



NUMMER 19 · 18 NOVEMBER 1999



Ericsson i Sydafrika investerar varje år flera miljoner kronor på att utbilda svarta. På Ericssonägda produktionsbolaget ASM, erbjuds alla anställda utbildning i någon form - från att lära sig räkna och skriva till studier på universitetsnivå. Foto: Cathrine Andersson

Sydafrika blickar framåt

Antalet mobiltelefonanvändare ökar snabbt i Sydafrika. Sedan Ericsson startade sin verksamhet i landet 1993 har Sydafrika blivit Ericssons största och viktigaste marknad på den afrikanska kontinenten. Exporten ökar nu stadigt till andra länder i Afrika. För att klara expansionen satsar Ericsson i Sydafrika stort på en rad utbildningsprogram. **12-14**

**372,00**Ericssons
B-aktie,
Stockholm 12/11

Premiär för Bluetooth

Ericsson visade på söndagen sin första Bluetoothprodukt på Comdex-mässan i Las Vegas i USA. Produkten är ett trådlöst headset, som kommunicerar med en liten plug som sätts på mobiltelefonen. Det lilla intelligenta tillbehöret är världens första produkt med Bluetooth-teknik. **4**



NYHETER

Mobiltelefonen sköter e-handeln

Ericsson satsar på att bli störst inom den växande marknaden för mobil elektronisk handel. Ett gemensamt grepp tas nu för olika tjänster och produkter inom området. Redan idag kan mobilanvändaren till exempel spela på hästar i Sverige. **10**

Trådlöst Internet redan idag

Skicka tidrapporten via WAP, spåra försändelser via SMS eller reglera inomhusvärmen genom e-box. Det är några av de många mobila data-tillämpningar som inom kort förverkligas i projektet Make IT Mobile. **9**

Klart för nytt optionsprogram

Vid en extra bolagsstämma godkände Ericssons aktieägare styrelsens förslag att införa ett nytt optionsprogram. 7 000 anställda, varav 5 000 i USA, får dela på 20 miljoner optioner mellan åren 2000 till 2002. **4**

MTV-GALAN

Ericsson sponsrade MTV European Music Awards i Dublin, som ägde rum i helgen. **16-17**

FIRMA ERIC & SON

Det intelligenta hemmet innebär nya utmaningar för användaren. **23**

Find Your Rational Solution at jdi.ericsson.se



Have you got all the development tools you need?

The Joint Development Initiative (JDI) agreement between Ericsson and Rational Software gives you unlimited access to the whole portfolio of Rational's software products, methods and processes.

Get the complete story on Rational's offerings at jdi.ericsson.se. Ordering information, experiences, guidelines and components that can be reused within Ericsson – everything's available online.

Get your new toolkit today!

For more information, please visit our web sites:

<http://jdi.ericsson.se>

<http://www.rational.com>

Rational

unifying software teams



Telia Kompetens erbjuder kvalificerad vidareutbildning

Det är hög tid att anmäla sig till höstens kurser på Telia University® eller förbereda sig och visa intresse för högskolestudier under nästa år.

Vid Telia University® kan du skaffa dig högskolepoäng inom områdena; ekonomi, juridik, IT, beteende- och marknadsvetenskap, språk och utlandskunskap.

Aktuellt just nu!

Projektledning, 10 p (start 26-27 nov)

Ledarskap i brytningstid, 10 p (start våren 2000)

Diploma in Project Management, 40 p (start våren 2000)

Beteendevetenskap och Marknadspsykologi, 10 p (start våren 2000)

Master of Project Management 40 p (start hösten 2000)

Utförliga kursbeskrivningar finns på www.telia.se/kompetens. För mer information och bokning kontakta Barbro Bursell, barbro.h.bursell@telia.se, tfn 040-24 97 13 eller Agneta Larsson, agneta.e.larsson@telia.se, tfn 08-683 90 13.

Telia Kompetens erbjuder kvalificerad kompetensutveckling inom affärsområdena nätteknik, IT, marknad och affärer, management samt språk och affärskultur.

I samarbete med universitet och högskolor i flera länder driver vi också akademisk utbildning vid Telia University®. Våra kunder finns såväl inom som utom Telia och även utanför landets gränser.

Telia Kompetens
Telefon 020-77 55 77
www.telia.se/kompetens



Storbritannien är navet för datakom i Europa

De flesta idéer, tankar och koncept för Internet kommer från USA. Innan de når Europa tar de oftast vägen genom London. Därför är Storbritannien en nyckelmarknad för datakom-utvecklingen i Europa. Ju mer trådlöst Internet blir, desto större betydelse kommer Europa att få, eftersom Europa är ledande inom trådlöst idag.

– Nu har Ericsson både produkterna och kunskapen för att utveckla marknaden för datakom. Nästa steg är att se till att Ericsson blir ett namn i branschen.

Det säger Nils Grimsmo, chef för Ericsson i Storbritannien. Han menar att Ericsson nu hävdar sig väl på trådburen datakommunikation och på god väg att skapa möjligheter inom mobilt Internet. Inom mobilitet har Ericsson alltid varit marknadsledande.

Stora delar av Ericssons samlade datakomkompetens i Europa finns samlad i Storbritannien.

– Vi har valt att skapa en kritisk massa. Många stora operatörer och Internetleverantörer har sin Europabas i London och de flesta affärer tar sin början här. Sedan utnyttjar Ericsson sin goda globala närvaro med lokalbolag i 140 länder för att slutföra affärerna.

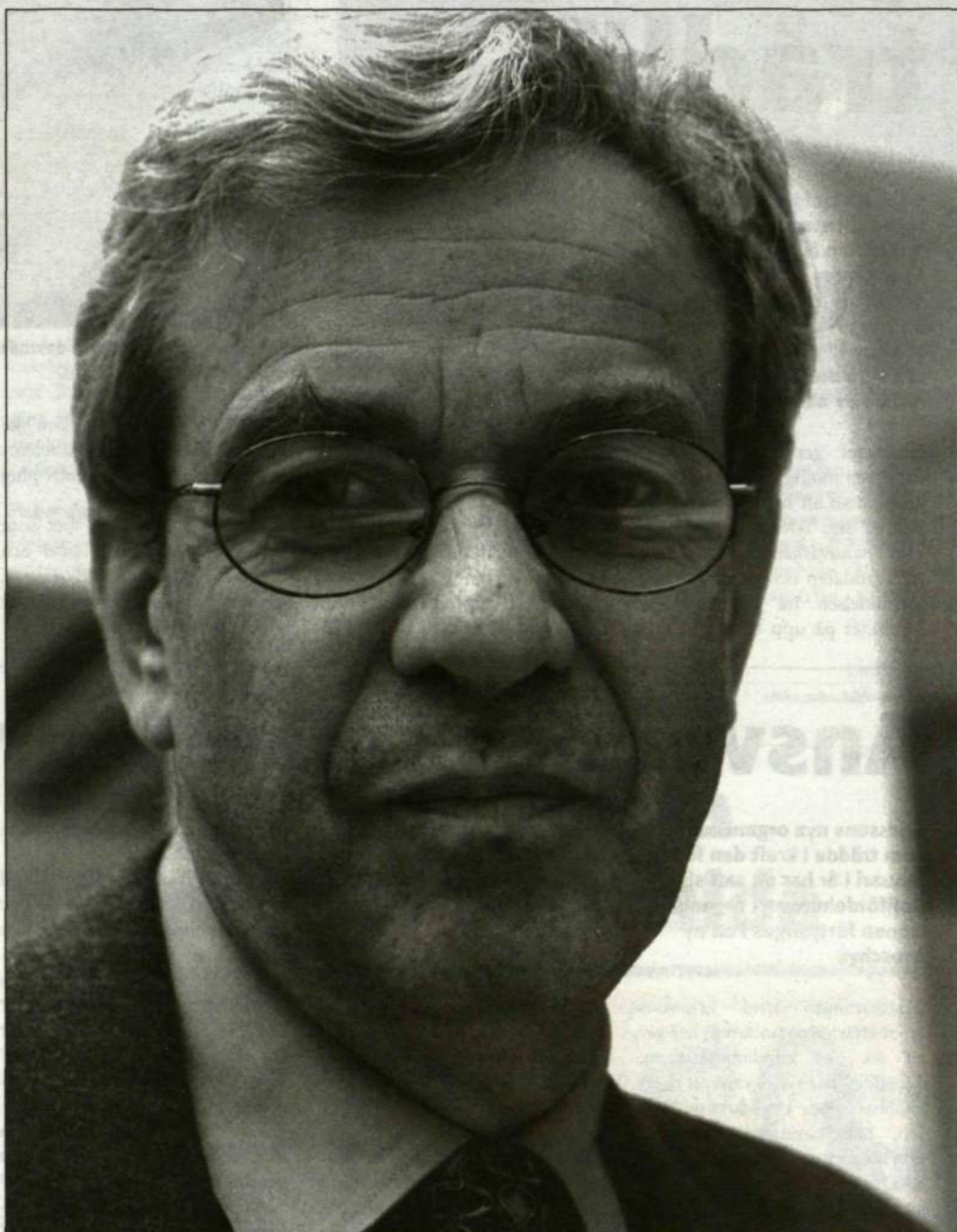
Nationsgränser blir allt mer ointressanta när Ericssons kunder i allt större grad är globala aktörer.

– Det betyder inte att det är oviktigt med lokal närvaro; tvärtom. Däremot måste vi lära oss att samarbeta prestigelöst mellan Ericssonbolagen, säger Nils Grimsmo.

Det är bland annat den tidiga avregleringen i Storbritannien som gjort att landet ligger först i Europa inom datakom. Avregleringen började för 12 till 14 år sedan och det som redan är verklighet i Storbritannien sker nu runt om i övriga Europa. Att många amerikanska bolag har sin Europabas i Storbritannien har också hjälpt till att ge landet den position som Storbritannien har inom datakom idag.

GPRS är början

Ericsson har talat mycket om tredje generationens mobilsystem och att det är med den som vi får mobilt Internet. Nils Grimsmo menar att det inte är hela sanningen.



Nils Grimsmo, chef för Ericsson i Storbritannien, menar att det är GPRS som är den stora revolutionen för trådlöst Internet, sett ur kundernas perspektiv. Foto: Patrik Lindén

Redan idag arbetar Ericsson mycket med andra lösningar som finns här och nu, i synnerhet GPRS (General Packet Radio Services).

– Den stora revolutionen för trådlöst datakom sker nu med GPRS. Tredje generationens system blir den naturliga uppföljaren. Naturligtvis blir tredje generationens system överlägset mycket bättre, men det är med GPRS som

marknaden tar form. Det är något vi lärt oss från att ha lyssnat på kunderna.

Just att lyssna mer till kunderna tycker Nils Grimsmo att Ericsson blivit bättre på, och samtidigt blir Ericsson en mer värdefull affärspartner för sina kunder.

– Idag står och faller många aktörer med hur väl de lyckas sälja sina tjänster på en tuff marknad. Ericsson har utvecklats mot att bli mer av en partner i det arbetet från att bara ha varit en teknikleverantör.

Att vara en bra partner betyder mycket mer än att bara leverera den senaste tekniken, även om det är viktigt. Det viktigaste är att kunna leverera helhetslösningar, idéer, finansiering, marknadsföring, image etcetera. Integrering av produkter är ett ledord i detta arbete.

– Det är därför vi arbetar tillsammans med andra leverantörer och bland annat satsar på vårt labb för att integrera lösningar här i Storbritannien. Vi är övertygade om att kunder är mer intresserade att göra affärer med någon som kan hjälpa dem att nå sina mål, istället för någon som har ett intresse av att hålla dem kvar där de är idag.

Viktigt med referensorder

– Det är inte så enkelt att man kan annonsera sig till att bli ett känt varumärke i denna bransch. Det är referensorder som gäller. Att bli världsledande tar tid och är inget enkelt arbete. Vi har lyckats få välrenommerade kunder som BT, Interoute och KPN att visa att de tror på vår strategi.

Ericsson har idag ett av världens bästa och mest fokuserade utbud och kunskap inom datakommunikation för pålitliga och stabila multi-service-nät. Det har Ericsson uppnått genom egen utveckling, uppköp och genom andelar i andra företag. Det innefattar namn som Juniper, Torrent, Mariposa, ACC och Telebit. Dessa företag bidrar till Ericssons egna dataprodukter som ATM-växeln AXD 301 och lösningar för IP-telefoni.

Framtiden ser lovande ut. Trådlöst mobilt Internet och traditionell datakom växer samman och det är något som passar Ericsson mycket väl.

Nils Grimsmo menar att mobilitet har flera aspekter. Med en mognande marknad för mobiltelefoni är människor vana vid roaming och att även tjänster följer med mellan olika nät när vi reser, i röstbrevlådar etcetera. Tjänsternas mobilitet måste även fungera i det fasta nätet. Tjänster för höghastighetsdata i det fasta nätet måste också bli mobilt. Även detta är kända marker för Ericsson.

– Ericsson har alltid utvecklats och brutit in på nya områden. Under de senaste åren har Ericsson blivit en spelare inom datakom. Det i kombination med Ericssons kunskap inom telekom och mobilitet gör att framtiden ser mycket lovande ut, säger Nils Grimsmo.

Patrik Lindén

patrik.linden@lme.ericsson.se

kontakten

Koncernredaktör

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

Redaktionschef

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

Redaktörer

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

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

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

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

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

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

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

Adress

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

Distribution

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

Layout & webbdesign

Paues Media, 08-665 73 80

Externa annonser

Display AB, 090-71 15 00

Interna annonser & jobbannonser

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

Tryck

Nerikes Allehanda Tryck,
Örebro, 1999

Kontakten på webben:

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

VISSTE DU ATT...

resultatet ökar snabbast för nätoperatörer

Förändring av resultatet per affärssegment efter nio månader 1999



I KORTHET



Det var pampigt när T28:an visades i Spanien på mässan Simo99.

Foto: Thord Andersson

Ericsson i centrum på Spanienmässan

► På Simo99, Spaniens största telekom- och datamässa med hundratusentals besökare, stod Ericssons nya mobiltelefoner i centrum för intresset.

I ett separat tält vid ingången till den permanenta monterhallen presenterade Ericsson en multimediashow med speciell fokus på hela programmet nya mobiltelefoner.

Vid en av Patricia Losa Alvaro, PR-chef på konsumentsidan, välorganiserad och mer än välbesökt presskonferens gavs spännande information via bildskärmar och högtalare. Spanien har på kort tid blivit en jättemarknad för Ericssons mobiltelefoner.

I ett halvsfäriskt mörkt rum under intensiv rökutveckling avtäcktes T 28:an, beledsagad av Richard Strauss suggestiva musik i tondikten "Also sprach Zarathustra". En imponerande uppvisning. Med specialglasögon fick sig besökarna till livs en hisnande tredimensionell presentation av de nya telefonerna, som frisvävande i kolossalformat för rakt mot tittarna. Häftigt!

Falskt e-mail dementeras

► Ett falskt e-postmeddelande som uppges vara skickat från Ericssons marknadsavdelning har cirkulerat i Sverige under en tid. Meddelandet är ett kedjebrev och påstår att mottagaren har chansen att vara med i en utlottning av mobiltelefoner och gratis abonnemang, förutsatt att denne skickar meddelandet vidare till tio andra personer i Sverige.

