoleutbildning i botten. Dessutom får du gärna ha byggt på med

några års erfarenhet från arbete med realtids-system och/eller tele/datakommunikation. Formella meriter är bra. Men dina personliga egenskaper är ändå viktigare än ord på papper. Vi sätter till exempel stort värde vid att du tycker om att ta initiativ, uppskattar personligt ansvar och ser möjligheter i förändringar. Att du trivs med lagarbete och inte ger dig förrän kunden är nöjd. Dessutom är det ett plus om du håller dig informerad om ny teknik, nya produkter och trender. Engelska är vårt koncernspråk, därför är det viktigt att du behärskar det väl, både i tal och skrift. Det är viktigt att ha balans i tillvaron. Hos oss arbetar 600 människor. De har stor frihet, stort ansvar och stora möjligheter. Vi stöder den som vill utvecklas, vi ser till att det finns resurser så att människor mår bra och kan växa i arbetet. Hur mycket du vill växa beror på dig själv. Här finns jordmånen.

Kontakta: Jan Engström, 054 - 29 43 85, Jan.Engstrom@ein.ericsson.se, Ulf Svensson, 054 - 29 43 71, Ulf.Svensson@ein.ericsson.se. Ansökan: Software Designer - EIN/R, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H - Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 KARLSTAD, Agneta.Agnemyr@ein.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA.

Configuration manager

● We are looking for a Configuration manager to the project office Supply & Services within the Product Unit - Wideband Radio Networks (PU-WRN). Our assignments vary from implementation of entire supply flow for new radio network products to improvement projects for efficient and rational supply of WCDMA products. We currently also manage the supply part of Customer projects for radio networks. Due to the fact that our projects are distributed over different sites and that we have a lot of interfaces, 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. Co-operation with configuration managers at different sites is part of the daily work and you will participate in the co-ordination between the sites.

We think you have experience from CM-work and knowledge about PRIM, GASK, MHS and ClearDDTS. We try to utilise the WEB as much as possible for distribution of information. Update of WebPages will part of your daily work. This position will mean that you will have a lot of contact with people both in Sweden and other countries, where communication skills will come in to use. English is of course a requirement.

Kontakta: Håkan Wallin, +46 8-404 5631, hakan.wallin@era.ericsson.se, Richard Althoff, Human Resources, +46 8 404 5126, richard.althoff@era.ericsson.se. Application: CONFIGURATION MANAGER - WIDEBAND SUPPLY, Ref nr: R/H1598, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.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.

Supply Chain Manager

● Som Supply Chain Manager för GSM är du ansvarig för hela försörjningskedjan för RSAs GSM-produkter. I detta ansvar ingår att designa, dimensionera och följa upp försörjningskedjan. Detta sker tillsammans med BU (BMOG), Produktlinjen för GSM (RSA), Strategiskt inköp (RSA) samt Masterfabriken i Nynäshamn. Vidare ingår att agera sponsor för TPI'er och bevaka effekter på Supplykedjan vad gäller NPI, TPI och produktväxlingar. Supply Chain Management är ett prioriterat kompetensområde på RSA och i ansvaret ingår också att vara en aktiv medlem i Ledningsgruppen för produktlinjen GSM och enheten Supply.

Arbetet ställer stora krav på en helhetssyn, dvs att förstå hur olika processer och verksamheter fungerar tillsammans och hur vi bör utveckla dessa för att få ett så bra resultat som möjligt. För att passa in i rollen bör du vara strukturerad, initiativrik och resultatorienterad. Du ska kunna driva fram dina visioner likaväl som att du ska kunna analysera problem och därefter agera.

Grundstenen bör du ha en examen som civilingenjör eller civilekonom med inriktning mot logistik.

Goda språkkunskaper i svenska och engelska är ett krav. Erfarenhet av Ericssons organisation

och processer är meriterande samt om du tidigare arbetat med orderhantering, expedition, inköp, planering och tillverkning.

Kontakta: Dan Rydberg, 08-585 31 259, Lena Skansjö, personal, 08-508 78 263. Ansökan: Supply Chain Manager GSM, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND.

Product Unit Medium & Large Communication Systems is located at Nacka Strand. The mission of the Product Unit is:- to develop it's strong product portfolio based on the MD110 and associated products, wired terminals and DECT into new technologies- to capitalize on Ericsson's strengths within wireless and relations with Cellular Operators- to evolve the MD 110 to IP is key to meet the market development, new competition and bring added value to our customers System testers.

The unit for Integration & Verification is responsible for testing of feature development done at EBC. The responsibility includes both function oriented testing as well as testing of the complete system solution regarding load capacity, stability, performance etc.

Test Engineer

● You will be responsible for testing planning, test specifications, test scripts and test execution.

The work is done in close co-operation with feature design projects and other test teams within Ericsson. Prerequisites: You have experience of Integration Verification work, preferably in the mobility area. Knowledge about IP and any object oriented language as C++ is a plus. You like to work in teams and with a lot of different tasks.

Kontakta: Hans Olsson - PEEM/RP, +46 8 422 34 96, Hans.Olsson@ebc.ericsson.se, Application: Ref.nr. 00:089, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR Lena Kristofferson, S-131 89 Stockholm, HR.Helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA.

CM verktyg

● Du har kunskap och erfarenhet av Unix och NT. Du har arbetat med Clearcase och/eller liknande CM-verktyg. Du är service inriktad och Du har teknisk utbildning eller liknande. Vi är en grupp på 8 personer, som trivs mycket bra tillsammans och har huvudansvaret för CM och CM-verktyg inom GSM basstationsutveckling.

Vi är placerade i Kista. De CM verktyg vi använder i dag är bla Clearcase och Documentor/Exco-Conf. I en spännande utvecklingsfas där leveransprecision blir allt viktigare ökar även kraven på kontroll över de produkter som utvecklas. Här blir Du en nyckelperson.

Du kommer att tillsammans med oss andra ansvara för: drift/support av vår dokumentdatabas (DD) i Unix-miljö- införandet av XML- att vi har struktur och ordning i våra databaser- att utbilda våra användare- att vara delaktig i det strategiska arbetet av framtidens CM verktyg- att stötta användarna i det dagliga arbetet.

Du kommer att ha ett inflytande på vår verksamhet och Du kommer att ha förväntningar på Dig. Vi räknar därför med att Du kan knyta kontakter och kan stå upp för det Du vill åstadkomma samt se konsekvenser av rekommendationer och beslut. Vi sätter stort värde på gedigen erfarenhet av Ericssons produkt och dokumenthantering. Till Dina främsta personliga egenskaper hör att Du är entusiastisk och har en vilja att utvecklas. Du tror att en grupp är starkare än en person och att ordning och reda gör tillvaron enklare. Du talar och skriver engelska.

Kontakta: Gun Åström-Zetterquist, 08-4044107. Ansökan: CM verktyg, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ.

Ord leder till handling. Vi, ATM/IP Switch Development, har på kort tid utvecklat en produkt vid namn AXD 301 som är Ericssons basala byggblock för switching i flertjänsten.

Sektionschef

● Vi behöver nu förstärka utvecklingsorganisationen i Älvsjö för att möta nya krav på funktioner, egenskaper och applikationer inom IP området.

Är du intresserad av att arbeta med ATM, IP och Bredband tillsammans med engagerade medarbetare i en organisation präglad av hög kompetens, snabba beslutsvägar och informellt samarbete? Sektionschefen söker en chef till en

sektion med 15 mycket kompetenta hård- och mjukvarukonstruktörer.

Sektionen ansvarar för design av hårdvara och hårdvarunära programvara. Ansvaret sträcker sig från specificering och design av nya produkter till ansvar för redan levererade produkter. Positionen innehåller många omväxlande arbetsuppgifter och du får goda möjligheter att själv forma och styra ditt arbete. Utvärdering av systemkretsar från externa leverantörer är en viktig del av arbetet. Du har teknisk bakgrund inom hårdvaru- eller mjukvarudesign och tidigare erfarenhet av personal- eller projektledning.

Kontakta: Anders Rosengren, +46 8 719 5237, anders.rosengren@etx.ericsson.se, Ansökan: Sektionschef, Ericsson Telecom AB, AV/ETX/D/XGH Pirkko Mannelqvist, Varuvägen 9 B 125 25 STOCKHOLM, pirkko.mannelqvist@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN.

Would You like to join a new VENTURE at Ericsson Business Innovation?

Ericsson Business Innovation, the global Ericsson incubator recently decided to start a new Venture, Network Data Base (NDB). NDB is an online data server technology. It's a telecom class database, which offers outstanding quality and technical leadership in terms of capacity, reliability, scalability and response times. It is the only database that combines superior solutions of all those technical characteristics in one product.

NDB represents a unique business opportunity in particular attractive for four strategic and fast growing market segments: the Internet Transaction -; the Internet Storage-; the Telecom Application -; and the Directory Server Segments. We are now looking for a core team that can lead the build-up of the venture and participate in the commercial launch of the NDB venture.

Software Experts & Software Designers

● Software Experts are software developers with a deep knowledge in programming advanced systems with high requirements on quality, real-time, performance and easy-to-understand code. A pragmatic view on software development using the best tools for the task is preferred. Software Designers will assist in developing the NDB software assisted by various experts.

Kontakta: Mikael Ronström, tel +46 8 7272555 or +46 70 2646363, mikael.ronstrom@uab.ericsson.se, Application: Software Experts & Software Designer, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 Sundbyberg, anneli.akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM.

Ericsson Sverige AB is Ericsson's sales company in Sweden. Our customers are on the leading edge in tele, data communication and IP. They demand rapid delivery of services, products and solutions within these areas. We also offer advanced business consulting services for Mobile Internet. Our customers are operators as well as private and public organizations in Sweden. Approximately 550 people with strong customer focus work in the company. Our head office is located in Kungsholmen in Stockholm.

Our unit is a part of the Nordic Support Unit (NSU) and is responsible for providing high quality test/support environments for first line support towards the fixed network including the Next Generation Network. This means close and daily co-operation with the support unit as well as customers and various Ericsson design- and support units worldwide.

TCM support

● As a member of the TCM team you will mainly work with O&M issues, trouble shooting of test-plant, investigations and maintenance of test-equipment. You will also perform SW and Data Transcript updates of working/referencedumps, either own constructions or adaptations of customer demands.

Experience from this field of work and/or the following technical areas: AXE, ISDN, PSTN, Transmission, AXD301, Network Intelligence or equivalent is of course an advantage. At least basic skills in handling and interpretation of Data Transcript is preferred.

It is important that you have the ability to take own initiatives and are reasonably flexible to be able to deal with all the various tasks that may arise within this area.

Our TCM unit is located in Nynäshamn. So take this opportunity to join a great team where you get the chance to further develop your working skills as well as your technical competencies.

Contact: Ewa Landin, +46 8 52063195, ewa.landin@ese.ericsson.se, Application: TCM support, Ericsson Sverige AB, Lena Simonsson, SE/ESE/HR, lena.simonsson@ese.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. Produktionens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av antennära produkter för radiobasstationer till mobilnät. Inom produktionen finns också en teknikenhet som bl a omfattar designstöd och prototyp-tillverkning.

Teamledare kretskort

● Inom denna teknikenhet kommer du att leda ett team om ca 10 personer varvid dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir att Ansvara för prototyp-tillverkning av kretskort i 2 st mindre SMD-linor Planera verksamheten Genomdriva uppsatta målsättningar för teamet Leda förbättrings- och utvecklingsarbetet av verksamheten Utgöra teamets ansikte utåt i företaget mot bl a utvecklings- och produktionsavdelningar Planera kompetensutvecklingen inom teamet.

Lämplig bakgrund är minst gymnasie- eller högskoleutbildning med teknisk inriktning med erfarenhet från modern SMD-tillverkning, gärna i samband med prototyper. Erfarenhet av personalledning är positivt. Som person är du mål- och resultatnär, välstrukturerad, drivande samt har analytisk läggning. Du är dessutom utåtriktad, har lätt för att kommunicera och samarbeta med andra samt har förmåga att kunna motivera och utveckla personal.

Kontakta: Carl-Johan Torstenson, 08-757 00 94, Tomas Karlsson, personal, 08-404 24 58. Ansökan: Teamledare kretskort, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

As a part of the Business Unit Enterprise Systems the Validation & Introduction unit integrates, validates and introduces products and solutions from the Enterprise Segment and partners, i.e. MD110, Business Phone, WebSwitch, Business Cordless, CTI, supporting telephony, data and video applications. Another part of our responsibility is to have a Strong Partner program with Certified 3rd party products.

Line Manager

● We are now looking for a Line Manager. You will work together with a team of experienced project managers, engineers and line managers. You will work in close co-operation with our product units, regions and customers and you will be expected to occasionally travel abroad for short or longer periods. Your responsibilities will be to take part in the planning for the department line the daily activities for your group plan for the competence development of your group determine the goals of the group take part in determining the department goals hold PD-talks and be liaison towards the Product Units.

To be qualified for the position you should have an engineering degree in a relevant discipline, telecommunication or data communication experience and some years experience in the line management field.

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

Contact: Zeljka Svensson, Director of V & I, +46 8 422 2024, zeljka.svensson@ebc.ericsson.se, Åsa Enman, Human Resources, +46 8 422 2092, asa.enman@ebc.ericsson.se. Application: 00:079 Line Manager, Ericsson Business Networks AB, HR Helpdesk, S-131 89 Stockholm, hr.helpdesk@ebc.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?

TEKNIK ▶

The job includes participating in world wide development projects, customer presentations, pre-study leadership, requirement definition and co-ordination 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 AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Vi inom Product Development Smart Phones and Speciality Phones gör produkter som kommer att uppnå globalt ledarskap inom mobiltelefonin genom innovativ teknologi. Mekanik 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-browser, kalender, adressbok, etc. Vi jobbar nära underleverantörer, produktion och andra avdelningar inom vår produktutveckling. På vår avdelning gör vi mekaniken till framtidens smartphones, PC card phones och GSM-moduler. Att konstruera mekanik till mobiltelefoner kan bestå av konstruktion av fronter och bakstycken i form-sprutad plast, ramar i pressgjuten magnesium men också tangentbord, elektromekaniska komponenter som mikrofon, högtalare, vibrator och antenn. Vi arbetar i Unigraphics CAD-system.

Mekanikkonstruktör

● Vi söker en ny medarbetare, gärna med högskoleutbildning och något års erfarenhet av liknande arbete. Du bör ha erfarenhet av konstruktion för storserieproduktion. Som person är Du initiativrik, resultatnriktad, och engagerad. Du jobbar snabbt och anpassar dig till skiftande krav. Du har förmågan att komma med idéer och lösningar på problem samt tar ansvar för att lösningarna genomförs. Du kanske vill ta en objektdarroll i en nära framtid. Du ska vidare ha lätt för att samarbeta både internt och externt samt kunna uttrycka dig såväl muntligt som skriftligt på både svenska och engelska.

Kontakta: Stefan Persson, +46 8 757 22 11. Ansökan: Mekanikkonstruktör, Ref no: 00:062, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HK Lena Svensson, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Vi utvecklar IP-nätverket som binder ihop noderna i 3:de generationens mobila datasystem. Du får möjlighet att jobba med alla stadier av utvecklingsarbetet, från systembeskrivning till utvärdering av färdiga lösningar. Vi arbetar med övergripande nätverksdesign och dimensionering och tar fram kompletta nätverk åt våra kunder.

Nätverksdesigners

● Det finns stora möjligheter både för dig som vill arbeta med ett bredare perspektiv t ex: Övergripande nätverksdesign/Systemintegration/Projektledare/eller för dig som vill specialisera dig på vissa områden som t ex: Routing/IP-nätverk/IP-säkerhet/DoS/Arbetet innebär mycket interna- och externa kontakter med både kunder, underleverantörer och övriga delar av Ericssonkoncernen. Jag tror att du som söker är en öppen och positiv person med högskoleutbildning gärna med kunskaper om IP teknologi och datanätverk.

Kontakta: Peter Wessel, 031-344 62 46, peter.wessel@erv.ericsson.se, Patrik Bengtsson, 031-344 65 42, patrik.bengtsson@erv.ericsson.se. Ansökan: Nätverksdesigners, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

The computer platform we develop is the foundation for Ericsson latest mobile data products. The first product out is GPRS with several other systems in the pipe. This will be a daunting challenge and to cope we need to strengthen the department. The platform itself is a very complex product consisting of both parts developed in-house and sourced from the market.

Operative Product Management WPP

● We need someone to keep all requirements and changes under control. You will provide the stability we all need. Depending on previous experience and your interests we will adjust the tasks to have a best fit.

You have a technical background and superior sense of order.

Contact: Per-Martin Hedström, +46 31 344 6921, +46 706 734 901, per-martin.hedstrom@erv.ericsson.se, Application: Operative Product Management WPP, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

At this section we are responsible for product/system management of the computer platform WPP, with technical sales support to very highly qualified customers and with tenders. All parts require highly qualified persons. All parts are necessary prerequisites for be able to deliver successful products to the market.

Senior technical sales support WPPP/Backbone

● If you are working with technical sales support or tenders you have the same view of our products as our customers have. You have to focus on the most critical aspects for them.

We believe it will be beneficial if you mix technical sales with tenders and system management but the proportions is up to you. It is also possible to focus on some area.

You have to have experience from at least some of the areas GPRS, GSM, mobile data, data communication or development of technical systems. You are able to tussle with the technical experts from the customer and earn their respect.

You have experience from related work elsewhere within the industry and have a M.Sc or similar formal degree.

Contact: Per-Martin Hedström, +46 31 344 6921, +46 706 734 901, per-martin.hedstrom@erv.ericsson.se, Application: Senior technical sales support WPPP/Backbone, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.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.

En ny spännande enhet har inom RSA har skapats. Vi kommer i marknadsnära projekt fungera som ett produktör med helhetsansvar. Produkterna är framför allt RF filter för optimering och problemlösning på basstationssiter samt kombinerade produkter för distribuering av antennsystem. Arbetet sker i nära samarbete med RSAs produktör och marknadsavdelningen, men även uppdrag mot systemhusen på ERA samt de lokala Ericsson-bolagen runt om i världen.

RF Filterkonstruktör

● För att lyckas söker vi nu ytterligare en RF filterkonstruktör. Du kommer i huvudsak arbeta med utveckling och konstruktion av RF-filter inom 0,1-2,5 MHz området. Det finns även behov av andra passiva RF-produkter. Produkter kommer att tas fram till alla segmenten, GSM, WCDMA och TDMA vilket ger ett behov av brett kunskapsområde. Projekten kommer att skifta, vara många och ha korta ledtider. Detta medför att det blir ett varierande och spännande arbete. Eftersom det ofta är produkter som det ställs högre krav på, krävs tidigare erfarenheter inom området.

Vi tror att din bakgrund är inom området för radiokommunikation (mobiltelefoner) och mikrovågsteknik. Din utbildning är högskole- eller civilingenjör (eller motsvarande). Som person är du flexibel, strukturerad, analytisk och har viljan att förena teori och praktik. Du är glad och positiv och har även lätt för att samarbeta och kommunicera med andra.

Kontakta: Patrik Sivermalm, 08-757 35 96, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: RF Filterkonstruktör till Ericsson RF Shop, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

I arbetet med att ta fram produkter för mobil datakommunikation krävs moderna processer och arbetsverktyg. Inom Ericsson Mobile Data Design AB pågår ett arbete att anpassa delar av sin verksamhet till Rationalis nya process RUP (Rational Unified Process) samt hela deras verktygs suit. Arbetet kräver kunskap om anpassning av processer till olika verksamheter, driva och implementera förbättringsarbete, RUP och Rationaliseringsverktyg så som Req Pro, Rose, Soda och Clear Quest.

Metoder & Verktyg

● I arbete ingår också att utbilda och sälja in konceptet RUP till andra medarbetare.

Du som söker är civilingenjör, systemvetare eller liknande. Du har några års erfarenhet av mjukvaruutveckling, projektarbete (gärna med RUP och Rationalis verktyg) samt processarbete. Vi ser gärna att du är drivande, kan arbeta i grupp och trivs med att tala inför andra människor. Vi erbjuder dig ett arbete i en liten grupp med stor överblick över ERV och andra designheters verksamhet inom Ericsson. Vi ser det som en självklarhet att du vill växa och ta på dig nya ansvarsområden. God engelska i tal och skrift är ett krav då tjänsten innebär kontakter och resor utomlands.

Kontakta: Anna Börjesson, 031-344 61 48 eller 070-340 30 68, anna.borjesson@erv.ericsson.se, Ansökan: Metoder & Verktyg, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.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.

En ny spännande enhet har inom RSA har skapats. Vi kommer i marknadsnära projekt fungera som ett produktör med helhetsansvar. Produkterna är framför allt RF filter för optimering och problemlösning på basstationssiter samt kombinerade produkter för distribuering av antennsystem. Arbetet sker i nära samarbete med RSAs produktör och marknadsavdelningen, men även uppdrag mot systemhusen på ERA samt de lokala Ericsson-bolagen runt om i världen.

Mekanikkonstruktör

● För att lyckas söker vi nu ytterligare en Mekanikkonstruktör. Du kommer tillsammans med våra RF-konstruktörer konstruera och dokumentera lösningar för våra produkter i utvecklingsprojekten. Projekten kommer att skifta, vara många och ha korta ledtider. Detta medför att det blir ett varierande och spännande arbete. Erfarenhet av 3-D CAD-system (gärna Unigraphics) är önskvärd. Har du även erfarenhet av mekanikkonstruktion för gjutgods, finmekanik och volymproduktion är detta meriterande. Din utbildning bör vara tekniskt gymnasium eller gärna en högskoleexamen inom elektronik. Som person är du noggrann, strukturerad, drivande och har viljan att förstå helheten. Du är glad och positiv och har även lätt för att samarbeta och kommunicera med andra. Goda kunskaper i engelska språket är också nödvändigt.

Kontakta: Patrik Sivermalm, 08-757 35 96, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Mekanikkonstruktör till Ericsson RF Shop, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Kista, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Business Solutions improves the ability to deliver complete and competitive customer solutions in the area of GSM/GPRS/EDGE/WCDMA systems. Strategic Business Solutions are responsible for BMOG functions for IPR & Patents, Innovation Management and Business Development. GPRS projects on Total Solutions level is run from a project office.

The unit's responsibility also includes Terminals from 3:rd parties, as well as Application activities to support infrastructure business (MAI).

The Mobile Internet world is here waiting for you!

System Engineer

● Open Positions for the GPRS Demonstrations: The SBS Demo & Test Network team is a part of the GPRS Total Solution and we offer unique opportunities to work with a live GPRS network. We

are demonstrating the world of mobile datacom and Internet to our customers. We are using both live and simulated GPRS networks to demonstrate the following:

The potential of the SBS infrastructure/Different business models and applications of the Mobile Internet/The latest terminals and applications in order to execute the activities above, we are working with every aspect of mobile datacom from the end user to the ISP. Some of the techniques we are working with are IP, AXE, Datacom, PC and WAP. So far we have been using the simulated GPRS environment to make the demonstrations mentioned above, but we are now integrating a complete GPRS network at our Mobile Internet Studio in Kista (<http://www.gsm.ericsson.se/pss/mis/misindex.shtml>).

The capability of live GPRS has been successfully demonstrated to customers at the exhibitions in Cannes and CeBit. As a result of this our task has been expanded to include also a mobile live GPRS demonstrator for some major events.

Our team has currently got open positions within the following areas: Development and integration of new demo applications for our demonstrations, Handling of our GPRS networks and simulators/We have people assigned to maintain our GPRS networks. System Engineer/You will work with our live GPRS networks and will rotate between our Mobile Internet Studio and the mobile GPRS demonstrator. Experience from the operation of GPRS networks is wanted.

You will facilitate our GPRS networks at the Mobile Internet Studio and at the mobile demonstrator at the major exhibitions so you have to be prepared to travel to various parts of the world. Communications skills are required for some of these positions.

To be able to face the challenges described above we are now looking for people, who have the capability to acquire a good understanding of GSM and GPRS have good communication skills especially in English have a general knowledge of end user applications for PC. You like to travel.

Contact: Peter Lowten, +46 8 585 34267, peter.lowten@era.ericsson.se, Sten Söder, +46 8 404 37 64, sten.soder@era.ericsson.se. Application: System Engineer, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Ericsson Mobile Communications AB är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Vi arbetar i ett snabbt och fartfylld företag där användarna står i fokus. För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare.

Produktingenjör

● Vi söker nu kvalificerade medarbetare till vår enhet High Volume Management inom Product Development Smartphones and Speciality phones. Produkter vi idag arbetar med är bland andra mobiltelefonerna R380 och R310. Arbetet som produktingenjör HVM utförs i det spännande och mycket lärorika gränssnittet mellan SW/HW-design, produktion, marknad och Global Customer Support. Som projektledare koordinerar du arbetet med att följa upp, analysera och föreslå åtgärder när produkterna under full produktion skall vidareutvecklas med avseende på kostnad, kvalitet och prestanda. Enhetens arbete spänner över produktens hela livscykel ända från förstudie till produktutveckling. Då vi bland annat också ansvarar för utvecklingen av underhållsmiljön och är ägare av produktivnivån som går till kund (DPY) kan arbetsinnehållet också delvis formas utifrån dina egna erfarenheter och önskemål.

Du är högskoleingenjör eller gymnasieingenjör med några års erfarenhet. Tidigare erfarenhet inom området klassas mycket högt. Som person är du mer en teknisk generalist än specialist, öppen, utåtriktad med god samarbetsförmåga som gillar att ta ansvar. Svenska och engelska behärskar du i tal och skrift. Tveka inte utan hör av dig snarast!

Kontakta: Ingemar Berling, 08-508 77285, ingemar.berling@ecs.ericsson.se, Hans-Olov Hallin, 08-585 32588, hans-olov.hallin@ecs.ericsson.se. Ansökan: Produktingenjör, High Volume Management, Smartphones Ref nr: 00:062, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HK Lena Svensson, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik

och höghastighetselektronik. Vi behöver dig på den enhet som ansvarar för integration och verifiering av programvaran för signal-/databehandlingen i radarn till JAS 39 Gripen. Vår lab-miljö simulerar flygplanet och dess omvärld. Här möts mjukvara och hårdvara för första gången i radarns utvecklingsprocess.

Integration och verifiering

● Arbetsuppgifter: Arbetet är omväxlande och utvecklande. Det omfattar hela verifieringskedjan från planering och specificering till integration, test och analys av resultatet. Hos oss får du gott om utrymme för egna idéer och egen utveckling. Du skall ha kraft och entusiasm att driva ditt eget arbete och trivas med att arbeta prestigelöst tillsammans med andra. Vi vill också att du har en teknisk helhets- syn och är kvalitetsmedveten.

Kvalifikation: Du bör vara civilingenjör eller ha någon annan form av högskoleutbildning samt några års relevant erfarenhet.

Kontakta: Niclas Nordgren, 031-747 6109, niclas.nordgren@emw.ericsson.se, Claes Nylund, 031-747 3072, claes.nylund@emw.ericsson.se. Ansökan: INTEGRATION OCH VERIFIERING, ref nr 00-046, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

I den hårdnande konkurrensen om konsumenten är en stark immaterialrättsportfölj en förutsättning för att lyckas. Ericsson befinner sig bland de främsta företagen när det gäller att söka patent. Du kommer att ansvara för hanteringen av värdefulla tekniska idéer från idéstadiet till godkända patent. Uppfinningar, konkurrenter och nya teknikområden skall analyseras. Allt sker i aktivt samarbete med framförallt patentassistenter, uppfinnare, patentombud samt tekniska experter.

Patentingenjör

● Vår enhet i Kista är ett väl sammansatt gäng där vi har hög trivselfaktor och som anställd hos oss får Du stora möjligheter till personlig utveckling och att komplettera och vidareutveckla Din kompetens. Du bör vara flexibel, kreativ och ha en egen drivkraft. Vi kan erbjuda Dig ett intressant arbete i en dynamisk omgivning med möjlighet att påverka och utveckla rutiner kring Ditt arbete.

Din bakgrund är civilingenjör eller erfaren ingenjör. Det är önskvärt att Du har utbildning inom telekommunikation, särskilt mobiltelefoni, elektronik eller radioteknik. Har Du dessutom en immaterialrättslig utbildning är detta meriterande. Det är även önskvärt att Du har erfarenhet av patentverksamhet och/eller av utveckling och konstruktion. Som person är Du kreativ och har förmåga att lösa problem. Du måste ha teknisk intuition samt förmåga att förklara tekniska sammanhang på engelska.

Kontakta: Christer Dahnér, 08-404 79 62, Ansökan: Patentingenjör/Patent Engineer Refnr: 00:048, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Lena Svensson, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Patentombud

Patent – Vårt stödskydd! I den hårdnande konkurrensen om konsumenten är en stark immaterialrättsportfölj en förutsättning för att lyckas. Ericsson befinner sig bland de främsta företagen när det gäller att söka patent.

● Du kommer att upprätta och handlägga patentansökningar. Du kommer dessutom att arbeta med patentanalyser, såsom intränsutredningar och patentvalideringar. Arbetet sker i aktivt samarbete med framförallt uppfinnare, patentingenjörer, patentassistenter samt tekniska experter.

Vår enhet i Kista är ett väl sammansatt gäng där vi har hög trivselfaktor och som anställd hos oss får Du stora möjligheter till personlig utveckling och att komplettera och vidareutveckla Din kompetens. Du bör vara flexibel, kreativ och ha en egen drivkraft. Vi kan erbjuda Dig ett intressant arbete i en dynamisk omgivning med möjlighet att påverka och utveckla rutiner kring Ditt arbete.

Din bakgrund är civilingenjör eller erfaren ingenjör. Är du auktoriserat europapatentombud, så är detta en merit. Som person är Du kreativ, analytiskt lagd och har förmåga att lösa problem. Du bör ha mycket goda svenska- och/eller engelska kunskaper.

Kontakta: Christer Dahnér, 08-404 79 62. Ansökan: Patentombud/Patent Attorney Refnr: 00:049, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Lena Svensson, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Designers Mobile Prepaid

● Den stora efterfrågan på våra produkter gör att vi nu behöver förstärka vår design organisation med ett antal designers. Förstärkningen skall helst vara en mix av både erfarna designers och nyexaminerade. Har du goda kunskaper i UNIX, C++ samt objektorientering så är du en av de vi letar efter.

Erfarenhet av CORBA, Java, UML och öppna system ser vi som ännu ett plus. Arbetet innebär att du finns med i projekten redan från kravanalys till design och test, det finns också möjlighet att fokusera på delar av designflödet.

För att du skall trivas hos oss bör du ha lätt att samarbeta, ha känsla för planering samt vara beredd att ta ett större ansvar när det behövs. Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö, Sundbyberg och en distansarbetsplats i Kalmar.

Kontakta: Katti Sundelin, 0457-775 83, Ingrid Håkansson, 0457-775 38. Ansökan: Designers Mobile Prepaid, Ericsson Software Technology AB, Human Resource and Administration, Box 518, 371 23 Karlskrona, Job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö, Sundbyberg samt en distansarbetsplats i Kalmar.

Vårt företag ingår också i det lokala nätverket TelecomCity som består av ett flertal expansiva IT/telekomföretag i Karlskronaregionen. Ronnebykontoret har ca 100 anställda.

New Solutions är ett affärsområde på EPK där vi bl a arbetar med Mobil Positionering, Telematik, WAP, WISE. Till affärsområdet hör även Forskning&Utveckling samt ett auktoriserat Java Center. Vi jobbar med en helt ny spännande produkt Mobile Positioning.

Systemledning, Positionering

● Vill Du vara med och ta fram positioneringslösningar för nuvarande och framtida mobiltelefon-system? Vi söker dig som i första hand har ett gediget systemkunskande inom CME20 med övergripande nätkunskap, men med fokus på BSC och MSC moderna.

Du skall också ha ett intresse av att blicka framåt mot UMTS och andra framtida system. Det är bra om du dessutom behärskar signaleringsprotokoll som MAP, BSSMAP och DTAP.

Din roll kommer att innebära att du är den som kommer att ha den övergripande bilden över hur olika positioneringssystem fungerar i olika mobiltelefonnät. Detta medför att du kommer att bli en teknisk nyckelperson inom Ericsson när det gäller helhetsbilden på positionering.

Du kommer att jobba med systemstudier, utredningar, teknisk koordinering och vara delaktig i standardiseringen av positioneringstekniken inom TIP1 och ETSI. Goda möjligheter finns att jobba i många olika projekt men också självständigt. Resor runt om i världen är en möjlighet. Jobbet är omväxlande och utmanande! Du får kontinuerlig intern och extern utbildning för att alltid ligga längst fram kunskapsmässigt.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-775 90, monia.westlund@epk.ericsson.se, Ansökan: Systemledning, Positionering Ericsson Software Technology AB, Human Resource Administration, Annika Larsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Do you want to be part of creating any conceivable combination of voice, data and multimedia services? If so, Division Multi-Service Networks is the place for you! Our new generation networks support the evolution of todays telephony and data communications into full multi-service networks. Having won a number of key contracts

in the past 12 months we are on the way to positioning ourselves as the leading solution provider in this rapidly growing market.

System Engineer

● Within unit System Strategies we are a team of 9 persons working across most of the technologies in the Telecom world of today and tomorrow. Most of us are working with our lab where we make prototypes of future systems. We do everything from idea to demo of the prototypes. Keeping up to date with the latest technology and learning new things is an important part of our daily work. ATM, IP, cobra, bluetooth, plug and play, Fixed Mobile Convergence are some of the areas we are working with.

We will expand our team with three persons, do you want to join us? We believe that you have a university degree in Systems Engineering, or similar. You enjoy working in a team and are a very curious person who does not hesitate to try new ways around. A good level of oral and written English is a requirement. Do you want more information about this job, please contact us.

Contact: Peter Öhman, Manager of System Strategies, +46 8 719 0860. Application: System Engineer, jeanette.eliasson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionschef

● Du är en ledare 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. Vi behöver växa snabbt och effektivt och Du får vara med om att bygga upp en sektion. Inom avdelningen arbetar vi i team för olika utvecklingsprojekt med Integration, Funktions- och Systemverifiering av den 3:e generationens basstationer, RBS WCDMA.

Avdelningen, som idag består av tre sektioner, är en ung växande organisation med hela världen som marknad. Vi sitter i Kistas modernaste lokaler. Avdelningen präglas av kreativitet och nyfikenhet och vi månar om mångfald. Som sektionschef arbetar du med att leda personal och verksamhet. Varje sektion 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 en erfaren ledare 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. Vi tror att du vill vara en god coach. Vidare krävs god samarbetsförmåga, goda ledaregenskaper och ett intresse för människor.

Vi står nu inför ett generationsskifte inom mobiltelefonin, där 3:e generationens mobiltelefon-system 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: Sören Norberg, tel 08-404 26 53, soren.norberg@era.ericsson.se, Heidi Svärd, personal, tel 08-404 95 78, heidi.svard@era.ericsson.se. Ansökan: Sektionschef för RBS Integrering & Ver, ref nr: R/H1385, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Node Engineer

● Within Node Construction & Test (NCT) we are looking for candidates to Node Engineering. Node Engineering is responsible to supply Node unique SW, as well as HW-DT, to the factories. We are situated in Sundbyberg and belongs to Supply Unit Fast Track Packages. Node engineering consists of 12 persons who are using modern tools and office environment.

Node Engineering is producing HW-DT based on inputs from Market units and ASOs. The HW-DT is used in the Factory Test, for all new BMOG switches, made prior to delivery from the factories. The HW-DT is also used by the Market Units as an input for the Traffic DT production. This procedure shall minimize the work at site since all switches are preloaded/pre tested with correct SW and HW-DT.

You will work within a team of IE and DT people. We expect that you can contribute with experience from relevant areas within Installation Engineering and/or Data Transcript. Your work will be characterised by many contacts with other Ericsson companies. Travels will be needed in order to get the new processes in place. Initially the work will be within BMOG but later on steps will be taken to make similarities with WS and BMOA.

Above tasks will give you plenty of rooms for own initiatives and a large contact network within Ericsson.

Experience from the tools IE Select, EESS and DTSS are factors of merit. Experience from work abroad is appreciated. You shall be able to, both verbally and orally, communicate in English. You shall be able to work independent and handle work on an independent and responsible matter. We urge both men and women to apply for this task. Do not wait with contacting us to get a new challenge in your career.

Contact: Peter Ericsson, +46 8 585 34691, peter.ericsson@era.ericsson.se, Björn Johansson, bjorn.johansson@era.ericsson.se. Application: NODE ENGINEER, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Signalbehandling – DSP Software

Sektionen för signalbehandling utvecklar och implementerar algoritmer och funktioner för signalbehandling i GSM basstationer. Vi står nu inför nya tekniska utmaningar bland annat genom införandet av EDGE och behöver förstärka med ytterligare ett antal skickliga yrkesmän. Vi söker dig som vill jobba med att utveckla realtidsapplikationer i DSP för en av världens mest avancerade kretsar: en ASIC med multiprocessorsystem bestående av ett antal DSP-kärnor och minnen.

● Du bör vara kunnig inom realtidsystem och DSP och ha ett intresse av optimering av avancerade algoritmer. Du är intresserad av mjukvaruutveckling och det är meriterande om du har kännedom om radio- och datakommunikation, modulation, kanalkodning, utjämnare, störundertyckning och digital filtrering. Vi programmerar i assembler/C/C++ och PERL och förutsätter att du behärskar svenska och engelska i tal och skrift.

Kontakta: Johan Backman, 08-7641774, johan.backman@era.ericsson.se, Ansökan: Signalbehandling – DSP SW, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

The computer platform we develop is the foundation for Ericsson latest mobile data products. The first product out is GPRS with several other systems in the pipe. This will be a daunting challenge and to cope we need to strengthen the department. The platform itself is a very complex product consisting of both parts developed in-house and sourced from the market.

System Management WPP

● You will be one of the key technical persons focusing on system level aspects of the platform and/or interaction with application and/or interaction with backbone/routers.

One part of system management is to drive negotiations between requirements from the market and the development. Another is to design a product from the requirements especially system aspects. The technical areas include everything from hardware through software (all kinds) through standard products to Internet and Ip.

One person is not expected to cover all areas. We will adjust the job to suit your interests, needs and previous experience. We will give you a unique opportunity to influence the coming systems from Ericsson.

You must have previous experience from developing complex technical system. The current members in the section are very highly qualified persons with plenty of drive and well-deserved self-esteem. Team spirit is crucial. You have experience from related work elsewhere within the industry and have a M.Sc or similar formal degree.

Contact: Per-Martin Hedström, +46 31 344 6921, +46 706 734 901, per-martin.hedstrom@erv.ericsson.se, Application: System Management WPP, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen St Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

Vi gör det kunden ser!

Är Du en person som gillar utmaningar? I så fall behöver vi Din hjälp att utveckla en av Ericssons för tillfället mest viktiga produkter, nämligen tredje generationens (3G) mobil system, efterföljaren till GSM.

3G, som utvecklas inom produktenheten Wideband Radio Networks (PU-WRN) i Kista baseras på Wideband Code Division Multiple Access (WCDMA), som är världsstandard för en ny typ av radionät. WCDMA - teknologin erbjuder dataförbindelser upp till 2 Mbit/s och detta öppnar vägen för helt nya mobilapplikationer och funktioner.