Detta meddelande är falskt. Det har cirkulerat i Sverige under en längre tid. Ericsson har försökt att stoppa det men den här typen av falska meddelanden är svåra att stoppa. Den som hoppas på att bli ägare till en mobiltelefon genom att skicka meddelandet blir besviken, Ericsson har inget med detta att göra.

Celtel Gabon väljer Ericsson

► Ericsson har tecknat sitt första kontrakt i Gabon i Västra Afrika. Det gäller ett GSM-system och värderas till 10 miljoner US-dollar. Det är operatören Celtel Gabon som står för beställningen av GSM-nätet. Kontraktet omfattar även infrastruktursutbyggnad i ytterligare två afrikanska länder.

Gabon kommer att bygga ut sina nät i snabb takt, om tre år räknar vi med minst 100 000 abonnenter i landet. Kontraktet innebär framförallt att vi blir en strategisk partner till MSI Cellular Investments som äger operatören, säger Martin Hägerdal, försäljningsansvarig mot Gabon.

Bluetooth gör dig trådlös

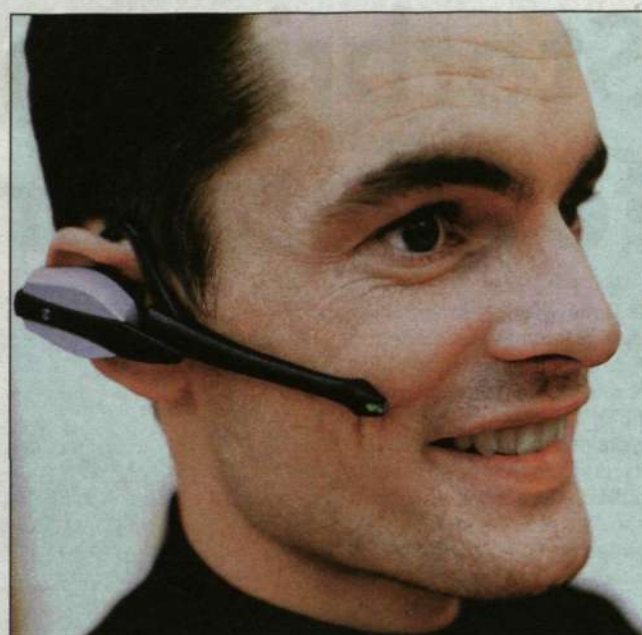
Ericsson visade inför Comdexmässan i USA världens första Bluetooth-produkt. Produkten är ett litet headset som genom radiotekniken Bluetooth kommunicerar med mobiltelefonen. Inga sladdar behövs. Produkten ska vara ute på marknaden i mitten av nästa år.

Headsetet ger mobiltelefonanvändaren möjlighet att prata i telefon, utan att behöva ha telefonen på sig. Telefonen kan ligga kvar i handväskan, på bordet eller stå i laddaren och genom radioförbindelsen ha kontakt med headsetet på upp till tio meters

avstånd. Användaren svarar genom att trycka på en knapp på headsetet och ringer upp genom att trycka på en knapp och använda röststyrning, alltså säga exempelvis "Ring Anna".

– Det här är i första skedet en produkt för kundsegmentet pionjärer, enligt Ericssons modell för konsumentsegmentering. Det är konsumenter som gillar designintensiva produkter, som vill ha den allra senaste tekniken och där priset inte är direkt avgörande för köpet, säger Johan Sjö Dahl, affärsutvecklingschef för Bluetooth.

Headsetet väger bara 20 gram och passar till Ericssons T28, T28



Ericsson visade inför Comdexmässan i USA världens första bluetooth-produkt – ett litet headset.

World och R320. För att den ska kunna kommunicera med telefonen fästs en liten Bluetooth-plug på telefonen.

Det var i maj förra året som Ericsson, IBM, Nokia, Intel och Toshiba introducerade Bluetooth, en radioteknik för korta distanser som kopplar ihop exempelvis mo-

biltelefoner, datorer och handdatorer. Sedan lanseringen förra året har 1 100 företag, däribland Motorola, Sony, 3Com, Compaq, Hewlett-Packard och Lucent, anslutit sig till Bluetooths intressegrupp SIG.

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

Ansvar och roller klargjorda

Ericssons nya organisation som trädde i kraft den första januari i år har nu satt sig. Rollfördelningen i organisationen förtydligas i en ny broschyr.

Målsättningen med Ericssons snart ettåriga organisation har varit att öka kundfokuseringen. Samtidigt har syftet varit att få ett snabbare flöde i produktionskedjan, öka samordningsvinsterna och höja entreprenörssandan. Arbetet sker dels i en marknadsdimension, dels i en produktdimension.

Vem som har ansvar för vad, både det operationella och det legala

ansvaret, förtydligas i nya broschyren "Organizational Structure and Managerial Responsibility", som också finns på webben.

Informationen gick nyligen ut på ledningsnivå till chefer på affärsenheter, produktenheter, marknadsenheter och olika Ericssonbolag. VD Kurt Hellström betonar i ett brev till cheferna att klarläggandena inte syftar till att förändra organisationen på nytt, utan att



Kurt Hellström

färdigställa den gällande organisationsstrukturen.

I broschyren förtydligas bland annat produktenheternas ansvar för utveckling, framtagning och support av produkter och lösningar. Denna mer självständiga roll innebär dock inte att vara ett bolag i bolaget med egna resurser för marknadsföring och försäljning. Då försvinner samordningsvinsterna. Broschyren klargör ansvarsuppdelningen mellan affärsenheterna och respektive produktenheter.

Även ansvaret för lokalbolagens så kallade "hosted activities" förtydligas. Lokalbolag kan av till

exempel kompetensskäl ha fabriker eller utvecklingscentra som jobbar i ett vidare fält än för den egna lokala marknaden. Dessa aktiviteter styrs av produktenheter, affärsenheter eller koncernfunktionerna.

Mer information finns på webben.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se

☉ <http://inside.ericsson.se/leadership/mgmtsupport.html>

☉ <http://inside.ericsson.se/orgstructure/>

Nytt optionsprogram godkänt

Ericssons aktieägare godkände vid en extra bolagsstämma styrelsens förslag om att införa ett nytt optionsprogram för anställda. Beslutet, som var enhälligt, innebär att 7 000 anställda, varav 5 000 i USA, får dela på 20 miljoner optioner under åren 2000 till 2002.

– Vi vill engagera och entusiasmera, sa styrelsens ordförande Lars Ramqvist på stämman.

Optionsprogrammet är ett sätt att belöna goda prestationer. Det är alltså ett sätt att skapa ytterligare engagemang för bolagets utveckling. Det är också ett incitament för nyckelpersoner att stanna inom företaget, eftersom villkoret för att ta del av optionsprogrammet är att personen är anställd. Slutar den anställde förlora han optionerna.

Inte minst viktigt är det att behålla personalen i de amerikanska bolag som Ericsson köpt.

– Just i USA är optionsprogram ett viktigt konkurrensmedel. Där är det praxis att erbjuda sina anställda det, sa Lars Ramqvist.

Erbjudande om aktier

Optionsprogrammet fungerar så att anställda som omfattas av programmet blir erbjudna möjligheten att köpa aktier till ett fast pris under perioden 2001 till januari 2007. Priset avgörs av hur mycket Ericssons B-aktie står i under några dagar i januari nästa år. Den enskilde anställde tjänar pengar vid försäljning om aktien har stigit i värde.

Ericssons VD ges i enlighet med programmet möjlighet att teckna 100 000 aktier, vice VD och chefer för koncernledningsfunktioner upp till 60 000 aktier

vardera och övriga upp till 35 000 aktier vardera.

Syftet är att de som tar del av optionsprogrammet ska bli aktieägare på lång sikt. Det underströks inte minst av Lars-Erik Forsgårdh, representant för aktiespararna.

– Det är viktigt att företaget gör klart att så många som möjligt blir slutliga aktieägare, så att det inte blir fråga om att bara hämta in en vinst och att nya aktier kommer ut till försäljning och pressar kurserna, sa Lars-Erik Forsgårdh.

I och med att det är nya aktier som ges ut, innebär det att värdet av varje existerande aktie minskar något. Denna så kallade ut-

spädningseffekt blir vid tilldelningen år 2000 cirka 0,72 procent.

Nytt förslag

Lars-Erik Forsgårdh uppmanade också styrelsen att till nästa vår komma med ett nytt förslag, där fler anställda i Sverige får delta i optionsprogrammet.

– Jag tycker att styrelsen varit lite snål. Runt hälften av Ericssons anställda i USA får ta del av optionsprogrammet, medan bara 2 000 av Ericsson omkring 90 000 anställda i övriga världen får ta del. Det är inga bra signaler till de anställda utanför USA, sa Lars-Erik Forsgårdh.

– Det är kritik vi får ta till oss – att vi kanske är lite snåla. Men detta ska ses som ett första steg, svarade Lars Ramqvist.

Mia Widell Örnung

Queensland Ambulance köper Ericssons mobildatasystem

Nu blir det lättare för Queensland Ambulance att koordinera sin verksamhet. Ericssons mobildatasystem Mobitex gör kommunikationen mellan ambulanserna enklare och mer exakt.

350 ambulanser i Australien ska utrustas med terminaler för Ericssons mobildatasystem Mobitex. Det är myndigheten Queensland Ambulance som köper utrustningen.

– Ambulanserna är vårt kontor, därför måste det vara flexibelt. Vi har valt Ericssons och Technisyst system för att det enkelt går att bygga ut och vi kan efter hand installera fler tjänster i näten. Dessutom är systemet intressant även för andra yrkesgrupper som polis och brandkår, säger Bill Delaney, projektledare på Queensland Ambulance.

Ericsson Mobile Data Design i Göteborg har tillsammans med det Queenslandbaserade företaget Technisyst Computing vunnit kontraktet, som totalt värderas till 45 miljoner svenska kronor.

Technisyst är huvudkontraktör och står för terminaler och applikationen. Ericsson levererar ett komplett Mobitex system samt tjänster. Den australiska operatören United Wireless står för installationen.

Totallösning

– Samarbetet med Technisyst ger oss en mycket konkurrenskraftig totallösning. Då är det viktigt att kunna erbjuda både infrastruktur och applikationslösningar. Vårt system ger den smartaste tekniska lösningen, är frekvenssnålt och ligger i ett bra prisläge, därför valde kunden oss före både Motorola och Tetra, berättar Ingrid Wallgren, marknadskommunikationsansvarig på Ericsson Mobile Data Design i Göteborg.

Paketdata

Mobitex är ett mobildatasystem för paketdata. Queensland Ambulance ska använda systemet för exakt positionering av ambulanserna samt för att sända frågor, exempelvis via e-brev och informera om patientens tillstånd mellan bilarna och nödcen-



Ericssons mobildatasystem Mobitex ska underlätta arbetet för australiska Queensland Ambulance. Foto: Scanpix

tralen. Varje ambulans är utrustad med en mobil dataterminal (MTD). För positioneringen används GPS-teknik (Global Positioning System), positionering via satellit.

Nätverket kommer först att installeras i Brisbaneområdet för att sedan omfatta även Gold Coast och Sunshine Coast i Queensland. Mobildatasystemet finns idag i 22 län-

der i västra Europa, i hela Nordamerika och i delar av Latinamerika.

– Vi ser en stort potential för privata Mobitexnät och för interactive messaging i publika nät, bland annat i Latinamerika, säger Ingrid Wallgren.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se



Björn Ragnarsson från Expomobil är den ende som följer med under hela resan genom Europa. Att hantera den 18 meter långa bilen är inget problem för denne erfarna busschaufför.

Foto: Thord Andersson

Europa runt för att nå nya kunder

Från Hamburg i norr till Malaga i söder. Från La Coruna i väster till Wien i öster. Mer än 20 000 kilometer genom Österrike, Schweiz, Tyskland och Spanien har Ericsson Enterprise Roadshow "Route 99" tillryggalagt med syfte att nå nya kunder.

Bakom satsningen ligger Enterprise Systems strävan att mer och mer gå över till indirekt försäljning. Mobilt presenteras nu Ericssons utbud av produkter och tjänster för små och mellanstora företag. I första hand gäller det att nå tänkbara nya distributörer och återförsäljare.

Rent praktiskt är det en 18 meter lång Scania-dragbil med trailer, i vilken en 60 kvadratmeters utställning finns inhytt, som nu rullar på Europas vägar. För design och utrustning svarar Enterprise Systems enhet vid Ericsson Austria i Wien.

Genomtänkta förberedelser är A och O för att lyckas. Personliga inbjudningar, annonsering i fackpress och info över Internet är några av de metoder som använts för att locka till sig rätt publik. Den rullande utställningen har väckt stor uppmärksamhet och också fungerat som ett imageskapande verktyg för hela Ericsson.

– Genomgående har det fungerat mycket bra, säger Michael Bicsik, marknadsansvarig för de fyra utvalda testländerna för kampanjen. I genomsnitt har vi haft besök av runt hundra personer per utställningsdag.

"Route 99" startade den 23 augusti i schweiziska Weinfelden. Nära tjugotalet orter ingick med avslutning den 11 september i Genève. Färden gick sedan vidare till Tyskland, Österrike och Spanien.

I skrivande stund befinner sig "Route 99" i Barcelona. Den 18 november avslutas aktiviteten med en kundträff i Madrid.

Thord Andersson

thord.andersson@ebc.ericsson.se

Roland Klein ersätter Lars A Ståhlberg

Ericsson får en ny informationsdirektör från och med den första mars nästa år. Roland Klein, som idag är ansvarig för mediarelationer på DaimlerChrysler, tar över efter Lars A Ståhlberg som går i pension vid nästa årsskifte.

Roland Klein, som är 45 år, började på Daimler-Benz 1992 som PR-ansvarig och ansvarig för finansiell media. Efter bolagets sammanslagning med Chrysler 1998 blev han Vice President Corporate Communications för PR-teamen i Tyskland och USA.

Roland Klein har tidigare jobbat som journalist



Roland Klein

för bland annat Frankfurter Allgemeine Zeitung och som Londonredaktör för tyska finans-tidningen Börsen-Zeitung.

Han har också varit krönikör i olika ekonomitidningar och regelbundet deltagit som finansexpert i olika TV- och radioprogram.

Roland Klein kommer tillsammans med en mindre stab att arbeta från Ericssons koncernkontor i London.

Nils Sundström

nils.sundstrom@lme.ericsson.se

Pris igen för bästa finansiella webbsida

Med lyhördhet som ledord hamnade Ericsson åter på toppen. För andra gången belönas företaget med priset "Nordens bästa finansiella hemsida". Dagens Industri och PR-byrån Hallvarsson & Halvarsson står bakom utnämningen.

Ericsson brukar få utstå hård kritik från media vad gäller bristande information från företaget till börsanalytiker och investerare. Men nu får företaget för andra gången pris för bästa finansiella webbsida. Från förra årets 11:e plats har man åter intagit förstaplatsen. Helene Rickeby ansvarar för webbsiten, på koncernfunktionen för Investerarrelationer. Hon blev både förvånad och glad över beskedet.

– Beskedet kom helt oväntat. Vi var mitt inne i förbättringsarbetet och hade inte en tanke på priset. Men det är klart att detta sporrar oss att göra en ännu bättre sida.

Enkel och tydlig

En enkel och tydlig struktur, lätt att hitta det man söker, ständigt uppdaterad och snygg design var det positiva omdömet från juryn. Efter förra årets bottenapp (11:e platsen) bestämde sig de som arbetar med webbsiten sig för att ta krafttag. Nyckelordet blev lyhördhet.

– Det handlar om lyhördhet, förtroende, användbarhet och användarvänlighet. En användare som hittar gamla uppgifter på sidan kommer inte tillbaka. Det är viktigt att ta reda på de olika målgruppernas behov. Vi har också



Trion från Ericssons enhet för Investerarrelationer: Karin Almqvist-Liwendahl, Gunilla Brunnberg-Börtas och Helene Rickeby har förbättrat Ericssons finansiella webbsida. Foto: Ulf Berglund

tänkt på vilka delar vi tycker är bra på andra företags webbsidor, fortsätter Helene Rickeby.

De viktigaste målgrupperna är analytiker, investerare, aktieägare och anställda.

Förbättringar

Sedan förra året har man gjort en mängd förändringar på webbsidan. Man kan nu exempelvis automatiskt bli underrättad om förändringar på hemsidan, om nya finansiella händelser eller pressmeddelanden. Det går även att lyssna på tal och presentationer från företagsledningen.

Glädjen över priset gör inte att man förnöjt lutar sig tillbaka. För-

bättringsarbetet tillsammans med Ericsson Business Consulting fortsätter, veckorna som följer kommer webbsidan att testas och utvärderas av fokusgrupper.

– Det finns många saker vi kan förbättra. Vi vill gärna ha en svensk version av innehållet, lägga till ännu fler bra frågor och svar under "frequently asked questions." Vi jobbar även för att kunna publicera hur aktien värderades flera år tillbaka och vill kunna visa den i realtid, avslutar Helene Rickeby.

Ulrika Nybäck

www.ericsson.se/reports

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

TI'S 'C5409: HOW DIGITAL GOES PORTABLE.



For MP3, DVD and other portable applications, the TI TMS320C5409 really rocks. This small but powerful package screams with power-efficient performance for extended battery life. And TI offers complete analog solutions and the industry's best tools. eXpressDSP™ Real-time Software Technology features our Code Composer Studio™ IDE and reusable software components from a network of third-party companies. Small wonder that the C5000™ DSP platform from TI is the world's most popular, with over 250 million shipped.

The TI 'C5409. It's for companies that are going places.

TMS320C5409

Power-efficient performance

- 100 MIPS
- 0.72 mW/MIPS
- Ultra-low voltage options - 1.2 V

Ultrasmall form factor

- 12x12x1.4 mm microStar™ BGA package
- 0.5 Mbits on-chip SRAM

Analog solutions

- Complementary and reliable data converter and power management products

eXpressDSP

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

Visit our Web site to receive more information about 'C5409 applications or to download the new Code Composer Studio free 30-day evaluation tools (also available on CD-ROM).

www.ti.com/sc/c5409

™ Trademark of Texas Instruments Incorporated 17-0016U © 1999 TI

THE WORLD LEADER IN DSP AND ANALOG

 **TEXAS
INSTRUMENTS**

Nyårsvaka med kund i Johannesburg

På Ericsson i Sydafrika är det kunden, MTN, som står i centrum under seklets sista skälvande timmar. När nyårsraketerna lyser upp den afrikanska natthimlen får inget gå snett.

– Vi står beredda att rycka in om något oförutsatt inträffar på nätet, säger Göran Söderholm, chef för Global Account MTN på Ericssons huvudkontor i Johannesburg.

Tillsammans med sina närmaste medarbetare, Thomas Nilsson och Floriano Mendes, kommer han att tillbringa nyårsnatten på MTN:s huvudkontor i centrala Johannesburg.

– Genom att finnas på plats hos kunden vill vi visa att vi alltid ställer upp och tar ansvar för våra produkter och lösningar i MTN:s nät.

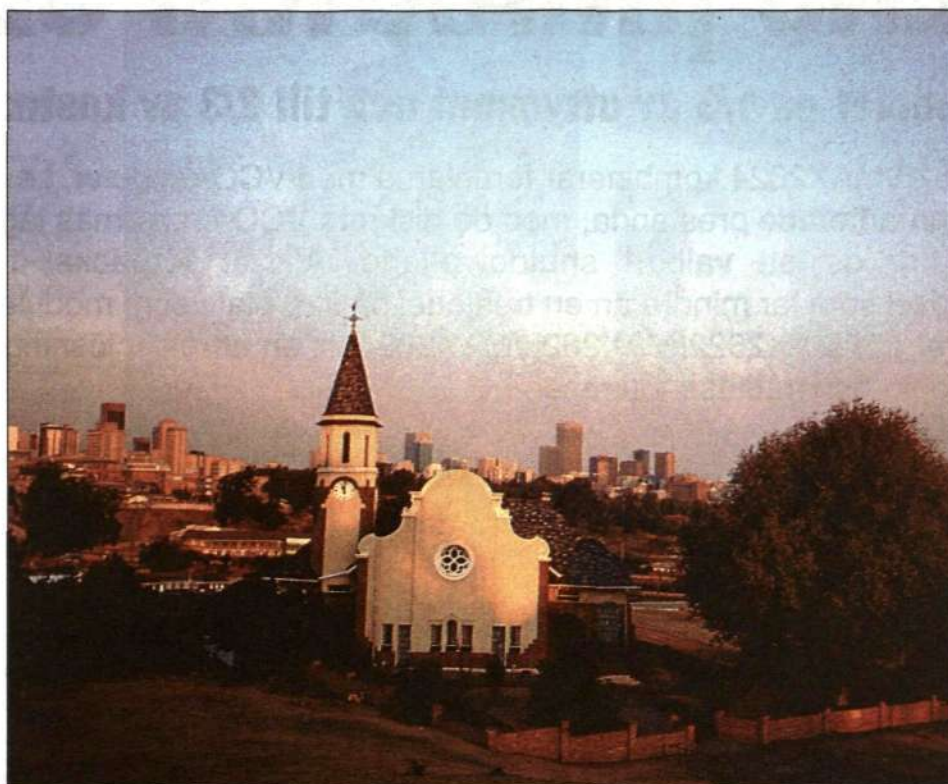
Största partnern

MTN, Mobile Telephone Networks, är Ericssons största samarbetspartner i Sydafrika. Samarbetet inleddes 1993 när Ericsson i Sydafrika fick kontrakt om leverans av mobilsystemnät till landets näst största mobiloperatör. Redan i juni året därpå kunde det nya GSM-nätet tas i kommersiell drift. Idag har MTN drygt 40 procent av mobilmarknaden, bara steget efter konkurrenten Vodacom som är marknadsledande med 2,5 miljoner mobilabonnenter.

Från klockan åtta på nyårskvällen till fyra på morgonen



Göran Söderholm



Göran Söderholm från Ericsson i Sydafrika kommer att fira nyårsnatten tillsammans med Ericssons kund MTN i Johannesburg, för att finnas till hands om någonting går snett.

Foto: Scanpix

kommer teamet från Ericsson att sitta i beredskap tillsammans med ansvariga på MTN.

– Det blir nog en trevlig kväll med god mat och alkoholfri dryck, skrattar Göran Söderholm.

Han tror att riskerna är små för att kvällen ska sluta i kaos.

– Ericsson i hela världen har ju lagt ner miljoner under lång tid på att gå igenom alla företagens produkter. Realistiska övningar har också visat att organisationen klarar av att hantera de situationer som skulle kunna uppstå vid övergången till det nya milenniet.

För att ytterligare vara på den säkra sidan planerar MTN att ta bort onödig funktionalitet i nätet under nyårsnatten. Dessa funktioner kopplas sedan successivt in de påföljande timmarna.

Tio personer redo

Ett support team bestående av ett tiotal personer kommer att finnas standby hos MTN och på Ericssons huvudkontor och vaktsamt följa vad som händer när klockan slår 24 på Fijiöarna med omnejd.

– Händer det något där har vi tio timmar på oss innan det är

dags för oss i Sydafrika att fira tolvslaget. Tack vare Ericssons "Early Warning System" har vi ganska gott om tid att rätta eventuella fel som kan komma att uppstå.

Göran Söderholm ser fram emot stundande nyårsfirande, även om det blir en helkväll på jobbet istället för en trevlig festkväll med familjen och goda vänner.

– Vi får väl fira nyårsaftonen på nyårsdagen istället. Det är ju inte helt fel det heller, konstaterar han.

Cathrine Andersson

KRÖNIKA



Sten Fornell

Avsluta året med rent bord

Den 28 januari nästa år ska vi lämna ett bra bokslut som motsvarar marknadens förväntningar. År 2000-frågan påverkar detta bokslut på två sätt. Dels handlar det naturligtvis om att kunna visa tillväxt, resultat och kassaflöde i enlighet med vad vi ställt i utsikt till marknaden, dels handlar det om att klara arbetet inför och med själva bokslutet.

När det gäller den första punkten har vi genom vårt omfattande millennieprogram visat marknaden att vi tar 2000-problematiken på allvar och att årsskiftet tack vare dessa insatser inte kommer att påverka affärerna i någon nämnvärd omfattning. Det budskapet har nått fram.

När det gäller själva bokslutsarbetet har vi som alltid en mycket snäv tidplan. Men i år handlar det för alla bolag om att verkligen göra sina lokala bokslutsförberedelser i tid och att ha en reservplan, om något oförutsatt inträffar. Alla kanske inte är medvetna om att vi varje år hanterar resultat- och balansräkningar från mer än 200 bolag. Informationsflödet är stort och krävande för alla de cirka 1 000 ekonomer runt om i världen som är inblandade.

JAG VET ATT DET PÅ ALLA NIVÅER har gjorts ett mycket bra arbete hitintills. Vi har gått igenom alla IT-system som berör ekonomi och finans, vi har skapat beredningsplaner som tar hand om alla steg från lokal registrering och kommunikation i vårt företagsnät till bearbetningen i vårt koncernredovisningssystem.

Nu gäller det att se till att all information som ska vara med finns både på data-media och i pappersform innan nyårsafton. Vi ska nämligen, om det behövs, kunna göra ett manuellt (penna, papper och fristående PC) bokslut tillsammans och ändå vara färdiga den 28 januari. Och vi ska kunna betala alla fakturor som förfaller till betalning i första halvan av januari.

I år krävs därför att alla koncerninterna omkostnadsfakturer är utfärdade och skickade till mottagarna senast den 17 december. Det enda undantaget är fakturer som avser leveranser som kommer att hinna faktureras till slutkund. Det är naturligtvis ännu bättre om vi gör i ordning interna fakturer tidigare än den 17 december för att undvika en övermåttigt stor ansamling de sista dagarna.

VI TJÄNAR ALLA PÅ ATT göra beräkningar tidigt och finjustera dem efter årsskiftet om så behövs, i stället för att vänta till sista minuten. Min förväntan är, för att uttrycka den i en bild: Lämna dagen med ett rent bord.

Det är som sagt inte många dagar kvar till millennieskiftet. Nu gäller det att inte slå sig till ro utan att fortsätta ta frågan på allvar. Vi måste säkerställa att de stora insatser vi gjort hittills kröns med framgång. Framtiden är spännande både i det korta och långa perspektivet. Låt oss dock gemensamt eliminera "det spännande" i millennieproblemet och se till att det blir "business as usual".

Sten Fornell, finansdirektör

Ytterligare information finns på Corporate Financial Controls hemsida:

<http://www.lme.ericsson.se/LMEDC/fin.htm>

Nya nyttiga webbjälpmedel

Ericsson har tagit fram två nya webbverktyg som ska råda bot på besvärande brister inom produkthanteringen.

Det ena kallas ECHO, vilket står för Ericsson Complaint Handling Operation. Det handlar alltså om reklamationer från kunden. Det andra heter PRI-tool och handlar om dokumenthantering. Båda verktygen är gemensamma för hela koncernen.

Hantering av klagomål

– Tidigare har det varit svårt att snabbt hantera reklamationer från våra kunder, säger Lars Lundgren som är beställare av verktygen, och samlat in kundsynpunkter och fört användarnas talan i utvecklingsprojektet.

Med ECHO kan i första skedet Ericssons lokalbolag, men sedan även kunderna, omedelbart föra

fram eventuella klagomål och snabbt få dem åtgärdade. Klagomålen kan vara allt från att en radiostasstation har tappats under leverans till att det fattas några komponenter eller att utrustningen inte fungerar.

– Det här är något som vi helst skulle slippa syssla med, skämtar Lars Lundgren, men verkligheten är, att det ofta är något som är fel. Och då blir det stora summor det handlar om i hantering av ersättningsleveranser.

ECHO, som tagits fram i samarbete med en referensgrupp, ska nu med dess hjälp föras ut i hela koncernen så fort som möjligt, eftersom det på vissa ställen ersätter system som ej är säkrade för tusenårsskiftet. ECHO ersätter i de flesta fall det gamla Memo-systemet, som fungerat som rapportväg så länge det funnits, men också mer primitiva PC-

lösningar. ECHO är ett webb/e-postbaserat verktyg som fungerar oberoende av plattform.

Snabbare PRI-hantering

Det andra verktyget, PRI-tool, berör alla produktägare och konstruktörer samt produktionslinjen, vilka är många tusen personer, eftersom det kommer att drastiskt förenkla dokument-skrivandet vid förändringar av en produkt.

När en produkt, till exempel en basstation, får nya funktioner ska dokumenten revideras och lagras i Ericssons stora databaser PRIM och GASK. Många konstruktionsändringar berör flera produkter och en PRI måste upprättas för varje produkt, det kan vara 20 stycken eller ännu fler. Det har tidigare saknats ett verktyg för en automatisk uppdatering av PRIM och GASK,

men PRI-tool är just ett sådant verktyg.

– Verktyget kommer att förenkla och spara tid, säger Lars Lundgren. Här jagar man ofta information och springer i korridorer för att hitta rätt uppgifter. Elektroniskt godkännande av PRI:n förenklar hanteringen.

Både Echo och PRI-tool är testade och klara att användas och kan nås va webben.