Vi på avdelningen Radio Network Management jobbar med det som kunden ser. Vi ansvarar för utvecklingen av både driftstödsnoden (som kontrollerar och övervakar WCDMA basstationer och de noder som kontrollerar radionätverket) samt verktyg för design, planering och optimering av radio- och transportnät. Detta inkluderar systemdesign, design, integrering och verifiering.

Genom att arbeta med radionätets driftstödsnoder och verktyg får du en klar överblick av radionätets funktion och struktur. Du kommer att få vara med om att bygga ett distribuerbart, skalbart system som baseras på Java, Corba, objektorientering, objektorienterade databaser, webteknologi och kommersiella datorplattformar som NT och Solaris.

Vårt kontor ligger i Kista, men vi samarbetar med flera andra Ericssonföretag, i t.ex. Ungern, Irland och USA. Vi arbetar i team som ständigt utvecklas. Kompetensutveckling är en naturlig del av vårt arbete och våra medarbetare får därför gå relevanta kurser och ta del av varje fas i utvecklingsarbetet, inklusive utvärdering, design och test.

Förutom svenska krävs goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift, eftersom vi ofta arbetar på detta språk.

Systemdesign

Systemledare driftstödsystem
Ref nr: R/H1509

Som systemledare hos oss kommer du att ingå i en grupp som är ansvarig för den överordnade systemeringen av systemdesign. Du kommer bl.a. att arbeta med kravdefinition, standardisering, programvaruarkitektur, egenskaper, funktionssystemering och/eller användargränssnitt. Du kommer att ha täta kontakter med våra designcenter som

finns på olika platser runt om i världen.

Du har flera års erfarenhet av drift- och underhållssystem för telekomsystem, inklusive kännedom om tillämpliga standards (TMN, SNMP, etc) och gärna erfarenhet från driftcentraler eller nätplanering hos någon operatör. Alternativt har du flerårig bakgrund inom programvaruutveckling och systemering av stora distribuerade system. Erfarenhet av de teknologier vi använder (Java, CORBA, XML, HTML, IP, UML, RDBMS, LDAP, etc) är naturligtvis meriterande.

Systemprojektledare driftstödsystem
Ref nr: R/H1224

Som systemprojektledare hos oss kommer du att leda en grupp som är ansvarig för den överordnade systemeringen av systemdesign. Gruppen arbetar bl.a. med kravdefinition, standardisering, programvaruarkitektur, egenskaper, funktionssystemering och/eller användargränssnitt. Arbetet sker i nära samarbete med våra designcenter som finns på olika platser runt om i världen.

Du är en drivande och självgående person som har flerårig erfarenhet av projektledning. Erfarenhet av driftstödsystem för mobilnät och/eller de teknologier vi använder (Java, CORBA, XML, HTML, IP, UML, RDBMS, LDAP, etc) är naturligtvis meriterande.

För mer information, kontakta: Ulf Larsson,
tel 08-764 14 29 ulf.larsson@era.ericsson.se

SW design

Integratör och konstruktör av Javaprogramvara
Ref nr: R/H 1346

Gillar du att få komplexa programvarusystem att fungera genom att hitta de avgörande buggarna i nykonstruerad programvara? Detta svåra arbete kräver stor vana vid konstruktionsarbete och ingående kunskaper om komplexa programvarusystem. Vår sektion utvecklar och integrerar Javaprogramvara på en distribuerbar plattform baserad på Corba, databaser och egenutvecklade bibliotek. Vi behöver din hjälp med denna avancerade form av integrationsarbete. Uvärderingar i syfte att förbättra designen av Javaprogramvaran och plattformen kan också ingå i arbetsuppgifterna. Du har troligtvis några års erfarenhet av integrations- och

konstruktionsarbete i ett objektorienterat system. Erfarenhet av driftstödsystem, grafiska användargränssnitt och radionät är meriterande.

Project Leader Java
Ref nr: R/H 1414

Var med som ledare inom Ericssons satsning på mobilt bredband.

På Radio Network Management Systems 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. Programvarupaketet ingår i radionätets driftstödsnod. Vi tillämpar inkrementell utveckling och projektdrivning.

Detta projekt ingår som ett delprojekt i ett större utvecklingsprojekt med målet att ta fram hela Ericssons WCDMA-radionät.

Vi söker 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.

ATM function designer
Ref nr: R/H 1467

Vår sektion utvecklar programvara i Java till driftstödsnoden i Ericssons WCDMA radionät. En del av de funktioner vi utvecklar omfattar övervakning och styrning av ATM-nät, varför vi söker dig med erfarenhet av ATM. Du kommer att få jobba med funktionell design och med implementering av dessa funktioner i Java. Du har troligtvis några års erfarenhet av ATM och programvarukonstruktion eller systemledning. Kunskaper om ATM Forum specifikationer för styrning av ATM-nät är meriterande.

OO & Java metodik och verktyg
Ref nr: R/H 1470

Är du intresserad av objektorienterad metodik och verktyg?

Vi behöver dig som vill jobba med vår utvecklingsprocess och våra verktyg för att utveckla och testa Javaprogramvara. Vi använder Rational Rose, Soda, JBuilder, JUnit och ClearCase, kopplat till Ericssons traditionella produktstruktur. Du har troligtvis flera års erfarenhet av objektorienterat konstruktionsarbete inom programvaru-

området. Dessutom är erfarenhet av Ericssons traditionella utvecklingsprocesser, Java och Corba en merit.

För mer information, kontakta: Martin Rolf,
tel 08-585 31 418 martin.rolf@era.ericsson.se

Integrering och Verifiering

Delprojektledare I&V
Ref nr: R/H 1452

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.

Test Support, SW handling
Ref nr: R/H 1455

Gillar du att vara spindeln i nätet? Då är test support jobbet något för dig. Du kommer att ansvara för mjukvaruleveranser, konfigurationshantering, uppföljning av kravändringar och felrättningar samt konfigureringsdata.

Kort och gott att arbeta nära projektledaren och se till att det är ordning och reda i våran testmiljö. Du har erfarenheter från liknande arbete och extra meriterande är kunskaper om ClearCase, ClearDDTS och Ericssons produktanteringssystem.

Vi jobbar i ett modernt mjukvarulab med den senaste tekniken under mottot "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 könsför-

delningen så vi ser gärna fler kvinnliga sökanden.

För mer information, kontakta: Per Larsson,
tel 08-757 30 07 per.larsson@era.ericsson.se

Projektledning

Projektledare Network Management Systems
Ref nr: R/H1525

Projektkontoret på Network Management Systems är ansvarigt för att leda och hålla ihop utveckling av drift och underhållssystem för WCDMA-radionät.

Våra projekt drivs inkrementellt och karakteriseras av att möta fastlagda tidplaner med rätt kvalitet på våra leveranser. Detta förutsätter snabba beslut och förmåga att hålla många bollar i luften samtidigt. Nyckeln till framgång är nära samarbete med andra enheter inom vår produktenhet och med designcenter i andra länder.

Vi söker personer med erfarenhet av projektledning i utvecklingsprojekt. Kännedom om drift och underhåll av mobiltelefonsystem är en fördel men ej ett krav. Troligen har du en akademisk examen i telekommunikation eller liknande. Du har en generell förståelse för tekniken och har lätt att kommunicera, även på engelska. Lika viktigt är dock ditt engagemang och din förmåga att entusiasmera andra!

Beroende på tidigare erfarenhet och personliga förutsättningar kommer Du att ta en roll antingen som projektledare eller assisterande projektledare.

Configuration Manager
Ref nr: R/H1396

Gillar du att skapa struktur och ordning och reda?

Rollen som configuration manager innebär ansvar bl.a. för att definiera och introducera produktstrukturer, releasehantering och ändringshantering under pågående utvecklingsprojekt. Effektivisering av rutiner och arbetssätt samt utvärdering av verktyg ingår också i arbetet.

Samarbete med andra configuration managers tillhör det dagliga arbetet och du kommer att delta vid koordineringen mellan olika delar av projektet.

Vi tror att du har erfarenhet av configuration management, kunskap i ClearCase eller ClearDDTS. Den här tjänsten erbjuder möjligheten till ett brett kontaktnät, både i Sverige och andra

länder där din kommunikativa förmåga kommer till användning.

För mer information, kontakta: Jonas Forsberg,
tel 08-404 22 91 jonas.forsberg@era.ericsson.se

Andra lediga jobb hos oss se

– www.osa.nu

Systemarbete O&M (R/H 1345)

Subproject Configuration Manager (R/H 1463)

CORBA design Java (R/H 1464)

Expert på IP-säkerhet (R/H 1510)

Systemledare WCDMA planeringsverktyg (R/H 1499)

Project Assistanr to Radio Network Management (R/H 1381)

Project Manager O&M infrastructure (R/H 1379)

Integratör (R/H 1453)

Verifierare (R/H 1454)

Välkommen med din ansökan, märkt med rubrik och referensnummer för den tjänst du söker, till: Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/R/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se

Ericsson är den ledande leverantören av kommunikationslösningar. Våra innovationer inom mobilitet och Internetkommunikation skapar grunden för en ny era inom mobilt Internet. Ericsson erbjuder belösningslösningar som omfattar allt från system och tillämpningar till mobiltelefoner och andra kommunikationshjälpmedel. Med mer än 100 000 anställda i 140 länder, förenklar Ericsson kommunikationen för kunder över hela världen. Läs mer på <http://www.ericsson.se/pressroom>



Make yourself heard.

ERICSSON

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Signalbehandling – algoritmutveckling

Sektionen för signalbehandling utvecklar och implementerar algoritmer och funktioner för signalbehandling i GSM basstationer, i första hand utjämnare och kanalkodning. Vi står nu inför nya tekniska utmaningar bland annat genom införandet av EDGE och behöver förstärka med ytterligare ett antal skickliga yrkesmän.

● Vi söker dig som vill jobba med att utveckla, analysera, utreda och simulera nya algoritmer och funktioner. Du bör vara kunnig inom något eller några av områdena radiokommunikation, modulation, kanalkodning, utjämnare, störundertryckning och digital filtrering. Det är också meriterande om du jobbat med implementationer i DSP:er.

Arbetet förutsätter att du är intresserad av att jobba i nära kontakt med Ericssons övriga forsknings- och utvecklingsavdelningar världen över. En del av ditt arbete kommer att vara att bistå vår marknadsavdelning vid kundkontakter. Vi ser gärna sökande med forskningsexamen, Tekn. Dr eller Tekn. Lic.

Kontakta: Johan Backman, 08-7641774, johan.backman@era.ericsson.se, Ansökan: Signalbehandling – Algoritmutveckling, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighets elektronik. Vi söker nu hårdvarukonstruktörer som är intresserade av att vara med att utveckla framtidens WCDMA & I-mode basstationer för vår kund NTT DoCoMo. NTT DoCoMo är världens största mobiltelefonoperatör och är också teknikledande i ett världsspektiv. Sektionen för Digital konstruktion, TB/TD, utgör tillsammans med 5 andra enheter Avdelningen för WCDMA & PDC design, TB/T. TB/TD omfattar idag drygt 20 personer.

Hårdvarukonstruktör WCDMA

● Sektionen utvecklar styrdatorplattformen för övervakning av och kommunikation i radio-basstationen. Teknologiskt ligger vi på tekniskens absoluta framkant och vi använder oss av de senaste utvecklingsverktygen. Enheten kan erbjuda utveckling inom följande områden: Datakommunikation/FPGA, ASIC design/Kortkonstruktion.

Vi söker Dig som är Civilingenjör eller motsvarande. Du bör ha erfarenheter av hjälpmedel inom EDA området, t ex syntes med VHDL eller Verilog och ett brinnande intresse för hårdvarukonstruktion. Eftersom vi arbetar mycket nära slutkunden med korta tidplaner skall Du ha lätt för att samarbeta och ta egna initiativ.

Kontakta: Anders Dyvermark, 031-747 1240, anders.dyvermark@erw.ericsson.se, Ansökan: HÅRDVARUKONSTRUKTÖR WCDMA, ref nr 00-251, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KUNGENS KURVA

Green Electronics

In Ericssons Environmental Program, Ericsson has set very high goals in the environmental field to reach even better results on the competitive market of telecom and datacom equipment and services. Among the fields on which we are working, the following can be mentioned:- Introducing and maintaining Environmental Management Systems.- Creating a system for Design for Environment and help the designers to implement it.- Follow up Supplier Environmental Requirement.- Creating and maintaining a system for materials declaration.- Develop and use Life Cycle Assessment as a tool for improving the design and to publish ECO labeling of our products.- Help design projects to implement green issues.

● Your job will be to help us solve the environmental problems of our internal customers. We believe that you have an education in the environmental field or have worked with Green Electronics. You can read more about Ericssons environmental goals and tools on site: <http://www.ericsson.se/environment/>.

Contact: Göran Mälhammar, Tel: +46 8 719 6252, goran.malhammar@era.ericsson.se, Application: Green Electronics, Ericsson Radio Systems AB, Ann-Louise Schüllerquist KI/ERA/DSP/SH, 164 80 STOCKHOLM, ann-louise.schullerquist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radio-basstationer till mobilnät.

Tekniskt driftstöd

● Som tekniskt driftstöd svarar du för att förebyggande och avhjäljande underhåll utförs med inriktning på automatiska processlinor som monterar och testar produkterna.

Vi söker dig som har teknisk utbildning med inriktning el-tele och automation eller motsvarande. Du har erfarenhet av underhåll och service av tillverkningsutrustning. Som person är du flexibel, serviceinriktad och initiativrik för förbättringar. Du har lätt för att arbeta både självständigt och i team. Tjänsten innebär 2-skifts arbete.

Kontakta: Leif Larsson, 08-404 90 55, Lars-Åke Eriksson, personal, 08-404 38 65. Ansökan: Tekniskt driftstöd, 2-skiftsarbete, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionen ingår i BSS System Verifiering som har ett överordnat ansvar för att verifiera hela radio-nätet inom GSM systemet, både AXE och IP baserat.

Sektionschef

● Du kommer att ansvara för verifierings-enheten som utför prov inom Data/Trafik, Radio och O&M, både på AXE och IP baserade plattformar. Vi har ett intimt kundsamarbete med 13 operatörer (TSG – Test Sub Group). Kunderna är med i vårt kompletta GSM lab-nät under själva testexekveringen samt vid förberedelserna.

Utmaningar för dig är att ta steget in i IP världen med allt vad det innebär, t.ex. används JAVA och den ny router'n, RXI 820, i våra nya IP baserade system. Samt att leda och utöka personalen till 30 personer (År idag 22).

Du bör ha ett genuint intresse för människor och deras kompetensutveckling. Du ska vilja bygga en lärande organisation där motivation och högt i tak är ledord. Du ska vara rak och tydlig. Du är civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet av verifiering.

Kontakta: Roger Erlandsson, +46 8 404 4942, roger.erlandsson@era.ericsson.se, Ansökan: Sektionschef-AXE och IP based System Integration & Verification, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Test Program Designers

● Want to work with today's moneymaker and future technologies? COME JOIN LVN/TI.

We need to strengthen our team for Load Test with Test Program Designers. LVN/TI is responsible for System Verification and Maintenance of the BSS product in GSM. In the Classical BSS Development we are responsible for BSS Feature Test and BSS System Test. In the Core BSS Development we are responsible for integration of the new IP based BSC, called RNS, into the big network, called Core BSS. The tests are performed in our lab in Kista where we have a complete GSM network. Most of our testing is done together with our customers, the GSM operators.

Test Program DesignerAs designer for test programs you will be responsible for design and maintenance of test programs for TSS2000. You take part in the integration of the test programs in our test environment and give support to tester using the test programs. Pre-studies, requirement specifications and documentation are also parts of the job.

We are looking for YOU who are interested in working with the future GSM systems where we achieve best results! A Test Program Designer needs a deep knowledge in the GSM protocols. An education program containing theoretical and practical work will give you the right knowledge. Education will be done together with other test offices why you will travel for shorter or longer periods. We think a good background is experience from PLEX programming, Function Test or System Test. Experiences in some of the following areas: GSM, protocol test/development,

TSS2000, JAVA, process programming and experience from real-time systems is considered as merit.

Contact: Malin Persson, +46 8 757 2343, malin.persson@era.ericsson.se, Application: TEST PROGRAM DESIGNER, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

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, fridiga 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 internetjänster.

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 internetjänster till sina abonnenter. Ett annat system används för styrning av smarta hem via web, WAP eller SMS.

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. Verifieringsuppdraget 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.

Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Utbildningsinriktningen bör vara mot datateknik, datavetenskap eller telekommunikation. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstås svenska.

Kontakta: Mats Erlandsson, Tel 013-32 21 47, mats.erlandsson@era.ericsson.se, Torsten Sjöholm, Tel 013-32 20 87, torsten.sjoholm@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Tel 013-32 22 19, ann-christin.forssell@era.ericsson.se Ansökan: Systemverifiering IT/KN08, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA.

PU MOBILE INTERNET APPLICATIONS.

Ericsson is one of the original founders of the WAP specifications, and a major player in the WAP area. The Ericsson WAP Program is responsible for the development of the WAP infrastructure. This includes product development, pre-studies, future development of the WAP specifications, and more. Within our unit in Kista, we develop a WAP Gateway and WapIDE. WAP Gateway connects the mobile network with Internet and WapIDE is a development environment that facilitates the creation of mobile services based on WAP. These products are built using standard components based on open development platforms such as Windows NT, C++ and Java.

WAP System Architect

● We work in projects that last for 6-9 months, where it is easy to get an overview of the whole product development process, from customer requirement analysis to product installation. Would you like to join us creating the new Mobile Internet?

Would you like to join us and develop future functionality for our WAP products using the latest technology? We need to strengthen our organization with experienced SW designers. You will be working with requirement analysis, leading technical studies, and principles of system architecture. You will also be involved in the development projects, to support SW designers. You have several years of experience in SW design using Windows NT, C++ and COM.

Contact: Karolina Philippi, 08-404 2523, Anders Eriksson, 08-404 7037, Bengt Holmström, 08-75 71261. Application: WAP-System Architect/ Senior SW Designer AV-20/00, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/HS, 164 80 STOCKHOLM, job.mobileinternet@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

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! Fixed Radio Access is a product unit within New and Special Business Operations (BNSO). We intend to become the world leader also in the field of fixed Internet connections via radio.

Product Support Engineer

● As Product Support Engineer in the Integration & Verification unit you work together with the customer services organization, design centres and suppliers to ensure and improve the quality of our released systems. When a customer service request is received you initiate actions in the development organization and follow them up until a solution has been approved by the customer. Occasionally you will be trouble shooting on site (requires ability to travel on short notice) and handle emergency phone assistance.

Qualifications: In all positions you should have a technical background. Former experience in Operations & Maintenance (O&M) systems, IP networks or state-of-the-art packet data radio systems is an advantage. You have good communication and social skills as well as good command of the English language.

Contact: Gert-Eric Lindqvist, +46 8 764 3252, gert-eric.lindqvist@era.ericsson.se, Application: Product Support Engineer, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS, 164 80 STOCKHOLM, Anneli.Akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

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! Fixed Radio Access is a product unit within New and Special Business Operations (BNSO). We intend to become the world leader also in the field of fixed Internet connections via radio.

Senior Verification Engineer

● As Senior Verification Engineer you work with the entire process of ensuring the function and performance of products in development. From definition of acceptance criteria and follow up of test results towards suppliers and design centres, through system verification until the system is successfully working in the first customer installation. Besides from the broad view you will also have the possibility to specialize technically in one or more areas.

Qualifications: In all positions you should have a technical background. Former experience in Operations & Maintenance (O&M) systems, IP networks or state-of-the-art packet data radio systems is an advantage. You have good communication and social skills as well as good command of the English language.

Contact: Gert-Eric Lindqvist, +46 8 764 3252, gert-eric.lindqvist@era.ericsson.se, Application: Senior Verification Engineer, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 Stockholm, Anneli.Akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

● We are developing a platform for the next generation of mobile tele-communication systems for integrated speech, video and data. This is an area with enormous growth potential and huge technical challenges. At our unit, located in Nacka Strand, we are approximately 200 employees involved in the development of a real-time, multiprocessing system, a management system for Operation and Maintenance (O&M) and a transport network based on the ATM and IP technology.

Do you want to work for a company which sees no limits?

To support our efforts to build up and implement the Multi channel organization and strategy we are looking to reinforce the Validation & Introduction department. The department is responsible for; market introduction, third party certification, product approval and first customer installations at Enterprise Systems.

Please read more about the Validation & Introduction at <http://bees.ericsson.se/validintro/index.html>

Business Controller

As a Business Controller you will be responsible at department level for budgets and financial follow-up. You will also be financially responsible for sourcing OEM systems and software within various R&D projects, and thereby partly responsible for the External Technology Provisioning strategy to Enterprise Systems.

In the projects you will contribute with legal and commercial competence, i.e. perform company evaluations and drive contract negotiations.

In order to be successful you need to build an excellent network with your colleagues in the interfacing Product Units, Regional Offices and Divisions; be able to take initiatives and to be services minded.

You need a degree in Business Administration and to be fluent in written and spoken English. It is important that you have an Ericsson background including working with consolidated figures (BRUD, etc.).

Due to the fact that the work often is performed within cross-functional teams, it is important that you can work both individually as well as in teams. You are goal-oriented, stress tolerant and enjoy working in project form.

For more information please contact:

Zeljka Svensson, Director of Validation & Introduction, phone: +46 8 422 20 24, zeljka.svensson@ebc.ericsson.se

Business Development Manager

You shall build up a team that will be responsible to develop the regional offices regarding market introduction activities including first customer installation and product approval. Further responsibilities are to analyze, develop, document and present the services offered by V&I.

You probably have a university degree in one of the areas Technology / Economics and 2-5 years work experience, preferably with some business focus.

It is important that you have an interest in commercial issues, and acknowledge the opportunity to develop your business skills in a world leading technology concern.

To be successful you need an excellent network with interfacing Product Units, Sales Channel and Regional Offices.

Due to the fact that the work often is performed within cross-functional teams, it is important that you can work both individually as well as in teams. You are goal-oriented, stress-tolerant and enjoy working in project form. You should be prepared to travel short trips to the regions.

For more information please contact:

Zeljka Svensson, Director of Validation & Introduction, phone: +46 8 422 20 24, zeljka.svensson@ebc.ericsson.se

Regional Introduction Managers

Your overall responsibility will be to co-ordinate Market Introduction activities towards a region in order

to support the region to become more cost efficient and to shorten the regional introduction lead times. You will also support the region in their task to deliver a ready to sell product to their respective markets.

You will be located in at our head office in Nacka, Sweden but be expected to travel on a regular basis.

As a Regional introduction manager your responsibilities will include:

- Overall market introduction planning and target setting together with the regional office.
- Facilitate and be the conductor of the overall introduction support to the Regional office.
- For ongoing introductions monitor and ensure efficiency in delivery of the total product offer such as sales, marketing, service, supply, order, validation, product approval etc.
- Follow up the regional market introduction budget.
- Ensure co-ordination of introductions for related products.
- Assist the region with preparations of business cases in order to motivate change notes for features, localisation etc.
- Actively drive regional market introduction performance improvement programs with the prime objective to build up local competence to ensure a contingency in the region.

Desirable Qualifications are the following:

- Business experience of the international market.
- Market introduction knowledge.
- Product management experience from Market Unit.
- Strong drive, focus and the ability to work independently.
- Enterprise product knowledge.
- Management skills.
- Social skills.

For more information please contact:

Zeljka Svensson, Director of Validation & Introduction, phone: +46 8 422 20 24, zeljka.svensson@ebc.ericsson.se
Johan Boestad, Manager, Market Introduction, phone: +46 8 422 12 79, johan.boestad@ebc.ericsson.se
Karin Linjo, Project Manager, phone: +46 8 422 03 35, karin.linjo@ebc.ericsson.se

Project Manager - Market Introduction

By performing proactive market introduction we are creating possibilities for our Channel partners and Market Units to reach First Customer Shipment and volume sales in the most efficient way. You will be part of a team of experienced project managers within Validation and Introduction.

You will be responsible for the planning and execution of introduction projects within Enterprise systems. You will drive the introduction by planning the activities needed to introduce and sell our new products together with the Regional Offices. You will also be the interface for our Regions towards Enterprise systems and co-ordinate the activities within marketing, training, service, product approval and market validation needed for our partners in order to reach Market Approval.

For more information please contact:

Håkan Mattisson, Line Manager, phone: +46 8 422 12 85, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se
Johan Bengtsson, Project Manager, phone: +46 8 422 27 12, johan.bengtsson@ebc.ericsson.se

Project Office Administrator

Our project office 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.

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-off's 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 Microsoft office, Front Page and experience in working with databases.

For more information please contact:

Håkan Mattisson, Line Manager, phone: +46 8 422 12 85, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se

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

Please send your application to:

Ericsson Business Networks AB
HR Helpdesk / Lena Kristoffersson
131 89 Stockholm
hr.helpdesk@ebc.ericsson.se

Ericsson communications solutions for enterprise networks combine and improve advanced ways of exchanging information via voice, data, video and evolving future media. This requires a true understanding of how businesses and professionals interact - an understanding that goes far beyond meeting just the technological requirements. Our customers include owners of small to large enterprise networks, local as well as multinational. We also offer solutions for Internet service providers. We deliver quality of service over converged networks. We provide staff with full onsite and offsite mobility. We integrate computer and telephony applications on the desktop. We enable coordination of all business interactions over the media of choice. In essence, we help businesses forge enduring relationships with customers.



Make yourself heard.

ERICSSON

TEKNIK ▶

Our management system is based on latest Web technology, Java and CORBA open standards. All these various parts together create a common platform for the future cellular telecommunications network.

Software Developer

● As Software Developer you will work in a team but you are technically responsible for a part of the software product. Software Developers design and implement new functionality in the product and participate in all development phases from analysis to maintenance of the product.

You have experience from object oriented software engineering, UML, Java, Corba, web technology and telecom operators. You have a polytechnical or university degree in computer science or similar. You are communicative, organised, creative and result-oriented.

Contact: Paul van Teeffelen +46 70 267 2323, paul.van.teeffelen@era.ericsson.se, Application: SOFTWARE DEVELOPERS, reference number: R/H1594, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/R/HS Penny Skinner, SE-131 89 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.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.

Filterkonstruktör

● Vi söker nu en ny medarbetare som kommer att delta i våra utvecklingsprojekt som sakkunnig inom filterteknik. Teknikerheten ansvarar för framtagning och kvalificering av ny teknik. Detta innebär att ditt arbete kommer att bestå av dels teknikförhållning dels av framtagande av nya produkter. Du är civilingenjör med inriktning mot elektroteknik, gärna med erfarenhet av praktisk och teoretisk mikrovågskonstruktion. Erfarenhet av mekanisk konstruktion är meriterande.

Som person är du driftig, nyfiken, öppen, samarbetsvillig samt noggrann.

Kontakta: Hannes Medelius, 08-404 93 31, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Filterkonstruktör till Passive RF Technology, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA.

DataCom IC utvecklar och säljer avancerade systemkretsar inom de tre applikationsområdena Consumer IC, Network IC för IP och ATM samt xDSL. Kretsarna byggs med egenutvecklad hårdvara och analoga funktioner runt processorer och färdiga block. De är nyckelkomponenter i såväl externa kunders produkter som i Ericssons system.

Utveckling av mjukvara

● Vi behöver fler konstruktörer som jobbar med utveckling av mjukvara, främst hårdvarunära mjukvara s.k. firmware, för de system där våra kretsar ingår. Du skall även tillsammans med våra kunder ta fram systemkrav och utifrån dessa göra upp specifikationer för utvecklingen.

Du bör ha teknisk högskoleutbildning samt minst två års erfarenhet av mjukvaruutveckling i programmeringsspråken C och C++.

Du är kreativ och ansvarskännande och redo för nya uppgifter inom ett dynamiskt område.

Kontakta: Fredrik Magnusson, 08-404 61 26, Christer Karlsson, personalavdelningen, 08-757 49 91. Ansökan: "Utveckling av mjukvara - 00/145", Ericsson Microelectronics AB, cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING.

Security Solutions, LVA/UE, is a section within the department Wideband Radio Networks, LVA/U. The third generation Mobile Systems are based on IP communication. One of the major areas in IP networks is Security Management, due to the openness of IP networks. It is a real challenge to ensure that the systems are secure without complicating the system or the usage of the system. We are now expanding because of the demands for our solutions. One basic foundation is common solutions for or internal and external customers.

Currently we are working within the third generations systems, WCDMA for mobile internet

and EDGE for optimization of GSM and TDMA. But our architecture can also be applied to other nodes in the mobile networks of second generation systems and thereby can our products be applied to the second generation systems.

Designer Security Solutions

● To be able to handle this area, LVA/UE Security Solutions are forming a Competence Centre. Within the Competence Centre there are a number of areas that needs enforcement, from requirement work, system design work to implementation and verification. We are also actively seeking 3PP and partnership with well known players in the security area.

Within the area of Security, there is a need of standardisation. This will be another interesting area for the Competence Centre. We have also started to market our solutions to operators to be able to get direct feedback upon our solutions. Our products are currently being implemented in Java and based on the CORBA architecture. We are using UML for high level modeling. The development environment is based on both PC NT and UNIX. Since we are working in a very dynamic environment, it is necessary that you are self driven and eager to learn about this area. Further, we are working in a team organisation with an open climate, to facilitate the development of new products in short time frames.

We are now looking for a designer. If you feel that you want to be a part of one of the most interesting areas today within the Mobile and IP world, get in contact soon !

Application: Ref nr 00-77, Designer Security Solutions, Ericsson Radio Systems AB, LVA/H Monica Olovsson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, monica.olvsson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, is responsible for the development and maintenance of Ericssons Radio Access Network for the new third generation mobile system, WCDMA. The development of the WCDMA Radio Access Network one of Ericssons largest development projects during all times. The project for this task consists of one main project divided in 10 subprojects, which in turn consists of a number of subprojects. We are now looking for you who can take on the task as Configuration Manager at the main project level.

Configuration Manager

● You will be working within the following main areas: Coordinate and steer the CM activities within the whole project. Support and advise the Main project leader in CM matters. Drive the use of common CM procedures to secure good product handling. Maintain the CM plan for the main project level. Actively work with enhancement of used CM procedures.

To be suitable for this position we believe that you possess the following Key competence areas or skill sets. Extensive CM knowledge for a products whole lifecycle. Good CM knowledge for both SW and HW. Good interpersonal, communication, influence and leadership skills. Experience from leadership roles in development projects. Knowledge and experience of tools like ClearCase, ClearDDTs, Rose RT, and OTD.

Contact: Ulf Lönn, phone: 08-585 311 20, ulf.lonn@era.ericsson.se, Application: CONFIGURATION MANAGER AT MAIN PROJECT MANAGER LEVEL, ref no. R/H1599, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.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.

Mikrovågskonstruktör

● Som mikrovågskonstruktör kommer du att arbeta med att specificera, konstruera och verifiera mikrovågsprodukter, ex.vis filter och kombiner. I arbetet ingår att bygga upp teoretiska modeller av filtersystem som simuleras i våra utvecklingsverktyg. Goda möjligheter till vidareutbildning finns. Utmanande arbetsuppgifter finns både för dig med många års erfarenhet och för dig som är nyutexaminerad.

Vi söker dig som är civilingenjör E eller F eller motsvarande. Erfarenhet av mobiltelefoni i allmänhet och mikrovågsteknik i synnerhet är en merit. Meriterande är även datorvana då en allt större och viktigare del av konstruktionsarbetet sker med hänvisning av simuleringsprogram. Vi

vill att du har goda kunskaper i engelska, både tal och skrift. Som person är du initiativrik, ansvarsfull, drivande, öppen och har lätt för att samarbeta och knyta kontakter.

Kontakta: Magnus Marthinsson, 08-757 1571, Bim Ahlström, personal, 08-757 1674. Ansökan: Mikrovågskonstruktör till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Genom en ny generation av produkter utvecklar vi dagens telefon- och datakommunikation till morgondagens multi-servicenät. Ett flertal nyckelkontrakt under det senaste året visar att vi är på väg att bli den ledande leverantören av nätlösningar.

Programproduktion TCM

● Test Support SW är en enhet inom Network Integration Center, Division Multi-Service Networks. Vi arbetar med Test Configuration Management, TCM, och är ett centrum för konfigurering av AXE-noder och nätlösningar. Vi behöver förstärka vår enhet med ytterligare en programproducent för att kunna ge de nya utvecklingsprojekten fullt stöd. Vi söker dig som har erfarenhet av programproduktion eller något näraliggande arbetsområde.

Kontakta: Lars Magnus Eriksson, +46 8 719 1765, lars-magnus.eriksson@etx.ericsson.se, Ansökan: Programproduktion TCM, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/XNI, 126 25 STOCKHOLM, lars-magnus.eriksson@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Sektionen System Verification ansvarar för verifiering av mjuk- och hårdvarufunktioner i mobil-datasystemet Mobitex. Vår verksamhet befinner sig i mycket stark medvind bl a beroende på att nya tjänster för trådlöst internet som t ex WAP lanserats i Mobitex. Detta ställer höga krav på kvaliteten i de produkter vi levererar.

Testkoordinator

● För samordning av test- och verifieringsinsatser i våra utvecklingsprojekt söker vi därför en testkoordinator. En av sektionens arbetsuppgifter består av att planera och genomföra integration, systemverifiering och acceptanstest av programvara avsedd för växlar, radiobasstationer och network management center.

Testkoordinatören kommer aktivt att delta i utvecklingsprojekten för att bl a optimera testinsatser mellan de olika testinstanserna. Även arbetsuppgifter kring testverktyg och verifieringsmetodik kommer att ingå. Vi har en nära kontakt med slutkunderna, som finns över hela världen, vilket gör att möjligheterna till både kortare och längre tids utlandstjänstgöring är mycket goda.

Du som söker är en högskole- eller civilingenjör och har intresse av att arbeta med teknik ur ett systemperspektiv. Vi ser även gärna att du har arbetslivs-erfarenhet från test- och verifieringsarbete inom mjukvaruområdet.

Kontakta: Ingemar Hjält, 031-344 6166, ingemar.hjalt@erv.ericsson.se, Ansökan: Testkoordinator, Ericsson Mobile Data Design AB, Personallavdelningen S:t Sigfridsgränd 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.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.

SW-konstruktör till WCDMA

● Software är den enhet inom WCDMA som ansvarar för utveckling av programvara. Vi utvecklar realtidssystem för styrning och kontroll av radioprojekter i Ericssons basstationer. För dessa ändamål arbetar vi med nya processorplattformar, nya verktyg samt med nätverksteknologi. Vi samarbetar med övriga Ericsson-enheter i framtagning av grundteknologi. Din uppgift som SW-konstruktör blir att skriva program i C och arbeta med hårdvarunära programmering.

Vi söker dig som är civilingenjör (120-180 p) med SW-inriktning och har goda kunskaper i engelska, både tal och skrift. Tidigare erfarenhet av hårdvarunära programmering samt mobiltelefoni är önskvärt. Har du även kunskap i realtidsoperativsystem är detta en merit. Du skall tycka om att driva utveckling av programvara i nära samarbete med radio- och elektronikkonstruktörer. Som person är du initiativrik, uthållig och noggrann

med god social kompetens. Du ser utmaningar där andra ser problem.

Kontakta: Fredrik Linder, 08-404 4011, Bim Ahlström, personal, 08-757 1674. Ansökan: SW-konstruktör till WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Sektionen System Verification ansvarar för verifiering av mjuk- och hårdvarufunktioner i mobil-datasystemet Mobitex. Vår verksamhet befinner sig i mycket stark medvind bl a beroende på att nya tjänster för trådlöst internet som t ex WAP lanserats i Mobitex.

Systemverifiering och Acceptanstest

● För att möta behovet av systemverifierings- och installationstjänster söker vi fler medarbetare. Våra arbetsuppgifter består huvudsakligen av att på systemnivå planera och genomföra systemverifiering och acceptanstest samt att installera Mobitex radiobasstationer och växlar.

I utvecklingsprojekten deltar vi från tidig design till installation och support hos slutkund. Acceptanstester och installationer genomför vi hos våra kunder över hela världen. Den nära kontakten med slutkunderna innebär stora möjligheter till både kortare och längre tids utlandstjänstgöring.

Du som söker är högskole- eller civilingenjör och har intresse av att arbeta med teknik ur ett systemperspektiv. Vidare är kunskap i Unix och något högnivå språk som t ex C/C++ önskvärt, eftersom våra testverktyg till största delen är Unix-baserade.

Vi har plats för både dig med arbetslivs-erfarenhet och för dig som är nyutexaminerad. Vill du läsa mer om hur Mobitex t ex används tillsammans med Palm Pilot och trådlös e-mail? Besök då gärna nedanstående länkar: <http://www.bellsouth.com/http://www.rim.net/index.html> <http://www.palm.com/products/palmvii/index.html>

Kontakta: Ingemar Hjält, 031-344 6166, ingemar.hjalt@erv.ericsson.se, Ansökan: Systemverifiering och Acceptanstest, Ericsson Mobile Data Design AB, Personallavdelningen S:t Sigfridsgränd 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Ericsson Sverige AB is Ericsson's sales company in Sweden. Our customers are on the leading edge in tele, data communication and IP. They demand rapid delivery of services, products and solutions within these areas. We also offer advanced business consulting services for Mobile Internet. Our customers are operators as well as private and public organizations in Sweden. Approximately 550 people with strong customer focus work in the company. Our head office is located in Kungsholmen in Stockholm.

System Engineer

● We are now looking for a System Engineer, who will work with complex Internet and Datacom solutions Integration and support tasks, containing the latest technology including Tigris/AXIS20/AXIS40/Cisco and other datacom product. A suitable candidate should have at least 1+ year's experience within the Internet and Datacom areas, for example installation, integration and/or support of datacom products. Another suitable background is a very strong Computer background.

You should also have strong problem solving skills, result oriented, have the ability to listen, customer focus, and good communications skills. Knowledge within Telecom is a benefit, but not a must.

We will develop your competence with courses and on-the-job-training within the areas that you need to develop. The job will include travelling and direct contact with our customers. Educationally you probably hold a MSc or BSc degree with a few years of experience from the telecom or datacom industry. Contact.

Contact: Anders Nilsson, +46-8-57918444, anders.nilsson@ese.ericsson.se, Mikael Adolfsson, +46-8-520 63088, mikael.adolfsson@ese.ericsson.se. Application: System Engineer, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/Personal/Lena Simonsson, SE-126 25 Stockholm, lena.simonsson@ese.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.

Product Line TDMA är den enhet inom Ericsson Radio Access AB som ansvarar för antennära produkter i Ericsson radiobasstationer för TDMA standarden och MSR produkter. Vårt ansvar sträcker sig från road map och produktdefinition genom utveckling av nya produkter till tillverkning och leverans av existerande. Våra produkter har en ledande ställning på marknaden och vi avser ytterligare befästa denna. Portföljen inkluderar bland annat MCPA, Combiners, filter och TMA.