För att kunna använda verktygen krävs dock att man har ett så kallat RACF-password. För ECHO krävs dessutom att man är registrerad i verktyget, vilket man blir genom att kontakta PICS helpdesk <http://pics.ericsson.se>.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se

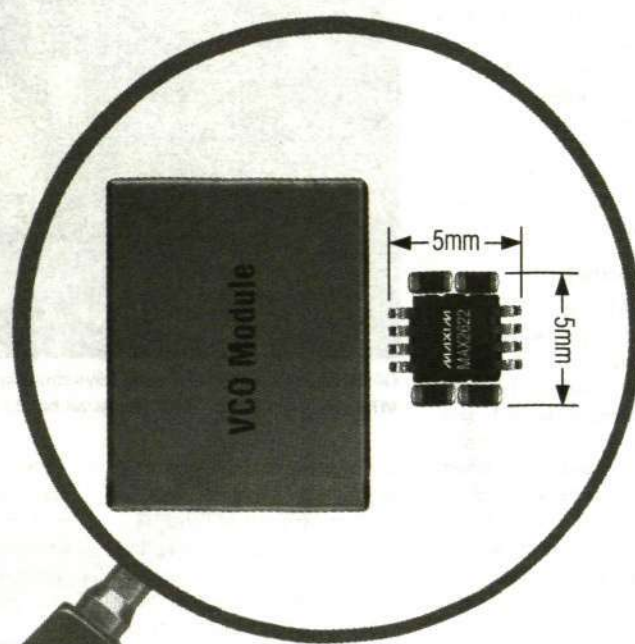
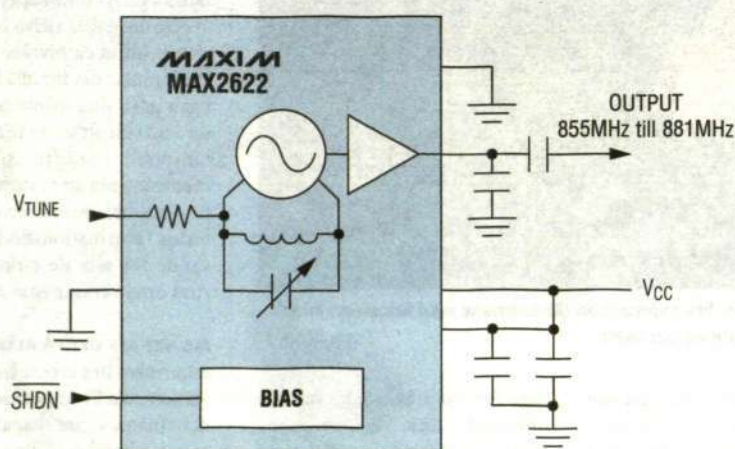
<http://echo.ericsson.se>

<http://pri.ericsson.se>

HELT MONOLITISK 900MHz SiGe-VCO I 8-BENS μ MAX-KAPSEL

Ersätter moduler på 1/3 av utrymmet och till 2/3 av kostnaden

MAX2622/MAX2623/MAX2624 kombinerar fördelarna med VCO-moduler, t ex kort konstruktionstid och garanterade prestanda, med de diskreta VCO-kretsarnas låga kostnader. Dessutom har de ett valbart shutdown-läge. Allt är förpackat i en liten 8-bens μ MAX-kapsel som tar mindre än en tredjedel så stor plats som moduler och diskreta kretsar, vilket gör MAX2622/MAX2623/MAX2624 till en attraktiv lösning för nästa generation ISM-radio och trådlösa telefoner.



- ◆ Inbyggd tankkrets
- ◆ Enkelmatning med 2,7V till 3,6V
- ◆ -100dBc/Hz fasbrus (100kHz)
- ◆ 250kHz/V pushing
- ◆ Garanterade prestanda
- ◆ 1 μ A shutdown-ström

KRETS	VCO-FREKVENNS (MHz)	APPLIKATION
MAX2622	855 till 881	Europas ISM-band
MAX2623	885 till 950	USA:s ISM-band, DECT
MAX2624*	947 till 998	USA:s ISM-band

* Framtida produkt-Egevo kan lämna besked om tillgänglighet.



GRATIS! Wireless Design Guide – inom 24 timmar!
Innehåller datablad och kort för gratisprover

MAXIM

www.maxim-ic.com

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

1999 ÅRS UTGÅVA!
GRATIS PRODUKTKATALOG
PÅ CD-ROM



E EGEVO
Elektronik AB

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



Mobilt Internet redan idag

Spårning av försändelser via SMS, tidrapportering via WAP och reglering av inomhusvärmen genom e-box. Det är några av de tillämpningar av mobil dataöverföring som snart är verklighet tack vare projektet Make IT Mobile.

Projektet drivs av Ericsson Sverige i samarbete med Telia Mobile.

– Det började med att Lars Klasson, utvecklingschef på Telia Mobile, och jag bestämde oss för att försöka öka datatrafiken över GSM-nätet, som i dag är alldeles för låg, säger Mats Granryd vid Ericsson Sverige. Den utgör bara fem procent av den totala trafiken, resten är tal.

Att det fortfarande går långsamt att surfa över GSM-nätet är sannolikt en av förklaringarna, att det inte är så enkelt för användarna är sannolikt en annan.

– Men det finns ju många andra möjliga användningsområden, säger Mats Granryd. Vi skulle kunna sitta här och drömma ihop hur många intressanta tillämpningar som helst när det gäller GSM-överförd data.

Viktigt hitta lösningar

Men drömmar är en sak, verklighet en annan. Det viktiga för projektet Make IT Mobile var att hitta lösningar som går att realisera här och nu, med befintlig teknik.

– Vi har så lätt att fastna i allt det fantastiska vi kommer att kunna göra med nästa generations mobiltelefoni, och nästa och så vidare. Men vi vill inte slå oss till ro med det. Det går att utnyttja den teknik som redan finns. Genom att starta nu skapar vi också en mobil datavana hos företag och individer, vilket gör övergången till de nya teknikerna smidigare.

Ericsson Sverige och Telia Mobile bjöd in ett antal nyckelföretag till diskussion och erfarenhetsutbyte. Snart var en gruppering på 14 företag och ett knappt trettio personer formerad. Bland företagen finns system-



Det finns många möjligheter att använda trådlös Internet redan idag, säger Mats Granryd, på Ericssons Sverigebolag.

Foto: Peter Nordahl

integratörer och applikationsutvecklare, men också helt vanliga slutanvändare av tekniken. Inkluderat Ericsson och operatören Telia Mobile finns företrädare för samtliga steg i värdekedjan representerade i projektet.

Gruppen möts fyra gånger nu i höst. Redan efter ett par träffar pågår åtta utvecklingsprojekt – alla med sikte på ett snart förverkligande.

– Det finns ett enormt sug efter mer utvecklade mobila datatjänster bland företagen, säger Mats Granryd. Det som projektet

kan bjuda de deltagande företagen på, utöver att de får vara med och forma tjänsterna, är ett visst försprång framför konkurrenterna. Visst söker vi så breda och universella lösningar som möjligt, men deltagarna i projektet kommer att vara de första som använder sig av dem.

”Modigt” projekt

Helge Högetveit, projektledare på Ericsson Sverige, beskriver projektformen som ”modigt”.

– Ja, normalt brukar företag av Ericssons

och Telias storlek hålla garden högt och sköta sitt utvecklingsarbete själva. Att bjuda in kunderna till ett så nära samarbete är ett mer ”lättfotat” arbetssätt, som kräver ett visst mod av oss jättar i branschen att ge oss in på.

Att det är i Sverige projektet drivs är ingen tillfällighet.

– Sverige är, tillsammans med Finland, det mest mobil- och datamogna landet i världen, konstaterar Mats Granryd. Här kan vi hitta slutkunder som ställer krav. Höga krav.

Margareta Jonilsson

Tidrapporter skickas via WAP

Varje fredag fyller de 6 000 anställda på Manpower i Sverige i sina tidrapporter på en pappersblankett och skickar dem till kontoret per post. Där scannas rapporterna in i det administrativa data-systemet för vidare behandling.

– Det är lätt att räkna ut vilka vinster vi gör genom att sköta detta via WAP istället, säger Pär Åkesson, ansvarig för IT@Manpower.

Att skicka Manpowers tidrapporter via WAP är ett av de första delprojekten från Make IT Mobile som kommer att bli realiserade.

– Tekniken finns redan. Det som behöver tas fram är en rutin som passar Manpower, säger Pär Åkesson. Dessutom tittar Telia på möjligheten att skapa ett slags dubbelabonnemang som gör att våra anställda kan använda mobiltelefonen både i arbetet och privat och fakturorna går åt två håll.

Inte tillgång till datorer

Manpower är ett av världens största personaluthyrningsföretag och det största i Sverige.

– Många av våra 6 000 anställda finns på arbetsplatser där de saknar möjlighet att använda dator, säger Pär Åkesson. Därför blir det en nödvändighet att hitta lösningar som går att sköta mobil.

DHL, det världsomspännande logistikföretaget, har också behov av mobila funktioner.

– Vi håller på att ta fram en tjänst som gör det möjligt för våra kunder att spåra sina för-

sändelser via SMS, berättar Tomas Zetterqvist vid DHL. Pondera att man är på väg till mässan i Frankfurt och har skickat sitt montermaterial i förväg. Då kanske man är extra mån om att förvissa sig om att försändelsen verkligen är framme. Redan på flygplatsen kan knappa in en ”track & trace”-förfrågan på mobiltelefonen och få svar i form av ett SMS-meddelande.

Möjligheter för bostadsbolag

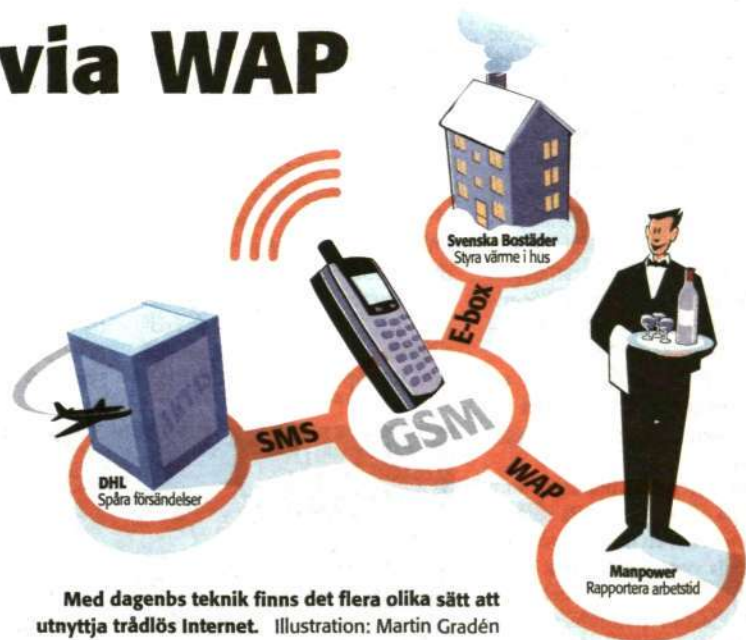
Svenska Bostäder låter som en ganska stationär verksamhet, men även den har god nytta av mobil dataöverföring.

– Vi har samarbetat med Ericsson sedan 1992 och ser stora möjligheter i den teknik som nu börjar bli tillgänglig, säger företagets vd Gillis Edholm.

Svenska Bostäder satsar på e-boxen, en potent informationsenhet som lagrar massor av digital information, som kan nås till exempel via en mobiltelefon.

– e-boxen kan fungera som ett slags knutpunkt för information om och reglering av tjänster i hemmet, säger Gillis Edholm. Man kan till exempel sänka värmen i lägenheten när man åker på semester och höja den när man är på väg hem.

Tack vare e-boxen kan varje lägenhets värmeförbrukning mätas separat, så att det håll som nöjer sig med lägre komfortvärme kan tillgodoräkna sig besparingen på sin egen energiräkning.



Med dagens teknik finns det flera olika sätt att utnyttja trådlös Internet. Illustration: Martin Gradén

Mikrobetalningar över mobiltelefonen är ett annat delprojekt i Make IT Mobile. Att betala parkeringsavgifter via mobiltelefonen är en tjänst som redan har prövats i liten skala.

– En annan tillämpning är att köpa tjänster från nätet och betala med mobiltelefonen, säger Mats Granryd, Key Account Manager från Ericsson Sverige. Sitter man hemma är ju den fasta telefonen redan uppkopplad. Då är det bekvämt att sköta en transaktion via det mobila nätet. Dessutom fungerar sim-kortet som en ID-handling.

Ett område där man kan tänka sig inköp

med små summor är nättjänster som ”Läkaren på nätet” och ”Juristen på nätet”.

– Man kanske kan köpa ett gott råd för säg en femtiolapp, säger Mats Granryd. Man knappar in sin fråga, blir uppmanad att ringa upp ett nummer med mobilen, identifierar sig därmed med sim-kortet, får ett SMS-meddelande som säger ”Din mobilräkning kommer att belastas med 50 kronor – är det OK, tryck ja.” Och när man gjort det får man en kod som leder till det personliga svaret från doktorn.

Margareta Jonilsson



Leif G Ericsson från Ericsson Business Consulting och Christian Testman från Ericsson Radio Systems ska driva Ericssons satsning på mobil elektronisk handel.

Foto: Peter Nordahl

Satsning på elektronisk handel via mobiltelefoner

Under namnet Mobile Electronic Commerce tar Ericsson ett samlat grepp på mobil elektronisk handel, ett område med allt större betydelse. Det visar de många initiativ som pågår på Ericsson.

Östen Frånberg på koncernfunktionen Teknik har drivit ett samordningsprojekt för att ta fram visioner, strategier, tester av produkter och marknader till ett säljbart paket för mobil e-handel.



Genom ett samarbete mellan Ericsson, Telia och spelföretaget ATG ska du kunna spela på hästar med hjälp av mobiltelefonen.



Östen Frånberg har tagit fram en plattform för hur Ericsson ska arbeta med mobil elektronisk handel. Ett område där Ericsson ska vara nummer ett om ett år.

Foto: Patrik Lindén

– Om ett år ska Ericsson vara nummer ett på det här området, säger Östen Frånberg.

På Ericsson har det inom Mobile Electronic Commerce funnits en mängd goda initiativ för att skapa tjänster och produkter, och för att skapa kundkontakter. Östen Frånbergs samordningsprojekt har sammanfört alla dessa projekt och diskuterat dem ur ett helhetsperspektiv. För att få tydligare affärsperspektiv på mål och strategier har fyra marknadsenheter – Sverige, Norge, Danmark och Finland – haft en stor roll i analysarbetet.

Nu är Ericsson redo att ta ett större grepp och driva arbetet vidare genom fokuserade linjeorganisationer.

– Det här är en marknad som håller på att etableras. På samma sätt som vi har en ledande position på mobila system vill vi inta en ledande position även när det gäller Mobile Electronic Commerce, förklarar han.

Helhetsgrepp på marknaden

Med den målsättningen i ryggen tar vi fram lösningar i olika kundsegment inom företags- och operatörsmarknaden för att kunna ta ett helhetsgrepp på den nya marknaden. Lösningarna är nu på väg att introduceras i hela organisationen. Och det behövs, eftersom Ericsson kommer att möta andra typer av kunder än vad det är vant vid.

– Det som skiljer sig från Ericssons traditionella sätt att arbeta är

att Mobile Electronic Commerce består av en kedja av nya tjänster och produkter, från själva telefonen och ända fram till kundens affärssystem.

Ett praktiskt exempel kan vara tjänster för ett flygbolags förmånskunder som skulle kunna beställa och betala biljetter med telefonen, få trådlös information om flygturer eller flygplatsväder med mera.

Så här kan det fungera: Du är till exempel inbokad på en avgång till London. På väg ut till flygplatsen upptäcker du att du är försenad och tvingas därför be taxi-chauffören att köra ohälsosamt fort. Då piper det till i mobiltele-

fonen med ett meddelande om att din avgång är försenad och du kan be chauffören slå av på farten.

Flygplatsväder kan bli den tjänst du använder genom att knappa in flygplatsens tre bokstäver, till exempel ARN för Arlanda, för att veta om du ska ta med regnrock eller dunjacka på resan.

Flera deltjänster

En tjänst av den här typen innehåller flera produkter och deltjänster, från själva mobiltelefonen, exempelvis en WAP-telefon, till att koppla ihop och anpassa innehållet från flygbolagets affärssystem och sedan bygga ett gränss-

nitt för hur informationen ska presenteras för slutkunden, det vill säga den försenade flygresenären. På det här viset ska flygbolaget kunna kommunicera olika typer av budskap direkt till sina förmånskunder.

Tanken är att Ericsson ska ta hand om så många led som möjligt i den här processen och öppna marknaden för Mobile Electronic Commerce. Den framtida potentialen tros vara mycket stor.

– Det är i första hand tre segment som är intressanta: bank och finans, resor och transporter samt medier och underhållning, säger Östen Frånberg.

Längst har man kommit inom bank och finans. Ericsson har bland annat kommit överens med Östgötabanken om att bankens kunder ska kunna få kontoutdrag och annan information trådlöst. Finansiella institutioner ställer höga säkerhetskrav, vilket kommer att bli en fördel när de andra segmenten ska bearbetas.

Det finns många exempel på tillämpningar för mobil elektronisk handel. Beställa och betala biljetter är ett uppenbart exempel. Försök med det görs redan idag. Ett samarbete pågår också mellan Ericsson, Telia och spelföretaget ATG för att göra det möjligt att spela på trav och galopp med hjälp av mobiltelefonen.

Att sköta sin aktieportfölj genom att köpa och sälja aktier med hjälp av telefonen är ett annat bra exempel där mobil e-handel kan utnyttjas.

Nytt utbildningspaket

Eftersom Ericsson kommer att möta nya kunder och ta ansvar för helt nya typer av tjänster och produkter sjösätts ett utbildningspaket.

– Vi vill bygga upp kompetens i varje region i världen för att på det viset sprida kunskapen, säger Östen Frånberg.

Två produktlinjer har skapats för att möta efterfrågan. Det operativa ansvaret har Leif G. Eriksson på Ericsson Business Consulting och Christian Testman på Ericsson Radio Systems.

Det innebär en omställning att möta nya kunder på en ny marknad, men Östen Frånberg tror att Ericssons största fördel är koncernens redan väl utbyggda organisation för konstruktion, marknad, konsulttjänster och service.

– I Ericssons traditionella roll finns en inarbetad vana vid att hålla dygnet runt-service. Det kommer att bli en viktig grundbult även när det gäller Mobile Electronic Commerce, säger han.



Med mobil elektronisk handel kan du boka och betala flygbiljetter direkt med din mobiltelefon. Du kan också få meddelanden om förseningar med mera.

Mats Lundström

Flextronics viktigt för Ericssons tillverkning

NAGRA RÖSTER

Jan Herrlin, kretskortsdesigner vid Flextronics i Nacka och tidigare Ericssonanställd.



– Till att börja med var jag lite skeptisk till att jobba för Flextronics, men jag ändrade mig snabbt. Inom några veckor gjordes investeringar som vi hade väntat på länge, både investeringar i utrustning och i personal. Nu får jag träffa kunder oftare, och att få arbeta för flera olika företag har verkligen vidgat mina vyer.

Cathrine McNight, projektledare vid Flextronics i Nacka och tidigare produktions- och tekniker hos Ericsson.



– Jag ville prova på något nytt där jag fick användning för mina tidigare erfarenheter från tillverkningsområdet. Det är jättekul att få jobba för ett företag som sätter tillverkningen i centrum och där jag har direktkontakt med kunderna.

Sven-Åke Johansson, produktions- och tekniker vid Flextronics i Karlskrona.



– Eftersom jag aldrig hade hört talas om Flextronics var jag lite orolig för uppköpet. Nu är jag helt för det. Jag har mer att göra och mer varierade arbetsuppgifter. Nu får vi också direktiv och feedback snabbare från ledningen.

Flextronics var den första kontraktstillverkare som Ericsson slöt avtal med. 1997 övertog Flextronics Ericssons fabrik i Karlskrona. Sedan dess har Visby tillkommit och nyligen skrevs en avsiktsförklaring där Flextronics ska ta över tillverkning i Katrineholm.

1997, när Ericsson beslutade att förändra den stora volymproduktionen för kontorsväxlar och trådlösa telefoner i Karlskrona, fanns det flera kontraktstillverkare av elektronikprodukter att välja mellan. Alla uppfyllde kriterierna. Alla var stora leverantörer av elektronikprodukter, ledande på sina områden och ekonomiskt stabila. Alla var representerade globalt och hade erfarenhet av företagsköp.

Eftersom detta köp innebar att köparen skulle ta över en fabrik med över 800 anställda och hamna på en högre nivå i värdekedjan, blev företagskulturen den avgörande faktorn.

– Förutom vår internationella ställning – vi har omfattande verksamhet i Kina som är en viktig marknad för Ericsson och en stark närvaro i Silicon Valley där man gör affärer på många nya sätt – tror jag att Ericsson tyckte om oss.



Michael Marks

De tyckte om vårt företags goda anseende och hur vi behandlar andra, säger Michael Marks, högste chef för Flextronics International.

– Känsloerna var ömsesidiga. När vi inledde diskussionerna, hade vi inget starkt centrum i Europa. Vi lovade att vi skulle göra Sverige till vårt europeiska högkvarter och öka vår närvaro i Europa. Detta har vi nu gjort, säger Michael Marks.

Flextronics genomförde snabbt stora kostnadsnedskärningar, men tog också över alla 800 Ericsson-anställda i Karlskrona. Dessutom anställde man successivt 500 nya per-



Flextronics har sitt Europakontor i Karlskrona där Ericsson tidigare hade en tillverkningsenhet för bland annat trådlösa telefoner.

soner. Flextronics har också erbjudit jobb till alla 900 före detta Ericsson-anställda i Visby, där man tillverkar utrustning för GSM-mobilsystem.

– Jag tror att Ericssons personal tycker att det är lika spännande och tryggt att jobba för oss som för Ericsson. Vi är mycket måna om vad de tycker, men vi har inte hört några negativa åsikter eller stött på förseningar i produktion eller leverans, säger Ronny Nilsson, VD för Flextronics i Västeuropa.



Ronny Nilsson

Det har förekommit diskussioner om att det är riskabelt för Ericsson att göra sig av med fabriker. Det håller inte Flextronics med om.

– Det är inte så att vi urholkar en stor svensk industri. Jag tror att vi istället stärker Ericsson, och dessutom flera andra stora svenska industrier, säger Ronny Nilsson.

Han menar att företag som Ericsson har så mycket att göra att de har en tendens att försumma produktionen.

Elektronikproduktion kräver stora investeringar i personalutbildning, ny utrustning och den senaste tekniken.

Flextronics investeringar blir lönsamma eftersom de kan driva verksamhet mer rationellt, då det är fler än ett företag som utnyttjar kapaciteten.

Under de senaste tre åren har Flextronics blivit kontraktstillverkare för flera stora skandinaviska företag.

Industry Week Magazine utsåg nyligen Flextronics till ett av världens 100 bäst ledda företag.

– Vi är förstas stolta över att bli erkända för vår goda ledning, som har resulterat i en genomsnittlig tillväxt på 70 procent under de senaste sex åren, säger Michael Marks.

Flextronics är den första kontraktstillverkaren som ingår ett globalt leverantörs- och tillverkningsavtal med Ericsson. För närvarande håller företaget på med att utveckla produktionen i USA och Kina. Nyligen undertecknade Flextronics en avsiktsförklaring om att köpa Ericssons nättjänster i Norge och Sverige.

– Vårt samarbete har blivit allt mer omfattande, både geografiskt och när det gäller produktsortimentet. Vi arbetar hårt för att rationalisera produktionen genom att styra leveranskedjorna, inventering, distribution och kundtjänst, säger Michael Marks.

– För att samarbetet ska lyckas

måste det finnas en vilja att stärka det interna lagarbetet och förbättra kontakterna med alla som är inblandade i ledningen av den globala leveranskedjan, säger Markus Gauffin, projektledare vid Ericsson och ansvarig för samarbetet med Flextronics.

– Alla måste rannsaka sig själva och vi måste bli bättre. Vi måste också bli aggressivare när det gäller prissättning och teknik, så att våra visioner kan omvandlas till en mer lönsam verklighet, säger Markus Gauffin.

Sue Anne Moody

FLEXTRONICS

- Årsomsättning:** 2 miljarder dollar, en ökning med 85 procent.
- Antal anställda:** 26 000 över hela världen
- Tjänster:** Kontraktstillverkning och avancerade tekniska tjänster, däribland produkttestning och design, systemintegration, kabeltillverkning, kretskortstillverkning, logistik och lager, distribution och nätverksinstallationstjänster.
- Anläggningar:** 26 anläggningar i fyra världsdelar och ett globalt nät bestående av produktintroduktionscentrum.



I-mode har blivit en succé i Japan.

Succé för mobildatatjänst i Japan

Japanska mobilteleoperatören NTT DoCoMo har rönt stor framgång med sin mobildatatjänst i-mode. Sedan starten i februari i år har drygt 2,1 miljoner abonnenter anslutit sig.

I-mode erbjuder en rad mycket lättanvända tjänster baserade på paketdatateknologi via det japanska mobiltelesystemet.

Med i-mode kan mobiltelefonanvändaren skicka e-post, beställa flyg- och konsertbiljetter samt kontrollera sina banksaldon och på ett säkert sätt överföra pengar. I-mode ger dessutom an-

vändaren möjlighet att få tips om restauranger, boka bord och underhållningstjänster som karaoke och spel.

Sammanlagt finns i dag drygt 250 tjänsteleverantörer med specialanpassade webbsidor för i-mode. Till det kommer över 2 000 frivilliga tjänsteleverantörer.

Intresset för tjänsten är mycket stort, och den snabba abonnenttillströmningen har fortsatt under hela hösten, cirka 15 000 användare varje dag. Från att tidigare ha räknat med tre miljoner användare i mars nästa år har NTT DoCoMo nu höjd denna siffra till fyra

miljoner. Att antalet kommer att passera fem miljoner är inte otroligt.

I-mode visar på möjligheterna att med nya tjänster baserade på paketdatateknologi, göra livet lättare och roligare, säger Stefan O Karlsson, marknadsdirektör för Japan på Ericsson Radio Systems.

I-mode finns idag bara i Japan i NTT DoCoMo:s mobiltelesystem och operatören driver marknaden framåt bland annat genom att erbjuda telefoner för i-mode till samma pris som vanliga mobiltelefoner. För att kunna nyttja i-mode krävs nämligen att an-

vändaren har en ny mobiltelefon.

– En förklaring till populariteten är att det är mycket enkelt att använda. Jag har själv provat genom att läsa svenska kvällstidningar i Japan på telefonen, berättar Stefan O Karlsson. Han tror att tjänster liknande i-mode kommer att finnas utanför Japan under nästa år.

I-mode-användarna betalar bara för mängden överförd data och för användningen av vissa tjänster, alltså inte för den tid de varit uppkopplade.

Nils Sundström
och Gunilla Tamm

Sedan Ericsson 1993 startade verksamhet i Sydafrika har bolaget vuxit sig allt starkare. Sydafrika är också Ericssons största och viktigaste marknad på den afrikanska kontinenten.

Men nu börjar även grannländer som Botswana, Zimbabwe, Uganda, Kenya och framförallt Nigeria att satsa allt offensivare på mobiltelefon. För Ericsson i Sydafrika betyder det nya expansionsmöjligheter på en kontinent som idag rymmer över 700 miljoner människor.

Nya affärsmöjligheter öppnar sig i Sydafrika

Ericsson kom till Sydafrika i samband med att investeringssanktionerna mot landet lyftes i december 1993. Apartheids tid var över och Sydafrika hade tagit sina första steg mot demokrati. Ett omfattande och flerårigt återuppbyggnads- och reformprogram hade inletts med bland annat miljonsatsningar på att förbättra landets infrastruktur och telekommunikation.

Landets två mobiloperatörer, MTN, Mobile Telephone Networks och Vodacom tilldelades i oktober 1993 var sin GSM-licens. MTN valde Ericsson till sin partner för leverans av mobilsystemnät, och alltsedan dess har de två företagen varit nära lierade med varandra.

Kontraktet med MTN ledde till att Ericsson under 1995 bildade ett Sydafrikanskt lokalbolag och för att visa att man hade långsiktiga investeringsplaner i landet köpte Ericsson samma år ASM, Automatic Systems Manufacturing, som tillverkar kraftförsörjningsutrustning för telefoni. Köpet visade sig vara en fullträff och idag sysselsätter ASM cirka 200 personer.

Utänför Ericssons huvudbyggnad i Hyde Park i centrala Johannesburg varjar den sydafrikanska flaggan i takt med Ericssons blå fana. Den blågula symbolen saknas, vilket Christer Hohenthal, VD för Ericsson South Africa, förklarar på följande sätt:

– Det går inte att nå världsmarknadsandelar om man framhåller det blågula. Det räcker kanske en bit, men ska man lyckas nå verklig framgång måste man upp till bevis att man förstår det lands tradition och kultur som man verkar i.

Lång industritradition

– I Sydafrika finns det en lång och utvecklad industritradition, som man är angelägen om att vidareutveckla i harmoni med världen i övrigt, trots de förändringar som landet har genomgått. Att inte ta hänsyn till detta vore fel.

– Ska man lyckas i affärer i det här landet måste man vara villig att skapa mervärde som ett genuint sydafrikanskt företag, nämligen genom utbildning, arbetstillfällen och teknikutveckling. Och det, menar Christer Hohenthal är precis vad Ericsson gör i Sydafrika idag, och har hållit på med sedan företaget etablerades.

Behovet av utbildning och arbetstillfällen är omfattande, trots att det är sex år sedan apartheid avskaffades. 85 procent av den svarta befolkningen är fortfarande utbildad och analfabetismen är stor. Bakom detta ligger 40 till 50 års apartheid, som framförallt gick ut på att strypa allt som hade med information att göra. Sedan ANC tillträdde regeringsmakten i april 1994 har mycket gjorts för att komma till rätta med orättvisorna.



På ASM satsar företaget på internutbildning för anställda. Anah Lekwape, tog chansen till förkovran och idag är hon arbetsledare för tio personer. "Det bästa jag har gjort, konstaterar hon."

Foto: Cathrine Andersson

– Det nya Sydafrika har åstadkommit mycket, men mycket återstår, menar Christer Hohenthal.

De ekonomiska och sociala orättvisorna finns kvar och i storstäderna härskar fortfarande våldet. Fattigdomen är stor bland de svarta i käckstäderna och arbetslösheten i dessa områden ligger mellan 45 och 50 procent.