Verifieringsingenjör

● Som verifieringsingenjör ansvarar du för att testa nyutvecklade produkter som ska uppfylla ställda krav. I ett utvecklingsprojekt innebär det att verifieringsarbetet ska planeras, testmetoder utvecklas, specifikationer skrivs, testmiljöer utvecklas och därefter ska själva testarbetet utföras och resultatet ska dokumenteras och arkiveras. Du kommer i utvecklingsprojektet att ha ett nära samarbete med radiosystemingenjörer, konstruktörer och övriga verifieringsingenjörer.

Vi söker dig som är minst högskoleingenjör med inriktning mot elektronik eller telekommunikation. Du har erfarenhet av mobiltelefoni, praktisk radioteknik eller mätteknik. Som person är du noggrann, drivande, uthållig, talar och skriver svenska och engelska obehindrat och du har ett intresse av vårt teknikområde.

Kontakta: Göran Werner, 08-757 29 77, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 34 135. Ansökan: Verifieringsingenjör till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Do you want to work in a small, flexible, international organisation with the latest technologies? We are GSM @ Enterprise, a fast growing product unit within Ericsson. We combine the mobility of GSM with the power of the Internet into a single Voice over IP/GSM system, known as GSM on the Net. The local area network, LAN, is used to combine telephony, mobility and data with a single infrastructure. Based on open systems, such as NT, OO and Java, GSM on the Net is already accepted and implemented by a number of customers around the world.

The radio network product development unit within GSM @ enterprise is responsible for the GSM access network, O&M, security and platform development. GSM access, consisting of MSC, BSC and BTS capabilities implemented on the new GSM on the Net platform, is a key for commercial success.

Join us in the technical management unit, if you have system competence and want to broaden your knowledge.

We need five new people:

System expert in management systems

● You will drive the definition and development of the system architecture and functionality of the management system in order to meet market demands. You will have technical contacts with customers and maintain an Ericsson contact network in order to leverage on other Ericsson efforts in this area.

You will work with a broad range of issues or specialise; everything from subscriber provisioning to fault handling. GSM on the Net is an IP-telephony system that is deployed as an application using the capabilities of an IP network. Security is a key issue for acceptance of IP-telephony systems.

System expert open systems security

● You will be responsible for the systems total security solution. A key element is the use of IP based security (SSL) and the proxy based application level security for signalling and data transport in the system. As a system expert on open systems, we want you to define the open system platform for our product.

You will follow technology trends and influence the system design in order to utilise and leverage on open technologies. In the area of operating systems and languages we work with NT, Solaris, Linux and OSE, and languages like Java and C++.

We need to be in the forefront with new GSM capabilities that are attractive in an office environment. GSM on the Net is driving development for new technologies in GSM, such as automatic frequency planning and "virtual single cell" concepts – as GSM system expert you have to make

this happen! We will work with service capabilities for GSM on the Net users, both in the public (macro) and office environment using technologies like WAP and GPRS. Parts of this will be in the GSM on the net product this year.

In order to be successful in the market we need a development process that allows rapid and efficient development of new features in the system. We develop the process in interaction with our design centres in Rome, Dallas and Kista. The close co-operation with the product and technical management will give you, as a process developer, a good requirement and functional insight in the product.

Contact: Dag Helmfriid, +46 8 757 03 75, dag.helmfriid@era.ericsson.se, Kenneth Wallstedt, +46 8 757 81 51, kenneth.wallstedt@era.ericsson.se. Application: The name of the job, Ericsson Radio Systems AB, LRG/TS Monica Blücher, 164 80 STOCKHOLM, monica.blucher@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

We work in an environment with high speed and a variation of global interfaces. As we move into a new era we will take over the responsibility for new markets and need new competent personnel to join our team.

Master Scheduler

● As master scheduler you will be responsible for the world demand on our product ranges in Telecommunications and work with the order and forecasting flows. The area will be responsible for volumes in three main international factories. Tasks will include process improvement to streamline work routines. We work actively to reduce lead times and increase delivery performance. Our customers demand on us high quality and delivery precision.

You have good knowledge MS Office, logistics or MRPII with experience of Telecommunications or Electronics supply and an ability to meet expectations from internal and external customers with professionalism. A certificate from PLAN, APICS or equivalent is an advantage. You are fluent in English and if you speak another language it is of great value. You are open-minded; looking forward to new challenges and has the ability to initiate improvements. We will be able to offer you a challenge with new opportunities to grow within the organization.

Contact: Anders Michelsson, +46 8 719 6497. Application: Master Scheduling and Forecasting, SU-EBO, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almbad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Avdelning Systems and Air Interface jobbar med det som gör mobildata mobilt, nämligen radiogränssnittet. Våra produkter är radiomodem, modemapplikationer och basstationer för i första hand Wireless LAN och Mobitex.

Sektionen SH arbetar med att konstruera hårdvara till dessa produkter. Till sektionen söker vi nu ett antal konstruktörer.

Fixare

● Du ska se till att jobbet på labbet flyter som det ska. Tillverka kablage, köpa komponenter och labutrustning, bygga testlådor och se till att det är ordning och reda.

Digitalkonstruktör

● Du ska jobba med basbandsdelarna i våra produkter; processorer, minnen och interface mot radio och externa enheter. Du får även syssla med applikationer för våra modem. VHDL-konstruktion för FPGA är aktuellt.

Analogkonstruktör

● Ditt jobb kommer i huvudsak att försörja våra produkter med kraft, och helst även att se till att vi konstruerar för EMC.

Komponentingenjör

● Du ska bygga upp ett nätverk med andra komponentinstanser inom koncernen. Det blir Du som ska se till att vi väljer rätt i floran av komponenter när vi konstruerar, och det blir Du som är vår kontaktperson mot leverantörer och inköp.

Hårdvarukonstruktör/mönsterkortlayout

● Du kommer i huvudsak att jobba med att rita layout till våra mönsterkort, men ska även kunna göra egna konstruktioner. Våra layoutverktyg genererar också det mesta av den dokumentation

som ligger som underlag för produktionen, vilket kräver lite ordning och reda.

RF-konstruktör

● Du är en erfaren RF-konstruktör som kan leda ett team. Du ska på ett övertygande sätt kunna förklara varför radion inte fungerar som det var tänkt.

Systemingenjör RF

● Du ska vara länken mellan teori och praktik. Helst ska Du ha en bakgrund som RF-konstruktör.

Kontakta: Anders M Andersson, 031-344 6217, anders.m.andersson@erv.ericsson.se, Ansökan: Hårdvarukonstruktörer, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen St Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andersson@erv.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Section Manager O&M Design

● The section manager should be both technically skilled and have effective leadership skills. Presently we have five people working in Nacka for which you will be responsible. This number will be expanded to 15 in the next 6 to 9 months.

The section manager has, within the organisational unit, total responsibility for the operations and the product. This responsibility includes planning and setting objectives as well as supervising, control, follow-up and quality improvements. You will be responsible for on-time delivery of new functionality. You will also be responsible for improving the unit's way of working.

Our main environment includes CORBA, OSE Delta, Personal Java, Visi-broker and browser technology from Netscape and Microsoft. The main languages are UML, HTML, Java and C. We are using SDP as a tool for the development process.

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 aspect of the product lifecycle are considered. You should have excellent knowledge of the product area and related technology. Contact:

Contact: Paul van Teeffelen, phone +46 70 267 2323, paul.van.teeffelen@era.ericsson.se, Application: SECTION MANAGER O&M DESIGN, ref no.R/H1529, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/R/HS Penny Skinner, SE-131 89 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

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.

System Design Manager, BSS Operation & Maintenance

● 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 Almbad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almbad@era.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.

PA-konstruktör till TDMA

● Vi söker personer med läggning för såväl praktiskt som teoretiskt arbete som har flera års erfarenhet av radiokonstruktion samt utveckling inom PA området. Du är civilingenjör eller har skaffat dig motsvarande kunskaper på annat sätt. Arbetet innebär att specificera, utveckla, verifiera och produktionsätta samt ta fram mätmetoder för bredbandiga linjära effektförstärkare för MCPA. Eftersom effektförstärkaren är hjärtat i vår MCPA innebär arbetet en stimulerande dialog med de som konstruerar linjariseringskretsar. Arbetet bedrivs i projektform vilket innebär ett helhetsåtagande från specifikation till färdig produkt. Vi använder de senaste komponenterna och verktygen för att utveckla produkter till möjligheternas gränser.

Vi söker dig som ser utmaningar där andra ser problem. Du har god samarbetsförmåga, är initiativrik, målinriktad och drivande.

Kontakta: Lars Togård, 08-757 59 94, lars.togard@rsa.ericsson.se, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: PA-konstruktör till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, MALMÖ

Vi etablerar en ny utvecklingsenhet vid Centralstationen i Malmö. Vi söker.

Systemarkitekter

● Som erfaren designer har du här möjlighet att gå vidare i en utmanande roll som systemarkitekt. Det är viktigt att du har förmågan att se helheten. Du ansvarar nämligen för att ta fram totallösningar inom mobil positionering. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590. Ansökan: Systemarkitekter (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens 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.

Mönsterkortskonstruktör

● 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, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Mönsterkortskonstr. till teknikenheten, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, GÄVLE

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.

PA-konstruktör

● Till vår enhet i Gävle söker vi nu en PA-konstruktör. I arbetsuppgifterna ingår att beräkna och

TEKNIK ▶

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 simuleringshjälpmedel 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 Lekic, Tel: 026-15 98 62, Bim Ahlström, personal, Tel: 08-757 16 74. Ansökan: PA-konstruktör till WCDMA i Gävle, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

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.

System Design Manager, BSS Traffic & Datacom Design

● You will be managing our unit for BSS Traffic & Datacom Design, with the responsibility to develop and secure the evolution of datacom services for the 3rd generation GSM systems. The scope cover both the existing technology and new technologies like IP. You will also be responsible for the standardisation within GSM BSS, and thereby have an influence on the evolution of the GSM technology and the interactions towards e.g. UMTS.

The job includes a lot of cross-organizational contacts within Ericsson and also frequent contacts with our customers.

We think you have great leadership skills and enjoys leading and developing your personnel. Experience of GSM and/or datacom is desired and you 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, yes of course.

Contact: Mattias Karlberg, 08-404 4789, mattias.karlberg@era.ericsson.se, Application: SYSTEM MANAGER, BSS TRAFFIC & DATACOM DESIGN, Ericsson Radio Systems AB, Kerstin Almlad, LV/HS, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

BSS Evolution is a unit within BSS System Management. Our mission is to make sure that Ericsson GSM and UMTS systems have the best solutions regarding migration and co-existence. We are inventing new architecture/functionality and improving existing architecture/functionality in order to fulfill our mission.

System Management, BSS Evolution

● The main part of our work is within the Early Phases of System Development but we do also take an active role in Design and Test Phases in order to make sure that our ideas are correctly implemented. We need to expand the unit with a Team-Leader that can take a leading role and make sure that we focus on the right areas.

The job involves broad contacts within Ericsson and with our customers world wide.

Who Are You? We believe that you preferably meet the following criterias:- Proven leadership skills- Good communication skills leading to comprehensive and constructive presentations of complex problems and situations- Broad Mobile System and/or Datacom experience- Being an entrepreneur, willing to seek solutions beyond the book- A well established contact network within Ericsson- Enjoy working in a networked and growing organization For further information please contact:

Contact: Anders Borg, +46 8 404 6636, +46 70 591 1382, anders.borg@era.ericsson.se, Application: System Management, BSS EVOLUTION, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MESSAGING AB, SUNDSVALL

Business Unit Internet Applications has the mission to make the Mobile Internet revolution happen. Applications and Partner Management is one of the Product Units within the Business Unit.

We are here to provide the market with new applications and solutions. Ericsson Messaging AB in Sundsvall is an application design unit with about 40 employees developing messaging systems for mobile networks.

Our current products are based upon internet technology and component based solutions. The development work is done in close cooperation with the design centers in New York (Long Island) and in Gothenburg. Our projects are large, multicultural and spread over different sites and countries.

From July 1st this year the design unit in Sundsvall is part of Ericsson's newly created initiative for Mobile Internet Applications and Solutions, this means that we are expanding our scope and will develop all types of mobile internet applications. Developing mobile internet applications means great opportunities for innovative ideas and creative solutions.

It also means that we need to recruit both experienced and recently graduated people who want to share the exciting work. Deep knowledge in internet technology, and curiosity on how the technology could be used for new services and applications, is our driving force when we develop new products. You like working independently in a team with a common view, and you are not afraid of taking responsibility. Having the customer in focus is natural.

Being a part of Ericsson with placement in Sundsvall means: Developing systems and applications using.

Component Owners

● The system architecture is based on components. Each component is developed by a component team, with a component owner as team leader. The component owner has the responsibility to keep the right functionality in the component as being a building block in the system. You have: Good skills in leadership and cooperation, and a positive team-attitude Ability to enthuse the team members, being a team leader. Experience in system/program development (C/C++, JAVA), verification or project management. Good knowledge in UNIX and Windows NT.

Contact: Ingvar Gustafsson, 060 - 16 1025, ingvar.gustafsson@erm.ericsson.se, Per-Ola Silversved, 060 - 16 1090, per-ola.silversved@erm.ericsson.se, Hans Andersson, 060 - 16 1073, hans.andersson@erm.ericsson.se. Ansökan: Component Owners, Ericsson Messaging AB, Carina Mårtensson, SU/ERM/NS, 851 22 Sundsvall, carina.martensson@erm.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemverifieringen är den sista instansen i utvecklingskedjan av basstationen innan massproduktionen startas, där kontroll sker av funktion mot kvalitetskrav, GSM-specifikationerna, kund- och systemkrav etc. Varje avvikelser från de uppställda kraven som upptäcks vid verifieringen, dokumenteras form av en felrapport (Trouble Report).

Ett mötesforum (Systemakuten) avhandlar samtliga inrapporterade felrapporter och en åtgärdsplan upprättas för varje enskild rapport och skickas därefter till respektive ansvarig utvecklingsavdelningen för åtgärd.

Felrapportadministratör

● Ditt arbete som felrapportadministratör kommer bl.a. att bestå i att:- Bevaka nyinkomna felrapporter så att dessa kommer med på agendan för mötet första gången- Uppdatera databasen med den beslutsinformation om vad som skall ske med den inrapporterade felrapporten samt när felrapporten skall avrapporteras nästa gång- Upprätta agendalistor inför Systemakutmötet med vilka gamla felrapporter som skall avhandlas vid varje möte.- registrera kommentarer och annan information som hör samman med respektive felrapport.

Dina främsta arbetsredskap för att klara detta arbete är via PC med programmen MS Access, MS Excel, Frontpage, Outlook, MHS och MSS. Beröende på din läggning, bakgrund och fallenhet så kan vi också diskutera dina möjligheter till att bli systemansvarig för felrapporteringsystemet.

Då arbetet kräver en viss teknisk förståelse så skulle det underlätta för dig som söker denna tjänst, att du har en viss teknisk utbildning. Du skall ha minst 5 års arbetslivserfarenhet.

Du får gärna vara man eller kvinna och det gör heller inget om du är lite äldre men som person

fäster jag stor vikt vid att du har:- lätt för att lära dig och kan använda datorer- utvecklat en god förmåga att arbeta självständigt- serviceminded- goda kunskaper i att läsa och skriva engelska.

Kontakta: Car-Helge Södergren, 08-7572493, eracarl@era.ericsson.se, Ansökan: Felrapportadministratör, LR/H la Pettersson, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Business Unit Microwave Solutions are responsible for providing Cellular and Business Access Transmission products and solutions satisfying the needs of Telecom Operators - Anywhere, Anytime. Represented in more than 100 countries, we are today the market leader within our field of activities.

Our product portfolio consists of: - A wide range of PHD and SDH cross-connect systems with a flexible, managed platform for the entire network transmission infrastructure leading to improved control and efficiency. - MINI-LINK™ E - a point-to-point microwave system for capacities from 2 up to 17x2 Mbit/s. - MINI-LINK™ BAS - a new broadband access system, optimized for the increasing needs for high-speed multimedia applications. - Open and integrated management systems to provide total network transmission solutions. To further strengthen our customer focus we need.

Area Managers For Cellular Transmission Solutions

● You will, together with Market Units, be responsible for Marketing and Sales of products and solutions. You will be based in Kista, but work in a cross departmental team of Business Managers, Marketing and Sales Support to achieve our financial and strategic goals. You should be ready to take responsibility and initiative for your own work, be result-oriented plus have good communications skills. You must be able to work in a team as well as being able to work independently.

NETWORK PLANNING:

● You will be responsible for the design of transmission networks. You are the driver of the technical solution that will cater for the desired demand, quality and flexibility an Operator wants in his transmission network. You should have experience from transmission products and preferably from network planning using PDH, SDH, ATM, IP and/or FR technologies. You should be ready to take responsibility and initiative for your own work. You should be fluent in written and verbal English and you hold probably a Bachelor/Master of science or have an equivalent background.

TECHNICAL SALES SUPPORT.

● You will be the technical sales person responsible for the technical response to the customer, consisting of technical solutions, compliance statements and technical presentations/discussions. You should have experience from transmission products and preferably be used to work in a Marketing and Sales environment. You are self-motivated and a teamplayer. You should be fluent in English, written and verbal, and you hold probably a Bachelor/Master of science or have an equivalent background.

SYSTEM SUPPORT.

● You will be one of the customer support team responsible for technical support towards our customers and local companies of existing customers. Inform the customers how they best should use the hardware and software in their system. You should have experience from transmission products and experience in configuration and maintenance of NT, Unix, Sybase, Oracle and SQL, be able to work in a team at our customer support. You should be an independent, creative and self-motivated person ready to take responsibility and initiative for your own work plus have good communication skills. The job includes traveling and direct contact with our customers. You should be fluent in English, written and verbal.

Contact: Per-Gunnar Nyström (Human Resources) tel + 0046 8 764 15 39 per-gunnar.nystrom@rsa.ericsson.se or any of the focal points mentioned below: Lene Hald (General Manager CTS), 0046 585 33 417, lene.hald@rsa.ericsson.se, Henrik Johansson (Network Design Manager), 0046 8 404 34 28, henrik.johansson@rsa.ericsson.se, Patricio Cuevas (Customer Support Manager), 0046 8 757 59 30, patricio.cuevas@rsa.ericsson.se Application: Area Managers for Cellular Transmission Solutions, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Vi söker medarbetare till utvecklingen av programvara till basstationer för pakedata i tredje generationens mobilsystem. Vi arbetar med att ta fram basstationer till bl a EDGE (en standard för förbättrat radiogränssnitt för GSM och GPRS).

Programvaruarbete

● Vi söker dig som är kunnig inom radiokommunikation, och vill arbeta med system- och arkitekturfrågor, utan att för den skull förlora kopplingen till programvaru-utvecklingen. Du kommer att genomföra och övergripande design över sätta kundkrav och standarder till greppbara biter för programvaru-utvecklarna. I ditt arbete är du en länk mellan kravställare och programmerare, och du kommer att arbeta nära både systemutvecklare och implementatörer. I dina uppgifter ingår även att övervaka att den färdiga produkten följer standarder och krav.

Du bör ha goda kunskaper inom radioprotokoll och datakommunikation. Du bör även ha erfarenhet av programvaruutveckling, och gärna objektorientering. Har du kunskap om radiostandarder inom GSM, GPRS och EDGE är det en fördel.

Kontakta: Katarina Blomquist, 031-344 6348, Katarina.Blomquist@erv.ericsson.se, Ansökan: Programvaruarbete, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg.

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. Är du bra på att ha många bollar luften, tycker om att ha många personliga kontakter dagligen och har en god förmåga att ta tag i och driva egna frågor? Då är kanske detta något för dig. Enheten för Inköp och Komponentteknologi ansvarar för materialförsörjningen till produktions- och utvecklingsinstanserna inom Ericsson Microwave, affärsenheten försvarselektronik. Vi har startat en omfattande process för att överträffa våra kunders förväntningar och bli en sourcingenhet i världsklass. Som ett led i detta arbete ser vi nu över våra arbetssätt och vår leverantörsbas.

Strategisk inköpare

● Vi behöver nu rekrytera en strategisk inköpare som kommer vara kommersiellt ansvariga inom området: Kablage & Kontaktier. Arbetsuppgifter: Som strategisk inköpare kommer du att ansvara för materialförsörjningsstrategier och avtalsprocessen (dvs skriva, förhandla och förvalta leverantörsavtal) inom respektive område, i nära samarbete med produktutveckling/artikelsvariga och produktion. Du får det totala kommersiella ansvaret vilket även omfattar marknads- och kostnadsanalyser, leverantörsval, leverantörsutvärderingar, delaktigt i köpa/tillverka beslut etc.

Kvalifikationer: Vi vill att du i grunden har akademisk utbildning och ett starkt tekniskt intresse. Du bör ha förhandlingsvana samt erfarenhet av avtalsarbete inom t.ex försäljning, marknadsföring eller inköp, men dina personliga egenskaper är också av stor vikt. Det krävs att du har ett sinne för affärer och är resultatnriktad, stark analytisk förmåga, drivkraft och förändringsvilja. Som inköpare har du många kontakter, såväl med enheter inom EMW, nätverk inom Ericssonkoncernen som med våra leverantörer över hela världen. Därför förutsätter vi mycket goda kunskaper i engelska och gärna något ytterligare språk. Vi förutsätter också att du är serviceinriktad, flexibel, positiv och har lätt för att samarbeta och kommunicera. Eftersom vi är i ett skede där vi ser över verksamheten, erbjuds många utmaningar i form av problemlösning, möjligheter att driva projekt inom logistikflödet men även att kunna ta rollen som delprojektledare för inköpsamordning inom produktutvecklingsprojekt.

Kontakta: Kristina Ericson, 031-747 3444, kristina.ericson@emw.ericsson.se, Marianne Hammarstrand, 031-747 6425, marianne.hammarstrand@emw.ericsson.se, Lena Aronsson, personalansvarig, 031-747 1532, lena.aronsson@emw.ericsson.se Ansökan: Strategisk inköpare, ref nr 00-242, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Testare Java

Ref nr: R/H1462.

● Vår sektion utvecklar programvara i Java till ett driftstödsystem för Ericssons WCDMA radionät. Vi

är ansvariga för 3 delsystem och för delsystemtest av dessa söker vi nu testare, som vill jobba med integration och test av Javaprogramvara.

Du bör helst ha några års erfarenhet av testarbete och kunskaper inom Java, Corba, Solaris, ATM-nät, radionät är meriterande. Du kommer att ingå i ett integrations- och testteam. Arbetsplatsen ligger i Kista.

Subproject Configuration Manager

Ref nr: R/H1463.

● Som subproject configuration manager är du ansvarig för hur vi på sektionen för konstruktion av en driftstödsnod för WCDMA radionät hanterar våra produkter. Du kommer att jobba mitt i ett delprojekt med 25 konstruktörer som konstruerar och testar 3 olika delsystem.

Erfarenhet av Ericssons produktantering är mycket värdefull för detta jobb, men även kunskaper inom ClearCase är mycket meriterande. Mycket goda kunskaper i engelska är ett krav, eftersom vi ofta jobbar på detta språk.

CORBA Design Java

Ref nr: R/H1464.

● Vår sektion konstruerar 3 delsystem inom en driftstödsnod inom Ericssons WCDMA radionät. Vi använder Corba för intern distribution och som ett externt gränssnitt, varför vi behöver hjälp av dig med gedigna kunskaper i Corba.

Kunskaper i Java, driftstödsystem och mobiltelefoner är också meriterande.

GUI och Usability Design

Ref nr: R/H1465.

● Användargränssnitt är en mycket viktig del av det vi arbetar med på vår sektion. Vi konstruerar nämligen ett driftstödsystem till Ericssons WCDMA radionät och där ingår ett flertal GUI:n.

Vi söker dig som är intresserad av användbarhet och GUI style guides för användargränssnitt baserade på webteknologi. Erfarenhet av GUI-utveckling, användbarhetsarbete, dominerande style guides, on-line dokumentation och Java är meriterande. Mycket goda kunskaper i engelska är ett krav, eftersom vi ofta jobbar på detta språk.

Sektionschef programvarukonstruktion i Java

Ref nr: R/H1466.

● Vår avdelning är ansvarig för konstruktion av Javaprogramvara till en driftstödsnod i Ericssons WCDMA radionät. Vi växer kraftigt varför det finns behov av att införa nya sektioner för programvarukonstruktion i Java.

Som sektionschef förväntas du utföra traditionellt chefsarbete som rekrytering, resursplanering och budgetering, men också aktivt delta i projektarbetet och det tekniska arbetet. Du har troligtvis några års erfarenhet av sektionschefsarbete för en programvarusektion. Dessutom är erfarenhet av Java, Corba, drift och underhåll, radionät, driftstöds-system meriterande. Mycket goda kunskaper i engelska är ett krav, eftersom vi ofta arbetar på engelska.

ATM function designer

Ref nr: R/H1467.

● Vår sektion utvecklar programvara i Java till en driftstödsnod i Ericssons WCDMA radionät. En del av de funktioner vi utvecklar omfattar övervakning och styrning av ATM-nät, varför vi söker dig med erfarenhet av ATM.

Du kommer att få jobba med funktionell design och med implementering av dessa funktioner i Java. Du har troligtvis flera års erfarenhet av ATM och programvarukonstruktion eller systemledning. Kunskaper om ATM Forum specifikationer för styrning av ATM-nät är meriterande.

Systemledning - driftstödsystem för mobiltelefoni

Ref nr: R/H1468.

● Vår sektion utvecklar ett driftstödsystem för Ericssons WCDMA radionät. Vi söker dig som är beredd att jobba med systemfrågor inom driftstödsystemområdet.

Naturligtvis är erfarenhet av driftstödsystem och drift och underhåll av telekomnät nödvändig, men även kunskaper i Java, Corba, ATM, mobiltelefonisystem är meriterande. Goda kunskaper i engelska är ett krav, eftersom vi ofta arbetar på detta språk.

Expert Java

Ref nr: R/H1469.

● Kan du bli vår mentor och tunga konstruktör i Java? Vi är en sektion med 25 Javakonstruktörer som behöver en erfaren Javaperson att luta oss mot, både som bollplank, medkonstruktör och granskare.

Om du har några års erfarenhet av Javakonstruktion och är intresserad av att ta en informell le-

darroll på en konstruktionssektion med uppgift att utveckla en driftstödsnod till Ericssons WCDMA radionät, då skall du definitivt söka detta jobb!

OO & Java metodik och verktyg

Ref nr: R/H1470.

● Är du intresserad av objektorienterad metodik och verktyg? Vi behöver dig som vill jobba med vår utvecklingsprocess och våra verktyg för att ta utveckla och testa Javaprogramvara. Vi använder Rational Rose, Soda, JUnit och Framemaker, kopplat till Ericssons traditionella produktstruktur.

Du har troligtvis flera års erfarenhet av objektorienterat konstruktionsarbete inom programvaruområdet. Dessutom är erfarenhet av Ericssons traditionella utvecklingsprocesser, Java och Corba en merit. Goda kunskaper i engelska är ett krav, eftersom vi ofta arbetar på detta språk.

Kontakta: Martin Rolf, tel 08-585 31 418, martin.rolf@era.ericsson.se, Ansökan: Java och WCDM + befattningens ref nr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

PRODUCT UNIT MEDIUM & LARGE COMMUNICATION SYSTEMSBU ENTERPRISE SYSTEMS.

The mission of the Product Unit, Medium & Large Communication Systems isto develop it's strong product portfolio based on the MD110 and associated products, wired terminals and wireless DECT terminals, into new technologies, to capitalize on Ericsson's strengths within wireless and relations with Cellular Operators to evolve the MD 110 to IP, is a key to meet the market de-

velopment, to take on new competition and bring added value to our customers.

IP-telefoni

● Inom Ericsson Business Networks utvecklas bl.a. terminaler för företagstillämpningar med stor framgång. Vår arbetsplats är skönt belägen i Nacka Strand vid inloppet till Stockholm. Vi utvecklar nu nya telefoner, bl.a. baserat på IP teknologi och med stöd för mobilitet på kontoret.

Vi söker dig som lämpligen har en högskoleexamen inom elektroteknik eller datateknik. Gemensamt för arbetsuppgifterna är att de inkluderar specifikation av funktioner, systemering, konstruktion, verifiering. Arbetet utförs i små team och du kan överblicka hela produkten under utvecklingskedet. Vi söker därför dig som tycker detta låter intressant och som har en kompetens/erfarenhet som passar till följande beskrivningar.

DSP programmerare

● Du skall vara med och utveckla ett förstklassigt digitalt ljud i våra IP-telefoner. Vi behöver förstärka med en DSP programmerare för implementering av signalbehandlingsalgoritmer i fixtals DSP'er. Det är en fördel om du har tidigare erfarenhet av några av följande områden: DSP programmering, Digital signalbehandling, Ekocancelering, Talkodning, C/C++ och Assembler programmering, Audio samt HW/SW simulering.

HW konstruktör

● Du skall konstruera effektiva och smarta kretslösningar i våra terminaler. Du kan intressera dig för många områden t.ex. Integrerade lösningar, DC/DC omvandlare, Transceiver funktioner, Codec, u-controllers, DSP, Minnen, Displayer, Audio, EMC mm.

Programmerare

● Du skall göra våra terminaler flexibla och lätta att använda. Du utvecklar FW och/eller SW i våra terminaler, t.ex. utveckling/implementering av olika kommunikationsinterface/ protokoll: Bluetooth, USB, WAP, H.323, SIP, Användarinterface, Telefonitjänster, Realtids programmering etc. De konstruktörer vi söker behärskar C/C++ och Assembler. För mer information kontakta oss direkt per telefon, via email eller med ett brev.

Kontakta: Sture Winther, +46 8 422 3357, sture.winther@ebc.ericsson.se, Kurt Trogen, Human Resources, +46 8 422 0965, kurt.trogen@ebc.ericsson.se. Ansökan: Ref. nr. 00:056, Ericsson Business Networks AB, HR Helpdesk Lena Kristoffersson, SE-131 89 Stockholm, HR.Helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

SU-EBO is in a phase of rapid development and restructuring. Four separate Customer Order Management units will be implemented within short. The teams will handle different geographical regions. We are now looking for managers for these units.

Regional Customer Order Manager

● As an Regional Customer Order manager you will lead a group of some 10 to 12 Supply Project Managers and you will be responsible for AXE orders from your region. You should put a lot of emphasis on developing the relations with your local companies and promote improvements in the supply processes and related way of working.

You should have some years of experience from logistics area at Ericsson, preferably AXE supply. Good AXE knowledge is an advantage.

Rymdköpare!

www.space.se

Saab Ericsson Space utvecklar och tillverkar utrustning för användning i rymden, huvudsakligen datorer och datautrustning, antenner och mikroavselektroelektronik samt styr- och separationssystem. Utrustningen ingår i bärraketer, satelliter och andra rymdfarkoster. Företaget ägs av Saab och Ericsson och har 650 anställda, varav drygt hälften är civilingenjörer eller teknologidoktorer. Huvudkontoret ligger i Göteborg, en division vid Saab i Linköping samt dotterbolag i Österrike och USA.

Inköpschef

Divisionen för Elektronikproduktion ansvarar för framtagning av bolagets elektronikprodukter och dess materialförsörjning. Idag köper vi komponenter och material till våra produkter från ett 80-tal leverantörer och samarbetet med dessa ökar i betydelse. För att kunna bibehålla den positiva utvecklingen vi haft på vår komponent- och materialanskaffning och också förbereda oss för framtida utmaningar ska vi bilda en ny inköpssektion. Sektionen får samlat ansvar för inköp av komponenter och material till elektronikprodukter.

Du som söker har erfarenhet från kvalificerat inköpsarbete av elektronikprodukter och gärna i ledande befattning.

Vill du veta mer är du välkommen att kontakta:
Joakim Anjeby, divisionschef,
tfn: 031-735 42 94, e-post:joakim.anjeby@space.se
Helena Springfeldt, personalavd,
tfn: 031-735 45 54, e-post: helena.springfeldt@space.se

Välkommen att skicka din ansökan till:
Saab Ericsson Space AB
Personalavdelningen
405 15 GÖTEBORG

Saab Ericsson Space AB utvecklar och tillverkar utrustning för användning i rymden, huvudsakligen datorer och datautrustning, antenner och mikroavselektroelektronik samt styr- och separationssystem. Utrustningen ingår i bärraketer, satelliter och andra rymdfarkoster. Företaget ägs av Saab och Ericsson och har 650 anställda, varav drygt hälften är civilingenjörer eller teknologidoktorer. Huvudkontoret ligger i Göteborg, en division vid Saab i Linköping samt dotterbolag i Österrike och USA.



Saab Ericsson Space

TEKNIK ▶

Previous management experience is desirable. A degree in engineering and experience from customer project management are valuable qualifications. As a person, you should be service minded, target-oriented, independent, and interested in travelling and working with people. Fluency in English, both verbal and written, is a requirement.

Contact: Thomas Pettersson, +46 8 719 0756. Application: Managers – SU-EBO Customer Order Management, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS, KISTA

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi arbetar i ett snabbt och fartfyllt företag där användarna står i fokus. Vi arbetar i team med syftet att alla får överblick och förståelse för den färdiga produkten. Du behövs för att utveckla marknadens bästa mobiltelefoner. Hos oss får Du använda all Din förmåga för 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.

Systemarkitekt

KI/ECS/KX/T, refnr: 00:055.

● Vi söker en systemarkitekt som skall arbeta med att utveckla kommande produkter inom vårt terminal program Smartphones and Communicators. Dessa produkter är Ericsson SC's spjutpets-terminaler och är det område där nya tjänster kommer att introduceras i snabb takt genom integration med internet och nätverksrelaterade tjänster. Vi behöver förstärkning inom kompetensområdena 3G system, IP, Bluetooth och Multimedia. Rollen innebär att Du kommer att arbeta mycket med att bevaka teknikutvecklingen och säkerställa att vi arbetar med den bästa teknologin. Du ingår i ett team som planerar och påverkar arkitektur och teknikinnehåll i våra EPOC-baserade terminaler. Standardiseringsarbete är viktigt för oss och blir en del av ditt jobb. Industriellet samarbete ersätter dock en del av det klassiska kommitté arbetet och vi skapar också de facto standarder här.

Lämplig bakgrund inkluderar en universitetsexamen t ex M.Sc. eller liknande. Du besitter mångåriga kunskaper och erfarenheter inom området tele- och datakommunikation och IT. Då arbetet innebär internationella kontakter förutsätter vi att du behärskar engelska i tal och skrift. Som person är du strukturerad, analytisk och metodisk samt har förmågan att se helheter. Arbetsplatsen är i Kista men vi arbetar nära våra andra enheter i England och USA och reser mycket för att träffa våra kollegor och partners. Välkommen att kontakta: Mats Blomberg.

Kontakta: Mats Blomberg, +46 8 404 22 59, mats.blomberg@ecs.ericsson.se, Ansökan: Systemarkitekt, KI/ECS/KX/T refnr: 00:055, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HK, 164 80 STOCKHOLM, Application.Kista@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Future Testing Technologies

Sub Product Unit BSC in Linköping is staffing up to meet the future. We are looking for a number of persons that want to be a part of Ericsson front-line GSM. The Base Station Controller (BSC) is part of the Base Station System (BSS) within GSM. The BSC is controlling the mobile switching and radio networks, including both classic mobile and GPRS systems. The BSC product will before the millennium shift serve more than 100 million people.

Good testing technology is crucial for the BSC's success. We are therefore looking for new ways of testing our product, in close cooperation with our development projects. This includes new tools, methodologies and test coding techniques. You will be developing and supporting products in the area of simulator based test environment (STE) and automated testing.

● You will be working in a team with new solutions, and therefore you are an innovative, result driven team player. The tasks spans from software development to deployment, support and training. Your customers will be software developers within the BSC organisations; five design offices in four countries.

You have an university degree with an interest in programming techniques like JAVA, PERL or C. Other relevant background is Ericsson mobile systems, AXE 10 software design/test. Contracts may be available.

Contact: Dan Appelfeldt, +46 13 284996, dan.appelfeldt@era.ericsson.se, Mats Berglund, +46 13 287464, mats.berglund@era.ericsson.se. Application: Ref No 00-07, Future Testing Technologies, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Designers

Ericsson Software expanderar. Vi söker erfarna och nytexaminerade designers till Ronneby. Som designer jobbar du med analys, design och programmering. Våra redskap är främst C++, Java och Internetteknologier för såväl PC- som UNIX-sidan. Jobbet är omväxlande och ger dig goda möjligheter att få resa ut i världen, samt att få arbeta både i projekt och självständigt.

● Du får kontinuerlig intern och extern utbildning för att alltid ligga längst fram kunskapsmässigt. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590. Ansökan: Designers (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Ericsson Software Technology is a market leader for telecom industries - the world's most expansive market. We assure a better future by developing software products and services for mobile telephony and enterprise communications. Our company is a product unit that is totally responsible for Ericsson's PrePaid solution.

Ericsson Software Technology is a young, expanding company with about 800 employees. In Sweden, we're located in Karlskrona, Ronneby, Stockholm, Malmö, and Kalmar.

The Enterprise Solutions business area at Ericsson Software Technology AB develops and integrates new telephony and media services for the MD110, Ericsson's business exchange. Functions and applications within the MD110 include: IP telephony, mobility, ISDN/IP interoperability, call-centers, CTI, and management systems. So to meet our customers' increasing needs, we must strengthen our organization.

Windows specialists

● Some of our applications are based on existing Windows platforms. So we're looking for Windows specialists who have solid knowledge of the internal structure within Windows. As a specialist, you will participate in the design of our PC-based products, which means system development, implementation, and verification.

The development and testing environment is Visual C++, and the target environment is PC applications/MD110.

You have a university degree within software engineering/architecture and some years of experience within object-oriented system development. You have experience with: Visual C++, COM, CORBA, Java, database modeling, TCP/IP. Experience within telecommunication is a plus.

Kontakta: Carl-Gustaf Bengtsson, +46 455 395646, carl-gustaf.bengtsson@epk.ericsson.se, Application: job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Ericsson Softwares världsledande produkt 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.

Designer BGW

● Som designer jobbar Du främst med att utveckla produkten. Ett designprojekt startar med förstudier av krav från produktledningen och avslutar med testning av hela systemet innan ett

överlämnande kan ske till supply organisationen. Arbetet inkluderar kravstudier, design av system, nya funktionaliteter, implementering samt testning. All programmering sker i C++ eller Java.

Vi söker Dig som har mycket goda kunskaper i Java och/eller C++, objektorientering och modellering. Du har minst två års erfarenhet av systemdesign och utveckling i Java eller C++. Meriterande är kunskap om om relationsdatabaser, operativsystem och distribuerade system. Liksom erfarenhet från stora utvecklingsprojekt (20-30 000 mantimmar).

Erfarenhet av utveckling av realtidssystem och/eller distribuerade system är en också en merit. Du har god problemlösningsförmåga, är noggrann och öppen. Du trivs att jobba såväl självständigt som i grupp.

Kontakta: Pontus Svensson, 0457-775 33, Mats Hagman, 0457-775 13, Ansökan: Designer BGW, Ericsson Software Technology AB, Human Resource and Administration, Box 518, Ölandsgatan 1, 371 23 Karlskrona, Job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, MALMÖ

Ericsson Software Technology expanderar Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet.

Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Vi etablerar en ny utvecklingsenhet vid Centralstationen i Malmö. Vi har dessutom flera spännande jobb och roller lediga vid våra expanderande kontor i Kalmar och Ronneby.

Linjeledare

(Malmö och Ronneby)

● Du leder den enhet som bygger produkten MPC för mobilstandarder som GSM, TDMA och UMTS. Inledningsvis fokuserar du emellertid på rekrytering av nya medarbetare. Vi söker dig som har förmågan att leda och utveckla andra. Du är driven, har god helhetssyn och är resultatorienterad. Du har erfarenhet från mjukvaruutveckling och projektarbete och/eller produktledningsarbete. Du bör ha haft en arbetsledande befattning, helst inom telekom. Det är en merit om du har operatörskunskap.

Designers, erfarna och nytexaminerade

(Malmö och Ronneby)

● Som designer jobbar du med analys, design och programmering. Våra redskap är främst C++, Java och Internetteknologier för såväl PC- som UNIX-sidan. Jobbet är omväxlande och ger dig goda möjligheter att få resa ut i världen, samt att få arbeta både i projekt och självständigt. Du får kontinuerlig intern och extern utbildning för att alltid ligga längst fram kunskapsmässigt.

Projektledare med erfarenhet av mjukvaruutveckling

(Malmö)

● Du leder utvecklingsprojekt för mobil positionering med den senaste tekniken, ett avgörande inslag i mobil Internet. Du tar ett stort ansvar, inte minst när det gäller kontakter med olika intressanta forskningsprojekt.

Systemarkitekter

(Malmö och Ronneby)

● Som erfaren designer har du här möjlighet att gå vidare i en utmanande roll som systemarkitekt. Det är viktigt att du har förmågan att se helheten. Du ansvarar nämligen för att ta fram totallösningar inom mobil positionering.

Configuration Managers (Produkthanterare)

(Malmö)

● En CM håller i ett projekts dokument under utvecklingen och fram till leverans och marknadsföring av en produkt. Rollen som ordningsspindel i nätet är särskilt tydlig när flera projekt startas samtidigt eller går in i varandra. Du är noggrann, din roll är en förutsättning för att utvecklingen av mobil positionering blir effektiv.

Supportansvarig

(Ronneby)

● Försäljningen av Ericssons mobila positioneringssystem ökar. För att kunna möta våra nya kunder behöver vi en person som kan bygga upp supportverksamheten. Du har ansvaret för att

skapa rutiner och förutsättningar för att stödja kunderna i deras användning av produkten.

Maintenanceansvariga

(Ronneby)

● Du ansvarar för produktens kvalitet sedan den installerats hos kunden. Du planerar och följer upp förbättringar som kan behövas göras när produkten tagits i drift. Du bör ha jobbat med mjukvaruutveckling i några år.

Produktledare

(Kalmar och Ronneby)

● Som produktledare är du länken mellan tekniken och affärens. För att klara tempot i detta snabba och intressanta område krävs god tekomkompetens, men också en känsla för vad kunden vill ha. Du behöver ha erfarenhet från telekombranschen och/eller från någon telekomoperatör. Social kompetens är viktigt i denna roll.

Systemledare

(Kalmar och Ronneby)

● Som systemledare genomför du tekniska studier för att bygga de bästa mobila positioneringssystemen i världen. Det här jobbet ger omfattande möjligheter för den tekniskt intresserade att forma framtidens produkter! Det är av största vikt att du har tidigare erfarenhet från utveckling, design, testning och drift av telekomsystem.

Medarbetare till Integration/Verification

(Karlskrona)

● Du genomför demonstrationer, försök och installationer hos kunder över hela världen. Du sköter support och mjukvaruuppdateringar av befintliga system, har helhetskontroll under testningen och deltar aktivt i nya projekt under kravställningsarbetet. Vi söker dig med god kännedom om telekomnät. Då uppgiften innebär såväl testning som projektledning bör du ha erfarenhet av exempelvis AXE.

Mer information om Ericsson Software Technology hittar du på www.ericsson.se/softwaretechnology Du är välkommen med din intresseanmälan med CV, märkt.

Kontakta: Claes Nilsson, 0703-105187, 0457-77667, Monia Westlund, 0703-057590, 0457-77590, Kennet Kjellsson, 0703-105248, 0455-395248. Ansökan: , Ericsson Software Technology AB, Human Resource and Administration, Human Resource Administration, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Ericsson Utvecklings AB är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen. Vi förser Ericsson och dess kunder med plattformprodukter för telekommunikation, telekommunikationstjänster och utvecklingsstöd. Vår enhet inom företaget utvecklar produkter för switching och styrning på olika plattformar (AXE, ATM, TelORB). Produkterna är avsedda för den nya arkitektur som konvergens mellan telekom och datakom medför. 3:e generationens mobilnät blir den första tillämpningen för detta. Vi har ett nära samarbete med våra dotterbolag runt om i världen, vilket ger möjlighet till internationella kontakter. Det finns goda möjligheter till personlig utveckling. Vi har nu flera mycket spännande och roliga utmaningar framför oss och behöver därför expandera med fler systemledare, programvarukonstruktörer, provare samt trouble-shooters. Vi söker dig som har lämplig bakgrund för vår verksamhet, dvs antingen har en akademisk utbildning eller tidigare erfarenhet av arbete inom detta eller närliggande teknikområden.

Systemledare

● Som systemledare är du verksam inom hela utvecklingscykeln med fokusering på de tidiga faserna. Arbetsuppgifterna omfattar bl.a. utredningsarbete, kravhantering och stöd åt pågående projekt, ofta i samarbete med våra kunder. Du har även möjlighet att fungera som gruppsammanhållande, dvs leda och fördela uppgifter inom ett team.

Kontakta: Anders Högberg, 08-727 4965, anders.hogberg@uab.ericsson.se eller Stefan Larsen, 08-727 4365, stefan.larsen@uab.ericsson.se, Ansökan: Systemledare X/R, Ericsson Utvecklings AB, ÄL/JAB/P Birgitta Friis Box 1505, 125 25 Älvsjö birgitta.friis@uab.ericsson.se.

Programvarukonstruktör

● Som programvarukonstruktör är du verksam inom hela utvecklingscykeln, från förstudie till verifiering med fokus på konstruktionsfasen. Du arbetar i team och samarbetar med systemledare och provare. Vi utvecklar idag de flesta av våra produkter i SDL.

Kontakta: Håkan Amsberg 08-727 4958, hakan.amsberg@uab.ericsson.se Ansökan: Programvarukonstruktör X/R, Ericsson Utvecklings AB, ÅL/UAB/P Birgitta FriisBox 1505, 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

Provare

● Som provare arbetar du med att verifiera de produkter som har konstruerats på enheten. Det innebär att du under hela produktutvecklingsfasen arbetar parallellt med konstruktörerna. Detta samarbete bidrar till den höga kvaliteten som gäller för våra produkter.

Kontakta: Raffaele D'Agostino, 08-727 4313, raffaele.dagostino@uab.ericsson.se Ansökan: Provara X/R, Ericsson Utvecklings AB, ÅL/UAB/P Birgitta Friis Box 1505, 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

Trouble-Shooter

● Som trouble-shooter är du verksam i ett team med ansvar för produktsupport gentemot våra kunder. I arbetet ingår att analysera och identifiera orsaken till rapporterade störningar samt att hjälpa till med korrigeringar och verifieringar.

Kontakta: Pär Pålhed, 08-727 3158, per.palhed@uab.ericsson.se Ansökan: Trouble-shooter X/R, Ericsson Utvecklings AB, ÅL/UAB/P Birgitta Friis Box 1505, 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Product Unit IP Telephony is responsible for IP Telephony products and solutions, we are part of Business Division Data Backbone & Optical Networks. Our mission is to establish Ericsson as a market leader in the emerging IP Telephony market. Our first set of products are today commercially deployed around the world, major customers include Delta Three and Interoute.

The PU has activities in Sweden, Norway and USA. Within the PU we have some of Ericsson's most experienced IP personnel.

The location for this assignment is Älvsjö in Stockholm. For the function Solutions Integration and Support we are now looking for a:

Line Manager, Verification and Validation

● Job Description The Verification and Validation unit is responsible for System Integration and Test, Quality of Service measurements and Solution Integration activities, that is for example: Robustness tests Configuration tests Stability tests Capacity measurements Voice and Fax quality measurements Dimensioning guidelines of both the IPT system and of solutions built by combining IPT with other products.

As line manager you are responsible for Competence Development, Goals and Objectives, Improvement programs, Test methods and Processes, Test tools, Personal Development talks, Salary reviews, Resource planning, i.e. you make sure the development projects have the right resources to be able to do verification and validation.

The work is done in close co-operation both internally within Solutions Integration and Support as well as with other functions within the Product Unit. For solutions made with other products, the role also involves contacts with other Ericsson product units as well as third party developers. In short: as line manager your main task is to lead the work so that both long and short term goals and objectives are met. You will be a key player in the development of future IPT products with the quality our customers expect. The IPT system components are built on built-in systems running on OSE delta and Solaris. The code is in C++ and Java.

Suitable experience and profile We believe that you fulfill most of the areas below Management experience, either as project manager or teamleader People management skills System or Function test experience English in writing and speaking Focus on actions, results and quality Flexible Interested in technology and datacom Eager to learn a new area Internal Product Web: <http://ip-telephony.ericsson.se/> External Product Web: <http://www.ericsson.se/ip-services/ip-services.shtm> Organization Web: <http://giga.ericsson.se/>

Contact: Lars Romin, Manager Solutions Integration and Support, 08-719 10 48. Ansökan: Line Manager, Verification and Validation, Ericsson Telecom AB, ÅL/ETX/D/CH Maud Olsson, 126 25 Stockholm, maud.olsson@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG.

Vi arbetar med att konstruera nästa generations paketdataväxlar. Dessa datorsystem känneteck-

nas av högprestanda multiprocessorsystem med krav på mycket hög CPU- och I/O-kapacitet, skalbarhet och hög tillgänglighet.

Hårdvarukonstruktörer

● Vi söker nu konstruktörer som: Vill vara med i hela utvecklingsprojektet, från förstudie till färdigt system. Vill arbeta i ett professionell utvecklingsteam. Vill arbeta i ett mindre team, med det stora företagets resurser. Vill du prova att spänna bågen i våra utvecklingsteam. Vi söker följande konstruktörer/projektledare:

Projektledare / Hårdvarukonstruktör digitalkonstruktör Hårdvarukonstruktör/VHDL/Boarddesign Hårdvarukonstruktör/Mönsterkort.

Vi tror att Du är civilingenjör eller har motsvarande kompetens och att du har erfarenhet av hårdvaruutveckling. Goda kunskaper i engelska är ett krav då allt arbete bedrivs i en internationell miljö.

Kontakta: Thomas Göransson, 031-344 60 84, thomas.goransson@erv.ericsson.se, Ansökan: Hårdvarukonstruktörer, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Configuration Management

Att i varje läge veta status på alla de enheter, komponenter, kod, dokument, modeller med mera som ingår i vår produkt är ett måste för att vi ska kunna arbeta med rätt version vid rätt tillfälle samt kunna leverera rätt saker till våra kunder.

Inom Ericsson kallar vi detta för konfigurationshantering av vår produkt. Vi söker dig som vill arbeta med att ta fram rutiner för kravhantering, produktstrukturering, felrapportering, kodhantering och leveranser och implementera dessa i våra projekt.

● Ordningssinne, strukturerad, mjukvarukunskap, verktygsintresse är några viktiga egenskaper som vi ser att du som söker besitter. Du kommer att ha en nyckelroll i våra utvecklingsprojekt som den sammanhållande kraften för våra produkters status och konfiguration.

Kontakta: Henrik Johansson, 031-344 64 98, henrik.johansson@erv.ericsson.se, Ansökan: Configuration Management, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Integratör

● Du arbetar med att integrera programvarukomponenter från interna och externa leverantörer till en komplett och lättinstallerad nodprogramvara till vår paketdataväxel. Som integratör ser du först av alla helhetsresultatet av alla utvecklingsinsatser på nodprogramvaran.

För att kunna förverkliga detta är integratörernas arbete brett. Du kan få: inflytande redan från tidig programvarudesign, kunskap om datorplattformen och de olika programvarukomponenternas funktion, ta kontroll över konfigurationshanteringen i clearcase för all nodprogramvara, skriva bygg-, installations- och konfigureringscript, utföra och koordinera byggen av nodprogramvaran.

Du får en god systemkännedom och ett brett kontaktnät i vår internationella utvecklingsorganisation.

Kontakta: Henrik Johansson, 031-344 64 98, henrik.johansson@erv.ericsson.se, Ansökan: Integratör, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND.

IP-telephony and GSM are two hot, exciting areas within communication. We combine these technologies into one new product - GSM on the Net. We are now focusing on releasing our first version and the market attention is enormous. PU GSM@Enterprise is looking for engineers working with system test of the latest within mobile communication for Enterprises.

System test engineer

● We are now moving our system test lab to Nacka Strand and need system test engineers with competence in one or more of the following competence areas: TCP/IPH.323GSMOS (NT) Test

tools, TSS 2000, MGTS, AIMS, protocol analyzers... JAVA (for auto test programming) HW performance Firewall, routers, proxies.... If you are ready for an organisation where things happen fast-join our product unit GSM@Enterprise.

Contact: Steen Jängnemyr, +46 8 422 2002, Steen.Jangnemyr@era.ericsson.se, Application: System test engineer/NA, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/LRG/H Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, jobs.gsmthentnet@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Router Verification är en sektion som är ansvarig för System Quality Assurance/System Verifiering av IP routers och IP routerkomponenter som skall ingå i Ericsson's nya kommunikationssystem. Vår kompetens omfattar protokoll inom TCP/IP sviten och IP-nätverk. Våra huvudområden är framför allt IP routing och routing protokoll för IPv4 och IPv6, IP Quality of Service samt olika access-teknologier.

Vi deltar i utvecklingsprojekt för IP routers, från förstudie till acceptans av kunden, i nära samarbete med systemledning och utvecklingsenheten. Vi definierar och genomför testfall för våra produkter utgående från systemkrav, funktionella specifikationer samt Internet standarder (RFCs).

Automatisering av testfall, interoperabilitets-tester, prestandatester och design av IP nätverket i vårt system-lab är andra uppgifter som ingår i vårt arbete. I samband med produktintroduktion hos kund kan även FOA och support till kund bli aktuellt.

System Quality Assurance Engineers

● Om du är eller vill bli expert på hantering av IP routers och IP nätverk samt att arbeta i framkant av teknikutvecklingen är detta möjligheten för dig. Kompetenskrav för tjänsten är omfattande erfarenhet från några av följande områden: TCP/IP protocol och särskilt IP routing protocol, Tcl/Tk scripts eller erfarenhet av programmering, WAN/LAN protokoll, Konfigurering och övervakning av IP routers, Testutrustning för datakommunikationsnätverk, samt Team/delprojektledning.

Kontakta: Göran Hall, 031-344 6255 eller 070-524 9055, goran.hall@erv.ericsson.se, Ulf Bengtner, 031-344 6085, ulf.bengtner@erv.ericsson.se. Ansökan: System Quality Assurance engineers, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonisystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Inom systemsektionen RT/TF Traffic söker vi två systemingenjörer för systemering av tredje generationens mobiltelefoni med inriktning mot protokollutveckling.

Systemingenjör - protokoll metodik

Ref nr: R/H1212.

● Vi söker dig som är intresserad av att arbeta med utveckling av metodik för protokollutveckling - allt från tidiga faser med kravställning, standard specificering av protokoll till senare faser av implementering och verifiering av motsvarande protokoll.

Du kommer också att till stor del själv aktivt delta i utvecklingsarbetet med koppling till standardisering och produktutveckling.

Intressanta kompetensområden: Formella metoder och verktygsstöd - (ASN.1,SDL,MSC,TTN). Objekt-orienterad analys och design och verktyg - (UML, ROOM, UML RT). Kravställning, spårbarhet: Protokollutveckling, specificering och validering.

Systemingenjör - protokoll specificering och analys

Ref nr: R/H1213

● Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir tekniskt analysarbete, kravspecificering och funktionsfördelning för att implementera och stödja de protokoll som tas fram inom standardiseringen för vår interna produktutveckling. Du kommer också att arbeta med karakteristik, definiering och funktionsfördelning för att stödja olika typer av bärare för radio-nätet. Intressanta kompetensområden: Protokoll utveckling - Kravställning, spårbarhet - Funktionspecificering och uppdelning Intressanta kompetensområden: - Protokoll utveckling - Kravställning, spårbarhet - Funktionspecificering och

uppdelning För båda tjänsterna söker vi dig som är civilingenjör eller motsvarande och har arbetat med protokollutveckling eller systemering. Vi ser gärna att du har en bakgrund inom mobiltelefoni och har erfarenhet av liknande arbete inom GSM/PDC/D-AMPS.

För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, initiativrik och ha lätt för att samarbeta. Goda kunskaper i engelska är ett krav eftersom arbetet bedrivs i internationella grupper.

Kontakta: Alain Maupin, tel 08-404 43 79, alain.maupin@era.ericsson.se, Ansökan: Systemingenjörer WCDMA - protokoll design och utveckling + ref nr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

System Engineers Routers

● Vi jobbar med specifikation av router arkitektur och vilka teknologier som skall användas för att implementera routers med realtidsegenskaper. Vi har ansvaret för teknikleddning av routerprojekt och deltar i utvecklingen från förstudier till det att produkten installeras hos kunden.

Vi jobbar med routerteknologi som implementeras i såväl mjukvara som hårdvara. Arbetet innebär kontakter med såväl leverantörer av olika routerkomponenter som användare av den routerfunktionalitet vi utvecklar.

Om du vill vara med och definiera nästa generation av routers som kommer att inkludera både IPv4, IPv6, Quality of Service och många andra nya funktioner så är detta jobbet för dig. Kompetenskrav för tjänsten omfattar erfarenhet inom någon/några av följanden: Routerarkitektur IP Routing protokoll IP Forwarding teknologier IP Säkerhet TCP/IP och datakommunikationsteknikledning.

Kontakta: Hans-Åke Lund, 031-344 6311 eller 070-524 9063, hans-ake.lund@erv.ericsson.se, Ulf Bengtner, 031-344 6085, ulf.bengtner@erv.ericsson.se. Ansökan: System Engineers Routers, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Realtime Router O&M software

● Vi är ett litet team som utvecklar drift och underhåll (O&M) i realtidsroutern. Vi går nu in i implementerings-arbete och behöver förstärka vårt team med en hungrig mjukvarukonstruktör.

I ett första inkrement skall vi ta fram stöd för on-line övervakning via snmp-protokollet, vilket skall göras i C/C++, samt ett Cisco look-a-like kommando-språk för konfigurering av routern. I nästa skede av projektet kommer vi även att utveckla ett Java-baserat användargränssnitt, också för konfigurering.

Du har förmodligen några års erfarenhet av mjukvaru-utveckling i C eller C++, alternativt är du nyexaminerad med minst 120 poäng relevant utbildning och brinner för objektorienterad mjukvara. Tidigare erfarenheter av Internet-teknik och routing-funktionalitet är mycket meriterande.

Du bör ha lätt för att arbeta i ett team med högt i tak och med stort eget ansvar för de tekniska lösningarna. Arbetet sker i en internationell miljö tillsammans med flera underleverantörer, så du måste behärska engelska i tal och skrift. Tidigare erfarenhet av Solaris är meriterande.

Kontakta: Pia Andreasson, 031-344 6025, pia.andreasson@erv.ericsson.se, Ansökan: Realtime Router O&M software, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

HW systemingenjör

Ericsson Mobile Data Design är ansvarig för konstruktion av all HW och SW till Ericsson's Wireless LAN produkter. Produkterna utgör en trådlös förlängning av Ethernet och möjliggör mobile computing i kontors och andra publika miljöer utan att användaren behöver göra avkall på prestanda och säkerhet.

Karaktéristiskt för dessa system är hög datahastighet (54 Mbit/s), kompakt byggsätt, låg effektförbrukning samt hög grad av integration. Kraven på låg effektförbrukning, hög dataakt samt goda radio egenskaper kräver att vi hela tiden ligger i framkant vad gäller HW design både

TEKNIK ▶

vad gäller egenutvecklade systemspecifika ASIC:s och övriga HW realiserade funktioner.

● Vi söker nu en person med gediget intresse för HW konstruktion som vill koordinera radio, digital HW, kraft och byggsatts krav under konstruktionsfasen så att produkterna blir top of the line. Vidare kommer du att deltaga i att definiera kommande generationer av Wireless LAN produkter både vad gäller externa gränssnitt samt intern arkitektur.

God allmänkunskap och erfarenhet från HW design samt intresse av att följa trender inom datacom området är önskvärt. Vi tror att du är civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet från HW konstruktion.

Kontakta: Ingvar Andersson, 031-344 60 13 eller 070-316 60 13, ingvar.andersson@erv.ericsson.se, Ansökan: HW systemingenjör, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, MALMÖ

Designers

● Vi etablerar en ny utvecklingsenhet vid Centralstationen i Malmö. Vi söker erfarna och nytutexaminerade designers.
Som designer jobbar du med analys, design och programmering. Våra redskap är främst C++, Java och Internetteknologier för såväl PC- som UNIX-sidan. Jobbet är omväxlande och ger dig goda möjligheter att få resa ut i världen, samt att få arbeta både i projekt och självständigt.
Du får kontinuerlig intern och extern utbildning för att alltid ligga längst fram kunskapsmässigt. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590. Ansökan: Designers (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Correction Handlers

As part of the Improvement work in building Correction Packages there is now a need to strengthen the BSCPLM correction handling team.

● We are looking into the usage of automated correction package handling and for this we need help from experienced correction handlers. We use today MSS for building the packages and the goal is to automate as much as possible of the correction handling. This includes as well automated tests and documentation.

The AC-A team has the full responsibility for the correction packages from assembly to field implementation. This will give opportunities to take part in AC-A Customer Implementations.

Contact: Roland Sevegran, +46 13 284968, roland.sevegran@era.ericsson.se, Application: Correction Handlers, 00-81, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Ericsson Mobile Data Design är ansvarig för konstruktion av all HW och SW till Ericssons Wireless LAN produkter. Produkterna utgör en trådlös förlängning av Ethernet och möjliggör mobile computing i kontors och andra publika miljöer utan att användaren behöver göra avkall på prestanda och säkerhet.

Karakteristiskt för dessa system är hög datahastighet (54 Mbit/s), kompakt byggsätt, låg effektförbrukning samt hög grad av integration. Kraven på allt högre datahastigheter driver utvecklingen mot allt kraftfullare processor lösningar, ofta integrerade i systemspecifika ASIC:s.

Programvaruutvecklare

● Vi söker nu personer med gediget intresse för hårdvarunära programmering i kombination med intresse för radiokommunikations system. Vi jobbar både med diskreta micro-processorer och processorer inbyggda i ASIC:s.

Verksamheten expanderar och vi söker nu personer med intresse för något eller några av nedanstående områden: Hårdvarunära programmering, Kommunikationsbussar (PCI, CardBUS, USB, Ethernet, etc...) Real Tids System Radiopro-tokoll.

Vi tror att du är civilingenjör eller motsvarande. Både nytutexaminerade och erfarna är välkomna att söka.

Kontakta: Ingvar Andersson, 031-344 60 13 eller 070-316 60 13, ingvar.andersson@erv.ericsson.se, Ansökan: Programvaruutvecklare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

WLAN: System Integration

The Integration & Verification subproject of the WLAN development project at ERV is currently looking for new members for both functional and radio performance verification tasks. The subproject is responsible for both the planning of and to carry through of a wide range of verification activities as well as development of a number of test tools and we are working very close to all other parts of the project.

● We believe that you have a university degree as well as a number of years experience of verification work but want to have new challenges in your daily work. The WLAN development project will most certainly give you a lot of opportunities to expand your knowledge in areas like ASIC design, high frequency (GHz) radio technology and wireless data communication systems.

Contact: Jan Karlsson, 031-344 60 79, jan.karlsson@erv.ericsson.se, Application: WLAN: System Integration, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategic Product Management, 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.

● This is a chance to be involved early in what will be one of the real hotspots in mobile services. Your role will be responsible for relations to third party service providers. Ensuring that there exists competitive services that work with the MPS system and can be offered to our customers through our local companies. You will be responsible for the MPS partner program. You will work with establishing new partners as well as supporting our local companies in their efforts to sell MPS together with third party services.

You are businessminded. You are a senior player with board room credibility and have experience from a sales/marketing organisation. You have previous experience of partnering. You are experienced both in the Telecom and Internet style business.

You have a strong intuition in finding best in class solutions. Knowledge in related areas/technologies such as GIS, WAP etc is an advantage. You probably have a University degree in technology (MSc) or economy (MBA).

Contact: Gunnar Vingå, +46 8 404 9361. Application: STRATEGIC PRODUCT MANAGEMENT, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almb-lad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almb-lad@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 re-

search, 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 selfmotivated, organized and have good social skills.

Contact: Christopher Kingdon, +46 70 396 6092. Application: PROCESS MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almb-lad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almb-lad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Product Manager – Radiomodem

● På sektion Product Management inom avdelningen Technology Modems, arbetar vi med radiomodem för Mobitex. Vi ansvarar för produkternas livs cykel från förstudie via utveckling och förvaltning till utfasning. Vår huvudprodukt är radiomodemet men även olika typer av kringprodukter ingår. Tekniskt säljstöd i internationella miljö ingår. Möjligheter till resor är goda. Som sökande ser vi gärna någon som arbetat med produktutveckling eller produktvård, gärna i en internationell miljö. Goda kunskaper i Engelska är ett krav och ytterligare språk är önskvärda.

Du hittar våra produkter här: <http://www.ericsson.se/wireless/products/mobsys/mobitex/subpages/mprod/mprod.shtml>.

Kontakta: Mats Adler, 031-344 6072, mats.adler@erv.ericsson.se, Ansökan: Product Manager – Radiomodem, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Verifiering av produkter för Mobitex ställer konstant höga krav på de testverktyg som skall användas under utvecklings- och förvaltningsarbetet. Ofta finns det heller inga verktyg att köpa på marknaden som motsvarar de specifika krav som ställs på dem. Av dessa anledningar utvecklar vi oftast egna systemverifieringsverktyg eller gör anpassningar av inköpta plattformar.

Programmerare, Mobitex Test Tools

● För att möta efterfrågan på snabb vidareutveckling av mobildatasystemet Mobitex behöver vi nu förstärka den enhet som ansvarar för systemerings- och programmeringsarbetet med anpassade testverktyg, både inom funktionell verifiering som inom prestandaverifiering.

Vi söker dig som är erfaren inom systemerings- och / eller programmeringsområdet och som har ett antal års erfarenhet av liknande arbete, men som vill prova på något nytt. Du kommer att få arbete i tätt samarbete med övriga delar av utvecklingsorganisationen för att både specificera krav på verktygen, att implementera dem samt att vara delaktig i verifiering och driftsättning hos slutanvändarna.

Förutom ett antal års yrkesmässig vana av mjukvaruarbete har du sannolikt också högskolebakgrund och känner dig totalsäker på programmering i såväl C, C++ och / eller JAVA. Om du har erfarenhet av andra programmerings- och scriptspråk (t.ex. tcl / tk) samt Corba-kunskap är detta enbart meriterande.

Kontakta: Jan Karlsson, 031-344 6079, jan.karlsson@erv.ericsson.se, Ingemar Hjält, 031-344 6166, ingemar.hjalt@erv.ericsson.se. Ansökan: Programmerare, Mobitex Test Tools, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.walldal@erv.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens inom radioaccess system. 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.

SW-konstruktör till TDMA

● Software är den enhet som ansvarar för utveckling av programvara för både våra produktlinjeenheter TDMA och GSM. Nya uppdrag och projekt rullar in och kanske är det just du som ska hjälpa oss att genomföra dem? På vår mjukvaru-enhet ansvarar vi för styr- och kontrollprogramvara i Ericssons basstationer. För att klara detta använder vi oss av ett brett spektrum av processorplattformar, mjukvaruteknologier

och verktyg: Realtds OS Inbyggda system Web-servergränssnitt Motorstyrning Programvara för DSP Utvecklingsmetoder Kundsupport.

Om ett eller flera av dessa områden tilltalar dig, så tilltalar du oss. Vi tänker oss att du är civil- eller högskoleingenjör med inriktning mot mjukvara, inbyggda system eller liknande. Om du dessutom har erfarenhet inom området så är det förstås ännu bättre. Som person är du initiativrik, ut-hållig och noggrann och tycker om att ta ansvar för det du håller på med. Hör gärna av dig så berättar jag mer

Kontakta: Helena Börjesson, 08-404 81 09, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35., Ansökan: SW-konstruktör till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Today, there are three places you want to be; Mobile, IP an Optics... and Ericsson Optical Networks are right in the center of them all. Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services. Ericsson Optical Networks are built on more than ten years of research, and encompass systems from fiber access and metro-WDM to data-centric long haul systems with optical cross-connects.

Digital Designer

● A Person is needed that can do design and implementation of microprocessors/FPGAs/CPLDs in hardware. Mainly digital designs are needed but to some extent also analog ones for controlling optical compenents. You should be familiar with serial/pararell interface as well as different types of memory architectures. Schematics and layout knowledge is desired.

A Master of Bachelors Degree and at least two years working experience with FPGAs or ASIC design is required.

Contact: Per Back, 08-719 50 24, Per.Back@ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: Digital Designer, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Ericsson Radio Systems is looking for people to work with the future.

The future of wireless communication still holds many unknown opportunities to be discovered. Already today, we foresee that the demand for mobility will make wireless technology the primary source of voice communication in the near future. Current market trends and available forecasts indicate that by the end of the year 2001 there will be more than 600 million subscribers worldwide using wireless communication. It is also quite clear that voice is only one service out of many.

Imagine the future, when your pocket phone will provide you not only with voice, but with high-end services such as e-mail, www-browsing, video-conferencing, etc. All at the same time as a multimedia wireless service, if you like.

The first experimental system demonstrating high bit rates for www-browsing, video and voice is already a reality at our research organisation. We are currently developing a wideband CDMA based systems for IMT2000/UMTS that meets the demands of the next generation of systems, and offers wireless access of up to 2 Mbit/s. Parallel to this activity, we are also developing complementary system solutions such as WLAN, which provides even higher data rates in local areas such as indoor environments.

The cellular platforms of today, both GSM and D-AMPS, are currently going through an evolutionary process. We have proposed solutions that will, in the very near future, offer the end user higher data rates for circuit as well as packet-switched data applications (EDGE/GPRS).

At Ericsson's research unit we perform highly qualified technical research work focused on the next generation of wireless multimedia systems. This work consists of developing and evaluating new concepts and principles for controlling system performance. Furthermore, to carry it out, we are obliged to participate in international research programs, to present results at conferences and seminars, and to vigorously promote Ericsson's ideas in the regional and global standardisation agencies, including ETSI, ARIB, TTA and IETF.

Radio Network Algorithms

● The challenge of designing radio network algorithms for the next generation of wireless multi-

media systems lies in achieving a balance between system capacity and quality of services. The combination of services, each with its own specific quality requirements, will put new demands on the radio network. Some of the functions provided by radio network algorithms are, handover, power control and admission control.

Air Interface Architecture

● Designing a radio bearer that offers the quality of service that will be needed in the future requires sophisticated analysis of a number of issues, including medium access control, radio link control, protocol design and validation, performance analysis, and finally, simulations of the service as the user will receive it. In addition, it is also necessary to investigate models for the architecture of radio access networks, including the splitting of functions between nodes, and mechanisms for providing service to the core network.

General Information: To occupy a position with us, it is essential that you be an open-minded person who enjoys working in a dynamic organisation. We expect you to be creative and to have the ability to lead assignments. Furthermore, you should be able to function well on a team, and actively participate in the process of developing new concepts. You have at least a Master of Science degree in physics, electronics or mathematics, and the ability to communicate effectively in English. Experience from the development or operation of cellular systems is preferred, but not required.

Contact: Magnus Madfors, +46 8 757 32 93, magnus.madfors@era.ericsson.se, Sverker Magnusson, +46 8 404 45 16, sverker.magnusson@era.ericsson.se, Göran Malmgren, +46 8 404 55 77, goran.malmgren@era.ericsson.se Application: Mobile Multimedia in the Future, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, SE-164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, HUDIKSVALL

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, har idag ca 900 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables.

Funktionstekniker

● Till slutkontrollen söker vi nu en medarbetare som skall arbeta som funktionstekniker med inriktning mot optoflödet. Arbetet är dagtid just nu, kan eventuellt bli skiftgång så småningom. Tjänsteställebeteckning är HL/ECA/NS/VO. Arbetet innebär i huvudsak att: - Fungera som stöd åt leveranskontrollen avseende frågor som gäller optokabel, samt att vid behov utbilda personalen (t ex vid nya rutiner, nya instrument eller repetitionsutbildning). - Vid problem vara den som tar tag i problemanalysen, engagerar berörda parter, dokumenterar och nedtecknar ett åtgärdsprogram. - Kunna vårt kvalitetssystem, vara väl insatt i vilka kvalitetsparametrar som lagras och hur de kan tas fram för analys. - Inneha grundläggande fiber- och kabelteori. Vara "expert" på att handha OTDR-instrument, som är vårt mest använda mätinstrument för optokabel. - Aktivt tillsammans med kvalitetsombud och kvalitetstekniker lösa uppgifter. - Aktivt delta i förbättringsarbeten m.m.

Du bör ha teknisk utbildning på högskolenivå eller minst tekniskt gymnasium (eller motsvarande som ger högskolebehörighet). Arbetets karaktär förutsätter också att Du har god samarbetsförmåga och människokänedom, samt att Du kan arbeta självständigt, flexibelt och drivande. Datorvana är en fördel, medan att läsa och förstå engelska är ett krav.

Kontakta: Kristina Jonsson, 0650-361 63, kristina.jonsson@eca.ericsson.se, Ansökan: Funktionstekniker, Ericsson Cables AB, HL/ECA/N/H Eva Sillfors, 824 82 Hudiksvall, eva.sillfors@eca.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Systemarkitekter

Ericsson Software expanderar. Vi söker Systemarkitekter till Ronneby. Som erfaren designer har du här möjlighet att gå vidare i en utmanande roll som systemarkitekt. Det är viktigt att du har förmågan att se helheten.

● Du ansvarar nämligen för att ta fram totallösningar inom mobil positionering. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som

Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590, Ansökan: Systemarkitekter (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, GÄVLE

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.

PA-konstruktörer

● Till vår enhet i Gävle söker vi nu PA-konstruktörer till både GSM- samt WCDMA-enheterna. I arbetsuppgifterna ingår att beräkna och dimensionera kretslösningar ingående i effektförstärkare, ta fram prototyper, verifiera samt jordningsställa fullständiga produktionsunderlag. 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 simuleringshjälpmedel 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: Mats Jonsson, 026-15 94 78, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: PA-konstruktör - Gävle, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, MALMÖ

Configuration Managers

Vi etablerar en ny utvecklingsenhet vid Centralstationen i Malmö. Vi söker Configuration Managers (Produktthandlare). En CM håller i ett projekts dokument under utvecklingen och fram till leverans och marknadsföring av en produkt. Rollen som ordningsspindel i nätet är särskilt tydlig när flera projekt startas samtidigt eller går in i varandra.

● Du är noggrann, din roll är en förutsättning för att utvecklingen av mobil positionering blir effektiv. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet.

Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77667. Ansökan: Configuration Managers (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Supportansvarig

Ericsson Software expanderar. Vi söker supportansvarig till Ronneby. Försäljningen av Ericssons mobila positioneringssystem ökar. För att kunna möta våra nya kunder behöver vi en person som kan bygga upp supportverksamheten.

● Du har ansvaret för att skapa rutiner och förutsättningar för att stödja kunderna i deras användning av produkten. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet.

Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590. Ansökan: Supportansvarig (MPC), Ericsson Software

Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Maintenanceansvariga

Ericsson Software expanderar. Vi söker Maintenanceansvariga.

● Du ansvarar för produktens kvalitet sedan den installerats hos kunden. Du planerar och följer upp förbättringar som kan behöva göras när produkten tagits i drift.

Du bör ha jobbat med mjukvaruutveckling i några år. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga.

Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590. Ansökan: Maintenanceansvariga (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KALMAR

Systemledare

Ericsson Software expanderar. Vi söker Systemledare till Kalmar. Som systemledare genomför du tekniska studier för att bygga de bästa mobila positioneringssystemen i världen.

● Det här jobbet ger omfattande möjligheter för den tekniskt intresserade att forma framtidens produkter! Det är av största vikt att du har tidigare erfarenhet från utveckling, design, testning och drift av telekomsystem.

Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Claes Nilsson, 0457-77590. Ansökan: Systemledare (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Systemledare

Ericsson Software expanderar. Vi söker Systemledare till Ronneby. Som systemledare genomför du tekniska studier för att bygga de bästa mobila positioneringssystemen i världen. Det här jobbet ger omfattande möjligheter för den tekniskt intresserade att forma framtidens produkter!

● Det är av största vikt att du har tidigare erfarenhet från utveckling, design, testning och drift av telekomsystem.

Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet.

Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Claes Nilsson, 0457-77590. Ansökan: Systemledare (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Integration/Verification

Ericsson Software expanderar. Vi söker medarbetare till Integration/Verification till Karlskrona-kontoret. Du genomför demonstrationer, försök och installationer hos kunder över hela världen.

● Du sköter support och mjukvaruuppdateringar av befintliga system, har helhetskontroll under testningen och deltar aktivt i nya projekt under

kravställningsarbetet. Vi söker dig med god kännedom om telekomnät.

Då uppgiften innebär såväl testning som projektledning bör du ha erfarenhet av exempelvis AXE.

Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Mikael Nilsson, 0455-395093. Ansökan: Integration/Verification (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Shape the future of optical networking with Ericsson. Right now, telecommunications is the most dynamic and interesting industry there is. At Optical Networks, we supply telecom operators (and Internet service providers) with high-capacity broadband networks to deliver the next generation of services to business and mass-market customers. It's a challenge that demands a combination of vision, market understanding and technical excellence. And it's a challenge that we are meeting, thanks to Ericsson's unrivalled expertise in all these areas.

The world needs optical networking. Demand for bandwidth to deliver new applications means that high-capacity optical networks are vital to the future of communications - for both fixed and mobile operators, in access, metropolitan and core networks. Our world leading Optical Networking solutions and Network Management technologies, combined with a full services portfolio are being implemented world-wide and we are growing fast, and you can help us provide it.

To help us further develop the solutions that will shape the future of communications we now need a:

Head of Supply and Sourcing for Optical Networks

● This position encompasses the logistics for sourcing and manufacturing of telecommunication systems and subsystems for worldleading global suppliers and manufacturers. The activities comprise units in both UK and Sweden. Development of the Supply and Sourcing function is a critical part of the work in order to in the extremely challenging development of optical networks that today are becoming the fundament for the new telecoms world.