– Från Ericsson i Sydafrika försöker vi efter bästa förmåga att delta i den

samhällsutveckling som sker i landet. Ett ansvar vi måste ta både från bolagshåll och som individer. Men samtidigt måste vi vara på det klara med att vi kan hålla på med någon samhälls-tillvänd verksamhet utan att affärerna går ihop.

– Lyhördhet, flexibilitet men också leveranssäkerhet är det som gäller inom bolaget.

Den snabba tillväxt som Ericsson

South Africa har haft de senaste åren bygger till största delen på det lyckosamma samarbetet med MTN, som idag har cirka 2 miljoner mobilabonnenter. Sakta men säkert tar man in på Vodacom, som har cirka 2,5 miljoner mobilabonnenter i sitt nät.

Att antalet mobilanvändare har ökat så kraftigt bara de senaste två åren beror framförallt på systemet med förbetalda abonnemang, som MTN så fram-

gångsrikt lanserat i Sydafrika. En väg som Ericsson har kunnat rida på.

Bolaget har också kunnat följa MTN i spåren, när de expanderat till andra länder i Afrika. Bland annat har Ericsson i Sydafrika fått kontrakt på GSM till Rwanda och Uganda. Dessutom är bolaget huvudleverantör till en av mobiloperatörerna i Zimbabwe, Econet och mobilsystem har också levererats till Botswana och Swaziland.

Stora utökningar

– Vår största insats är att värna om den fortsatta tillväxtpotentialen med MTN, säger Christer Hohenthal. År efter år har MTN:s utökningar vida överskridit det vi planerat, men också av vad de själva trott på.

– En utveckling som vi är glada för, framförallt med tanke på den tröghet som för övrigt råder på marknaden för fast telefoni.

Sedan tre år tillbaka väntar bolaget på att en tredje licens för mobiltelefoni ska ges ut, men av olika anledningar har detta ännu inte skett. Mycket pekar dock på att licensen kommer att släppas en bit in på nästa år och Christer Hohenthal hyser förhoppningar om att Ericsson i Sydafrika ska kunna bli leverantör också till landets tredje operatör.

– Vi har för avsikt att behålla marknadsandelen på 50 procent på mobilsidan även framöver, konstaterar han.

Ericsson levererar också sedan några år tillbaka transmissionslänkar till landets statliga televerk, Telkom, som i sin tur har transmissionsansvaret för både MTN och Vodacom. Båda dessa operatörer har i dag ett skriande behov av länkutrustning, men på grund av en rad organisatoriska problem hos den statliga telejätten, har företaget stoppat inköpen från samtliga sina leverantörer. Det har fört med sig att Ericsson Microwave Systems i Mölndal, som sedan några år tillbaka tillverkar och levererar MINI-LINK till Telkom, inte har fått en enda order under 1999.

– Telkom har helt enkelt förköpt sig och byggt upp ett lager som de inte kan bli av med av olika anledningar.

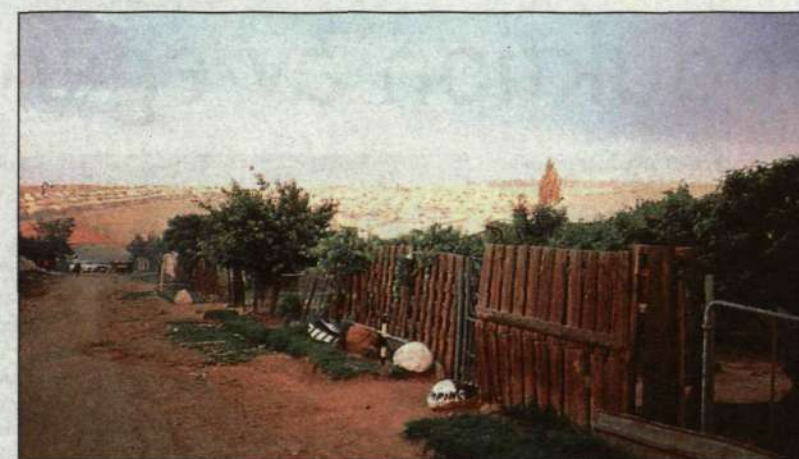
Hoppas på nytänkande

– Från företagets sida gör man nu allt för att ta sig ur krisen och från vår sida hoppas vi att Telkom ska kunna presentera ett nytänkande vad gäller ny teknik och att de ska ta till sig de krav som finns på telekom för utrustning av telefoni till folk på landsbygden och i käckstäderna.

– Att gräva kabel är inte längre kostnadseffektivt. Om man inte förstår att det är bättre att hänga upp tekniken i luften så är man "out of business", menar Christer Hohenthal.

För de 200 anställda på Ericsson i Johannesburg har det senaste året varit arbetsamt. Concernens personalinskränkningar har även drabbat det sydafrikanska lokalbolaget.

– Vi har verkligen utnyttjat våra resurser



Ericsson öppnade kontor i Sydafrika 1993 när apartheid upphörde.

så mycket det går, vilket har skapat en del knorr i leden. Detta håller vi nu på att arbeta oss ur. Att inte få fortsätta att utvecklas och inte kunna anställa de människor som behövs för vår expanderande verksamhet har varit bromsande.

– Hade vi haft tillräckligt med resurser hade vi kunnat göra ännu bättre gentemot MTN. Dessutom har vi flera affärsmöjligheter i södra Afrika som vi omgående behöver ta tag i, men som vi helt enkelt inte

har kunnat, eftersom vi inte haft tillräckligt med personal.

– Men nu har bromsen börjat släppa och vi ser framtiden an med stor tillförsikt. Genom att skapa förtroende ska vi fortsätta att vara konkurrenskraftiga på en marknad som i och för sig är stenhård, men som jag är övertygad om kommer att växa stort framöver.

Cathrine Andersson

Framgångsrikt samarbete med MTN

MTN, Mobile Telephone Networks, Ericssons största samarbetspartner i Sydafrika, har på bara några år byggt upp en verksamhet i världsklass. Sakta men säkert tar man marknadsandelar från landets ledande mobiloperatör, Vodacom.

För Ericsson i Sydafrika blev kontraktet med MTN 1993 om leverans av mobilsystemnät, startskottet på ett samarbete som sedan dess vuxit sig allt starkare. Sedan ett test-system presenterats och godkänts kunde MTN redan i juni 1994 sätta det nya GSM-nätet i kommersiell drift.

– Det var den snabbaste utrollning av GSM som dittills skett i världen, berättar Göran Söderholm, chef för Global Account MTN på Ericsson South Africa.

– Det var till och med tal om ett rekord för Guinness-rekordbok.

Ett nära och givande lagarbete mellan MTN:s personal och de anställda på Ericsson utgjorde grunden till det lyckade resultatet, och på den vägen är det. Men mycket har hänt sedan dess. MTN har sedan bolaget bildades 1992 breddat verksamheten ytterligare och idag sysselsätter företaget cirka 2 500 personer. Totalt har man drygt 40 procent av mobilmarknaden. Konkurrenten Vodacom är marknadsledande med sina 2,5 miljoner mobilabonnenter.

– Vodacom har fler abonnenter, men MTN, som inte ligger långt efter med sina två miljoner abonnenter, satsar på kvalitet, så för oss på Ericsson i Sydafrika är MTN nummer ett.

När mobiltelefon introducerades för sex år sedan var de två operatörerna övertygade om att antalet abonnenter inom en femårsperiod skulle ligga runt 250 000. Optimisterna trodde på en siffra runt 750 000 abonnenter inom en tre års period.

– Både vi och kunden hade fel, säger Thomas Nilsson, ansvarig för marknadsföring och försäljning på Ericsson i Sydafrika.

Framförallt var det MTN:s satsning på förbetalda abonnemang som fick fart på tillströmningen av nya mobilanvändare. MTN var också först i världen med att rulla ut 10 000 GSM-telefonkiosker runt om i landet för att folk på landsbygden och i käckstäderna skulle få tillgång till telekommunikation.

Betalkorten har en strykande åtgång och börjar nu bli attraktiva även som samlarböjor.

Enligt Göran Söderholm ska MTN idag ses som en global aktör som har både kompetens och ambition att verka internationellt.

– MTN jagar nya licenser över hela Afrika. Ett arbete som vi på Ericsson aktivt deltar i. Vi är med och sätter upp system, hjälper till med cellplanering och bistår med expertråd till nya kunder.

På MTN hoppas man nu intensivt på att Nigeria ska bestämma sig för att släppa de nya licenserna med vettiga villkor, snarast. MTN hade tidigare fått klartecken till licensen, men sedan landet fick en ny regering för ett halvår sedan har beslut tagits att samtliga offerter och licenser av äldre datum återigen ska gås igenom i ett försök att hindra korruption i landet.

Vinner MTN den licensen talar det mesta för att Ericsson i Sydafrika får leverera infrastrukturen till en affär som är i storleksordningen "flera hundra miljoner svenska kronor", enligt Göran Söderholm.

En annan stor utmaning, som MTN och Ericsson nu hoppas stort på, är lanseringen av världens första GSM Pro-system. Telefonen som är två produkter i en fungerar både som en landmobilradio och som vanlig GSM telefon.

Tiale Setimela, marknadsförare på Mobile Networks, började på Ericsson i Johannesburg 1997. Efter internutbildning, bland annat ett flertal utbildningsdagar i Sverige, har hon nu hand om bland annat kontraktsskrivning för bolaget gentemot MTN.

– Arbetet är både stimulerande och roligt och jag trivs när jag har mycket att göra. Dessutom är det en öppen och trevlig atmosfär här på avdelningen, vilket gör det lättare att hinna med allt som måste göras, konstaterar hon.

Om allt går som man hoppas och tror kommer Göran Söderholm och hans kollegor på Ericsson i Johannesburg att få en tuff start på nästa amillennium.

Cathrine Andersson

Siffrorna pekar uppåt

– Sydafrika är ingen marknad som i Europa där man kan räkna hem en tillväxtfaktor varje år. Sydafrika är en del av Afrika, och här kan hända väldigt mycket i morgon, nästa vecka eller nästa år.

Det säger Pär Lövgren, finanschef på Ericsson i Johannesburg.

Ericsson i Sydafrika har under det gångna året kunnat kompensera uteblivna radiolänkaffärer på systemsidan mot Sydafrikas statliga telebolag, Telkom, med högre ordergång från MTN. Förra året blev omsättningen drygt 1,2 miljarder svenska kronor och årets resultat kommer att bli enligt förväntningarna, det vill säga en total faktureringsökning på cirka 15 procent.

– För GSM har vi ökat faktureringen med 120 procent jämfört med förra året, och då handlar det om infrastrukturutrustning som kräver en hel del support.

– Dessutom exporterar vi bra till andra länder i Afrika och går allt planenligt kommer vi att se en kraftig ökning av exporten från Sydafrika till grannländerna i södra Afrika. Detta är bra på många sätt men framförallt blir det fler arbetstillfällen på vårt lokalkontor i Johannesburg. På det hela taget är utvecklingen gynnsam i bolaget, konstaterar Pär Lövgren.

Sedan en tid tillbaka arbetar Ericsson i Sydafrika efter en ny organisationsmodell med "key account managers" för att förstärka kundfokuseringen. Dessutom har en enhet för totallösningar skapats för att ta tillvara synergier mellan olika produktsortiment.

– Vi måste visa våra kunder att Ericsson inte är ett företag som enbart levererar "burkar" och utrustning för telekommunikation. Vi kan det här med datakommunikation och det ska vi också tala om.

När det gäller personal och resursplanering har Ericsson kommit en god bit på väg, menar Pär Lövgren.

– Men man kan alltid vilja göra mer. Om vi ser till hur mycket vi växer, skulle vi behövt ha haft fler erfarna personer på plats nu, trots att vi konstant har en handfull personer som är på produktutbildning på olika ställen i Ericsson runt om i världen.

– Bristen på utbildad och erfaren personal lokalt tvingar oss dock att göra mera och bli ännu bättre på exempelvis utbildning.

Avsaknaden av lokal kompetens inom teknikområden är ett problem i det nya Sydafrika. För att förbättra den framtida tillgången till telekomutbildad lokal expertis deltar Ericsson i Sydafrika i en rad program för stöd till högre utbildning. Tillsammans med Telkom startade Ericsson förra året ett kompetenscenter för telekommunikation på landsbygden vid universitetet i Durban-Westville och ML Sultan Technikon.

Vid centret utbildas studenter till experter på accessnät för telekommunikation på landsbygden. Samarbeta har också inletts med en rad andra tekniska högskolor i Sydafrika för att bland annat ta fram utbildningsprogram inom telekommunikation. För att ytterligare höja den lokala kompetensen och på sikt bli mindre beroende av kontraktansluttad expertis har bolaget tagit fram ett personalutbildningsprogram med bland annat trainee-utbildning.

Allt större satsningar görs också på att utbilda underleverantörer för att dessa på egen hand ska kunna sköta installationer av olika slag. Underleverantörerna, som alla är svarta, får utbildning och hjälp att skaffa nödvändig utrustning för att kunna driva sina företag. När de inte arbetar för Ericsson är de fria att arbeta åt andra uppdragsgivare.

Totalt har Ericsson i Sydafrika utbildat mer än tio entreprenörsföretag som idag hjälper bolaget att klara sina åtaganden när det gäller bland annat leveranser och installationer av mikrovågslänkar till Telkom.

Målet är att 60 procent av Ericssons installationsarbeten ska koncentreras till företag som drivs och ägs av svarta.



Ericsson i Sydafrika investerar flera miljoner varje år på att utbilda personalen. Allt från basnivå, som att lära sig att läsa och skriva till högre studier på universitetsnivå. På AMS är 140 av de cirka 200 anställda svarta. Samtliga erbjuds utbildning i någon form.

Foto: Cathrine Andersson

Lyftet för det sydafrikanska företaget ASM, Automatic Systems Manufacturing, kom när Ericsson övertog ägarskapet.

– Vi har utvecklats både kunskapsmässigt och personellt sedan Ericsson kom in i företaget, säger ASM:s VD Margaret Wells.

Produktion av egen design

ASM tillverkar och utvecklar produkter för energiförsörjningssystem till telekommunikation. Den huvudsakliga marknaden finns i Sydafrika, men företaget har också börjat producera egen designad kraftutrustning för export, framförallt till andra länder i Afrika.

Omsättningen förra året var cirka 65 miljoner svenska kronor och årets resultat ser ut att ytterligare förbättras.

Anledningen till att Ericsson 1995 köpte ASM från Kopp Electronics, en av landets största koncerner inom elektronik, var bland annat att man ville visa att bolagets satsningar i Sydafrika var både seriösa och långtgående.

– Dessutom hade ASM en hel del teknologi som vi var intresserade av att få tillgång till, berättar Harald Timm, ansvarig för Ericssons enhet energisystem i Johannesburg.

– Bland annat jobbade man med en byggblocksteknik som var både kostnads effektiv och rent logistiskt gav bra lösningar. Idag, fyra år senare, har ASM vuxit från



För en tid sedan fick Ericssonägda ASM i Johannesburg en order värd 30 miljoner kronor för tillverkning av magasin till MINI-LINK. Dessa tre medarbetare packar magasinen för MINI-LINK på ASM.

cirka 70 anställda till närmare 200, och företaget har byggt upp en egen utvecklingsavdelning med teknisk expertis. ASM utgör idag, tillsammans med fem andra volymföretag samt Ericsson i Sverige, basen för hopsättning av samtliga energisystem som Ericsson i Sydafrika levererar.