We are looking for a driving, result-oriented person with a good business sense and experienced in negotiations. You should be fluent in English, have sufficient educational background and be open to change. It is in your favour if you have practise in logistics, manufacturing and procurement.

We offer a stimulating and convivial working environment, and all the benefits you would expect from a world leader in the world's most exciting industry. If you can rise to the challenge of shaping the future of telecommunications, make yourself heard and contact us now.

Contact: Håkan Olson, Vice president Optical Networks, 08-719 91 05, Hakan.Olson@etx.ericsson.se, Ulf Silvergran, Manager of Research & Development, 08-719 66 71, Ulf.Silvergran@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se Application: Head of Supply and Sourcing, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, SUNDBYBERG

Med hastigheter på upp till 54 Mbit/s kan trådlösa nät nu på allvar konkurrera med vanliga trådbundna tekniker. Inte bara på kontoret, utan också i hemmet och i publika miljöer som t ex flygplatser och hotell. Lagg till sömlös roaming till nästa generations mobilnät och mycket hög säkerhet så förstår du att Wireless LAN kommer att vara en viktig byggsten i framtidens mobila värld. Wireless LAN Systems utvecklar och marknadsför trådlösa LAN baserat på HiperLAN2 och 802.11. Enheten har utveckling i Stockholm och Göteborg. Vi arbetar i en internationell miljö med täta kontakter med andra stora företag inom datakommunikation, mobila datorer, Windows och hemelektronik. Vi arbetar i teknikens absoluta framkant där IP och LAN möter radio. Mer information finner du på www.ericsson.se/wlan och www.ericsson.se/review.

TEKNIK

Configuration managers i totalprojekt och SW-projekt

● Vi söker Configuration Managers till totalprojekt och SW-projekt. Att alltid ha all nödvändig information tillgänglig om vad som skall utvecklas, vad som utvecklas och vad som har utvecklats, blir allt viktigare när kraven på korta ledtider och låga kostnader ökar. Som Configuration Manager arbetar du i ett eller flera projekt med ansvar för planering och genomförande av konfigurationsstyrningen under produkternas hela livscykel. Det innebär bland annat att du ansvarar för koordineringen av produkt- och dokumentstrukturering, etablering av baselines samt ändrings- och releasehantering. Som person ser vi att du är drivande, självständigt och strukturerad. Du måste vidare ha god samarbetsförmåga och lätt för att kommunicera.

Kontakta: Urban Brötégård, +46 8 585 331 99, urban.brotegard@ebc.ericsson.se, Ansökan: Ref.nr. 00:086, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR Lena, 131 89 Stockholm, HR.Helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON ERISOFT AB, LULEÅ

Vi bygger radiobasstationer för nästa generations system som innehåller kommunikationslösningar baserade på IP-teknologi, mycket höga datahastigheter (EDGE) och större användbarhet. Vår nya arkitektur är baserad på CORBA, SDL och JAVA.

Konstruktörer

● Vi behöver bli fler systemkonstruktörer, programvarukonstruktörer och verifiere. Vill du med Din kunskap och Din drivkraft vara med och bidra till att göra Internet trådlöst? Tillsammans formar vi Din framtid. Vill Du samtidigt få en personlig och yrkesmässig utveckling i en spännande miljö? Vi söker Dig som är nyutexaminerad eller erfaren civilingenjör/högskoleingenjör.

Kontakta: Mats Eriksson, 0920 - 20 27 53, Mats.Eriksson@epl.ericsson.se, Ansökan: Konstruktörer - R/G, Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå, personal@epl.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Today, there are three places you want to be; Mobile, IP an Optics... and Ericsson Optical Networks are right in the center of them all. Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services.

Ericsson Optical Networks are built on more than ten years of research, and encompass systems from fiber access and metro-WDM to data-centric long haul systems with optical cross-connects.

HF Designer

● A Designer is needed with experience in analog/digital high frequency design, preferably with a background in radio.

You will work with design of transponders which means making wide band designs from 0.1 to 10 GHz. You will participate in the design process from the first conceptual idea, through specifications and all the way to the board test. It's a bonus if you are familiar with HF-layout and HF-CAD. A Master Degree and working experience in the area is required.

Contact: Per Back, 08-719 50 24, Per.Back@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: HF Designer, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

To help us meet the increasing focus and demand of Optical Networks, and to develop solutions that will shape the future of telecommunications, we need a:

Main Project Manager

● As a Main Project Manager in our organisation you will act as 'the spider in the network' coordinating and driving product development activities all the way from prestudy to a released system product comprising mechanics, electronics, optics, software/firmware, docware, the lot. Geographically, development is focused to Kungens Kurva but we also use other design centres in Sweden, Germany and Italy so there is a need for cross cultural management skills. Further to this. You will be much involved in production rela-

ted activities together with our production partner Solelectron in Norrköping as well as field trials and first office installations. We are looking for a driving, result-oriented person with a solid experience of Project Management within telecom product development. You should be fluent in English, have sufficient educational background and be open to change. You also need good leadership and communication skills. This is one of the tougher jobs we can offer, but also one of the most exciting ones!

Contact: Ulf Silvergran, Manager for Research & Development, 08-719 66 71, Ulf.Silvergran@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: MAIN PROJECT MANAGER, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON SUPPLY SERVICES, KUNGENS KURVA

Behovet av bandbredd inom telekom- och datakommunikation ökar ständigt och överträffar ofta de mest aggressivt ställda prognoser. Sättet att möta denna utmaning finns inom Optiska Nät och WDM (väglängdsmultiplexering). WDM är därför en av de snabbast växande teknologierna inom telekom idag. Ericsson ser denna teknik som ett viktigt kärnområde och ökar därför sin satsning på utveckling och marknadsföring 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 bl.a. 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:

Opto/elektronikingenjör, transpondrar

● Du kommer att ingå i gruppen för Optodesign. En optisk transponder består av en optisk mottagare, elektronik som snyggar upp signalen och gör en del bithantering och slutligen enväglängdsspecifik laser. Din uppgift blir att i transponderteamet testa nyalasrar, diskutera med underleverantörer, hjälpa till med mottagardesign, göra transmissions-mätningar m.m. Du är civilingenjör med erfarenhet av lasrar, mottagare eller optoelektronikdesign.

Kontakta: Johan Sandell, 08-719 36 84, Johan.Sandell@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: OPTO/ELEKTRONIKINGENJÖR, TRANSPONDRAR, Ericsson Sverige AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

Optoingenjör, optiska filter

● Du kommer att ingå i gruppen för Optodesign. Du kommer huvudsakligen att arbeta med optiska väglängdsfilter och deras användning. Du är med hela vägen från nätidé och komponent- och leverantörsval via test och verifiering, till kortdesign och systemintegration. Arbetet är av projekttyp med blandat teoretiskt 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: Johan Sandell, 08-719 36 84, Johan.Sandell@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: OPTOINGENJÖR, OPTISKA FILTER, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, SUNDBYBERG

Projektledare - utvecklingsprojekt & totalprojekt

Med hastigheter på upp till 54 Mbit/s kan trådlösa nät nu på allvar konkurrera med vanliga trådbundna tekniker. Inte bara på kontoret, utan också i hemmet och i publika miljöer som t ex flygplatser och hotell. Lägg till sömlös roaming till nästa generations mobilnät och mycket hög säkerhet så förstår du att Wireless LAN kommer att vara en viktig byggsten i framtidens mobila värld.

Wireless LAN Systems utvecklar och marknadsför trådlösa LAN baserat på HiperLAN2 och

802.11. Enheten har utveckling i Stockholm och Göteborg. Vi arbetar i en internationell miljö med täta kontakter med andra stora företag inom datakommunikation, mobila datorer, Windows och hemelektronik. Vi arbetar i teknikens absoluta framkant där IP och LAN möter radio. Mer information finner du på www.ericsson.se/wlan och www.ericsson.se/review.

● Vi söker projektledare för att leda utvecklingsprojekt och totalprojekt. Det innefattar allt från utveckling av ny grundteknik till frisläppande av produkter till försäljningskanaler. Tidigare erfarenhet av projektledning är ett krav, dock inte erfarenhet från totalprojekt. Vi vill dessutom att du har en bakgrund i något teknikområde så att du har förståelse för projektarbetet. Det här är ett unikt tillfälle att få vara med i ett av Ericssons framtidsprojekt och skapa nästa världsstandard inom mobilt Internet.

Contact: Hans Schmekel, +46 8 757 5592, hans.schmekel@ericsson.com, Application: Ref.nr. 00:088, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/H Lena Kristoffersson, 131 89 Stockholm, HR.Helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Behovet av bandbredd inom telekom- och datakommunikation ökar ständigt och överträffar ofta de mest aggressivt ställda prognoser. Sättet att möta denna utmaning finns inom Optiska Nät och WDM (väglängdsmultiplexering). WDM är därför en av de snabbast växande teknologierna inom telekom idag. Ericsson ser denna teknik som ett viktigt kärnområde och ökar därför sin satsning på utveckling och marknadsföring 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 bl.a. 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, förstärkare

● Du kommer att ingå i gruppen för Optodesign. Du kommer att arbeta i ett mycket kompetent förstärkarteam och hjälpa till med utvärdering av nya optiska förstärkare, kontakter med underleverantörer mätplatsuppbyggnad, beräkning av systemprestanda, samt eventuellt design av elektronik för styrning och kontroll av förstärkarna. Du är civilingenjör eller teknologie doktor med erfarenhet av optiska förstärkare. Kan du något om elektronikkonstruktion är det ett plus.

Kontakta: Johan Sandell, 08-719 36 84, Johan.Sandell@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Personal, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Ansökan: OPTOINGENJÖR, FÖRSTÄRKARE, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Today, there are three places you want to be; Mobile, IP an Optics... and Ericsson Optical Networks are right in the center of them all.

Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services. Ericsson Optical Networks are built on more than ten years of research, and encompass systems from fiber access and metro-WDM to data-centric long haul systems with optical cross-connects.

As the capacity and complexity of WDM products increases it becomes of significant importance to scale down the products regarding power consumption, size and cost. Our work in this area focuses on the optical parts of the system (MUX, DEMUX, lasers, optical amplifiers, add-drop multiplexers etc).

Researcher Equipment

● You have state-of-the-art knowledge about optical transmission and/or optical networking techniques. Your education could be on the PhD level or as a newly graduated MSc with state-of-the-art knowledge in a key area and with an interest to learn more. The work will be connected to the use of advanced simulation tools.

Contact: Gunnar Jacobsen, 08-719 44 76, gunnar.g.u.j.a.jacobsen@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: Researcher Equipment, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

Researcher within Optical Networking

● You should be able to participate in creating strategic input to our optical network design. The work deals with the impact of changes in component and system technologies as well as how to support effectively different services and choice of network management strategy. You have state-of-the-art knowledge about optical transmission and/or optical networking techniques. Your education could be on the PhD level or as a newly graduated MSc with state-of-the-art knowledge in a key area and with an interest to learn more. The work will be connected to the use of advanced simulation tools.

Kontakta: Gunnar Jacobsen, 719 44 76, gunnar.g.u.j.a.jacobsen@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: RESEARCHER WITHIN OPTICAL NETWORKING, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, SUNDBYBERG

Med hastigheter på upp till 54 Mbit/s kan trådlösa nät nu på allvar konkurrera med vanliga trådbundna tekniker. Inte bara på kontoret, utan också i hemmet och i publika miljöer som t ex flygplatser och hotell. Lägg till sömlös roaming till nästa generations mobilnät och mycket hög säkerhet så förstår du att Wireless LAN kommer att vara en viktig byggsten i framtidens mobila värld.

Wireless LAN Systems utvecklar och marknadsför trådlösa LAN baserat på HiperLAN2 och 802.11. Enheten har utveckling i Stockholm och Göteborg. Vi arbetar i en internationell miljö med täta kontakter med andra stora företag inom datakommunikation, mobila datorer, Windows och hemelektronik.

Vi arbetar i teknikens absoluta framkant där IP och LAN möter radio. Mer information finner du på www.ericsson.se/wlan och www.ericsson.se/review.

Projektledare

● Vi söker en projektledare för utveckling av programvara till våra terminaler (PC & Laptop) och basstationer för HiperLAN2. Terminalen använder Windows 2000 och basstationen har ett avancerat inbyggt system baserat på OSE.

Tidigare erfarenhet av Windows eller inbyggda system är meriterande men inget krav, du bör dock ha tidigare erfarenhet av projektledning i en SW miljö. Utvecklingen bedrivs i team som har ansvar för hela kedjan från design, implementation och test av programvara. Det här är ett unikt tillfälle att få vara med i ett av Ericssons framtidsprojekt och skapa nästa världsstandard inom mobilt Internet.

Kontakta: Hans Schmekel, 08 - 757 5592, hans.schmekel@ericsson.com, Ansökan: Märk Ansökan: Ref.nr. 00:087, Ericsson Business Networks AB, NA/EBC/BEES/HR, 131 89 Stockholm, HR.Helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Today, there are three places you want to be; Mobile, IP an Optics... and Ericsson Optical Networks are right in the center of them all. Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services. Ericsson Optical Networks are built on more than ten years of research, and encompass systems from fiber access and metro-WDM to data-centric long haul systems with optical cross-connects.

Our present working area deals with theoretical and/or experimental investigation of transmission performance for future advanced WDM systems with high per-channel transmission capacity (in order of 40 Gb/s) and large transmission bandwidth i.e transmission in the C-bandet (1530-1575 nm) as well as the L-bandet (1580-1610 nm).

Researcher within Optical Transmission

● You have state-of-the-art knowledge about optical transmission and/or optical networking techniques. Your education could be on the PhD level or as a newly graduated MSc with state-of-the-art knowledge in a key area and with an interest to learn more. The work will be connected to the use of advanced simulation tools.

Contact: Gunnar Jacobsen, 08-719 44 76, gunnar.g.u.j.a.jacobsen@ericsson.se, Anita Lindqvist,

Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: RESEARCHER WITHIN OPTICAL TRANSMISSION, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

Software Designer

● We are looking for Software Designers who will work in a design team within a group of 10 engineers in Kungens Kurva. The team are developing management system for our optical net element.

You will work with Motorola 68K, Power PC, C, OSE/Delta, Windows NT, C++, TCP/IP, SNMP and OSI Management. Your team work closely to the optical design team and system verification team. You need relevant university degree within computers, science. M.Sc. in some other technical area or if you are experienced in software engineering.

Contact: Håkan Andersson, 08-719 53 68, Håkan.Andersson@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: SOFTWARE DESIGNER, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Do you want to be part of creating any conceivable combination of voice, data and multimedia services? If so; Division Multi-Service Networks is the place for you! Our new generation networks support the evolution of todays telephony and data communications into full multi-service networks. Having won a number of key contracts in the past 12 months we are on the way to positioning ourselves as the leading solution provider in this rapidly growing market.

We are a group working within Networks Integration Center for Division Multi-Service Networks. The work is to be performed both in Sweden (Stockholm or Karlstad) and at our customer sites around the world. You will be working in a dynamic team-oriented organisation where different teams are responsible for their 'own' customer or project.

Network Integration Engineer

● As a NC/DT engineer, you will collect customer network/site information from the customer and advise/help the customer in NC/DT related questions.

You will use the customer network/site information to design, verify and implement Network Configuration Data for different solutions/products. You will have direct contact with the customer, and will be a vital link for Ericsson regarding the understanding of the customer network demands.

We want you to have a BSc in Electrical Engineering or equivalent experience, knowledge of AXE/telephony and/or network planning is mandatory. Skills in data communication and IP are also advantage.

Contact: Jonas Widén, +46 54 193008, jonas.widen@etx.ericsson.se, Application: Network Integration Engineer, Ericsson Telecom AB, KS/ETX/X/XNI, 652 26 Karlstad, jonas.widen@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

Today, there are three places you want to be; Mobile, IP and Optics... and Ericsson Optical Networks are right in the center of them all. Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services.

Ericsson Optical Networks are built on more than ten years of research, and encompass systems from fiber access and metro-WDM to data-centric long haul systems with optical cross-connects.

Solutions Engineer

● To help us meet the increasing focus and demand of Optical Networks, and to develop solutions that will shape the future of telecommunications, we need a: SOLUTIONS ENGINEER.

Who is responsible for the technical elements of tenders and other technical sales support, you will be focused on creating solutions involving SDH, WDM and other transport products and technologies, and will have the full ownership of the customer solution from early pre-marketing activities to post-contract support.

You must have the following experience: a proven track record of designing transmission network solutions, a detailed understanding of SDH and/or WDM transmission products, and it's

also in your favor if you have experience of implementing software and/or hardware systems. A degree or equivalent in an electronics/telecommunications engineering discipline is desirable.

Contact: Bengt Hellström, 08-719 70 57, Bengt.Hellstrom@etx.ericsson.se, Anita Lindqvist, Human Resources, 08-681 21 92, Anita.Lindqvist@etx.ericsson.se. Application: Solutions Engineer, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Susanne Hellberg, 126 25 STOCKHOLM, Susanne.Hellberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON ERISOFT AB, LULEÅ

Vi söker Dig som vill prova nya utmaningar och utveckla Din kompetens inom det viktigaste framtidsområdet för Ericsson. Du får möjlighet att vara med och skapa framtidens mobila internet baserat på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi. Ett framtidsområde med explosiv tillväxt.

Programvaruutveckling

● Vi arbetar med utveckling av basstationer och systemövergripande radionätfrågor. Det innebär spännande tekniska utmaningar att få igång ett helt nytt system som baseras på WCDMA standarden. Därför är de allra senaste mjuk och hårdvaruteknologierna, TCP/IP och andra dataprotokoll, radionätalgoritmer, distribuerade realtidssystem en del av vår vardag. Vi har intressanta och utvecklande jobb inom: Radionät, Basstationssystem, Programvaruutveckling, Verifiering. Vi söker Dig som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör/högskoleingenjör.

Kontakta: Leif Lindström, 0920-20 27 03, Leif.Lindstrom@epl.ericsson.se, Boel Engelmärk, 0920-20 27 52, Boel.Engelmärk@epl.ericsson.se. Ansökan: Programvaruutveckling mm - R/B, Ericsson Erisoft AB, Box 9020971 28 Luleå, personal@epl.ericsson.se.

ERICSSON ERISOFT AB, LULEÅ

Vårt telenät blir en allt viktigare del av vår infrastruktur. Handel mellan privatpersoner, banker och andra företag sker idag blixtnabbt direkt via nätet. Minsta kommunikationsproblem kan få stora ekonomiska konsekvenser. Näten måste kunna drivas effektivt, problem spåras och åtgärdas. Network Management blir allt viktigare för att tillfredsställa de högt ställda kraven på våra telekommunikationer.

Konstruktörer

● Vi marknadsför och utvecklar Network Management för ERICSSON portfölj av transmissionssystemprodukter. Våra produkter styr och övervakar rikstäckande bredbandsnät och transmissionsnät inom mobil telefoni. Vi arbetar i en Windows NT miljö. Vi programmerar i C++, VB, JAVA, TCL med Rational Unified Process och UML som utvecklingsmetodik. Vår produkt har en trelagers client server arkitektur baserad på COM/DCOM med MS SQL server och MS Transaction Server. All erfarenhet från någon av dessa produkter/tekniker är meriterande.

Vi söker en produktledare med intresse för marknadskommunikation, systemkonstruktörer, programvarukonstruktörer samt verifierare. Har du erfarenhet från ATM/IP, SNMP eller COBRA är det ett plus. Vi söker Dig som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör/högskoleingenjör.

Kontakta: Lars Åström, 0920 - 20 27 27, Lars.Astrom@epl.ericsson.se, Kjell Forss, 0920 - 20 27 17, Kjell.Forss@epl.ericsson.se. Ansökan: Konstruktörer mm - L/I, Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå, personal@epl.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Bluetooth är en internationell de facto-standard som gör det möjligt för elektroniska apparater att kommunicera med varandra per radio istället för via kablar och sladdar. Över 1200 företag har nu anslutit sig till denna standard. Ericsson har redan lanserat sina första produkter och vi på Ericsson Microelectronics är idag en ledande leverantör av kompletta Bluetoothlösningar till kunder inom telecom, datacom, bilindustri och spel.

SW ingenjörer

● Vill du vara med i den spännande utvecklingen av nya Bluetoothprodukter? Vi söker minst 2 st SW-ingenjörer.

Dina arbetsuppgifter blir att utveckla mjukvara med tyngdpunkt på hårdvarunära mjukvara (firmware) för olika Bluetooth basbandslösningar, samt specificering och systemering av nya basbandslösningar.

Lämplig bakgrund är teknisk högskoleutbildning samt minst två års erfarenhet av mjukvaruutveckling i programmeringsspråken C,

C++. För att snabbt erhålla Bluetooth systemkompetens erbjuder vi möjligheten att delta i relevant projektarbete i Sverige eller utomlands. Mer information om Ericsson Microelectronics och Bluetooth hittar du på vår hemsida <http://www.ericsson.com/microe/bluetooth.html>.

Kontakta: Stefan Eriksson, 08-757 42 94, Stefan.Eriksson@mic.ericsson.se, Christer Karlsson, 08-757 49 91, Christer.Karlsson@mic.ericsson.se. Ansökan: , Ericsson Microelectronics AB, cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronik-komponenter och -lösningar för telekom-applikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 1600 personer. Informationssystemsektionen ansvarar för samordning av de centrala informationssystemen. Vi arbetar för att hålla en hög servicenivå mot våra användare, där en nöjd kund är vårt viktigaste mål. Vi håller en hög teknisk nivå och strävar efter att ligga i teknikens framkant.

Applikationsstöd

● Vi söker nu någon som vill arbeta inom följande områden: Användarstöd och felavhjälning för våra interna användare av affärssystemet SAP R/3. Bidra med expertkunskap i användandet av SAP R/3. Fungera som samordnare och Problem Manager vid problem med SAP R/3 som kräver inblandning av våra externa leverantörer av supporttjänster. Aktivt delta i utbildningen i SAP R/3 för personal inom KI/MIC Delta i de utvecklings- och förbättringsarbeten av SAP R/3 som drivs av vår interna processutvecklingsgrupp. Fungera som IT-avdelningens förlängda arm mot verksamheten för övrig IT-support. Aktivt delta i och fungera som IT-kompetens i projekt för att förändra och förbättra användandet av SAP R/3 hos de olika interna verksamheterna på KI/MIC.

Kompetenskraven är teoretisk utbildning, tekniskt gymnasium, gärna med påbyggnad av data- eller systemvetenskap. Verksamhetsinriktning är ett plus. Vi ser gärna att Du har erfarenhet inom IT-området samt erfarenhet av process och produktionsarbete. Om Du dessutom har Ericsson-kännedom och/eller kännedom om halvledartillverkning är detta en merit. Du ska vara ansvarsfull, målmedveten och tycka om att arbeta med support mot användare av systemen. Du måste vara väl bevandrad i svenska och engelska både i tal och skrift.

Kontakta: Boel Norell, 08-757 41 47, George Elama, 08-757 46 35. Ansökan: Ref. 00/037 Applikationsstöd, Ericsson Microelectronics AB, cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Telekommarknaden står inför ett växande behov av ökadbandbredd - detta betyder enorma möjligheter för vår fastaAccess-enhet och vi erbjuder nu telekomoperatörer en migrationsväg till nästa generations nätverk för både röst- och datakom-tjänster. Vår nya produkt ENGINE Access Ramp gör det möjligt för operatörerna att erbjuda BREDBAND via det existerande kopparnätet till både affärs- och privatkunder. ENGINE Access Ramp är en flexibel accessnod som integrerar POTS, ISDN och DSL i en och samma plattform - i olika kombinationer eller enbart BREDBAND - och gör det möjligt att skräddarsy kompletta accessnätverkslösningar, som även inkluderar andra access-teknologier som tex fiberoptiskoch LMS. Access är en enhet inom Divisionen Multi-Service Networks, Ericsson Telecom AB.

KONSTRUKTION PROGRAMVARA OCH HÅRDVARA.

Vi ansvarar för utveckling av programvara och hårdvara för abonnentlinjekort och kontrollsystem för vår accessprodukt ENGINE Access Ramp, som innehåller både bredbands- och smalbandsaccess. För att klara de spännande nya utmaningar vi har framför oss behöver vi nu bli flera personer.

Designer HW and SW

● Du behöver ha problemlösnings- och initiativförmåga och Dutycker om att arbeta tillsammans med andra. Du är flexibelt och vill ha hög förändringstakt. Du bör vara högskoleutbildad eller ha motsvarande kompetens, helst med data-, elektronik- eller teleinriktning. Du skall ha ERFARENHET från konstruktion av programvara eller hårdvara. Vår hårdvarukonstruktion görs i analog och digital teknik, och för programvaran används C/C++ och Erlang. God engelska är nödvändigt.

Kontakta: Torbjörn Engesvik, 08-7196472, torbjorn.engesvik@etx.ericsson.se, Fredrik Staaf, 08-

7198781, fredrik.staaf@etx.ericsson.se, Johan Blom, 08-7194056, johan.blom@etx.ericsson.se, Staffan Pernler, 08-7199150, staffan.pernler@etx.ericsson.se, Ansökan: Designer HW and SW, Ericsson Telecom AB, TB/ETX/X/AH Hans Lindberg, 126 25 Stockholm, hans.lindberg@etx.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, bredbands-kommunikation, 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. Optoelectronic Products har mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter för fiberoptiska produkter med en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa optoelektroniska sändare och mottagare förser Optoelectronic Products världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Mättekniker

● Våra produktionsvolymerna ökar samtidigt som kravet på att ligga i fronten för utveckling av nya komponenter ökar. Detta resulterar i investeringar i ny teknik och nya tekniskt avancerade maskiner, samt ständigt ökande kvalitetskrav. Till vår teknikgrupp på 12 personer vid Opto Wafer Fab söker vi nu en mättekniker. Som mättekniker ansvarar Du för utveckling och förvaltning av vår mätutrustning och mätmetoder som används för både utveckling och produktion. Du kan programmeringsspråk som C++, Visual Basic, Delphi etc. Du genomför specialmätningar för utveckling av nya optoelektroniska chip. Du genomför inköp, installation och kvalificering av mätutrustning och mätmetoder. Du håller Dig uppdaterad om de leverantörer som finns på marknaden. Arbetet utförs oftast i renrum. Med din kompetens är Du ett stöd för både produktion och utveckling.

Som person gillar Du att lösa problem, få saker att fungera och du har lätt för att se vad som behöver göras. Genom att Ditt arbete innebär många kontakter så är god samarbets- och kommunikationsförmåga (svenska och engelska) en förutsättning. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på Ditt arbete. Du bör även kunna förmedla kunskap till andra. Du är högskoleingenjör eller liknande. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Erfarenhet från arbete med mätutrustningar och mätmetoder inom halvledartillverkning är en merit. Du kan arbeta både i grupp och självständigt.

Kontakta: Carina Zaring, 08-404 6154, Per Fridmodig, Personalenheten, 08-757 4119. Ansökan: Ref.nr 00/135 Mättekniker, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/LR - den lönsammaste delen inom hela Ericssonkoncernen! Utvecklingen av basstationerna till de TDMA-baserade mobiltelefonssystemen GSM och PCS sker kontinuerligt och varje ny generation av HW och SW till basstationerna som tas fram, genomgår mycket omfattande tester (verifieringar) innan vi börjar massproducera dessa. Verifieringarna sker i modern labbmiljö med en omfattande och avancerad instrument- och datorpark i lokaler helt nära Kista centrum.

Testberedare

● Arbetet innebär bl.a. att du; installerar och kopplar upp instrument, mobiler och testhjälpmedel, mot basstationer inför tester; gör en första kontroll av basstationernas grundläggande funktioner; anskaffar, underhåller och reparerar testhjälpmedel och annan teknisk utrustning som kan förekomma i labben såsom kablage, verktyg, mindre instrument etc. Det är min uttalade önskan att du på lite sikt, från denna tjänst skall växa och utvecklas för att senare kunna övergå till att bli testare på heltid.

Du som söker denna tjänst får gärna vara lite äldre men du måste ha en teknisk utbildning motsvarande lägst gymnasienivå och med minst 5-10 års arbetslivserfarenhet. Som alternativ gäller gymnasium + högskola eller högre; alla med inriktning på elektronik. För dig som person gäller att du skall ha; utvecklat en stor förmåga att arbeta självständigt; har dokumenterat lätt för att lära; ha god datorvana; goda kunskaper i att läsa och skriva engelska; lätt för att samarbeta bra i team och vara serviceinriktad.

Kontakta: Carl-Helge Södergren, 08-7572493, eracar@era.ericsson.se, Ansökan: Testberedare,

TEKNIK ▶

Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Algoritmer och arkitekturer för signalbehandling

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access och för kommunikation via optisk fiber samt spänningsomvandlare för lösningar med distribuerad kraft.

Enheten Processor Systems Design ansvarar för de processorplattformar som används i DataCom IC:s systemkretsar. Vi hanterar både inbyggda mikroprocessorer och DSPer. För DSPer använder vi våra egenutvecklade metoder och verktyg, MDSP, att konstruera applikations-specifika DSPer men även inbyggda standard-DSP. Vi söker nu en erfaren konstruktör till vår DSP-verksamhet där du kommer att få bygga upp verksamheten kring standard-DSP och bland annat ansvara för vår DSP-roadmap, men också arbeta med MDSP.

● Du bör ha goda kunskaper inom signalbehandling för telekom, både när det gäller algoritmer och hur man implementerar dem. Du kommer att vara en del i ett entusiastiskt gäng som jobbar tätt ihop med produktutvecklingsenheterna där du kommer att föreslå och leda implementationen av deras signalbehandlingsbehov. Du bör vara civilingenjör med inriktning mot datateknik, elektroteknik eller motsvarande.

Kontakta: Hans Bengtsson, 08-757 51 89, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: "Konstruktör, algoritmer-00/0139", Ericsson Microelectronics AB; cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Fysisk realisering på kisel

Ericsson Microelectronics AB utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronikkomponenter och lösningar för telekom-applikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 2300 personer. DataCom IC utvecklar och säljer avancerade systemkretsar inom de tre applikationsområdena Mobile Devices, ATM/IP och xDSL. Kretsarna byggs med egenutvecklad hårdvara och analoga funktioner runt processorer och färdiga block. De är nyckelkomponenter i såväl externa kunders produkter som i Ericssons system.

● Vi behöver fler konstruktörer som är intresserade av konstruktion på kisel. Du skall i första hand arbeta med fysisk realisering på kisel, dvs floor-planning, place & route samt layoutverifiering. Vi använder avancerade CAE-verktyg och har state-of-the-art processer till vårt förfogande.

Du har erfarenhet av kiselnära konstruktion och verifiering. Du kan ha motsvarande erfarenhet av kortkonstruktion och vill söka Dig mot ASIC-konstruktion. Du är högskole- eller civilingenjör inom elektro eller fysik. Du är kreativ och ansvarsfull och redo för nya uppgifter inom ett dynamiskt område.

Kontakta: Fredrik Magnusson, 08-404 61 26, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: Ref.nr. 00/081 - Layoutkonstruktör, Ericsson Microelectronics AB; cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GCO, Network Design & Network Performance Improvement Services Established in July 2000, Division Global Services is the new name for service excellence within Ericsson. 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://dgs.ericsson.se/>.

Manager, Global Competence Organization

● Network Design & Network Performance Improvement services help our customers to design and optimise their networks. The ND&NPI area is in a phase of very strong expansion with a lot of challenges ahead, especially within the area of competence build-up and resource growth.

A Global Competence Organization has been established in order to manage strategies and investigations on future resource growth within the areasupport the Market Units and regional offices in hiring, training and retaining competence through e.g. certification programs, competence shift programs, incentive programs, etc. support the Market Units and regional offices in working with Knowledge Managementsupport the Market Units and regional offices in using sub-contractors ensure that we use the best methods, processes and guidelines when delivering our services ensure that the development of new services is accompanied by deployment plans so that a baseline supply of the services can be assured.

The Global Competence Organization is a virtual organization, with some staff employed in our line organization (ERA/GPD/G), but the main part of the resources located in various organizations world-wide. Within the line organization we have about 30 people working with the competence areas Radio Network, Core Network, and Map Data.

We are now looking for a manager for the unit. The work involves contacts with the different parts of our global organization and requires some travelling throughout the world. We believe that the successful candidate has genuine experience in the Network Design and/or Network Performance Improvement areas, or a similar consulting service area. You have extensive Ericsson knowledge and ability to work across organizational boundaries. It is important that you are business and customer oriented as well as being able to further develop the organization and create a positive working atmosphere. Fluency in English, both written and spoken, is required. We believe that the position requires that the candidate have management experience.

Contact: Bengt Mäler, GPD/C, +46 8 40 47744, bengt.maler@era.ericsson.se, Application: Manager - GCO, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 Stockholm, anna.hager@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Teknikinformatörer

● Vi är en sektion på 12 glada personer som söker fler teknikinformatörer. Vi tar fram testmetoder och testhjälpmedel för GSM- radiobas stationer och annan utrustning på site.

Du skall utifrån faktaunderlag kunna utveckla testmetoder, verifiera dem i vårt lab, samt dokumentera dem som strukturerad information för definierade målgrupper. Vi använder Tag Tool och SGML och skriver på engelska. Du kommer att få arbeta under stort eget ansvar i en kompetent omgivning med intressanta uppgifter som kräver stor flexibilitet. Din bakgrund är antingen högskoleutbildad teknikinformatör eller civilingenjör med intresse av kunddokumentation, eller motsvarande.

Kontakta: Mats Persson, 08-58534617, mats.x.persson@era.ericsson.se, Ansökan: Teknikinformatör, Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

På Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar vi radionätet till tredje generationens mobiltelefonisystem, som är en förutsättning för ett verkligt effektivt mobil internet, baserat på WCDMA- och ATM-teknik. Vi har ett dussin test-system i drift runt om i världen och utvecklar nu vårt första kommersiella system, som redan beställts av flera av världens största operatörer.

I detta radionät ansvarar vi för noden Radio Network Controller (RNC), som är jämförbar med BSC-noden i ett GSM-system. I vårt ansvar ligger bl a att specificera funktioner och designregler, nodens arkitektur och dess karaktäristik.

Chef RNC Systemsektion O&M

● Vi behöver nu en Chef till den sektion på Systemavdelningen som är ansvarig för Operation & Maintenance samt Customer Product Information. I den rollen är du ansvarig såväl tekniskt för ditt område som för personal och budgetfrågor.

Vi söker dig som tycker om att arbeta i lag och trivs i en flexibel miljö där det finns stort utrymme för egna initiativ.

Du bör ha några års erfarenhet av utvecklingsarbete inom Data eller Telecom, ha goda kunskaper i svenska och engelska och vara en öppen och kreativ person.

Kontakta: Jonas Carlsson, tel. 08-757 20 51, jonas.carlsson@era.ericsson.se, Ansökan: Chef RNC Systemsektion O&M, ref nr: R/H1601, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren,

164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du vara med och utforma kunddokumentation, CPI Customer Product Information, för tredje generationens mobiltelefonisystem, 3G? Produktenheten Wideband Radio Networks, PU-WRN, utvecklar radioaccess nätet för tredje generationens mobiltelefonisystem UMTS som bygger på WCDMA radioteknologi. Inom produktenheten är vår sektor systemavdelning på radionätnivå vilket innebär att vi ansvarar för att de ingående delarna bildar en enhet och ett väl fungerande framtidssäkert system.

Kunddokumentation

● Vi söker nu en person att driva frågor relaterade till kunddokumentation, CPI, och arbeta med frågor runt informationshantering och vilka behov av information som våra kunder har. Exempel på arbetsområden är: Första kundens informationsbehov, både internt och externt Ericsson; vad behöver kunden för att kunna hantera sitt nät. Samordna och koordinera framtagandet av CPI. Initiera och driva strategier och principer för CPI på systemnivå. Hanteringsaspekter, såsom metoder och verktyg för framtagning. Upprätta och underhålla databas och arkiv för CPI. Driva frågor om utformning och innehåll av CPI.

Du är en positiv, initiativrik person som är bra på att skapa kontakter och gillar att arbeta i en dynamisk organisation. Du har några års erfarenhet från området. Erfarenhet av parameterhantering, DT, är ett plus.

Kontakta: Ulf Lönn, tel: 08-58531120, ulf.lonn@era.ericsson.se, Ansökan: KUNDDOKUMENTATION, CPI, ref nr: R/H1602, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemverifierare

● Vi söker Dig som vill delta i en av Ericssons viktigaste satsningar - utvecklingen av tredje generationens mobiltelefonisystem, WCDMA. Utvecklingen av bredbandsradio är en förutsättning för att mobil Internet ska fungera effektivt. Vi har ett flertal experimentsystem i drift över hela världen, och nu går vi vidare med framtagandet av våra kommersiella system där utvecklingsfasen pågår. Inom kort ska systemen börja levereras till operatörer runt om i hela världen.

Inom produktenheten 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 förstärkning med ett antal personer inom enheten för Prestanda Verifiering av RNC. Vi arbetar med testspecifikation, testexekvering, metoder för prestanda verifiering av RNC noden, dvs enheten ansvarar även för att RNC-noden uppfyller kraven för Typgodkännande.

Om Du tycker om att arbeta i lag och trivs i en flexibel miljö, där det finns stort utrymme för egna initiativ och goda utvecklingsmöjligheter, kommer Du att trivas hos oss på ERA/R/V i Kista. Dessutom kommer Du att vara med om att utveckla nästa generations mobiltelefonisystem från grunden! Du bör ha några års erfarenhet av verifiering inom tele- eller datacom. Du kan också ha arbetat med egenskaps frågor inom systemdesign. Erfarenhet av systemverifiering av AXE-system tror vi är en bra grund men det är inget krav, Du bör ha goda språkkunskaper i engelska och svenska. Dessutom önskar vi att Du är en öppen och nyfiken person.

Kontakta: Mats Magnusson, tel: 08-585 34346, 070-267 06 64, mats.e.magnusson@era.ericsson.se, Ansökan: SYSTEM VERIFIERARE, ref nr: R/H1603, Ericsson Real Estate & Services AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.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 telekommunikationsmarknaden. Optoelectronic Products har mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter för fiberoptiska

produkter med en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa opto-elektroniska sändare och mottagare förser Optoelectronic Products världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Våra produktionsvolymerna ökar samtidigt som kravet på att ligga i fronten för utveckling av nya komponenter ökar. Detta resulterar i investeringar i ny teknik och nya tekniskt avancerade maskiner, samt ständigt ökande kvalitetskrav.

Serviceingenjör

● Till vår teknikgrupp på 12 personer vid Opto Wafer Fab söker vi nu en kvalificerad serviceingenjör. Som serviceingenjör ansvarar Du, tillsammans med övriga i servicegruppen, för förebyggande underhåll och reparation av den utrustning som används för både utveckling och produktion. Gruppen är självstyrande och ansvarar även för lagerhållning av reservdelar och material. Du deltar vid inköp samt installation av utrustning. Du håller dig uppdaterad om de leverantörer som finns på marknaden. Arbetet utförs i renrum och spänner över många tekniska områden, t.ex vakuum, mekanik, pneumatik, högspänning, elektronik, programmering, material, gaser & kemikalier. Med din kompetens är Du ett stöd för både produktion och utveckling.

Som person gillar Du att lösa problem, få saker att fungera och du har lätt för att se vad som behöver göras. Genom att Ditt arbete innebär många kontakter så är god samarbets- och kommunikationsförmåga en förutsättning. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på Ditt arbete. Du bör även kunna förmedla kunskap till andra. Du är gymnasieingenjör eller liknande. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Erfarenhet från liknande arbete med service är ett krav. Erfarenhet från arbete med utrustningar inom halvledartillverkning är en merit. Du kan arbeta både i grupp och självständigt.

Kontakta: Carina Zaring, 08-404 6154, Per Fridmodig, Personalenheten, 08-757 4119. Ansökan: Ref.nr 00/146, Serviceingenjör, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

Utrustningsingenjör

● Till vår teknikgrupp på 12 personer vid Opto Wafer Fab söker vi nu en kvalificerad serviceingenjör. Som utrustningsingenjör ansvarar Du för utveckling samt förvaltning av de processer som används för att framställa våra komponenter. Du är den tekniskt ledande inom Ditt ansvarsområde och på så sätt bidrar Du vid införande av nya processer/metoder vid komponentutveckling. Du utvecklar nya processer, köper in samt installerar och kvalificerar utrustning/material. Du ansvarar för statistisk processkontroll och kvalitetskontroll.

Med Din kompetens är Du ett stöd för både produktionen och de ingenjörer som ansvarar för utveckling av nya komponenter. Som person gillar Du att lösa problem, få saker att fungera och att initiera och driva förbättringar. Genom att Ditt arbete innebär många kontakter så är god samarbets- och kommunikationsförmåga en förutsättning. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på Ditt arbete. Du bör även kunna förmedla kunskap till andra. Du är civilingenjör eller liknande med inriktning helst inom teknisk fysik, material, elektronik eller kemi. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Tidigare erfarenhet av arbete inom halvledarteknologi är meriterande. Du kan arbeta både i grupp och självständigt och kan även fungera som projektledare.

Kontakta: Carina Zaring, 08-404 6154, Per Fridmodig, Personalenheten, 08-757 4119. Ansökan: Ref.nr 00/147 Utrustningsingenjör, Ericsson Microelectronics AB, Christina Maelen, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Nätdesigner - Network Planning Methodology and Concepts

Vår enhet, Network Planning Methodology and Concepts ingår i Ericsson Services, Network Design and Performance Improvement (ND/NPI). Vi ansvarar för utveckling av metodik inom ND/NPI för aktuella och kommande nät och dess ingående produkter.

Vår enhet är en länk mellan marknad och produktutveckling inom nätfrågor. Vi jobbar i nära relation med produktledning, marknadsansvariga och Ericssons konsultorganisation. Huvudansvaret är samordning av metodik och verktyg för planering av komplexa nät.

Vår roll är delvis egen utveckling av metodik, men i lika hög grad samordning av insatser från

skilda produktenheter och kompetenscentra. En viktig del av arbetet består i att inom Ericsson förmedla kunskap om nyutvecklad metodik.

● Vi söker nu nya medarbetare till vår enhet. Du kommer att arbeta inom ett brett område med olika kategorier av människor och produkter inom och utanför koncernen. Jobbet innebär självständigt ansvar för samordning av projekt eller delprojekt. Därför måste du vara flexibel, kommunikativ och självständig.

Vi vänder oss till dig som har tidigare erfarenhet av planering av kopplade nät, transmissionsnät, paketförmiddlade nät eller signalnät. En viktig del av arbetet är utveckling av metodik för nya teknologier och produkter, exempelvis WCDMA, ATM och IP. Det är därför en fördel om du har erfarenhet av något av dessa områden.

Kontakta: Victor Borges, GPD/GN, +46 8 404 66 94, victor.borges@era.ericsson.se, Ansökan: Nät-designer – GPD/GN, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Häger, 164 80 Stockholm, anna.hager@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du vara med och skapa morgondagens mobila kommunikationsnät? Produktenhet Wideband Radio Networks (PU-WRN) är ansvarig för utveckling och underhåll av Radioaccessnät för Ericssons nya tredje generations mobiltelefonisystem. Den vi söker kommer att arbeta med Integrations och Verifieringsmetodik för bredbands Mobil system inom WCDMA och kommer att lära känna Ericsson som en ledande global leverantör av telekommunikation och den dominerande aktören inom mobiltelefoni.

Vi på RN/II Integration Methodology utvecklar och tillhandahåller följande tjänster: Integrations och Verifieringsmetodik för: RNC (Radio Network Controller), RBS (Radio Base Station), RANOS (Radio Access Network Operation Support), TRAM (Tools for Radio Access Management), O&M IP Infrastruktur, Integrations och Verifieringsstöd via helpdesk, Integrations och Verifieringsstöd till marknadsenheter utan operativ verksamhet.

Systemingenjör WCDMA

● Vi ser gärna att du har erfarenhet från testning och integrations metodik ifrån andra mobiltelefonssystem. Datakom kunskaper är inte ett krav men ses som en merit. Då kontakterna är en viktig del i arbetet måste du vara utåtriktad och positiv samt tycka om att lösa problem. Du måste även vara beredd att ta egna initiativ. Detta ställer krav på dig inte bara i tekniska kunskaper utan även förståelse för interna och externa kunders krav, kultur mm. Koncernspråket är engelska och andra språk är en klar fördel i arbetet och i karriären.

Kontakta: Fredrik Sundberg, tel 08-4048425, fredrik.sundberg@era.ericsson.se, Ansökan: SYSTEMINGENJÖR WCDMA – Implementation, ref nr: R/H1605, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Kylkompetenscentret tillgodoser uppbyggande av kylkompetens och tillhandahåller gemensamma teknikerurser och kvalificerad personal inom området Kylning för alla Ericsson affärsområden för Mobiltelefonisystem. Vi deltar i utvecklingsprojekt för nya basstationer, inför ny teknik genom bl a FoU, ger konstruktionsregler och samarbetar med andra Ericsson enheter.

Vi behåller kunskap inom värmeöverförings- och strömningsteknik, användning och utveckling av termiska simuleringssystem. Laboratorieverksamhet bedrivs inom området.

Elektronikkylning

● Vi behöver nu förstärka verksamheten med en person. Vi vill att du är civilingenjör inom M, F, T eller motsvarande, gärna med erfarenhet inom området. I arbetsuppgifterna ingår dimensionering och analys genom beräkningar och laboratorieverksamhet samt utveckling av elektronik kylning. Arbetet innebär även omfattande kontakter såväl inom Ericsson som med leverantörer. Det är därför viktigt att du som söker har lätt att uttrycka dig i både tal och skrift såväl på svenska som på engelska.

Kontakta: Björn Gudmundsson, +46 8 7572726, bjorn.z.gudmundsson@era.ericsson.se, Johan Karlsson, +46 8 58532661, johan.karlsson@era.ericsson.se. Ansökan: Elektronikkylning, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/DSP/SH Ann-Louise Schüllerquist, 164 80 Stockholm, ann-louise.schullerquist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

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 two strategic product managers. One who shall manage the 3G evolution of our product portfolio and one who shall manage the RBS 884 micro and pico products. The latter 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.

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.

A strong business perspective will characterize your work. 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

Teknikframförhållning/ projektstöd PBA

● Tjänsten innebär i huvudsak: – Att driva PBA-nätverk (Printed Board Assembly). PBA-nätverkets arbetsområden är följande: förbindningsteknik, IC-kapsling, don, monstertkort, opto samt PA-nära (Power Amplifier) byggsätt. Du kommer att delta inom följande områden: – Projektstöd inom PBA (prioritering mot RBS). – Delta som PBA-representant i enhetens framförhållande projekt, bland annat inom området grön miljö.

Vi behöver förstärka verksamheten med en person. Vi vill att du är civilingenjör inom B, E, F eller motsvarande.

Erfarenhet från något av de sex ovan nämnda områdena alternativt kretskortdesign är klart meriterande. Du ska ha förmåga att initiera, organisera och vid behov leda arbetet. Det är viktigt att du är bra på att förmedla erfarenheter och att du vill arbeta i nätverk. Du får gärna vara visionär. Arbetet innebär omfattande kontakter såväl inom Ericsson som med leverantörer. Det är därför viktigt att du som söker har lätt att uttrycka dig i både tal och skrift på svenska såväl som på engelska.

Kontakta: Bo Eriksson, +46 8 4042555, bo.e.eriksson@era.ericsson.se, Ansökan: Teknikframförhållning/projektstöd PBA, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/DSP/SH Ann-Louise Schüllerquist, 164 80 Stockholm, ann-louise.schullerquist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionen för RFIC Design och Support söker nu tre personer för att stärka vår redan starka grupp inför kommande utmaningar. Enheten utför uppdragsutveckling och forskning för ett flertal RF grupper inom Ericssons många produkter. Då enheten tillhör en forsknings- och teknikframförhållningsorganisation driver vi även egen utveckling av koncept och lösningar för framtiden. Sektionen är Ericssons kanske mest kompetenta inom vårt område och vi jobbar utslutande med tekniskt utmanande uppgifter. Verksamheten fokuserar mer på konstruktion än administration. Dessutom präglas enheten av en avspänd och glad atmosfär, vi skattar ofta. Kompetensnivån och det avspända klimatet gör att Dina möjligheter att utvecklas är stora.

Teknisk ledare RFIC

● Vi söker Dig med lite mer erfarenhet som har intresse och läggning att leda en mindre grupp RFIC konstruktörer. Aktuella områden för teknikledning är i dagsläget MCPA kretslösningar samt WLAN kretsar för 5GHz området. Vi tror att

Din bakgrund är RFIC konstruktör eller RF konstruktör med intresse för RFIC. Som teknisk ledare har Du en övergripande roll, Du ansvarar för att rätt krav tas fram och tillsammans med gruppen fattar Du beslut om tekniska lösningar. I gruppen är Du den som behåller sammanhanget där kretsen eller kretsarna ingår. Våra kretsar utvecklas ofta på uppdrag av en intern kund och där är det Du som sköter den tekniska dialogen. Du deltar i konstruktionsarbetet, dock ej på detaljnivå.

Mixed Signal konstruktör

● Ett av sektionens mest spännande områden är utveckling av A/D omvandlare för framtidens bredbandiga radiosystem. Som Mixed Signal konstruktör kommer Du till en början att delta i Ericssons kanske mest utmanande A/D projekt. Projektet ligger i den absoluta tekniska framkanten och det faktum att Du jobbar i en kompetent grupp gör att det finns stora möjligheter för Din personliga utveckling. Vi tror att Du har en bakgrund som AnalogIC konstruktör med erfarenhet av A/D omvandlare eller att Du är en erfaren RFIC konstruktör som vill prova det tidsdiskreta området.

RFIC konstruktör

● Sektionens mest etablerade område, och där vi har många framgångar, är RFIC området och nu söker vi ytterligare en konstruktör till våra projekt. Vi söker Dig som vill utvecklas ytterligare i en kreativ atmosfär. Du är antingen RFIC konstruktör eller Radiokonstruktör idag och vill lära Dig framtidens radioteknik. Vi utvecklar RFIC kretsar för frekvenser i området 0-5GHz till ett flertal radiosystem däribland MiniLink, WCDMA, TDMA, GSM, EDGE och WLAN där tyngdpunkten ligger kring Radiobasstationer. Integrationsgraden varierar mellan en handfull komponenter och tiotusentals komponenter och i dagsläget jobbar vi med Bipolar, BiCMOS samt GaAs teknologier. Konstruktionsmiljön domineras av Cadence simuleringssystem.

Kontakta: John Lundquist, +46 8 585 325 30, john.lundquist@era.ericsson.se, Britta Anekrans, britta.anekrans@era.ericsson.se. Ansökan: respektive tjänst. Sista ansökningsdatum 25/9, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/T/HS Cecilia Renefeldt, 164 80 STOCKHOLM, cecilia.renefeldt@era.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.

Mönstertkortkonstruktör

● Vi söker nu en mönstertkortkonstruktör till TDMA. Du kommer att jobba i många olika projekt och tillhöra en grupp på 12 personer varav 4 jobbar med mönstertkort. En stor del av våra mönstertkortslayouter är mycket avancerade och inom RF-området (radio).

Vi söker dig som är gymnasieingenjör med inriktning mot elektronik och har erfarenhet som mönstertkortkonstruktör. Det är meriterande om du har arbetat med Supermax E-CAD (IPL) samt ViewLogic schemaritningssystem. Som person är du positiv, noggrann och samarbetsvillig. Du bör ha goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift.

Kontakta: Thomas Nordlander, 08-404 69 81, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Mönstertkortkonstruktör till TDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.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. Antalet anställda är 2300 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 radiobasstationer, PA-moduler för mobiltelefoner och radiomoduler och kompletta lösningar för trådlös kommunikation enligt BLUETOOTH-standarderna där vi är världsledande.

Produktionsingenjör

● Tycker Du att det är viktigt att hålla löften och stimulerande att ha ett brett ansvarsområde då passas Du bra som produktionsingenjör på vår enhet. Som produktionsingenjör kommer Du att arbeta med frågor som rör hela kedjan från inköp av material till kundkontakter och leverans av slutprodukt.

Ditt arbete drivs ofta i projektförhållande, så egenskaper som drivande, initiativrik är därför kompetenser som vi söker hos dig. Eftersom vi har kontakter över hela världen så är goda kunskaper i engelska ett krav.

Kontakta: Lena Appelqvist, Pesonalenheten, 08-757 4234. Ansökan: , Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Vi utvecklar CELLO – en distribuerad, robust och högpresterande plattform för 3G/UMTS mobilsystem. CELLO används för att bygga små och medelstora applikationer inom tele- och datakom och erbjuder kostnadseffektiv ATM och IP v6 transport. Vi har ett öppet teamorienterat arbetssätt och vi finns 10 minuter från Slussen i Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt! Vår avdelning expanderar och behöver förstärkas med sektionschefer till två nya enheter.

Sektionschef – Förbindelsehantering / Nätsignallering

● Enheten ansvarar för utveckling av funktioner för ATM / IP förbindelsehantering, signallerings- (Q.AAL2, AINI, etc.) och termineringsprotokoll (AAL1/2/5, IP v6, etc.).

Sektionschef – Integration & Verifiering

● Enheten ansvarar för integration och verifiering av funktionalitet för ATM / IP transmission och förbindelsehantering, nätsignallering och nätsynkronisering. Som en del av detta ansvar ingår även integration av program- och maskinvara.

Du har några års erfarenhet av utvecklings- eller integrations och verifieringsarbete inom telekom och arbetar troligen i någon typ av ledarroll redan idag.

Du bör vara öppen för ett teamorienterat arbetssätt även i din egen ledarroll, eftersom huvuddelen av vårt utvecklingsarbete utförs i team under ledning av en delprojektledare.

Kontakta: Ulf Enhager, tel. 08-508 77234. Ansökan: SEKTIONSCHEFER, ref nr: R/H1606, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/R/HS Penny Skinner, 131 89 Stockholm, application.cello@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks (PU-WRN) är ansvarig för utveckling och underhåll av radioaccessnät för Ericssons nya tredje generations mobiltelefonisystem. Vi är ansvariga för Ericssons utveckling av tredje generationens mobiltelefonisystem till NTT-DoCoMo i Japan. 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, världens största mobiltelefonoperatör.

Basstation för WCDMA

● 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 har erfarenhet av System design och/eller Integrering och Verifiering och som dessutom har en utåtriktad, positiv och drivande läggning. Givetvis kan även du som är nyutexaminerad civilingenjör komma ifråga.

Systemingenjör

Ref nr: R/H1607.

● Vi söker nu en person som vill arbeta med systemledning för basstationen inom följande områden: - Övergripande arkitektur/krav för basstationen- Ta fram krav och funktion på systemnivå- Radio- Basband (signalbehandling)- Kontrollmjukvara- Utföra tekniska utredningar- Göra krav- och funktionsallokering på delsystem-

TEKNIK ▶

Analysera resultatet från systemverifiering- Ta produktansvaret för den färdiga produkten.

Verifieringsingenjör

Ref nr: R/H1608.

● Vi söker nu en person som vill arbeta med verifiering av basstationer. Kompetensområden: - Mjukvara/Hårdvara-Funktionstest-ATM-Air Interface-C, VxWorks-Labview-Engelska.

Kontakta: Ingemar Sohlman, tel 08-757 2210 (ref nr: R/H1607), ingemar.sohlman@era.ericsson.se. Gunnar Säfvenberg, tel 08-764 14 63 (ref nr: R/H1608), gunnar.safvenberg@era.ericsson.se. Ansökan: BASSTATION FÖR WCDMA + referensnummer, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

ENGINE Access Ramp is Ericsson's exciting new approach to integrated voice and data broadband access. The convergence of telecom and datacom market together with trends such as globalisation, deregulation and most of all the rapid acceptance of the Internet makes the Access area a dynamic and fun environment to work in. System Support Co-ordinator As System Support Co-ordinator you will secure that our customers get quick and professional support regarding their CSR's (Customer Service Request). The main focus is on technical issues but our scope is to provide support on all issues that relates to our products. Some of your worktasks will be: Receiving and registering CSR's in a web-based tool? Investigate and solve minor issues? Assign bigger issues to the right competence within or outside Access Networks? Follow-up and track CSR's to completion? Statistical FU of our performance (leadtimes, customer satisfaction).

System support co-ordinator

● We think that you have at least a few years experience in fixed networks, broad Ericsson knowledge and preferably experience in the support area. A plus is if you have some technical knowledge. Fluent English and good knowledge about MS Office is a requirement.

What type of person are we looking for? We are looking for a person that is organized, flexible and enjoys working with people. The work involves a lot of contact with our Trouble-shooting team, as well as contacts at different Ericsson locations worldwide. This means that you need to be very service-minded and have the ability to manage a lot of tasks that are running simultaneously.

Contact: Johan Malmberg, +46 8 719 6727, johan.malmberg@etx.ericsson.se, Niklas Helzenius, +46 8 719 6751, niklas.helzenius@etx.ericsson.se. Application: System support co-ordinator, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/H Staffing, 125 26 Stockholm, staffing@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du vara med och skapa framtida radio-basstationer? Då är vår avdelning den perfekta platsen för DIG! Vår huvuduppgift inom Multi Standard Radio, MSR, är att utveckla kostnadseffektiva Multi Standard Radiobasstationer för cellulära mobiltelefonisystem. Här utvecklas mjukvara för basstationer inom standarderna EDGE, TDMA-IS136 och nya avancerade plattformar för 3G med IP och EDGE.

Sektionschef

● Vår enhet utvecklar radio- och basbandsmjukvara och står nu inför nya utmaningar då våra produkter ska utvecklas in i framtiden och möta kraven på tredje generations mobilsystem för höghastighets överföring av data. Basbandsmjukvaran tar hand om förändringen av radiosignalen från radiogränssnittet till högre protokollnivåer. Det innebär framförallt avancerad digital signalbehandling, hårdvarunära programmering med tuffa realtidskrav. Vi söker en erfaren chef som kan leda vår enhet Digital Software Design. Enheten omfattar idag ca. 17 personer men behöver utökas. Du skall vara civilingenjör eller motsvarande.

Du har erfarenhet från arbete som linjeför teknisk enhet eller projektledning av utvecklingsprojekt, gärna inom telekommunikation. Som person har du goda ledaregenskaper, intresse av teknikframförhållning, helhetsyn, affärsmässigt tänkande och förmåga att skapa kontakter över organisationsgränser.

Kontakta: Jan Bohult, 08-7573563, jan.bohult@era.ericsson.se, Malin Alexis-Nordin,

personal, 08-7572573, malin.alexis-nordin@era.ericsson.se. Ansökan: Sektionschef, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

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 behöver nu förstärka enheten LVZ/E, Site Solution Engineering med nya medarbetare. Vi sitter idag i Sundbyberg (Allén 5) nära till pendeltåg/tunnelbana.

Site Solution Engineering

● Enhetens ansvarsområde är anläggningskonstruktion (Installation Engineering AXE) för GSM900/1800 växlar. Vi står inför nya utmaningar med nya ansvarsuppgifter och för att kunna möta dessa är vi tvungna att förstärka enheten på följande områden:

Market Adaptation Engineering, framtagning av Plant Engineering Description (PED) för nya HW releaser, Produkt Paketsframtagning, Site Solution och medverkan i R9 Produkt Paketsförstudie. Vi söker dig som har bred erfarenhet inom Installation Engineering AXE. Arbetet kräver att du kan arbeta självständigt och att du är kommunikativ, flexibel och ansvarsfull. Arbetet kan innebära kortare utlandsvistelser och då vi har många internationella kontakter kräver vi goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Lars Lundqvist, 08-764 1195, lars.lundqvist@era.ericsson.se, Ansökan: Site Solution Engineering, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GSM växer – mer än någonsin! Vill du jobba med en produkt där dina idéer kan användas av miljontals människor världen över redan imorgon?

De idéer och produkter vi utvecklar används dagligen av miljontals GSM användare i såväl Sverige som hela världen. GSM växer idag kraftigt i antal abonnenter och inom Ericsson styr och bidrar vi till denna tillväxt genom att kontinuerligt tillföra ny teknik.

Nu öppnar sig nya möjligheter för GSM som kommer att bli det första mobila systemet för multimedia. Inför detta accelererar vi vår utveckling inom områden som Data Com, bredband, TCP/IP, Network Operation samt migration till olika standarder.

I GSM-systemet är basstationen den i särklass mest sålda produkten och även den produkt som har den största teknikbredden. Den innefattar t ex radio, signalbehandling, paket- och bredbandstransmission, processorplattformar, kraft- och klimatsystem.

Vi inom Base Station System Features i Kista utvecklar applikationer i basstationen för att möta framtidens krav med nya lösningar för GSM.Mjukvaruarkitektur.

Mjukvaruarkitektur

● Vi söker en specialist till vår arkitekturgrupp för utveckling av mjukvaruarkitekturen i vår basstation. Du kommer att arbeta med att utveckla det ramverk som styr utvecklingen av vår mjukvara, som tex mjukvarans uppbyggnad, gränssnitt inom mjukvaran och mot hårdvaran samt övergripande regler och principer som skall gälla i systemet.

Du kommer också att arbeta med att följa upp implementeringen av detta ramverk samt ge stöd och utbildning inom mjukvaruarkitektur till andra enheter i organisationen.

Kontakta: Martin Schmekel, tfn 08-757 2596 e-mail: martin.schmekel@era.ericsson.se Skicka din ansökan med meritförteckning till: Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonisystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

GUI arkitektur

● Till systemavdelningens sektion för Drift & Underhåll söker vi nu en person med intresse för grafiska användargränssnitt (GUI).

I arbetet ingår att identifiera och formalisera krav på strukturen för de grafiska användargränssnitten gällande för alla noder i radioaccessnätet. Vidare att ta fram en styleguide och designregler för GUI utveckling samt att granska och godkänna användargränssnittet om utvecklas av no-dororganisationerna.

Vi söker en person med erfarenhet av GUI-utveckling för data- eller telekommunikationssystem helst med kunskap om drift och underhåll av mobilsystem samt gärna med specialkunskaper inom web-baserade användargränssnitt.

Kontakta: Lennart Östlund, tel 08-585 343 07, lennart.ostlund@era.ericsson.se, Ansökan: Systemledare – GUI Arkitektur, ref nr: R/H1343, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonisystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

Systemledare

● Till systemavdelningens sektion för Drift & Underhåll söker vi nu en person med intresse för övervakning av IP & ATM nät.

I arbetet ingår att identifiera och formalisera krav hur näten ska konfigureras och monitoreras. Vidare att delta i kravdiskussioner med våra kunder, följa standardiseringsarbete samt att utföra övergripande arkitekturjobb.

Vi söker en person med erfarenhet av IP och/eller ATM, helst med kunskap om tillhörande standarder för drift och underhåll.

Kontakta: Lennart Östlund, tel 08-585 343 07, lennart.ostlund@era.ericsson.se, Ansökan: Systemledare – IP & ATM Nätövervakning, ref nr: R/H1342, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonisystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

Systemledare

● Till systemavdelningens sektion för Drift & Underhåll söker vi nu en person med intresse för att bygga en framtidsäker arkitektur för drift & underhåll. I arbetet ingår att specificera övergripande arkitektur och principer för drift & underhåll av alla noder i radioaccessnätet. Vidare att delta i kravdiskussioner med våra kunder, följa standardiseringsarbete, samt att koordinera med andra aktiviteter inom Ericsson.

Vi söker en person med erfarenhet av tidigare mobilsystems drift & underhållslösningar, helst med kunskap om de nya industri-standarderna TCP/IP, CORBA, SNMP och JAVA.

Kontakta: Lennart Östlund, tel 08-585 343 07, lennart.ostlund@era.ericsson.se, Ansökan: Systemledare – Arkitektur och Principer för Nätövervakning, ref nr: R/H1341, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Var med i en av Ericssons största satsningar genom tiderna – utvecklingen av tredje generationens mobiltelefon! Stora resurser, både tekniskt och ekonomiskt, kommer att ägnas åt utvecklingen av detta nya system.

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-Radionät för Ericssons nya tredje generations mobiltelefonisystem. Inom produktenheten är vår sektor systemavdelning på radionätnivå vilket innebär att vi ansvarar för att de ingående delarna bildar en helhet och ett väl fungerande framtids-säkert system.

WCDMA Radionät

● Vi söker nu dig som vill arbeta med ett radionät ur ett helhets- och operatörs perspektiv och därigenom verka för att pågående och framtida design och systemering av Ericsson WCDMA Radionät leder till funktionalitet som ger maximal operabilitet.

Fokus är att utifrån ett användarperspektiv verka för att radionätets alla ingående delar bildar en väl fungerande helhet och att alla användarty-

per upplever systemet som optimalt för dem. Definitionen på användare är här bred och täcker allt från produktion till daglig drift.

Du har erfarenhet från installation och daglig drift av mobiltelefoninät. Du har också erfarenhet av system/designarbete Du är en självgående, drivande och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Du kommer att arbeta med systemdesign, tekniska analyser, kundpresentationer och drivande av små utrednings/designaktiviteter.

Kontakta: Ulf Lönn, tel 08-585 311 20, ulf.lonn@era.ericsson.se, Ansökan: WCDMA RADIONÄT HANTERINGSPERSPEKTIV, ref nr: R/H1611, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Var med i en av Ericssons största satsningar genom tiderna – utvecklingen av tredje generationens mobiltelefon! Stora resurser, både tekniskt och ekonomiskt, kommer att ägnas åt utvecklingen av detta nya system. Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Radioaccessnät för Ericssons nya tredje generations mobiltelefonisystem. Inom produktenheten är vår sektor systemavdelning på radionätnivå vilket innebär att vi ansvarar för att de ingående delarna bildar en helhet och ett väl fungerande framtids-säkert system

● Vi söker nu en person för att fokusera på hanteringen av parametrar inom ett helt radionät. Frågor att arbeta med är hur har vi.

Detta är en stor och härlig utmaning och vi söker dig som har erfarenhet från följande. Du har erfarenhet från drift och installation av mobiltelefoninät, system/designarbete och dialog med operatörer. Du är en självgående, drivande och positiv person som har lätt för att skapa kontakter.

Kontakta: Ulf Lönn, tel 08-585 311 20, ulf.lonn@era.ericsson.se, Ansökan: PARAMETER-HANTERING INOM WCDMA, ref nr: R/H1610, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten Wideband Radio Networks, PU-WRN, utvecklar radioaccess nätet för tredje generationens mobiltelefonisystem UMTS som bygger på WCDMA radioteknologi. Inom produktenheten är vår sektor systemavdelning på radionätnivå, vilket innebär att vi ansvarar för att de ingående delarna bildar en helhet och ett väl fungerande framtids-säkert system. Vi ansvarar också för de gemensamma CM och Produkthanterings principerna inom produktenheten.

Chef till CM

● Vi söker nu en chef till den sektion som ansvarar för Configuration Management och Produkthanteringsfrågor. Denna sektion är ägare till de för produktenheten gemensamma CM och produkthanterings- processerna samt ansvarig för våra egna CM aktiviteter.

Bland annat följande områden är viktiga att du behärskar: Lång erfarenhet av alla CM och produkthanteringsaspekter under en produkts hela livscykel. Du är uppdaterad på det senaste inom CM vad gäller processer och verktyg.

Erfarenhet av chefs/ledarroller i stora projekt och införande av nya processer och verktyg. Goda ledarskaps- och kommunikationsegenskaper samt lätt för att skapa kontakter och förtroende. Arbeta i en stor organisation som är distribuerad över flera organisationer och geografiska platser.

Du är en positiv, initiativrik person som är bra på att skapa kontakter och gillar att arbeta i en dynamisk organisation. Vill arbeta på en systemavdelning där vi täcker alla områden. Du kan leda en grupp av människor och få dem att fungera som ett team.

Kontakta: Ulf Lönn, tel 08-585 311 20, ulf.lonn@era.ericsson.se, Ansökan: CHEF TILL CM, CONFIGURATION MANAGEMENT, ref nr: R/H1609, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

PRODUCT UNIT MEDIUM & LARGE COMMUNICATION SYSTEMS.

The mission of the product Unit is to develop it's strong product portfolio based on the MD 110 and associated products, DECT and wired terminals into new technologies.

To capitalize on Ericsson's strengths within wireless and relations with Cellular Operators.

To evolve the MD 110 to IP is key to meet the market development, new competition and bring added value to our customers.

SW Design For Next Generation of Enterprise Systems

As we are entering the new telecom world for Enterprises, we are looking for designers to our Design Center in Nacka Strand. The competence areas of the Design Unit are Application Software Design with focus on Mobility and Call Control functionality. In this position, you will be a leading player for the development of MD-110 towards IP and UMTS.

Mobility is one of our focus areas and Call Control is the application heart of the system. We expect you to contribute to the development of our competence in mobility to enable us to take on a wider responsibility over time. Introduction of new technologies, development of methods, tools, competence and processes are the key success factors that will enable to develop competitive products for our demanding market. Thanks to the small size of the organisation the Design Center highly influences the development and works in close co-operation with our Design Centers in Karlskrona and Madrid.

You are experienced in software design with knowledge about object oriented language such as C++ and also interested in teamwork.

We work in modern locations at the sea front at Nacka Strand, only 10 minutes from Stockholm City.

Contact: Anna Boström, + 46 8 422 33 81, ana.bostrom@ebc.ericsson.se, Application: Ref.nr.00:091, Ericsson Business Networks AB, NA/EBN/BEES/HR Lena Kristoffersson, se-131 89, hr.helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GUI-konstruktion i Java

Vi söker dig som vill delta i utformningen av driftstödssystemets 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 driftstödssystem är naturligtvis meriterande. Programvarukonstruktion i JavaRef nr: R/H1348Du 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, driftstödssystem och grafiska användargränssnitt. Verktygsansvarig och testmiljöansvarig - Javakonstruktion med Rose, JBuilder, ClearCaseRef nr: R/H1349Detta 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.

Contact: Martin Rolf, tel 08-585 31 418, martin.rolf@era.ericsson.se, Ansökan: Java + ref nr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA.

Systemingenjör, Hårdvaruarkitektur 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.

För arbete på systemavdelningen för basstationen (RBS) inom PU-WRN söker vi systemingenjör för arbete med tredje generationens mobiltelefonisystem, 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 på-

verka 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 Hårdvaruarkitektur- Tillförlitlighet.

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir tekniskt analysarbete, krav-specifiering och kravuppföljning inom området hårdvaruarkitektur.

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 projekt-mässiga och marknads-mässiga faktorer. Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonisystem, 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.

Contact: Werner Anzill, tel 08-404 80 14, werner.anzill@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, tel 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: Systemingenjör, ref nr: R/H1337, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.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 transmissionsystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag ca 1400 anställda.

Systemingenjör WCDMA

Som systemingenjör kommer du i huvudsak att arbeta med tekniskt analysarbete, kravnedbrytning och kravuppföljning. Du kommer även att formulera krav på MCPA (Multi-Carrier Power Amplifier), filter samt LNA (Low Noise Amplifier) för våra produkter inom WCDMA. Vi söker dig som är civilingenjör och har erfarenhet av systemarbete inom radiosystem (mobiltelefoni) samt RF-konstruktion. Som person är du målinriktad, analytisk och har lätt för att arbeta i grupp.

Contact: Anna Rathsmann, 08-585 335 16, Bim Ahlström, personal, 08-757 17 74. Ansökan: Systemingenjör WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/ERA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA.

The Enterprise Solutions business area at Ericsson Software Technology AB develops and integrates new telephony and media services for the MD110, Ericsson's business exchange. Functions and applications within the MD110 include: IP telephony, mobility, ISDN/IP interoperability, call centers, CTI, and management systems. So to meet our customers' increasing needs, we must strengthen our organization.

Management design

This assignment focuses on requirement specifications and development of Web-based management operations and maintenance for the MD110. You have some years of experience in object-oriented analysis and programming (C++/Java), database modeling, distributed systems based on COM/DCOM, or Corba and Web technology (Java script, HTML, XML).

Contact: Carl-Gustaf Bengtsson, Tel: +46 455 395946, Anders Hammarlund, Tel.: +46 455 395923. Application: Management design, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, Sweden, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA.

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 tal-kvalitet 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.

Radiokonstruktör till GSM

Vi behöver nu förstärka vår enhet med en radiokonstruktör som skall arbeta med utveckling av

RF-delar inom vårt produktområde. Mer specifikt innebär arbetet simulering och konstruktion av de produkter som motsvarar specifikationskraven som finns.

Vi söker dig som är civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet av RF-konstruktion inom 0,1 - 2,5 GHz samt av RF-kretsimulering. Som person är du målinriktad, samarbetsvillig och har initiativförmåga.

Contact: Chris Lynch, 08-764 1592, Lena Skansjö, personal, 08-508 78 263. Ansökan: Radiokonstruktör till GSM, Ericsson Radio Access AB, KI/ERA/HPS Personal, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

The Enterprise Solutions business area at Ericsson Software Technology AB develops and integrates new telephony and media services for the MD110, Ericsson's business exchange. Functions and applications within the MD110 include: IP telephony, mobility, ISDN/IP interoperability, call centers, CTI, and management systems. So to meet our customers' increasing needs, we must strengthen our organization.

Design Networking

Increased requirements for interoperability between different networks (circuit- and packet-switched networks that transmit telephony and data services) put heavy demands on functions and services that we develop for the MD110. Mobility (DECT, GSM, GPRS, and WCDMA) and IP telephony are areas we especially emphasize. We're now looking for people with: Experience in the telephony/datacom area. Design experience in mobility, TCP/IP, PSTN/ISDN, and H.323. Competence in object-oriented design and analysis (C++ and Java).

Contact: Tor Nilsson, +46 455 395922. Application: Design Networking, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, Sweden, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Ericsson Software Technology is in the frontline of the world's most expansive market; the telecommunications. We create software products and services for mobile telephony and enterprise communications. We make a better future. Continuously. We're a young, expanding company with about 800 employees. In Sweden, we're located in Karlskrona, Ronneby, Stockholm, Malmö and Kalmar.

The Enterprise Solutions business area at Ericsson Software Technology AB develops and integrates new telephony and media services for the MD110, Ericsson's business exchange. Functions and applications within the MD110 include: IP telephony, mobility, ISDN/IP interoperability, call centers, CTI, and management systems.

System Integrator

To meet our customers' increasing needs, we must strengthen our organization. We're looking for a qualified system integrator with experience in system verification and integration (preferably the MD110 and, for example, GSM, DECT, gateways, call center, IP and management products). You will be responsible for test planning, specifications, scripts, and test execution.

The work is done in close cooperation with design projects. Our customers put enormous demands on reliability, which means that you should be accustomed to working in a structured, systematic way.

Contact: Tor Nilsson, +46 455 395922. Application: System Integrator, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, GÄVLE

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.

Signalbehandlingsingenjör

Vi söker en signalbehandlingsingenjör som skall arbeta med utveckling och implementering av State-of-the art mätmetoder till generella byggblock av hög kvalitet vilket innebär snabb implementering av idéer och genomförande av demonstration. I arbetsuppgifterna ingår även att delta i utvecklandet av nya mätmetoder för strategiska produkter såsom Multi-Carrier effekts-

teg och Multistandard radio - agera spelare tränare vid SW implementeringar vid metodutveckling och turn-key projekt - arbeta med nätverk och mentorskap - hantera leverantörskontakter Vidare skall du ansvara för teknisk ledning, koordination och kunskapsinsamling vid SW implementeringar.

Vi söker dig som är högskoleingenjör eller har högre utbildning. Du har hög kompetens inom signalbehandling, Matlab och mjukvara (C++). Erfarenhet av Windows NT, Win32 API, COM och/eller MFC är önskvärt. Kunskap om RF-mätteknik och/eller digitalteknik är meriterande. Du har förmåga att leda och kommunicera med människor.

Contact: Niclas Keskitalo, 026-15 63 17, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Utvecklingsingenjör Signalbehandling/SW, Ericsson Radio Access AB, KI/ERA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Residential Communication Services is a new unit currently in expansion. Our mission is to supply multi-service solutions for the home, for real estate companies, and the local community. We look at end users' needs and develop the services they require in Internet/intranet, Telephony, Video and Telemetry. We build on an integrated solution based on fibre from the home.

We are a young group in which creativity, speed and new ways of working are our inspiration. You will have the chance to work in this very interesting area. An area that we and our customers believe will be an important part of Ericsson's future.

We now need to reinforce our operation with the following position.

System Integrator & Support Engineer

You will work with integration, verification of our internal and external products. As a system integration engineer you will often be called upon to serve as Ericsson's.

Familiarity with management systems, data communication, TCP/IP, SNMP, NT Server, LINUX and Java is an asset.

Contact: Massoud Saleknejad, 08-404 5362, massoud.saleknejad@era.ericsson.se, Application: System Integrator & Support Engineer, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Anneli Åkesson, 164 80 STOCKHOLM, Anneli.Akesson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

GSM and Internet are the greatest hits in communication world today. We are a newly built organization to integrate these two into a new system concept based on Voice over IP.

Gateway Application Verification

We are looking for a person to verify Voice Gateway applications. You should have several years' experience of verification, real-time operating systems, TCP/IP, H.323 protocol suite, etc. Telecom experience is a bonus.

The work includes a lot of external and internal contacts so you must have good communication skills and speak and write English fluently. Join us and play a part of an organization that will play a key role in shaping the future of systems integrating GSM an IP.

Contact: Carina Runefford, +46 8 422 1675, carina.runefford@era.ericsson.com, Application: GSM on the Net - Gateway Application Verification, Ericsson Radio Systems AB, ERA/LRG/H Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, jobs.gsm@ericonet.net@era.ericsson.se.

UTBILDNING

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

The unit Enterprise Education is a focused business line within Product Unit Enterprise Services. Enterprise Education shall, by being an integrated and natural part of all Enterprise Solution offerings, educate, train and certify our Partners and Customers. The Enterprise Education department has 25 employees and has an important role to play in order to shorten the TTM and to deliver competence to the markets place, especially with Enterprise System's new Sales Partner/Multi Sales Channel strategy. The dept. is operated as a sub-product unit and measured on Net Sales and Margins.