Huvudkontoret, med tillhörande pro-

duktionslokaler ligger i centrala Johannesburg i området Booysens. Drygt två tredjedelar av de anställda är svarta, flertalet kvinnor. Företaget har sedan Ericsson kom in i bilden satsat stort på internutbildning av de anställda. För en del handlar det om att helt börja från grunden, det vill säga lära sig läsa och skriva. Men anställda erbjuds också att gå externa högre utbildningar. Möjligheterna till avancemang inom företaget är stora för de som vill.

Anah Lekwape, 42, har jobbat på ASM i ett antal år. De senaste två åren har hon gått internutbildning på företaget och arbetar i dag som arbetsledare för tio personer.

– Det bästa som hänt på länge, konstaterar Anah. Att känna att man utvecklas både som person och i sitt arbete är en fantastisk känsla.

– För mig är det här bara en början. Vem vet, kanske sitter jag i företagsledningen om några år, säger hon och skrattar, och även om det är menat som ett skämt så anar man ett visst allvar i hennes ord.

Cathrine Andersson

Cathrine Andersson

Connections

Connecting with today's communications technologies takes more than a focused mind and a sure hand. You need cooperative partners with the skill and expertise to keep your development cycles on track. To win in the marketplace, get Mitel Semiconductor on your team.

The power of standards-based ATM multiplexing – The MT90220 and MT90221 eight port and four port ATM PHYs use inverse multiplexing for ATM (IMA) to move ATM cells over multiple T1/E1 lines. Get to market quickly and cost-effectively with the functionality your customers need to deliver ATM-based services over existing, multi-vendor infrastructures. Save time and protect development investments by connecting these components directly to popular T1/E1 framers without rewriting software drivers.

ATM/PSTN integration with flexibility and performance – The MT90500 AAL1 SAR provides maximum flexibility and investment protection by interfacing traffic from carrier-based ATM WAN connections with existing PSTN voice networks, through off-the-shelf transceivers and telephony-based backplanes. The high performance MT90500 simultaneously processes up to 1024 bi-directional virtual channel connections.

Minimal power consumption and higher switching capacity – For medium or large switching platforms, CTI applications, or voice/data multiplexing, Mitel's low voltage crosspoint products - the MT90823, MT90826 and MT90863 - support low voltage system designs (3V) and minimize power consumption. 5V tolerant inputs and TTL-compatible outputs enable these products to adapt to existing 5V systems. Message mode, input and output offset delay, direction control, and high impedance output control are programmable per stream or per channel.

Timing and synchronization for multitrunk systems – Our MT9042 and MT9044 synchronizers provide timing signals and frequency holdover capability for Bellcore GR-1244-CORE Stratum 3 and ITU-T G.812 Type IV clocks. MT9041 provides timing for multitrunk T1 and E1 primary rate links. These components generate ST-BUS clock and framing signals that are phase locked to a 2.048 MHz, 1.544 MHz, or 8 kHz input reference.

A disciplined process for the best results – Our HJ silicon process offers 25 GHz complimentary RF Bipolar technology for low cost, low power, highly integrated transceiver applications up to 4GHz. RF Capacitors and Inductors, 3 layer Metal, 3um Metal pitch and a range of alternative resistor options make HJ optimal for 3G Cellular designs.

These high performance components are all you need to accelerate your business with the latest technology. Turn up the speed with Mitel Semiconductor. You'll find us miles ahead at www.mitelsemi.com.



 **MITEL**
SEMICONDUCTOR

www.mitelsemi.com
+44 1793 518528

Sponsringen av MTV Awards är ett viktigt steg för Ericsson att nå unga - en växande och alltmer betydelsefull målgrupp.

Musik passar Ericssons personlighet

Vi har tittat på den unga målgruppen under flera år och letat efter ett bra tillfälle att närma oss den, sade konsumentprodukters PR- och informationsansvarige Bo Albertson vid ett pressmöte i Dublin inför MTV European Music Awards.

– För att göra det på ett trovärdigt sätt måste vi leva upp till deras förväntningar. Nu har vi produkterna på plats, med chatboard, FM-radio och mp3-spelare, sade han.

Ericsson letade efter ett lämpligt medium att nå unga och fann att musik var en viktig sådan kanal:

– Musik är en stark identifieringsfaktor för unga och går över gränser, såväl nationella, etniska, sociala och andra grupperingar. Dessutom passar musik Ericssons varumärkespersonlighet, eftersom musik i högsta grad handlar om "Make yourself heard", säger Bo Albertson.

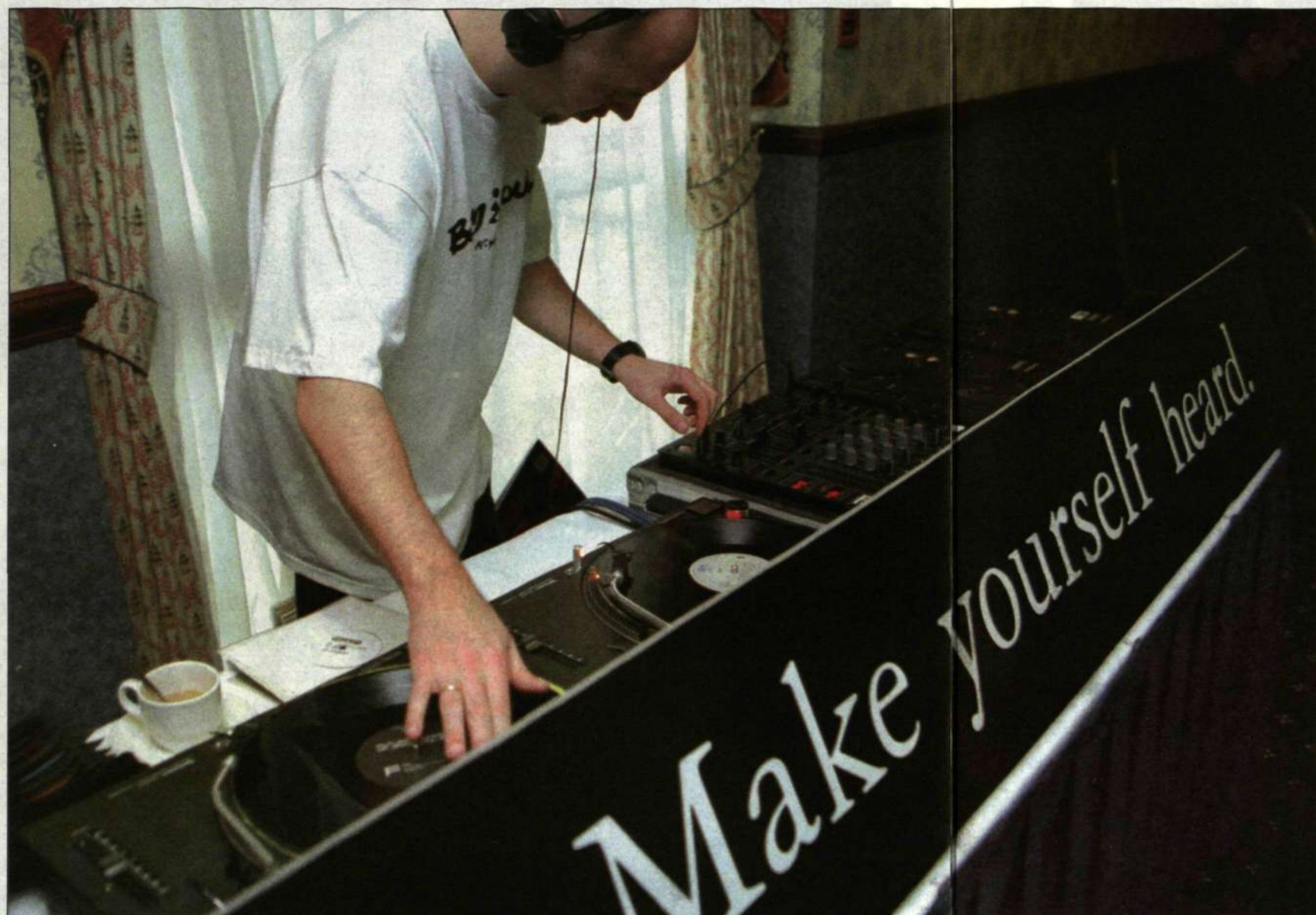
MTV är den största globala ungdomskanalen och dess European Music Awards är en av de absoluta höjdpunkterna i musikvärldens almanacka. Att gå in som en av fyra huvudsponsorer är ett viktigt steg för Ericsson, ett steg som inte gått obemärkt förbi i branschen, enligt Jonathan Parking som är säljchef på MTV i London. Parking är nöjd med samarbetet:

– Ericsson har visat ett imponerande engagemang, redan när vi började våra samtal var jag fascinerad över hur klar Ericsson var över sina målsättningar. Tillsammans lär vi av årets erfarenheter, och jag tror att vi kommer att kunna skapa ännu större värden i framtiden, säger Jonathan Parking.

Henrika Lavonius-Norén

MTV EUROPEAN MUSIC AWARDS

- Genomfördes första gången 1994. Ceremonin roterar mellan europeiska städer. Milano, Berlin och Rotterdam är några av de städer som tidigare huserat galan – nästa år ryktas det att det är Stockholms tur.
- Pristagarna är framröstade av omkring 2 miljoner musikälskare över hela Europa, bland annat via Internet. Free Your Mind är utsedd av MTV.



"Make yourself heard" passade som handen i handsken när musikkanalen MTV delade ut European Music Awards i Dublin.

Glittrande musikparty i storformat

Uppslutningen av artister var fenomenal till MTV European Music Awards i Dublin. Tonårsidolen Britney Spears tog flest priser och rockgiganten Bono från U2 tog hem prestigefyllda Free Your Mind för sitt engagemang i tredje världen.

Spänningen var på topp i Dublin inför den sjätte MTV Awards-galan. Hundratals artister hade flugit in från hela världen och säkerhetsåtgärderna var massiva. Utanför varje hotell med självaktning hängde kläsar av fans med autografblock och kameror. Musikscenen the Point, som bland annat rymt europeiska schlagerfestivalen, var smyckad till tänderna (bland annat med kommunikationsutrustning från Ericsson) för att ta emot de cirka 4 000 gästerna.

Uppåt en miljard tittare

"Hello Dublin, Hello the Point, Hello Iggy". Med det anslaget öppnade Boyzones Ronan Keating galan, som sågs av uppåt en miljard

människor världen över. Därpå följde en pris- och musikshow som räknade in liveframträdanden med Iggy Pop, Cardigans, Puff Daddy, Jamiroquai, Marilyn Manson med flera.

Om det var Madonna som dominerade i fjol var det tonårsdrottningen Britney Spears tur i år. Inte mindre än fyra Awards plockade hon hem, bland annat bästa kvinnliga artist och bästa låt (radioplågan Baby One More Time).

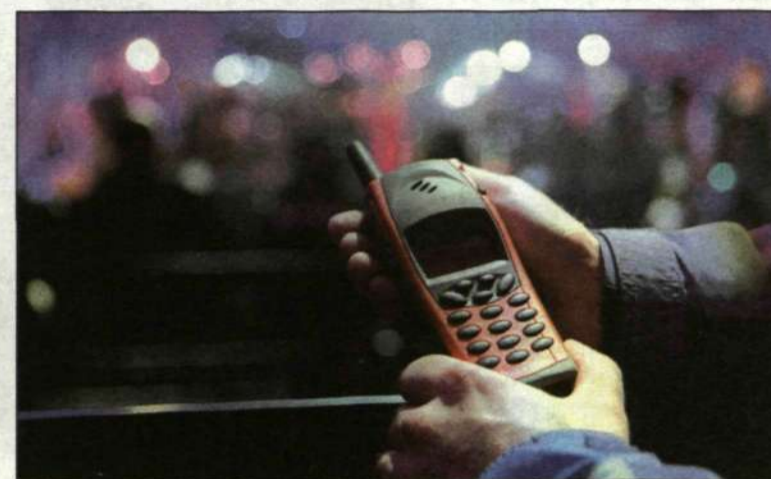
Stjärnkavalkad

Awards-ceremonin blev en sann stjärnkavalkad, där presentatörerna glittrade ikapp med vinnarna, och där yttranden som "jag vill tacka Gud och min manager" förekom både en och två gånger. Det var kanske mot bakgrund av det som the Point nära nog exploderade av lycka när Mick Jagger delade ut MTV:s pris Free Your Mind till Bono för hans engagemang i freds- och miljöfrågor.

Bono och hans band U2 har under alla år använt sina musikala framgångar som plattform för att engagera sig i frågor som ligger dem varmt om hjärtat – som att protestera mot uppbyggnaden för kärnavfall Sellafield tillsammans med Greenpeace, eller verka för tolerans i Balkanområdet. Bono missade inte chansen att "make himself heard" ens under MTV-galan, då han inför ett massivt pressuppbåd svarade på en fråga om vapenlagarna i USA: "I think US needs to get their gun lobby out of their country" (översättning: Jag tycker att USA ska köra ut vapenlobbyen ur landet).

Henrika Lavonius-Norén

Drömmen kan bli sann. Nittonåriga Lene Marlin från Norge såg på MTV Awards från sitt flickrum i Norge i fjol. I år vann hon Best Nordic Act. Foto: Ronnie Norton



Ericsson fixade kommunikationen under galan, bland annat lånades R250 Pro ut till MTV:s scenarbetare.



'Big Night Out' – Fun Lovin' Criminals tas emot på the Points röda matta. Foto: Ronnie Norton

MTV-VINNARNA

Vem vann vad i MTV European Music Awards? Britney Spears blev mest belönad, med tre priser. Här är listan på pristagare:

- **Bästa manliga artist:** Will Smith
- **Bästa kvinnliga artist:** Britney Spears
- **Bästa dansartist:** Fatboy Slim
- **Bästa Hip-Hop-artist:** Eminem
- **Bästa rockartist:** The Offspring
- **Bästa R&B-artist:** Whitney Houston
- **Bästa grupp:** The Backstreet Boys
- **Bästa popartist:** Britney Spears
- **Bästa album:** Boyzones By Request
- **Bästa genombrottsartist:** Britney Spears
- **Bästa video:** Blurs Coffee & TV
- **Bästa låt:** Britney Spears Baby One More Time
- **Bästa nordiska artist:** Lene Marlin
- **Bästa tyska artist:** Xavier Naidoo
- **Bästa italienska artist:** Elle e le Storie Tese
- **Bästa artist från Storbritannien och Irland:** Boyzone
- **Free Your Mind-priset:** Bono från U2

☺ Läs mer om MTV Europe Music Awards på: www.mtv.co.uk

Funky bakom kulisserna

Klubbkalas, stadsturer på temat musik, journalistträffar och animerade filmer var bara några av inslagen i Ericssons närvaro vid Awards-ceremonin i Dublin.

Kontakten tar en titt bakom kulisserna på sponoreventet.