UTBILDNING

Global Product Manager

● We are now looking for a Global Product Manager who will lead a group of 7 people. The main areas of responsibility is the global Ericsson Education Certification Program for Enterprise and the Global Course Portfolio. Both the certification program as well as the course program is designed to support our Partners and Customers. The Global Product Manager will manage both Project Leaders as well as Product Managers within the group.

As a Global Product Manager you will: Define, develop and maintain the Ericsson Certification program. Define, develop and maintain the Enterprise Global Course Portfolio. Assign project leaders and developers for course and test projects. Establish business cases for new training projects. Assign both internal and external development resources.

We are working in a small organisation with open doors and open minds. The decision making is quick and uncomplicated. Your possibility to impact results is very high. The, by now famous office in Nacka Strand needs no further introduction. We believe you have experience from the Education & Training industry, preferably in a management position. The position will give many opportunities to international contacts which will require good communication skills as well as good English skills, spoken and written.

Contact: Fredrik Hagenblad, +46 8 422 1737, fredrik.hagenblad@ebc.ericsson.se, Göran Carlsson, Human Resources, +46 8 422 0883, goran.carlsson@ebc.ericsson.se. Application: 00:084, Ericsson Business Networks AB, A/EBC/BEES/HR Helpdes, Kristina Holm, S-131 89 STOCKHOLM, hr.helpdesk@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Established in July 2000, Division Global Services is the new name for service excellence within Ericsson. 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://dgs.ericsson.se/>.

As one of the four Service Business Lines within the division, Ericsson Education provides a portfolio of training and consultancy solutions for all levels of competence. Our programme of courses cover business planning, marketing, customer care, network operation and maintenance, network planning and management. General telecom is offered as well as specialized training and professional services across all wireless and wireline systems and products in the Ericsson portfolio. Ericsson Education is committed to providing innovative and interactive competence development solutions which exceed our customer expectations.

Manager Operational Product Management

● The mission for Operational Product Management is to see to that there are learning products within each area of the global product portfolio which are profitable for Ericsson and satisfies the customers. The requests for development of new learning products mainly derive from Business Units/Products Units in connection with new system releases but also from Market Units. We are now working with development of learning material for 3G; UMTS, EDGE, GPRS, ENGINE and so on, both for external customers and for internal Ericsson needs.

Product Management's responsibility is to manage product management within each sub area in the global product portfolio: increase profitability, understand needs of regional applications, life cycle management (TG0-TG7) the contacts with System BU/PU via service Broker Office-coordination between system areas.

You will report to the manager for Operational Product Management & Provisioning. The line staff is planned to be 8-10 persons. In addition to that, another 5-7 persons hosted in other SPU organizations will report to you.

We are looking for a person who: are interested in developing and engaging people preferably has experience as manager has experience from the training area and/or product management has general 3G knowledge has experience as project manager have good written and spoken English are structured and have good communication skills.

Application: Manager Operational Product Management

Manager Provisioning

● The mission for Provisioning is to secure and optimize development and maintenance of learning

material to be able reach TTM and Product Contribution goals. Our need to develop training material has increased as a consequence of our growing responsibility. We must secure that we have enough project management and development competence/resources. The products from the system BU/PU are increasing and have shorter life cycle time. That means that we must be able to develop much faster and more optimized. Provisioning is responsible to: organize development/maintenance of all global training material, develop and assign global project management competence and resources, develop and assign global development competence and resources, handle product administration, compile product plan/program and rolling forecast, develop and deploy the LPD process.

You will report to the manager for Operational Product Management & Provisioning. The line staff is planned to be 4-5 persons. In addition to that, another 5-7 persons hosted in other SPU organizations will report to you.

We are looking for a person who: are interested in developing and engaging people, preferably has experience as manager, has experience from the training area and/or product management, has general 3G knowledge, has experience as project manager, have good written and spoken English, are structured and have good communication skills.

Contact: Leif Karlsson, 08-75 702 66, leif.o.karlsson@era.ericsson.se, Margareta Forsström, Human Resources, 08-40 479 36, margareta.e.forsstrom@era.ericsson.se. Application: Manager Provisioning, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GH Viveka Viklund, S-164 80 STOCKHOLM, Viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA) är ett etablerat kompetensbolag, erkänt för sin förmåga att leverera kvalitativa systemlösningar och produkter inom Radio området. RSA är sedan starten 1978 präglad av en genuin entreprenörsanda och fixarmentalitet. I företaget finns alla verksamhetsgrenar representerade: konstruktion, R & D, marknadsföring och produktion. Verksamheten är expansiv. Den tekniska utvecklingen går snabbt och en mängd nya tekniker står för dörren.

Kompetensutvecklare

● Vi behöver därför förstärkning på vår kompetensutvecklingsenhet. En stor del av ditt ansvar blir att starta upp och vidareutveckla våra utbildningar med teknisk inriktning. I arbetsuppgifterna ingår att bedriva kompetensinventeringar på företags- och enhetsnivå samt att fungera som rådgivare i kompetensutvecklingsfrågor. Det kan även förekomma att genomföra utbildningar på nuvarande och nya produkter och system. Du har ett helhetsansvar, vilket innebär allt ifrån planering till genomförande. Nyttänkande och förändring är något som vi ser positivt på, vilket ger ett stort utrymme för dig att testa nya idéer.

Din bakgrund är någon form av teknisk utbildning samt ett brinnande intresse för utbildningsfrågor. Vi ser gärna att du har jobbat några år inom Ericsson med teknik. Vi tror att du är en teknisk generalist med goda kunskaper i pedagogik. Du är öppen, kommunikativ och tycker om att arbeta med människor.

Kontakta: Leif Nyström, 08-757 25 90, 070-21 00 226, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Kompetensutvecklare till Utbildning & Kompetensutveckling, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS/ Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Customer Training Cellular Transmission system (CTS) is a business segment within Ericsson Radio Access AB. We offer complete transmission solutions for all mobile applications. The systems increase the utilisation of infrastructure and offer additional network control, flexibility and reliability. To be able to meet the rapid growth and customers' demands on fast solutions, we need independent and experienced staff members. We are currently about 80 persons working at CTS and we now need additional staff.

Professional Trainer

● The primary objective of this function is to train external and internal customers on the Ericsson DXX Digital Cross Connect system. Training will be carried out mainly in our training center in Kista but also at customer premises abroad. The position also includes for example: Adaptation of courses for particular customer requirements. Participation in ongoing development of courses and material for our present system. Participation in development of courses and material for our new system products. Cooperation

with our technical and marketing departments for customer course activities.

This position demands: More than 3 years working experience, preferably within telecommunications. Good presentation and social skills. A result oriented problem solving personality. Genuine interest for person to person as well as group presentations. Fluency in English. Skills with standard PC tools.

Contact: Joachim Walz, 08-404 28 45, Per-Gunnar Nyström, personal, 08-764 15 39. Application: Professional Trainer for Customer Training within CTS, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se

VERKSAMHETSUTVECKLING

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är inne i en stark expansionsfas. Kraven på snabba förändringar ställer ökade krav på våra affärsprocesser. Produktivcyklerna blir allt kortare och vi måste kunna hantera flera produktgenerationer samtidigt i detta arbete har våra affärsprocesser Time To Market, TTM och Time To Customer, TTC en avgörande roll.

Processledare

● Vi söker nu en processledare för TTM-processen. Din chef kommer att vara processägaren för TTM tillika chef för affärsenheten DataCom IC och medlem i Ericsson Microelectronics ledningsgrupp. I arbetet ingår bland annat att: ha en samlad bild av kundernas krav på TTM-processen leda arbetet med utveckling av processen så att den uppfyller våra affärsmässiga krav samt kraven i ISO 9001:2000, dvs att processen är definierad och styrd enligt kraven i standarden arbeta med att avvikelser förebyggs och korrigeras förankra processen i organisationens sätt att arbeta.

Vi söker Dig som är civilingenjör eller har motsvarande kompetens. Det är en fördel om Du har erfarenhet inom något eller några av områdena verksamhetsutveckling, affärsprocesser, IS/IT-verktyg och Configuration Management. Vi använder bland annat SAP R/3 och Ericssons produkt-databas PRIM, varför det är meriterande att ha arbetat med dessa verktyg. Du är självständig, initiativrik och ansvarsfull. Att Du behärskar engelska i tal och skrift är ett krav. Eftersom arbetet innebär många kontakter i hela organisationen är det viktigt att Du är bra på att samarbeta samt har förmåga att driva och motivera andra. Noggrannhet och flexibilitet är andra viktiga egenskaper för denna tjänst.

Kontakta: Johan Tingsborg, 08-757 4359, Christer Karlsson, personal, 08-757 4991, Lena Granath, 08-757 4846. Ansökan: Ref.nr. 00/093-TTM, Ericsson Microelectronics AB, cvmicro@mic.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Division Global Services is fast becoming recognized as the face of service excellence for the new millennium. As one of six divisions of Ericsson, our role is to deliver exceptional customer service as an integral part of the Ericsson offering. We are now looking to expand in order to face the very exciting challenges ahead and you could be a key element in our success. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://globalservices.ericsson.se>.

Business Planning

● We are looking for a person to work with business planning within Division Global Services. We use the LOTS methodology in our business planning process. The person we are looking for will be responsible for the use of the method and for building up the competence within the division. You will also support the Service Business Lines in making their business planning. This is partly done by facilitating business planning workshops.

The position will also include some work with the Division Global Services (DGS) Management Process (i.e. the control and reporting structure etc). We believe that you are structured, have a good ability to co-operate and good communication skills. Experience from services, business planning, LOTS-method and Ericsson is a plus.

Application: Business Planning

Customer Satisfaction Manager

● Satisfied customers are one of our key objectives. We have a process of yearly measurements concerning improvements of customer satisfac-

tion. We are now looking for a person to be responsible for this process. This includes co-ordination of the work within Division Global Services and follow-up of the improvements in other divisions. You will work closely with our Service Business Lines and our regions and support them in their work and drive the customer satisfaction process team. The person will also be the interface to corresponding functions within other divisions and at corporate

Application: Customer Satisfaction Manager

Process Manager

● We are looking for a person to work as Process Manager for TTC (Time To Customer) and TWC (Time With Customer) within Division Global Services. The process manager is responsible for co-ordination of process management and will together with the process team monitor the process and drive improvements. The purpose with this position is to support the process owner and the service business lines and to secure that we have a common and efficient process within the division. The Process Manager will also be the interface to corresponding functions within other divisions and at corporate level. The position reports to the division staff (DSG) function Finance and Operational Development and will be located at either Telefonplan or Sundbyberg.

We believe that you are structured, have a good ability to co-operate and good communication skills. Experience from services, customer satisfaction and Ericsson is a plus.

Contact: Göran Kordel, +46-8-719 5190, Goran.Kordel@era.ericsson.se, Åke Jonsson, +46 8 719 2359, Åke.Jonsson@era.ericsson.se. Application: Process Manager, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GH Eva-marie Thelin, 12625 Stockholm, Eva-marie.Thelin@era.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 förtur 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.

Verksamhetsutvecklare

● Vi står inför nya intressanta utmaningar och söker nu en verksamhetsutvecklare som huvudsakligen ska arbeta med utveckling av nya arbets-sätt och verktyg för RSA's NPI-inköp, projektledning för några projekt.

Du bör vara civilingenjör/civilekonom med inriktning mot logistik. Erfarenhet av olika befattningar inom en Supply-kedja, inköp, planering, tillverkning, projektledning är önskvärt. Du är strukturerad, initiativrik, resultatintriktad, drivande och något av en visionär.

Kontakta: Lennart Bergqvist, 08-404 22 07, Lena Skansjö, personal, 08-508 78 263. Ansökan: Verksamhetsutvecklare till Supply, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

The new organisation PU Service Capability Servers and Applications (SCSA) is responsible for bridging the IT and Telecom worlds. SCSA has the vision to be the world-leading supplier of value added application platforms and communication service solutions for mobile and fixed operators and service providers. Today SCSA work with IN services, Call Centres and IN-platforms and Capability Servers, and is now focusing on the Open Service Architecture for the 3G networks. At SCSA within the Business and Technology Development we have a vacancy at Strategy and Business Development. Our responsibility covers new business development, business strategy and business planning, partner selection and definition of the SCSA business roadmap.

Business development

● We are now looking for a person with extensive business experience in datacom/telecom and an interest in developing the new exciting possibilities we see for our new open platforms and applications in the Open Service layer. We are a small unit and work in close contact with strategic product management, marketing, design centres, other PUs and corporate functions. It is

truly teamwork! You have a university degree in business or engineering and at least 5 years working experience from the telecom or IT industry. Good communication skills are required, as well as excellent written and spoken English.

Contact: Anneli Sjögren, +46 8 719 8987, +46 70 575 2893, anneli.sjogren@era.ericsson.se. Application: Business development, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HR Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se

ÖVRIGT

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Division Global Services is fast becoming recognized as the face of service excellence for the new millennium. As one of six divisions of Ericsson, our role is to deliver exceptional customer service as an integral part of the Ericsson offering. We are now looking to expand in order to face the very exciting challenges ahead and you could be a key element in our success. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se>

The Resource Office, part of EMEA Telecom Management Solutions within Division Global Services, is now offering you the challenging work as the Resource and Procurement Manager. Take the opportunity to join a team of highly motivated "Head-hunters", people working in an international, open and positive atmosphere!

Resource Managers

● The Resource Manager you will be responsible for staffing of Ericsson international customer projects and recruiting of technical, management and consulting resources. A part of the job will be "head-hunting", search and evaluation of the candidates, phone interviews, references, negotiation of terms and conditions, recruiting and contracting of selected professionals and final HR "hand-over" to work location. You would also work with people management as a part of our "Start up Teams" concept.

The Resource Manager reports to the Resource Office Manager. The position requires co-ordination of different functions, both within the parent company and subsidiaries. It is therefore essential that you are outgoing, excellent 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 Logistics, Technical and Human Resources areas. Experience from Ericsson, Telecommunication business, AXE and GSM is clear merits. Having some experience in Service, HR recruiting and manpower Provisioning or Procurement areas is a definite plus.

Application: Resource Manager. Please send your application and CV incl. two references to: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GH Karolina Medin, 164 80 STOCKHOLM, karolina.medin@era.ericsson.se

Procurement Manager

● As the Procurement Manager you will ensure that EMEA Telecom Mgmt Solutions have the best manpower suppliers and partners. You will be responsible for the availability of the third party resources in terms of quantity, quality, time and cost. Main tasks: Secure access to the third party resources and services needed for EMEA Telecom Mgmt Solutions. Supplier evaluation: Authorized/Preferred, Regional and Local suppliers Secure supplier Agreements Select suppliers for specific projects. Participate in Resource Mgmt forum and projects. Perform Quality Assurance: activities in order to ensure quality of the third party resources Purchase resources and services Implement Corporate Sourcing and Procurement guidelines, methods and tools. The Procurement Manager reports to the Resource Office Manager.

The position requires co-ordination of different functions, both within the parent company, subsidiaries and non-Ericsson, manpower companies. It is therefore essential that you are outgoing, excellent communicator and negotiator, business and result oriented with a strong drive to succeed and you master spoken and written English. We expect that your education and work experience has provided you with the solid platform in Sourcing, Procurement and Commerce. Experience from Ericsson, Telecommunication business, AXE and GSM is clear merits. Previous experience in purchasing, sourcing and resource management is a definite plus.

Contact: Alisa Bornstein, +46 8 585 318 82, alisa.bornstein@era.ericsson.se. Application: Procu-

rement Manager. Please send your application and CV incl. two references to: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GH Karolina Medin, 164 80 STOCKHOLM, karolina.medin@era.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Enhetschef

Ericsson Shared Services AB (ESG) tillgodoser af-färsstödande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Genom att samla kompetens inom ekonomi och inköp ska Ericsson Shared Services AB förenkla och effektivisera koncernens administrativa rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen och omfattar idag ca 400 anställda. Vi söker nu en enhetschef till Travel Management.

● Beskrivning av enheten/arbetsgruppen: Travel Management ansvarar för att samordna reserelaterade frågor inom Ericsson Sverige i ett globalt koncern perspektiv. Enheten arbetar kontinuerligt med att utveckla och förbättra reseprocessen, samt att ge relevant information till bolagen.

Som enhetschef har Du utöver personalansvar för en grupp om 8 personer också ansvar för verksamhetens samtliga leverantörsavtal och informationskanaler. Vi vill att Du skall fungera som coach. I arbetsuppgifterna ingår även att handha avtalen med resebyråerna, vilket innebär upphandling, förhandling samt även kontinuerlig uppföljning av dessa.

Vi söker Dig som har god arbetsledarfärdighet från resebyråbranschen. Vi ser gärna att Du är civilkonom med känsla för siffror för att kunna hantera de komplexa avtalsstrukturerna. Som person är Du lyhörd, kommunikativ, och analytisk. Arbetet medför många kontakter både inom och utanför bolaget, därför värdesätts både god kommunikationsförmåga och samarbetsförmåga. God kunskap i engelska är en förutsättning och insikt i Ericssons organisation är meriterande.

Kontakta: Brigitte Ringdahl, 08-757 01 40, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 57 54. Ansökan: Resebyråansvarig - Travel Management, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

The PU Service Capability Servers and Applications (SCSA) is responsible for bridging the IT and Telecom worlds. SCSA has the vision to be the world-leading supplier of value added application platforms and communication service solutions for mobile and fixed operators and service providers. Today SCSA work with IN services and platforms, Call Centers, Mobility Management products like HLRs. More and more of our efforts are invested in the next generation products including the Open Service Architecture for the 3G networks. The product unit is established with main centers in Stockholm, Montreal, Rijen in the Netherlands and Madrid. In addition we have significant activities in Karlstad, Malmö and Helsinki. The unit for Operational Development drives key initiatives within the PU, aiming at improving our speed, quality and cost effectiveness. Being a product unit, where product development is the core activity, most of our efforts are focused on Time To Market. The operational development team is and should remain small, but still have a significant influence in the rest of the organization. Being one of the first product units in Ericsson to serve all mobile standards and the fixed network, we are challenged with the task of changing and aligning the way we work in product development and TTM, to become First, Best and Cost Effective.

Manager

● As Manager for the Operational Development unit you are responsible for the product units performance measurement system, the goal process, the operational system and specific change initiatives, sponsored by PU management, aiming at changing the way we work primarily in TTM. The content of such initiatives will vary over time as we progress, but involve generally both definition and implementation of new ways of working.

You will involve more or less all functions in the PU, globally, and close cooperation with your colleagues in the management team is a key to success.

Your qualifications: An University degree in engineering or equivalent. At least 5 years experience in the telecom or IT industry. Overview experience from the full scope of the TTM flow. In depth experience from one or several areas within the TTM flow. Change management experience. Management experience, from a line or project position. Excellent communication and teamworking skills in an international environment. Self motivated and result focused.

Application: Manager, Operational Development, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HR Marie-Louise Rogsäter, 164 80 Stockholm, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, GÖTEBORG

Technical Writer

● We are looking for a Technical Writer to develop and maintain documentation standards for new and existing products in the Mediation Research and Development Unit in Gothenburg. How about joining us?

You are to assume responsibility for customer documentation manuals, functional specifications and on-line assistance and to maintain the quality and usability of all user documentation both on-line and printed. You will also be a key member in the work of improving our products from a usability perspective.

We think that you have a Bachelors Degree (Kandidatexamen) in Technical Writing, Engineering, Computer Science, English, Journalism, or equivalent. You have excellent proofreading and editing skills and the ability to convert technical language into easily understood terms. You have also experience of testing products (a definite asset) and knowledge of and interest in the telecommunication industry. You have at least 1 year of experience in this area and excellent English skills. You are eager to learn and to educate others, a team player, result and quality oriented, have a strong personality and an open attitude and you like to take responsibility and deliver result. You have good communication skills and you are flexible. Location Gårda, Göteborg

Contact: Mathias Larson, +46 31-746 2697, 070-609 4136, Mathias.Larson@ehpt.com. Application: GA428, EHPT Sweden AB, Human Resources, 405 34 Göteborg, ehsjob@ehpt.com.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJO

Product Unit IP Telephony is responsible for IP Telephony products and solutions, we are part of Business Division Data Backbone & Optical Networks. Our mission is to establish Ericsson as a market leader in the emerging IP Telephony market. Our first set of products are today commercially deployed around the world, major customers include Delta Three and Interoute. The PU has activities in Sweden, Norway and USA. Within the PU we have some of Ericssons most experienced IP personnel. The location for this assignment is Älvsjö in Stockholm. For the function Solutions Integration and Support we are now looking for a:

Line Manager Verification and Validation

● The Verification and Validation unit is responsible for System Integration and Test, Quality of Service measurements and Solution Integration activities, that is for example: Robustness tests Configuration tests Stability tests Capacity measurements Voice and Fax quality measurements Dimensioning guidelines of both the IPT system and of solutions built by combining IPT with other products. As line manager you are responsible for Competence Development, Goals and Objectives, Improvement programs, Test methods and Processes, Test tools, Personal Development talks, Salary reviews, Resource planning, i.e. you make sure the development projects have the right resources to be able to do verification and validation. The work is done in close co-operation both internally within Solutions Integration and Support as well as with other functions within the Product Unit. For solutions made with other products, the role also involves contacts with other Ericsson product units as well as third party developers.

As line manager your main task is to lead the work so that both long and short term goals and objectives are met. You will be a key player in the development of future IPT products with the quality our customers expect. The IPT system components are built on built-in systems running on OSE delta and Solaris. The code is in C++ and Java.

Application: Line Manager, Verification and Validation

Line Manager Customer Support

● The Customer Support unit is responsible for technical support to our customers, that is: Maintenance activities, i.e. provide bug corrections Customer Integration, i.e. presales support for Field Trials, Demos, trade shows etc. First Office Application, i.e. installation and support for the first customers Advanced Trouble Shooting, i.e.

for very tricky problems perform both on- and offsite trouble shooting of both the IPT system and of solutions built by combining IPT with other products.

As line manager you are responsible for Competence Development, Goals and Objectives, Improvement programs, Methods and Processes, Tools, Personal Development talks, Salary reviews, Resource planning, i.e. you make sure the customers get the right support to be able to use the IPT solutions effectively. The work is done in close co-operation both internally within Solutions Integration and Support as well as with other functions within the Product Unit and with Ericsson Services support organisations around the world. For solutions made with other products, the role also involves contacts with other Ericsson product units as well as third party developers. In short: as line manager your main task is to lead the work so that both long and short term goals and objectives are met. You will be a key player in making sure the customers perceive our unit and product in a good way. The IPT system components are built on built-in systems running on OSE delta and Solaris. The code is in C++ and Java.

We believe that you fulfill most of the areas below Management experience, either as project manager or teamleader People management skills System or Function test experience or Customer support experience. English in writing and speaking, other languages such as Spanish, German or French is a plus. Focus on actions, results and quality. Flexible Interested in technology and datacom Eager to learn a new area. Internal Product Web: <http://iptelephony.ericsson.se/> External Product Web: <http://www.ericsson.se/ipservices/ipservices.shtml> Organization Web: <http://giga.ericsson.se/>

Contact: Lars Romin, 08-719 10 48. Application: Line Manager, Customer Support, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Maud Olsson, 126 25 Stockholm, maud.olsson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Radio Network Control är en enhet inom Ericsson Radio Systems AB med ca 950 anställda i Linköping och Hässleholm. Grunden för verksamheten är ett komplett produkt- och affärskunnande samt bred kompetens inom området radionätstyrning. PPU PDC OSS är en avdelning på 40 personer som ansvarar för utveckling av driftstödsystem för mobiltelefonisystem enligt PDC standarden. Vår marknad är den Japanska, som just nu växer enormt! Vi har ett helhetsansvar som sträcker sig över produkternas hela livscykel från strategisk produktledning till driftsättning hos våra kunder. Tack vare detta har varje individ en unik möjlighet att känna delaktighet i hela produktutvecklingsflödet, och även kunna påverka detsamma.

Chef

● Vi söker nu en chef för sektionen som ansvarar för produktledning, projektledning och supply & support för PDC OSS. Enheten ansvarar bla för: strategisk produktledning i nära samarbete med kund projektplanering och genomförande av utvecklingsprojekt supply av färdig produkt andra linjens support av produkt hos kund. Arbetet sker i samarbete med BMOJ's och Produkthenheten (RNP) mål och planer. Vidare är kompetensplanering, rekrytering, mål, uppföljning, PU-samtal, lönesättning och ekonomi viktiga uppgifter. Inom enheten arbetar vi tillsammans och är öppna för att hjälpa varandra över gränserna och tar ett helhetsansvar.

Vi söker Dig som har erfarenhet av produkt- eller projektledning och medföljande ekonomiskt ansvar. Du skall ha ett intresse för att arbeta tillsammans med andra människor, knyta kontakter och ha god förmåga att överblicka hela verksamheten.

Kontakta: Daniela Lindsjö, 013-284 816, daniela.lindsjo@era.ericsson.se, Anders Jacobsson, 013-284 621, anders.jacobsson@era.ericsson.se. Ansökan: Chef LVA/NP, ref nr 00-80, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Logistiker/Speditör

● Vi söker en logistiker/speditör till sektionen för Logistik och exportkontroll. De viktigaste arbetsuppgifterna är att säkerställa att beställda varor levereras enligt plan, att bevaka leveranser, att ta fram fakturaunderlag, att ha kontakter med fabrik, kunder och transportföretag. Som logistiker kommer Du att ha många kontakter dels med produktionsenheterna men också med projektledare och säljare.

VERKSAMHETSUTVECKLING

Vi söker Dig som har relevant arbetslivserfarenhet från transportbranschen. Vi vänder vikt vid kunskaper i engelska och personliga egenskaper som service- och teamkänsla, kvalitetsmedvetenhet och förmåga att, under perioder, kunna arbeta i en stressig miljö. PC-vana är ett krav.

Kontakta: Marita Arnesson, 031-344 6549, marita.arnesson@erv.ericsson.se. Ansökan: Logistiker, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgränd 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.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 transmissionsystem för analog 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 flyhänta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör. Vår stora utmaning är nu att utveckla och producera antennära produkter för 3e generationens mobiltelefonsystem som till exempel linjära effektförstärkare MCPA (Multi Carrier Power Amplifier).

Enhetschef Systemkonstruktion WCDMA

● Vi söker nu en chef som kommer att ingå i ett team av linjechefer som tillsammans utformar utvecklingsarbetet för WCDMA:s produktlinje. Arbetet som chef för enheten Systemkonstruktion innebär bl.a. att: Motivera och vidareutveckla medarbetarna. Utveckla systemingenjörrollen. Ansvara för personalens kompetensutveckling inom simuleringsarbete. Ansvara för rekrytering och arbetsfördelning.

Vi söker dig som är civilingenjör eller motsvarande. Det är önskvärt att du har erfarenhet inom mobiltelefonibranschen samt av projektledning eller chefsarbete. För att lyckas som enhetschef är dina personliga egenskaper och erfarenheter viktiga. Utpräglade ledaregenskaper såsom lyhördhet, uthållighet, drivkraft, samarbetsförmåga och intresse för människor värderas högt i denna tjänst.

Kontakta: Anna Rathsmann, 08-585 335 16, Birn Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Enhetschef för Systemkonstruktion WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**Development Consultants Program**

● ARE YOU HUNGRY FOR A REAL CHALLENGE? Welcome to the Development Consultants Program The Development Consultants Program is a 14-month program for developing future leaders within the Division Mobile Systems. The program includes on-the-job training, formal education, personal feedback and mentoring and appeals to people from all competence areas. What's in it for you?

The Development Consultants Program is a fast track to attain more visibility and more responsibility within the organization. It gives you a great opportunity to learn and try new things. You are also given the ability to stretch yourself, increase your leadership and change management skills and broaden your cross-functional experience and your personal network. During the program you will participate in four change and improvement projects, one of them at a local company abroad. Each project introduces you to new experiences and challenges and broadens your Ericsson knowledge. On a regular basis you will also participate in our training program including for example Leadership and Team skills, Business Orientation, Change Management, Strategy and Communication. Other essential components in the program are personal feedback, coaching and career guidance from your project managers, line manager, mentor and others.

After a successful completion of the program you will be ready to take on a more challenging line or project position within the organization. Criteria for participation? You are curious and willing to experiment. You enjoy to work, learn and contribute in teams. You want to develop yourselves and are eager to develop in-house change management competence. You are currently employed at the Division Mobile Systems and ha-

ve been employed at Ericsson for at least 3 years. You have a university degree at B.Sc./M.Sc. level or equivalent and/or you are a Management Planning Candidate and have demonstrated your individual capacities at an Assessment Center or similar. There are two ways of applying for the program. Your manager can recommend you by contacting the Program Manager or you can send us an application. Interested? Apply now! Next program starts in October 2000 and there is only room for 15 people.

Contact: Sabina Klint, +46 8 757 5652, sabina.klint@era.ericsson.se, Thomas Knutsson, +46 8 757 2539, thomas.knutsson@era.ericsson.se, Nils-Gösta Palmberg, +46 8 404 5520, nils-gosta.palmberg@era.ericsson.se. Application: Development Consultants Program, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/U Sabina Klint, SE-164 80 Stockholm, Sweden, sabina.klint@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, MALMÖ**Linjeledare**

Vi etablerar en ny utvecklingsenhet vid Centralstationen i Malmö. Vi söker dig som har förmågan att leda och utveckla andra. Du är driven, har god helhetssyn och är resultatorienterad. Du leder den enhet som bygger produkten MPC för mobilstandarder som GSM, TDMA och UMTS. Inledningsvis fokuserar du emellertid på rekrytering av nya medarbetare. Du har erfarenhet från mjukvaruutveckling och projektarbete och/eller produktledningsarbete.

● Du bör ha haft en arbetsledande befattning, helst inom telekom. Det är en merit om du har operatörskunskap. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Kennet Kjellsson, 0455-395 248. Ansökan: Linjeledare (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY**Linjeledare**

Ericsson Software expanderar. Vi söker dig som har förmågan att leda och utveckla andra. Du är driven, har god helhetssyn och är resultatorienterad. Du leder den enhet som bygger produkten MPC för mobilstandarder som GSM, TDMA och UMTS. Inledningsvis fokuserar du emellertid på rekrytering av nya medarbetare. Du har erfarenhet från mjukvaruutveckling och projektarbete och/eller produktledningsarbete.

● Du bör ha haft en arbetsledande befattning, helst inom telekom. Det är en merit om du har operatörskunskap. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Kennet Kjellsson, 0455-395 248. Ansökan: Linjeledare (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Radio Network Control är en enhet inom Ericsson Radio Systems AB med ca 950 anställda i Linköping och Hälsjöholm. Grunden för verksamheten är ett komplett produkt- och affärskunnande samt bred kompetens inom området radionätstyrning. Common Integration Framework (CIF) Development är en avdelning som ansvarar för utveckling av ett ramverk för Ericsson's driftstödsystem OSS. Vår marknad är hela världen. Vi har ett helhetsansvar som sträcker sig över produktens hela livscykel från produktledning till att delta i driftsättning hos våra kunder. Tack vare detta har varje individ en unik möjlighet att känna delaktighet i hela produktutvecklingsflödet, och även kunna påverka detsamma. Vi jobbar i team med det senaste inom teknik och metodik såsom Java, Corba, XML, UML och inkrementell utveckling.

Sektionschef

● Vi söker nu en chef för sektionen som ansvarar för systemledning och produktledning för CIF. Sektionen ansvarar bl.a. för: produktledning i nära samarbete med våra interna kunder systemering av CIF produktifiering. Arbetet sker i nära samarbete med våra interna kunder som finns i hela världen. Vidare är kompetensplanering, rekrytering, mål, uppföljning, PU-samtal, lönesättning och ekonomi viktiga uppgifter. Inom enheten arbetar vi tillsammans och är öppna för att hjälpa varandra över gränserna och tar ett helhetsansvar.

Vi söker Dig som har erfarenhet av produkt- eller systemledning och medföljande ekonomiskt ansvar. Du skall ha ett intresse för att arbeta tillsammans med andra människor, knyta kontakter och ha god förmåga att överblicka hela verksamheten.

Kontakta: Rolf Gustafsson, 013-287 475, rolf.gustafsson@era.ericsson.se, Joakim Delbom, 013-284 759, joakim.delbom@era.ericsson.se. Ansökan: Ref nr 00-82, Sektionschef LVF/IB, Ericsson Radio Systems AB, LVA/H Thomas Ask, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, thomas.ask@era.ericsson.se.

UTLANDSJOBB**ERICSSON LTD, TELECOMMUNICATIONS CENTRE, BURGESS HILL, UK****Senior/Principal Mobile Services Engineers**

● An excellent opportunity to work within the BT Mobility Division as part of a team supporting our existing customers. The BT Mobility Department has been established to provide an even greater focus on our activities with Cellnet, ICO and BT Mobility.

The role will involve a number of key responsibilities. You will help to build up the support structure for the ICO mobile satellite system and participate in the emergency support and troubleshooting team. You will also be expected to take responsibility for providing a very high level of technical expertise. In addition you will also support, coach and contribute in the development of less experienced engineers. Finally, you will undertake the role of team/project leader as required for problems in a technically related area.

The successful candidate will have a number of competencies. You will need to have 3 years support experience as well as 6 years AXE 10 experience, preferably in the CME 20 SS area. You should also have APZ/IOG experience and IN experience would also be an advantage. You will also need to have knowledge of PLEX/HLPLEX and finally some MHS/MSS experience.

Contact: Recruiting Manager, Hakan Forsberg, Hakan.Forsberg@etl.ericsson.se, +44 1444 234 917 or Human Resources, Lynsey Goldring, Lynsey.Goldring@etl.ericsson.se, +44 1444 234 547, Telecommunications Centre, Burgess Hill.

ERICSSON LTD, WOODLANDS COURT, BURGESS HILL, WEST SUSSEX, UK**Senior Network Analyst**

● An excellent opportunity to work within the IT Services Division as part of a team supporting our existing customers. The role will involve a number of key responsibilities. You will have day to day responsibility for the management of ETL's internal UK Data network including: Fault Resolution, Performance Monitoring, Security, Third Party Services liaison, Software Upgrades, and Capacity Management.

This role will also involve implementing new Data Networks requirements including: Technical Project leadership, Network Design and Network configuration and implementation.

The successful candidate will have a number of competencies. You will need to 5 years minimum experience in the Data Networks field with experience in the following areas: Operational support of large corporate LAN/WAN, Technical leadership of Network LAN/WAN projects, Network Design and implementation and Network Management.

In-depth knowledge of the following: Cisco Routers EIGRP, HSRP, TCP/IP, ATM, ethernet, serial(leased lines), Cisco Catalysts 2900, 5000, 6000 series, Vlans, VTP, Spanning, Tree, Cisco Pix Firewalls, HP Openview Network Node Manager, and Ciscoworks 2000 campus. Knowledge of Unix (Solaris 2.6 would be an advantage).

All applicants should be good team players, but also capable of working unsupervised. They should have excellent communications skills, be proactive and able to work under pressure and to prescribed deadlines.

Contact: Recruiting Manager, Guy Burley, Guy.Burley@etl.ericsson.se, +44 1444 874 638 or Human Resources, Lynsey Goldring, Lynsey.Goldring@etl.ericsson.se, +44 1444 234 547, Telecommunications Centre, Burgess Hill.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**Project Manager**

● You will be working as assistant project manager with the main task to drive the release work of all SW for the new radio base station. The job contains planning and release tracking and you will also be part of creating the process for release. This job is a very good step towards being responsible for larger project management tasks.

Experience of release of SW, ClearCase and Configuration Management is valuable, good sense of order and driving force are skills valuable for this job.

Contact: Martin Götze, +46 8 585 308 09, martin.gotze@era.ericsson.se. Application marked ref nr: R/H 1612: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS, Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se

ERICSSON TELECOMMUNICATIE B.V., RIJEN, THE NETHERLANDS**Customer Service Specialist**

The Global Customer Service Office (GCSO) within the division Business Line Customer Services has a leading role within Ericsson's Global Customer Support. The GCSO is the single point of contact for Global Operators to raise Customer Service Requests to Ericsson. The GCSO has 3 Hubs, located in three different time zones (Holland, United States and Australia) which enables continuous 24Hr support to Global Operators, All activities are being executed in an international environment. Our organization is characterized as challenging, dynamic, progressing and provides excellent opportunities for personal development.

● We are looking for two Customer Services Specialists who will be responsible for: Managing internal relations from a technical point of view. Well functioning of the sold services. Solving CS-R's reported by the customers. Monitoring of follow up of support requests escalated to the GRC. Advising Customer Service Manager regarding services. Reporting to the customer about delivered services. Guiding colleague trainee engineers (mentorship).

Required competences: Education minimum BSC-level. Knowledge of AXE. 5 years experience on AXE within Ericsson as a SW trouble shooter. Able to work under pressure. Attention for detail. Team player. Good communication skills in English. The home-base is Rijen.

Contact: Andrew Massie, Resource & Duty Manager, +31 161 247 216 or Agnes Brier, HR Officer, +31 161 247 516.

ERICSSON IP INFRASTRUCTURE, ROCKVILLE, USA**Components Engineer**

Ericsson IP Infrastructure has an exciting opportunity for a Components Engineer to join our fast-paced, leading edge technology team here in Rockville, USA. This position will be responsible for developing and approving sources for all components used on Ericsson assemblies and subassemblies. He/she will be responsible for documenting component requirements, obtaining samples of components and, working with Documentation and Engineering to obtain Ericsson approvals for specific component requirements.

● The Components Engineer will also work to develop second sources for any and all Ericsson components, whenever feasible. He/she will conduct periodic audits of Ericsson Contract Manufacturers (CMs) to ensure that these manufacturers are conforming to Ericsson standards for component procurement, as outlined in the Ericsson AVL.

The Components Engineer will work closely with Sourcing Project Managers to ensure new designs are being developed using Ericsson standard suppliers and approved manufacturers. This will ensure best lead times, lowest cost, minimal lot size requirements, highest quality, and best overall availability of components designed into Ericsson assemblies.

Excellent knowledge of electronic components, electronic component manufacturers and distributors, well-established contact base among local distributors and manufacturer's representatives. Good knowledge of contract manufacturers

(CMS), good knowledge of printed wiring assemblies (PWA) manufacturing, working knowledge of PWA layout and design. Strong knowledge of MS Office, MS Windows 98 or better. Good knowledge of standard procurement and negotiation practices.

Education/Experience: 4-Year degree from an accredited university or college, preferably in electronics or electrical engineering, along with a minimum 5 years' experience in Sourcing and/or Engineering, or a minimum 12-years' experience in Engineering or Sourcing. Minimum 5 years' experience working with contract manufacturers in a high-tech environment. Experience with Ericsson Project Management helpful, but not necessary. Travel required: 10%.

Ericsson IPI offers you the cutting edge of technology, engineering, and project management as we tackle the most pressing needs of tomorrow's telecom and datacom business environments.

Contact: Scott Kutos, Manager Sourcing Ericsson IP Infrastructure, Scott.Kutos@ericsson.com

TELEFON AB LM ERICSSON

THE EGYPTIAN GSM MARKET IS TAKING OFF! Ericsson Egypt is the sole supplier to the second GSM operator in Egypt. The expansion of their network has now entered a new phase of very quick deployment why we are in great need of skilled personnel in our expanding Field Support Center.

FSC manager

● We are looking for an experienced FSC manager with trouble shooter capabilities for a big, complicated GSM network. You will be responsible for the support group that is providing highly technical and professional services in trouble shooting, analysis and resolution of problem in the GSM system, you will ensure that the necessary information is gathered for resolution of system problems, making independent judgements using extensive technical knowledge. You are familiar with the MHS, MSS, TR handling

Bachelor degree in computer science or electrical engineering, or equivalent experience. Minimum 4 years experience working with AXE switches with extensive working knowledge and understanding of GSM system support. Managerial experience from FSC work. Excellent written and oral communication skills in English. Expert in one or more of the following areas, OSS, APZ, IOG. Experience in MSC/BSC; PPL, SMS, VMS is considered as a plus.

FSC engineer

● We are looking for an experienced trouble shooter for a big, complicated GSM network. You will be responsible for supporting the customer by providing highly technical professional services in trouble shooting, analysis and resolution of problem in the GSM system, you will ensure that the necessary information is gathered for resolution of system problems, making independent judgements using extensive technical knowledge. You are familiar with the MHS, MSS, TR handling.

Bachelor degree in computer science or electrical engineering, or equivalent experience. Minimum 4 years experience working with AXE switches with extensive working knowledge and understanding of GSM system support. Excellent written and oral communication skills in English. Expert in one or more of the following areas, OSS, APZ, IOG. Experience in BSC/MSC; PPL, SMS, VMS is considered as a plus.

Contact: EEL/OC Nagi Soliman, +20 10 161 0024, nagis.soliman@eel.ericsson.se and for the FSC Manager position contact EEL/OC Lars-Erik Lindberg, +20 10 101 0122, lars.e.lindberg@eel.ericsson.se.

NIPPON ERICSSON K.K. SHIN YOKOHAMA, JAPAN

Senior Data Transcript Engineer

● The NRJ Data Transcript Section is looking for two Senior Data Transcript Engineers for CMS30 Research on the future projects and IMT-2000 Core Network DT production for our test plants.

The main responsibility for the CMS30 Research DT engineer will be to research the impacts to DT on the future projects, to improve our current processes, to train local DT engineers, and to investigate and develop DT method and tools. The candidate should have at least 6 years of AXE experience in data transcript production, testing and related areas, preferably in CMS30.

The IMT-2000 Core Network DT engineer's responsibility will be to produce DT for our own test plants, to train local engineers and to support IMT-2000 Core network DT production for the customers. The candidate for this position

should also have at least 6 years of AXE experience in data transcript production, testing and related areas in GSM, and GPRS experience is a plus.

The successful applicants will be self-motivated, take own initiatives, and work independently. As these are demanding positions, you must be flexible and sensitive in your relationship toward the customers and team members. Occasional presentations and meetings with the customers can also be expected. Good co-ordination and communication skills in English are essential. Applicants should be computer literate in MS Windows environment. Experience in UNIX Windows environment is a plus. And experience in DTSS, GREGER, DTH, PPDC and IMT-2000 is an asset. We expect the successful candidates to start November 2000. The duration of the assignments will be at least eighteen months.

Contact: Hitoshi Kawasaki, DT Manager, +81 45 477 5518, hitoshi.kawasaki@nrj.ericsson.se, Raymond Mui, DT Supervisor, +81 45 477 5515, raymond.mui@nrj.ericsson.se

ERICSSON CORPORATIA AO, MOSCOW

Ericsson Corporatia AO is the leading supplier of mobile systems in Russia. Strong signs of recovery in the Russian economy promise tremendous potential for 2G and 3G cellular operators' business growth. To strengthen the leading position of Ericsson in the new telecom world in Russia we are currently looking for

2 Key Account Managers

● One of the Key Account Managers is to work with Moscow-based cellular operator, the biggest in Russia, holding both TDMA and GSM licenses. Together with constant upgrading existing TDMA network, the customer is continuously expanding its GSM network and also looks toward 3G solutions. The other position is to be the interface to a new operator, which has been recently awarded the license to build the 3rd GSM network in Moscow and Moscow region, the area with the highest mobile phones penetration in Russia. Key Account Managers' role is to maintain and build up excellent relationships with the customer, promote Ericsson's 2G and 3G solutions, coordinate offer preparation and ensuing negotiations, keeping strong focus on the account profitability. The positions report directly to Market Unit Management Team, whereas operational activities are coordinated by the Vice President, Network Operators.

Minimum 3 years experience in cellular Key-account management, business and customer focused attitude, strong leadership abilities, experience of managing complex major projects, solid foundation in telecommunications, Ericsson knowledge, fluent English. "New Telecom World" Manager The head of "New Telecom World" group within Market Unit Russia is the role of highest strategic importance, thus the member of MU management team. The mission of the "New Telecom World" group is to enable Ericsson becoming preferred New Telecom Solutions supplier for targeted operators in the growing Russian market. To achieve this challenging goal, the group has to take the leading role in New Telecom solutions and products marketing within Market Unit Russia, support account managers in pursuing business opportunities in the New Telecom area, develop local core datacom competence and drive the Competence Shift of sales executives.

Solid experience in Business and Product management both in telecom and datacom areas, business and result-oriented manager with excellent leadership skills, strategic prospective and broad knowledge of Ericsson solutions and products, extensive professional contact network, strong academic background in the field of communications, fluent English.

Contact: eddie.ahman@ecr.ericsson.se, Eddie Ahman, +7 095 763 1546, or dmitry.chikhachev@ecr.ericsson.se, Dmitry Chikhachev +7 095 233 0342.

ERICSSON LTD, PRODUCT UNIT OPTICAL NETWORKS, HORSHAM, UK

Network Management Solutions Engineer

● The Network Management Solutions Engineer is responsible for providing technical expertise to our Marketing, Product Management and Customer Solutions areas on the following issues: management solutions, management systems, and associated data communication networks. The role has responsibility for ensuring that the customers' needs are met by providing profitable, high quality solutions to meet time and cost objectives.

The role has the following key responsibilities: Fully understand the business requirements of

the customer in order to provide cost effective, high quality management solutions. Provide technical expertise and advice to the customer about Ericsson's portfolio of products/systems. Provide technical input to current and future bids and tender preparation. Give demonstrations and presentations to customers on management solutions. Maintain awareness of industry standards and regulatory issues.

We require the following qualifications and experience: Knowledge of transmission systems (SDH/PDH/DWDM), associated management systems and datacommunications networks. Basic knowledge of other telecommunications systems. (IP, ATM, PSTN, Data). At least 2 years experience within the telecoms industry. Educated to degree level in computer studies/electronics or other relevant subject. Able to travel both within the UK and Overseas.

Contact: Mark Kneeshaw, +44 1403 277 416, mark.kneeshaw@etl.ericsson.se or Chris Vaughan, +44 1403 277 571, chris.vaughan@etl.ericsson.se. Application: Human Resources, Broadlands, Langhurstwood Rd, Horsham, West Sussex RH12 4QP, ENGLAND

EDD/DÜSSELDORF, GERMANY

The Ericsson GmbH (EDD) is headquartered in the international town Düsseldorf/Germany and has about 1,000 employees. With UMTS the Internet becomes Mobil Internet. The world will change and we are pushing these changes. Therefore we need people who think and react unconventional as we do. People who are able to see more.

We offer you exciting opportunities in a variety of fields, a new and challenging business for Ericsson. All positions require a strong customer focus and the successful candidates should be able to work well within a team environment. English fluency is essential and a good knowledge of German desirable.

Customer Solutions Manager

● One of the most dynamic markets in Europe is moving rapidly towards realising the Mobile Internet, by means of GPRS, WAP and an ever increasing focus on mass market applications and new revenue streams from portals, e-commerce and advertising.

Do you want to take on a senior role in grasping this opportunity and help making our key account Mannesmann, Mobile operator as well as ISPs, the most successful Mobile Internet player?

We are looking for a dynamic and driving person with a good feeling for the new market place and the Ericsson portfolio of Mobile Internet and Internet Applications. The ideal candidate have a good mixture of Technical and Business competence through education and practical experience.

Solution Marketing Manager

● Your main responsibilities are in the area of both technical product management and product marketing for Network Management Solutions. You translate customer needs and wants into NMS through competent solution know-how and interaction with the relevant product units.

As a suitable candidate you should have a university degree in engineering or related discipline and experience in network management technologies, systems and applications. Fluency in English is a requirement and because of working with tenders and making presenting of our solutions a command of German is desirable.

Customer Solution Manager

● You will be part of our focused efforts to create image, presence and a major market share in the area of applications for the Mannesmann group. Our customers, being ISPs as well as Mobile operators, are moving fast into new opportunities, bringing their position forward in the area of content alliances, e-commerce and mobile internet. We have a very strong and successful business relation, being the main supplier, which we now need to further expand into these areas.

You will be the main responsible for business segment applications, but also working across all segments as addressed by our customers. You will be responsible to, based on a close customer contact and the global as well as local. Ericsson portfolios, define complete profitable solutions. The responsibility also means building and shaping our customers needs in order to create new business opportunities.

The successful candidate shall have a solid understanding on how our customers situation is changing as the internet goes mobile, as content

and media goes mobile and what opportunities the emerging value chain of mobile internet will mean. Furthermore, we expect you to have a good understanding of Ericsson's applications portfolio as well as WAP, GSM, IP, UMTS and other enabling technologies.

Manager Switch Test & Integration

● Your main task is to manage the section Switch Test & Integration within the Competence Line Network Roll Out & Integration in ESME (responsibility for costs, budget and team handling). You have to focus resource planning, qualification, competence management and working efficiency. You will have to realise area and company goals (e.g. TTC, customer satisfaction) and will be responsible for node configuration, verification, acceptance test and integration for all central network elements as well as the extension of existing network elements. You have to guarantee the implementation support and co-ordinate the internal and external resources.

As a suitable candidate you have to have a solid technical background in switch testing and integration as well as experiences in a comparable position, especially experiences in managing employees with field service and external service partners. Furthermore we expect a flexible, team-oriented and self-driven candidate who has a distinct cost awareness and commercial understanding with broad co-ordination and improvisation talent. A large Ericsson network would be helpful.

Engineers - UMTS Test & Integration

● Your tasks are the test, support and integration of new network-elements (Cello, MGW, AXE, ANS, Tigris, Router, etc) in 3G mobile and data networks in Germany. You are responsible for acceptance tests with the customers, do the trouble report handling and solve HW-, SW- and Configurations-(DT) problems. You will be the active interface for the back-office and implement (roll out) new HW- and SW-products. One of your tasks will be to support, introduce and to brief new colleagues and service partners.

Engineers - Network Configuration

● The network configuration engineer will compile and develop all required data for switching networks (e.g. A- and B-number-analysis, routing analysis, charging-/accounting and EOS -analysis, signalling data). He will also configure new features and services (AOC, IN functionality and features) and work Ericsson internally and at the customer. Further tasks will be preparation of configuration data for hardware expansions and new systems (mobile and fixed networks AS), programming and efficient transfer of data transcript support systems tools and preparation of technical documentation for our customers and service partners.

On top of the below mentioned requirements a suitable candidate should have a good understanding of structures, procedure and functionality of existing telecom nets.

Engineers - Operation and Maintenance Systems

● You will work with Support and Supply of Our TMOS-Software, which is used for the support of mobile and fixed telephony networks, from the user's and system administrator's perspective. Your tasks are customer specific integration as well as the execution of installation and integration tests and type acceptances. You will develop complex solutions for our customers on your own authority using the worldwide Ericsson network. Experience in working with TMOS products (OSS, SMAS) is a must.

Engineers - UMTS

● The UMTS Engineers participate in 24 hours emergency support as well as participate in 1st line helpdesk and trouble report handling. If requested you will take part in on site support and special projects. Participation in type acceptance test preparation and execution and EM - handling/ACA handling will complete your daily tasks. On top of the below mentioned requirements you have ideally experience with mobile communication or the ISP area. Additional knowledge in C/C++ or Unix is very welcome.

Engineers - IP Datacom

● Your tasks are the design, integration and implementation of complex solutions for our Networks & IP Service products. You will be

UTLANDSJOBB ▶

mainly concerned with the newest Ericsson products for high performance backbones, broadband access and products for integration of new internet services as e.g. IP Telephony. On top of the below mentioned requirements you have good knowledge of LAN / WAN technologies and routing protocols.

For these three vacancies you will be introduced by a training on the job, which will be intensified by courses.

You match well with our young international team, if you have a technical degree or appropriate professional experience. You feel at home in the UNIX world as user or administrator. Experience with relational databases, TCP/IP networks, Java or shell script programming would be an advantage.

Contact: Ericsson GmbH, Recruitment Service, Fritz-Vomfelde-Straße 26, D-40547 Düsseldorf, career@ericsson.de

EED, HERZOGENRATH/AACHEN, GERMANY

EED in Herzogenrath/Aachen, Germany, in the heart of western Europe, is a young and growing company with an open working atmosphere and highly motivated colleagues.

As part of the Core Network Mobile System operations, EED has the overall responsibility for the MSC/VLR product and the Integration, Verification, Supply & Support of UMTS Core network Mobile Systems. With that responsibility, EED will play a key role in introducing and supporting the 3rd generation mobile systems, UMTS, on the world market.

EED/X/D are responsible for MSC System Management and participate in the Core Network System Management. This includes overall System Management coordination of MSC related activities plus responsibility for specific core network hosted activities. We are working in the area of GSM 900, 1800, 1900 and UMTS systems. We are currently offering career opportunities for the following position:

Senior System Designers, GSM and UMTS

Proj.No 127/E00

● Your main tasks will be to carry out and coordinate system studies and other activities in the wide field of system management for GSM and UMTS projects. This will be in one or several of the following activity areas: Technical Studies for the Core Network & MSC; Characteristics & Dimensioning for Core Network & MSC; System Management Interface for Market activities; Core Network related Standardization; HW Platform Management; Operation & Maintenance.

Suitable candidates possess an engineering degree (e.g. telecommunications, electrical engineering or software engineering) with a minimum of 5 years experience in design, system level development or research. As we are looking forward to strengthen our system management organisation significantly we offer challenging positions for very experienced designers with the ability to motivate others, take decisions and convince with a strong and balanced personality.

Good verbal and written communication skills, a high level of personal initiative and the ability to work autonomously are essential for this position. Knowledge of mobile Telecommunications or IP & datacom networks is an advantage.

Contact: EED/X/DKC, Frank Sell, +49 2407 575 172, Frank.Sell@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

EED/X/P is responsible for the development of the applied mobile source system (1/APT) and the Mobile Switching Subsystem (MSS) within the 2nd and 3rd generation Mobile Switching Center (MSC). We work from pre-pre studies through execution until product phase out. Next years the challenge will be to migrate to a new core network architecture satisfying both the GSM and UMTS customer requirements. We are a growing organization and will expand from 85 to ca. 120 people in the next years. As a result of this we need to strengthen our core competence in all technical areas. We have job opportunities for:

Product Committee Chairpersons or Trainees

Proj.No 86/E00

● In the areas of 1/APT and MSS with plenty of opportunities to build and expand competence by technical steering and supporting of: UMTS Feasibility studies, execution (Core Network 1.0, 1.5, 2.0), Reviewing pre-study items, technical reports, Participation in a variety of different review for a (e.g. MC 108, PC AXE), Technical co-ordination and technical decision being made on system level, Ensuring system integrity long-term, Finding system/software design solutions together with implementation designers, Providing expertise for designers, maintenance, OPM, Spreading competence by utilising Product Committee Pool Members/Trainees (PC Pool—a team of designers heading to build up system overview knowledge).

As Product Committee Trainee you will undergo a 3-6 months trainee period (depending upon your previous experience) of participation in reviews of design documentation to get an overview about the system and to build up a contact network with the view to take on Product Committee Membership/ and or Chair(wo)manship for ca. 1.5 years.

You will gain a vast overview about our system in a short span in time at intense pace and you migrate into a system expert at short notice. For further career advancements and professional orientation a competence manager will support your long-term development.

You should have a minimum of 2 years experience in design development of a mobile system, be familiar with GSM standards, having a strong telecommunications background. System design experience (e.g. feasibility studies, quick studies) is a clear advantage.

You should have strong co-ordinative skills, excellent communication skills, you should have very good time-self-management skills, be a very good team player. Other relevant Ericsson experience is a plus but not essential.

Contact: EED/X/P, Gina Roeye, +49 2407 575 254, eedgina@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

Product Managers for GSM, UMTS and 3G IP Evolution

● Strategic product management for GSM, UMTS and 3G IP Evolution is done in co-operation with local product managers, core network product managers and system experts. The node product unit MSC strategic product management at EED is a new unit and belongs to the Core Network Mobile Systems international organization. The focus is on the MSC business and product aspects and our tasks include MSC business planning, business cases, pricing, standardization strategies, product roadmap & plans, release responsibilities, product packaging, statements of direction, MSC meganetwork program, contract and tender support, and product presentations. We participate actively in formulation of the 3G and All IP Architecture core network contents with our key customers and partners in Ericsson. We look primarily for experienced product or system managers who have a solid technical and business understanding of mobile solutions offered by Ericsson. We have positions open both in the MSC Product Planning and Business Management & Marketing sections:

MSC Program Manager

Proj.No 146/E00

● MSC program manager has an overall responsibility for the planning of MSC product taking into account market requirements, business aspects, technical trends and standardization strategies. The program manager also inter-works with the development projects in order to get the created plans implemented in consecutive MSC releases.

MSC Meganetwork Program Manager

Proj.No 147/E00

● MSC meganetwork program manager has responsibility for planning the introduction of high capacity and short time to customer concepts in MSC and networks in order to cope with the requirements according to the meganetwork study. The task requires a solid understanding of the whole time to customer flow.

Wireless 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 connection via radio.

Senior System Manager

You will define the technical solutions in our products.
roel.aalbers@era.ericsson.se +46 8 764 03 04

Configuration Manager

You will handle the structure of our products.
roel.aalbers@era.ericsson.se +46 8 764 03 04

Service Program Manager

You will drive service development, procurement management and control.
lennart.spangenberg@era.ericsson.se +46 8 764 01 18

Area Sales Manager

You will market and sell Fixed Cellular Terminals worldwide.
jan.hirschfeld@era.ericsson.se +46 8 764 01 38

Business Manager

You will market and sell our new system products worldwide.
anders.smedberg@era.ericsson.se +46 8 764 09 83

Logistics Coordinator

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

Project Manager

You will secure the success of the customer projects.
tomas.svanfeldt@era.ericsson.se +46 8 764 06 55

Product Manager

You will define products for our product portfolio.
johan.oro@era.ericsson.se +46 8 764 07 07

Senior Verification Engineer

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

Manager Systems Management

You will manage the unit that defines the technical solutions in our products.
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.
- M.Sc. degree within telecommunication
- Master spoken and written English

Please send your application ref to the contacts above.

Ericsson Radio Systems AB
SG/ERA/K/HS
164 80 STOCKHOLM



Make yourself heard.

ERICSSON

MSC Strategic Product Managers

Proj.No 145/E00

● MSC strategic product managers are responsible for defining product solutions with the close co-operation to market. They also responsible for the planning the development of product management areas related to the MSC product considering the profitability over the product life cycle. The tasks include defining product strategies, development of product information, customer presentations and tender and contract support.

For further information concerning our unit, tasks and responsibilities, please visit our home page: <http://www.eed.ericsson.se/services/eed-x/x/welcome.html>

Contact: EED/X/X, Frank Adelhardt, +49 2407 575 287, eedfad@eed.ericsson.se; EED/X/X, Anna-Karin Hansson, +49 2407 575 7825, eedakh@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

The NPU MSC Software Engineering department EED/X/1 is an organisation having a responsibility of all software engineering related issues within NPU MSC. Our customers are projects and line organisations, who need a competent partner in solving their methods and tools problems. Our primary focus is on operational support, but we also work out strategic directions. We are looking for a:

Method Expert

Proj.No 109/E00

● We are seeking for candidates, who enjoy the area of methods. We expect you to become/to be an expert not only for already established methods within NPU MSC (Work Package Concept, System 105/106) but also for evaluating, developing, and introducing new ways of working in software development.

A suitable candidate should have at least 4 years of experience in the software engineering area. You should have worked with standard methods in software engineering, know state-of-the-art modeling and specification languages (e.g. UML, SDL) and have some experience with CASE tools.

The ability to think analytical and abstract is essential for this job. Critical dealing with methods is also required. Needless to mention that team working skills and ability are very important qualities for the candidates, but there's also a possibility to become a team leader for the group, depending on your ambitions.

Formally, a combined degree in engineering/computer science and economics is a benefit.

Tool Prototyping Expert/Engineer

Proj.No 110/E00

● We are seeking for candidates, who like both: hacking and testing. We expect "hacking" facilities to develop tool prototypes and/or extensions to existing tools. However, the evaluation of existing tools and exploring their limitations require a testing mentality.

A suitable candidate should have at least 2 years of "real" programming experience. Your skills should range from languages like Perl, Python, Java, PHP, Visual Basic to a sound knowledge in database technology. Experience with CASE tools is beneficial but not a must. Formally, we expect a degree in engineering or computer science.

Contact: EED/X/IC, Veli-Pekka Sarjanen, +49 2407 575-959 04, Veli-Pekka.Sarjanen@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

SDL Technical Expert

Proj.No 167/E00

● SDL product management is hosted by the department "Software Engineering Support" belonging to the NPU MSC and located at EED in Aachen. SDL PM has the product responsibility for SDLtool, a product based on TAU from Telelogic, tailored for Ericsson.

In order to strengthen the technical competence we are now looking for an SDL technical expert. The SDL technical expert will be working together with the SDL product management but with the focus on providing technical solutions to our customers. This includes things like good SDL design and to find work-arounds when there are problems or limitations in the product.

The main tasks will be to: Actively follow up problem areas and propose actions; Provide technical solutions to our customers; Participate in the SDLtool product planning with focus on SDL language and code generator issues; Participate in the SDLIO/plex technical expert group.

As a suitable candidate you should have at least 4 years experience in AXE SW design and with at least 2 years of SDL design. You should have a good technical competence with focus on finding solutions. Since this is an international responsibility with a lot of interfaces some travelling is necessary.

Contact: EED/X/IC, Veli-Pekka Sarjanen, +49 2407 575-95904, Veli-Pekka.Sarjanen@eed.ericsson.se; EED/X/I, Jan Andersson, +49 2407 575-7771, Jan.Andersson@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

Project Manager

Proj.No 106/E00

● The Core Network SW Support Office at EED is looking for a Project Manager to co-ordinate and drive the development of Remote Upgrade and Update worldwide. The work will be executed in projectform, closely linked to the CN Supply projects (presently R9). The coming CN UMTS applications will also be included in the scope. The position will report to the overall Remote Co-ordinating function at ERA Strategic Product Management (SPM). The remote handling is the vital method for the SW roll-out of today's increasing amount and size of mobile networks.

Solid experience in the Support and Project Management areas. Ability and willingness to work with and drive GSM global Support and Supply organisations towards full deployment of the remote concept. Resultoriented.

UMTS/CN Software Support Project Managers

Proj.No 126/E00

● The Core Networks Integration Centre (CNIC) is seeking Project Managers for the CNM Software Support Project Office. We are responsible for all projects for 2nd and 3rd Line Support and Product Line Maintenance in UMTS Core Networks. Right now we are in the process of establishing and preparing Support for UMTS.

We need you to set up and define projects under the total scope of 'UMTS Support'. As a suitable candidate you have several years of Ericsson experience with good competence in the area of Maintenance and Modification Handling, AXE Support, and you have worked with customers in 2nd or 1st Line Support. You possibly have project or line management experience and are familiar with SW Support processes. You should have experience in either Configuration, Product and/or System Management in AXE. Any experience with the new UMTS platforms is a clear advantage.

The work involves continuous contact with various internal Ericsson functions, both technical and commercial. Close cooperation with PLM, ASO and SA-FSC organisations as well as all other Node Product Unit Support Project Offices. You will need to closely monitor and report the status of projects activities. Innovative and proactive solution-seeking skills are essential, as is the drive to deliver results. Improvement of methods and quality to support the processes used in the projects is part of your daily work.

In this position you will need good planning, organizational, communication and cooperation skills. You should have a clear focus on customer satisfaction and enjoy working in a multicultural environment with a strong team-oriented spirit. Opportunities for travel, networking, personal and technical development are outstanding. Watch yourself make a global impact.

Contact: HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se; EED/S/G, Soenke Nielsen, +49 2407 575 343, Soenke.Nielsen@eed.ericsson.se

The Core Networks Configuration Management Department (EED/S/O) is part of the Core Networks Verification and Integration Centre (CNIC). The department is responsible for test configuration management (TCM) for Core Networks verification projects and NPU-MSC function test (FT) and verification projects. Within the department the Testbed Integration Group is responsible for the definition of the configuration of the Core Network within the test projects, correction handling for the projects and preparation, installation and support of the software dumps provided for the various Core Network node elements. We are presently seeking candidates to assume the duties of:

Group Manager, Testbed Integration

Proj.No 158/E00

● As group manager you will hold a leading position in the Core Networks Configuration Management Department, a motivated and experienced team of over 50 people responsible for Core Network Configuration Management and TCM for Core Network verification projects and NPU-MSC FT and verification projects. With the recent reorganization within Mobile Systems, and the establishment of the Core Networks Verification and Integration Centre, the challenges facing the Testbed Integration Group have substantially increased.

As group manager you will be responsible to ensure the test projects you support are provided a viable test network on which to execute their test activities. Network planning for the Core Network test environment, data transcript design, correction handling and preparation and distribution of the dumps for each node element are the principle tasks of the group.

As group manager you will ensure the assignments are carried out in accordance with applicable Ericsson, EED and project guidelines and they are realized within approved cost, time and quality frames.

As the leader of the group you will be responsible for competence and career development of group members, appraisal of their performance, information dissemination to the group and voicing their concerns when higher management attention is needed.

You will also be charged with recruiting new and replacement group members. You will have a key voice in the formulation of the department's operational goals and direction.

In this position you will need strong organization planning, coordination and communication skills.

A good candidate is an Ericsson employee with TCM, test or design experience in GSM, GPRS or UMTS and experience in working within Ericsson development, verification or support projects. Most importantly you should have demonstrated leadership abilities and team building skills.

TCM Technical Coordinator – UMTS CN 1.5/2.0

Proj.No 103/E00

● Your main task is to ensure the technical content of the TCM deliveries is understood by the development, FT and verification projects and is sufficiently addressed by TCM activities and processes.

You represent the TCM project towards the CN development and verification projects in order to coordinate a common test network configuration. You participate in TCM/FT/INDUS project meetings in order to ensure a sound technical view towards the problems which may be raised or solutions which may be proposed. You will need to analyse the new and changed functionalities and interfaces and their impacts on the test network configuration, TCM processes, activities and tools.

A good candidate is an Ericsson employee with strong GSM/UMTS system competence in the area of design, testing, or data transcript/network configuration.

A good understanding of TCM, verification, and support processes is desirable.

ClearCase and/or Ericsson ClearCase knowledge is a strong plus.

You will need strong analytical abilities, GSM/UMTS system knowledge and organization, planning, coordination, and communication skills. You need to be flexible and have the ability to work to strict deadlines.

TCM Project Manager – UMTS CN 1.5/2.0

Proj.No 104/E00

● Your main tasks are planning and coordinating all TCM activities for the function test and CN verification projects. These activities include completing the TCM Feasibility Study, and coordinating the TCM/CM activities of Data Transcript, Dump Assembly and Test Network Configuration, GAS Specification, Program Production, Parameter Administration, MHO Administration, Library Specification and Production, and Ericsson ClearCase configuration, alignment and support throughout the project. Coordination with other CN TCM organizations is required to secure accurate deliveries to CN verification. You will work closely with the SS Node and CAPC design, function test and verification project leaders as well as the overall UMTS CN project manager. You will be responsible to guide the TCM project from the start of FT through to GA of the release.

You have competence as designer, tester, or in TCM, have previous line or project management

experience (desirable), have strong organization, planning, coordination, and communication skills, can actively drive requirements and seek solutions to complex problems.

Contact: EED/S/OC, Charles D. Grinstead, +49 2407 575 341, eedcgr@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se,

EED/I is responsible for the IS/IT infrastructure including PCs and SUN Workstations, Server systems, network and the phone system at location Herzogenrath/Aachen. Furthermore we are responsible for common applications which includes MS Office applications, tools like TimeKey and Resman, Database systems, ClearCase and APS.

Group Manager – Interface

Project-No.: 142/E00

● To fill the position of the Group Manager Interface, we are looking for a motivated team leader with Ericsson experience and the qualification to steer the tasks mentioned below. The Interface group is responsible for the change management and problem management for the daily operations of the local organizations.

Interfaces with: Systemhouses; External (BCT/LME); Hildesheim & Nuremberg; 2nd level IS and IT support.

Your responsibility as the group leader will include: Perform appraisals, participate in recruitment and introduce new personnel; Competence & career development of the staff and assignment of tasks; People management and development of the group scope; Teambuilding. In this position you will directly report to EED/IC and the EED IT council.

As an ideal candidate you should have solid technical experience, e.g. in the IS/IT area and hands-on experience. A good understanding of customer expectations and the IS/IT responsibility is needed in order to find efficient solutions. The IS/IT organization interworks with other organizations on different levels.

We are looking for an open minded person with a leadership approach and the ability to cope with change and manage it through. An interest in people's development is an essential part of the candidates profile. Previous line management experience is desirable, but is not a must.

Methods and Tools Engineer

Proj.No 122/F00

● EED is looking for a methods and tools engineer to reinforce our LSO (Local Support Organization) group in Herzogenrath, currently consisting of 4 persons.

The tasks are: to provide first and second line support of development tools, help and advice designers, issue trouble reports, issue and follow up requirement specifications on tools, define and support tools needed for specific projects.

Qualifications: experienced software designer, tester or system engineer, developer of methods and tools, experienced in tool support, knowledge of rational tools/clearcase, a basic knowledge in UNIX is expected.

We expect that you: want to work in close cooperation with major projects, want to have a broad competence about existing and planned development tools.

Senior Methods and Tools Engineer

Proj.No 123/E00

● EED is looking for a senior methods and tools engineer to reinforce our LSO (Local Support Organization) group in Herzogenrath, currently consisting of 4 persons.

The tasks are: provide second line support of APS System, help and advice designers, issue trouble reports, issue and follow up requirement specifications on tools, define and support tools needed for specific projects.

Qualifications: experienced methods and tools engineer (LSO), experienced AXE-10 designer, tester or APStools tool developer, experienced AXE-10 trainer, a working knowledge in UNIX is needed.

We expect that you: want to work in close cooperation with major projects, want to have a broad competence about existing and planned development tools. A long-term expatriate contract is possible.

Contact: EED/IC, Gregor Lohmann, +49 2407 575 119, Gregor.Lohmann@eed.ericsson.se; HR, Stefanie Setz, +49 2407 575 112, Stefanie.Setz@eed.ericsson.se

Låt oss bli ditt ljus i höstmörkret

Vi har en unik chans för Dig som gillar att arbeta med högt tempo, ny spännande teknik, uppskattade produkter och dessutom tillsammans med ett kompetent och trevligt gäng på Ericsson Utvecklings AB.

Vi är en produktutvecklingsenhet på Ericsson Utvecklings AB i Älvsjö som utvecklar driftstödssystem till Ericssons telekom-plattformar. Här bygger vi robusta och säkra applikationer som kunderna verkligen ser och dagligen använder för driften av sina telesystem.

Vi är stolta över våra produkter och vår ambition är att utveckla nya effektiva verktyg till våra kunder. Varje ny applikation har unika förutsättningar och krav. Vi anpassar metoder och verktyg efter uppgiften och naturliga komponenter hos oss är C++, Java, RMI, Corba, COM+, XML, WWW, m.m. Vår primära utvecklingsmiljö är WindowsNT vilket ger oss stora fördelar. Vi expanderar nu och söker personer till ett antal olika positioner som finns beskrivna nedan. Det finns goda möjligheter att arbeta brett och vi arbetar mycket med att anpassa jobben efter varje persons profil. Läs mer på <http://www.ericsson.se/SE/uab>

Produktledare

Ref I/PL

Som produktledare arbetar Du med kraven på våra produkter tillsammans med våra kunder och konstruktörer. Du beskriver också våra produkter och stöder Ericssons försäljare med marknadsföring och tekniskt säljstöd. När så behövs är Du ute och demonstrerar våra verktyg för kunder. Du bör ha erfarenhet av produktutveckling och känna engagemang för hur kunder arbetar och använder våra produkter.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta oss för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Anders Ericson, 08 - 727 4002

anders.ericson@uab.ericsson.se

Mats Hagebring, 08-727 5750, 070-246 94 71

mats.hagebring@uab.ericsson.se

Systemledare

Ref I/SL

För att ta fram produkter med de rätta egenskaperna behöver vi fler systemledare.

Som systemledare initierar och deltar Du i utredningar och förstudier med arkitektur och implementeringsförslag. Du är även med i kravanalysen tillsammans med konstruktörer, testare och produktledare. Det är Du som leder teknikframförhållningen.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta oss för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Anders Ericson, 08 - 727 4002

anders.ericson@uab.ericsson.se

Mats Hagebring, 08-727 5750, 070-246 94 71

mats.hagebring@uab.ericsson.se

Projektledare

Ref I/PJL

Vi bedriver all vår utveckling i projektform så för att lyckas med alla våra projekt måste vi ha entusiastiska projektledare som kan hålla ihop och driva på utvecklingen. Vi har både små och stora projekt som behöver ledas.

För att klara av arbetet vill vi att Du har erfarenhet av tidigare projektledning.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta oss för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Christer Fryxell, 08-727 5697, 070-536 51 64

christer.fryxell@uab.ericsson.se

Mats Nordahl, 08-727 3956

mats.nordahl@uab.ericsson.se

Integration - Test

Ref I/IT

Att våra produkter är väl provade, rätt förpackade och fungerar bra är ett måste. Därför är integration och test av våra produkter en mycket viktig del av vår utvecklingsprocess.

Det är här du kommer in! Vi söker nu integratörer, "trouble shooters" samt funktions- och systemtestare som blir en viktig del av våra team. Gemensamt för dessa är att förstå testmiljön, skapa relevanta testfall, tolka resultat, göra mätningar samt förstå funktions- och system samband.

Detta erbjuder dig en bred och spännande insikt i våra produkter som bidrar till din personliga utveckling i de allra senaste teknikområdena. En naturlig följd av detta kan vara att under kortare perioder hjälpa våra kunder att hantera dessa nya system.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta oss för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Lena Ekenberg, 08-727 3364

lena.ekenberg@uab.ericsson.se

Lars-Olov Norelius, 08-727 4060

lars-olov.norelius@uab.ericsson.se

Mikael Benzinger, 08-727 5767

mikael.benzinger@uab.ericsson.se

Produktstöd

Ref I/PS

Vi jobbar med ny teknik och nya produkter. Vi startar därför en ny organisation som ska ge hjälp och stöd till våra interna Ericsson-kunder. Utmaningen för dig är att skaffa en bred teknisk kunskap samt ett omfattande nätverk inom enheten.

Lagarbete och samarbetsförmåga är en förutsättning för uppgiften.

Vi ger service under normal kontorstid och har ett avancerat hjälpmedel för att hantera våra inkommande ärenden. Organisationen är ny så här finns möjligheter att påverka sin egen utveckling och arbetsstället.

Det finns även möjlighet till resor för den som så önskar.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta mig för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Unn Tafjord, 08-727 4041, unn.tafjord@uab.ericsson.se

Duktiga Programmerare

Ref I/P

Eftersom vi i mycket stor utsträckning utvecklar produkter för slutanvändare ställer vi höga krav på användarvänlighet i alla lösningar.

Hos oss deltar en programvarukonstruktör i alla faser av utvecklingen, från kravanalys och utredning till implementering, test och support. Du kommer att medverka i små snabba projekt som snabbt visar om resultatet håller. Som programvarukonstruktör måste Du vara beredd att hela tiden utvecklas och lära Dig nya teknologier.

Du som söker bör vara erfaren inom modern mjukvarukonstruktion i PC- eller UNIX-miljö.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta oss för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Lars Ehnroth, 08 - 727 4049

lars.ehnroth@uab.ericsson.se

Anette Keisu, 08-727 1460

anette.keisu@uab.ericsson.se

Verktymsmakare/Metodutvecklare

Ref I/VM

Vi söker dig som vill ge våra designers bästa möjliga verktygsåda att använda för produktutveckling. Vår

utvecklingsmiljö används självklart inom vår enhet samt av ett stort antal utvecklare inom övriga Ericsson. Produkten består bl.a. av kompilatorer och verktyg (Visual C++, Corba, HTML, COM+, XML, Java, VSB, Javascript, ...), design regler, metodik, kurser/utbildning, Rose, ClearCase & egna hjälpmedel (script).

Målmiljöerna är idag Unix och WindowsNT. Under nästa år tar vi även steget till Windows 2000.

Vi söker dig som både kan förstå kompilatorernas väsen, behovet av en ordnad verktygsåda, bra metodik samt en programmerares vardag och som vill verka kreativt för alla som använder verktygsådan.

Du kommer få en bred och spännande insikt i hur våra produkter konstrueras och få många kontakter både i Sverige och runt om i världen. Att på plats hjälpa våra utländska kollegor under kortare och längre perioder är en naturlig del av arbetet.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta mig för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Mikael Benzinger, 08-727 5767

mikael.benzinger@uab.ericsson.se

Sektionschef

Ref I/SC

Vi söker dig som är redo att anta utmaningen som sektionschef för vår integration, test och supportenhet. Du bör ha tidigare erfarenhet av personalledning och S/W utveckling. Du bör också som chef för den här enheten ha ett stort intresse för helhet, kundnöjdhet och kvaliteten i våra system. Att arbeta i team och bjuda på dig själv och dina kunskaper är självklart för dig. Du är initiativrik, ambitiös, kundorienterad och gillar när det går undan. Att miljön är under kontinuerlig förändring är naturligt för dig och inget som gör dig otrygg.

Låter det är spännande? Tveka inte! Kontakta mig för mer information eller skicka din ansökan med C.V direkt.

Christer Fryxell, 08-727 5697, 070-536 51 64

christer.fryxell@uab.ericsson.se

Kompetensprofil

Vi vill att Du har läst minst 120p teknik på högskolenivå och/eller har längre erfarenhet av liknande arbete. 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.

Skriftlig ansökan med CV, märkt med vilken tjänst Du söker, skickar Du till:

E-mail: Birgitta.Friis@uab.ericsson.se

eller Ericsson Utvecklings AB

Att: Birgitta Friis, Personalavdelningen

Box 1505, 125 25 Älvsjö



Make yourself heard.

ERICSSON 