Förutom viktig exponering mot unga musikälskare världen över, via reklamspotar och webbannonser, använder Ericsson evenemanget för att tala direkt och personligt till olika grupper. Därför passade man på att bjuda in kunder, journalister och unga prisingivare från Ericssons webbtävlingar till kalaset i Dublin.

Det blev ett intensivt program med bland annat irländsk galamiddag komponerad av stjärnkocken Conrad Gallagher, unik visning av den nya James Bond-filmen the World is not Enough, med gästspel av Mad Matz – en av Sveriges främsta DJs – samt guidad tur runt Dublin på temat musik. Programmet var upplagt för att förmedla ett budskap om Ericsson, någonting utöver själva galan.



Grönt för Erwin Foppen från holländska distributören MCC. Foto: Ronnie Norton

– Vi ville att våra gäster skulle få en upplevelse av Ericssons varumärke. Dessutom skulle de ha det roligt och få en känsla för Dublin, säger Bo Albertson, PR- och informationsansvarig för konsumentprodukter.

Och att strävandena gjort intryck intygar några av deltagarna.

– Jag blev jätteglad när jag fick veta att jag skulle åka hit. Min entusiasm smittar av sig, mina kunder märker det när jag pratar med

dem, säger Erwin Foppen från distributören MCC i Nederländerna, som dagarna till ära färgat håret grönt för att matcha klädkoden "funky".

Erwin får medhåll från Harold de Kort från Ericssons kontor i Rye i södra Holland. – Det är verkligen bra att själv uppleva att Ericsson engagerar sig i den unga generationen. Vi har hört om planerna att satsa på unga, men det är helt annorlunda att vara med om det "live". Det känns som om de fattat vad det handlar om att kommunicera med unga, säger Harold de Kort, som också berättar att Ericsson Holland gjort en rad lyckade lokala marknadsaktiviteter, bland annat tävlingar, tillsammans med MTV.

Ericssons närvaro syntes förstas också på galaplatsen, the Point. Ovanför dansgolvet på det funkiga VIP-partyt efter showen projicerades specialgjorda Ericsson-animationer i takt med musiken. Då var det svårt att stå still.

Henrika Lavonius-Norén

TRE ÅRS PÅ-PLATSEN-SERVICE HOS DELL

3 ON SITE YEARS SERVICE

När du väljer Dells stationära OptiPlex-serie får du ett system som på alla sätt tillgodoser dina krav på driftsäkerhet och maximal produktivitet. Förutom själva systemet som kommer i långa produktcykler för att underlätta validering och maximal kompatibilitet, ingår tre års på-platsen-service i priset. Det betyder, att en tekniker under tre års tid kommer ut redan nästa arbetsdag om du får ett hårdvaruproblem. Dell OptiPlex finns nu i utrymmesbesparande S-chassi, vilket ger dig mer plats på skrivbordet. Standardkonfigureringen uppfyller TCO99-standarden och chassit är återvinningsbart. Dell OptiPlex kan också utrustas med din speciella programvara eller kundunik hårdvara på Dells fabrik genom DellPlus-konceptet. Bland standardtjänsterna finns t ex ergonomipaket och säkerhetspaket. Även inventarie-märkning och stölskyddsmärkning är vanliga tjänster. Ring din säljare och fråga mer om DellPlus.

DELL OPTIPEX GX1 S-chassi

- Intel® Pentium® III processor 500MHz
- 512kB L2 cache
- 128MB SDRAM
- 6,4GB (5400 RPM) hårddisk
- Integrerat nätverkskort 10/100Mbit 3Com med Wake-up On Lan
- 8MB videominne
- Integrerat ljudkort, Soundblasterkompatibelt
- 17/40x CD-ROM
- Windows 95/98 eller NT 4.0
- 3 år på-platsen-service

9.300:- exkl moms och frakt



TEAM ERICSSON PÅ DELL

Ove Lindahl tel. 08-590 051 61
Marcus Widing tel. 08-590 054 29
Jonkim Blomqvist tel. 08-590 055 28
Marko Rämö tel. 08-590 054 14



BE DIRECT™

DELL
www.dell.se

Dell reserverar sig för bildmässiga eller typografiska fel. The Intel Inside Logo and Pentium are registered trademarks and Xeon is a trademark of Intel Corp. Dell förbehåller sig rätten att ändra konfigurationer och priser.

Cap Gemini - European Company of the Year 1999

I konkurrens med 5 500 andra företag har Cap Gemini utsetts till "Company of the Year 1999". Bakom utnämningen står Europas ledande affärspress; European Business Press Federation. Urvalet skedde enligt flera kriterier, främst de

ekonomiska framgångarna under året men också närvaron i Europa, marknadsposition, innovationskraft och företagets storlek. Cap Gemini-gruppen är Europas och ett av världens största företag inom IT-tjänster och managementkonsulting.

Koncernens två företag, Cap Gemini och Gemini Consulting, har 38 000 medarbetare i 20 länder och omsatte förra året 36 miljarder kronor. Cap Gemini finns i Norden på ett fyrtiotal orter med 4 100 medarbetare.

www.capgemini.se

 **CAP GEMINI**
Ideas People Technology



Att ha arbetat en period på det interna bemanningsföretaget Inside Partners på Ericsson i Australien ger värdefull yrkesmässig erfarenhet.

Foto: Ulrika Nybäck



Inside Partners löser Ericssons bemanningsproblem

För den som inte trivs med att år efter år arbeta med samma uppgifter erbjuder Ericsson i Australien en alternativ lösning. Här kan man välja att arbeta på visstidskontrakt och inte stanna längre än ett år på samma enhet. Erfarenheterna från stora delar av företaget brukar dessutom innebära karriärskliv, när man väl slår sig ner.

Inside Partners är ett internt bemanningsföretag som funnits på Ericsson i Melbourne sedan februari 1998. Här arbetar idag 35 personer på kontrakt, som löper över några månader upp till ett år. Idag är Inside Partners verksamma endast inom Ericsson, men diskussioner om att utvidga verksamheten pågår.

För att trivas på bemanningsföretaget bör man vara flexibel, problemlösorienterad, nyfiken och ha lätt att anpassa sig till nya arbetsgrupper.

Flexibel arbetsform

Greg Campbell har arbetat på enheten sedan start, han trivs med den flexibla arbetsformen. Just nu arbetar han som projektledare.

– Jag trivs väldigt bra med att arbeta på olika enheter. Jag har lärt mig mycket om företaget och har breddat mitt kontaktnät. Nackdelarna med det här jobbet är att man inte

vet var man kommer hamna under nästa uppdrag och om man kommer att trivas med sina nya uppgifter och kollegor.

Stora delar av arbetet på bemanningsföretaget liknar en traineeutbildning, men Inside Partners finns inte i första hand till för att få fram chefsämnen. Men visst finns det fördelar med att ha arbetat en period på bemanningsföretaget.

– Visst kan det ge skjuts åt karriären, att ha arbetat hos oss. Det är meriterande att känna till stora delar av företaget och känna personer från många olika enheter, berättar Robert Hanna, ansvarig för rekryteringen på Inside Partners.

Fördelen med ett internt bemanningsföretag är att företaget kan öka personalstyrkan där det behövs, under toppar i verksamheten.



Robert Hanna

Att det behövs fler händer innan deadline i projekt är ett känt faktum. För att klara bemanningsfrågan krävs noggrann och långsiktig planering, kontrakt avbryts som regel aldrig.

AT&T föregångare

Inside Partners bildades som svar på behovet av flexibla arbetskraft. Föregångarna till Ericssons interna bemanningsföretag är den amerikanska telekomjätten AT&T. Under 80-talet gick företaget in i en finansiell kris och var tvunget att säga upp flera tusen anställda. För att kunna behålla så många människor som möjligt skapades en personalpool, där de anställda kunde söka tidsbegränsade, lediga jobb. AT&T samlade så småningom alla lediga jobb i en databas, så personalen kunde söka jobb via en webbsida. Så är det ännu inte på Inside Partners, där börjar personalmän söka jobb åt de kontraktsanställda en månad innan deras kontrakt löper ut. De har hittills aldrig stött på problem med att hitta nya tjänster.

– Våra anställda är eftertraktade, det är många som drar i dem. Än så länge har ingen haft en enda dags glapp mellan de olika kontrakten, berättar Robert Hanna.

Man skulle kunna tro att de som jobbar inom ett bemanningsföretag känner en större press på att prestera väl och jobba hårdare än de fast anställda. De flesta upplever ju en viss stress när de börjar på en ny arbetsplats, man ska lära känna alla, komma in i gänget och prestera väl.

Löper personal på Inside Partners större risk att bränna ut sig?

– Nej det har vi inte märkt, de är ju en del i ett lag, ofta i ett projekt. Under våra samtal med våra anställda fångar vi upp signaler om hur de mår. Jag tror utbrändhet är ett mer generellt problem, säger Robert Hanna.

Greg Campbell håller med.

– Det här sättet att jobba passar inte alla, man måste kunna ta en dag i taget, får inte oroa sig för mycket för nästa uppdrag.

Bemanningsföretaget har gott renommé inom företaget. Inside Partners på Ericsson i Australien växer hela tiden och andra Ericssonbolag i andra länder har visat intresse för det nya sättet att jobba.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@lme.ericsson.se

Breda band är en smal sak.

Vi hjälper er med projektering och nätplanering.

COMMUNICATOR
KONSULTER INOM KOMMUNIKATIONSTEKNOLOGI

www.communicator.se

Växelpaket blir kundens värdemenny

Produktpaket är ett nyckelord när det gäller att klara kundernas krav på allt snabbare leveranser och enklare installationer. Det började först med produktpaket inom området basstationer och nu sedan något år tillbaka finns det också för växlar till GSM-näten.

En växel är mer komplex än en basstation och därför var det naturligt att det var med basstationerna som arbetet med att ta fram produktpaketet började.

– För att skapa produktpaket krävs standardprodukter och på växelsidan fick vi fram de första produkt-paketerna för drygt ett år sedan. Förra hösten kunde vi presentera det första fullödiga produktpaketet för GSM-växlar. Strax efter fick vi en orderstock på hundra växlar och sedan har efterfrågan fortsatt att vara stor, berättar Henrik Hassler, som är ansvarig för enheten Product Package Development på affärsenheten GSM-system.

Inom det stora TTC Global-programmet har flera pilotprojekt med växelpaket genomförts och dessa har visat hur arbetet kan utvecklas vidare.



Henrik Hassler

Mannesmann Mobilfunk i Tyskland, Telefónica i Spanien och Turkcell i Turkiet är tre stora GSM-kunder som nu köper standardprodukter och där växelpaket är en viktig del.

Det finns 30 olika grundpaket av standardväxlar indelade i tre olika huvudtyper. Henrik Hassler gör jämförelsen med McDonald's värdemenyer där vissa bestämda delar ingår.

Nyckelroll

Lars Friman arbetar med produkthantering och tillsammans med sina kolleger har han en nyckelroll inom produkt-paketsutvecklingen. För att produkt-paketerna ska fungera är det a och o att alla ändringar förs in i Ericssons produkt-databas PRIM och GSM systems produktkatalog



Lars Friman



Sedan något år tillbaka finns det produktpaket för GSM-växlarna. Dessa växelpaket kan liknas vid McDonald's värdemenyer där vissa bestämda delar ingår.

PCAT och dessa uppgifter sköts av produkt-hanterarna.

Hög arbetsbelastning

Lars Friman kom till Ericsson Radio Systems från att ha arbetat med produkt-administration för kretskort på Ericsson Telecom för ett och ett halvt år sedan.

– Jag trivs alldeles utmärkt med arbetet, även om arbetsbelastningen tidvis varit hög, säger han. Mitt ansvarsområde är större än tidigare, atmosfären här är positiv, det finns utrymme att ta egna initiativ i jobbet och man känner att man är med i något som utvecklas.

– Resorna till jobbet är längre än tidigare, eftersom jag bor söder om Stockholm, men

går smidigt tack vare pendeltåget, tillägger han.

När enheten startade hösten 1997 fanns en medarbetare, idag är man 25 personer.

– Och vi behöver bli fler, säger Henrik Hassler, som gärna vill utöka gruppen med några medarbetare som har erfarenhet av marknadsarbete utanför Sverige och fler produkt-hanterare.

Arbetet med att ta fram produktpaket för växelsidan pågår också på affärsenheterna TDMA-system och Fasta system. Dessa båda enheter arbetar tillsammans med GSM-system på att få fram gemensamma lösningar.

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

De ska göra lärarna till bättre pedagoger

– En god lärare är avgörande för om en kund blir nöjd med en kurs och en god lärare är i princip lika med en god pedagog, säger Torbjörn Jonsson på Customer Training Center i Kista. Därför satsar vi nu hårt på att öka den pedagogiska kunskapen hos våra lärare.

Det nya systemet bygger på mentorer, som fungerar som lärarnas handledare när det gäller deras pedagogiska utveckling. Idag finns totalt tre handplockade mentorer på utbildningscentret i Kista, två män och en kvinna, men det ska bli ett par till. De får till uppgift att förtärlig stötta utvalda lärare – ett tiotal per mentor.

– Mot slutet av november har mentorerna fått sin utbildning, säger Mikael Möller, som svarar för det avsnittet. Därefter får de sina tilldelade lärare, som ska bestå av både nya och rutinerade personer.

Linjeföraren, det vill säga lärarnas chef, har personalansvaret och mentorn är den som stöttar den pedagogiska utvecklingen. Linjeföraren ställer krav som läraren ska lösa tillsammans med sin mentor. Samarbetet mellan parterna sker i form av ett avtal.

– Det blir allt viktigare att vi utvecklar våra

lärare till skickliga pedagoger som kan ge våra kunder effektiva kurser, säger Mikael Möller.

Studeras i avhandling

Ericssons nya satsning på mentorer för lärarna studeras i en doktorsavhandling vid Stockholms universitet av Stellan Arvidsson. Han säger bland annat att det är en avsevärd skillnad om man i en organisation satsar på utbildning genom traditionella kurser eller om man betonar lärandet i vardagen.

– Det egentliga lärandet är så mycket mer än att gå en kurs. Lärande är en långsiktig process som kräver tid och planering där både



Stellan Arvidsson



Mikael Möller på utbildningscentret i Kista går igenom några viktiga frågor med de blivande mentorerna Leif Sjöberg, Britt-Mari Eriksson och Mikael Hammarlund, som ska förbättra pedagogiken hos lärarna. Foto: Kurt Johansson

reflektion och experimenterande är en nödvändig del. Vuxna lär sig också delvis på ett annat sätt än barn. De har mer erfarenheter som de vill relatera sin nya kunskap till. Vuxna söker samband och vill helst använda ny kunskap direkt för att lösa problem. Den mänskliga mentorn kan bli ett viktigt stöd i den processen.

Även chefen har en viktig roll genom att skapa goda villkor för lärandet. Chefen bör också vara ett föredöme genom att hela tiden själv utveckla sig som människa och inom yrket.

Blir allt vanligare

Mentorns uppgift blir att hjälpa adepten att lära sig i sitt arbete, att stödja reflektion över egna erfarenheter och uppmuntra honom att pröva okonventionella sätt att lösa

uppgifter. Det kommer att bli allt vanligare i arbetslivet att man behöver en handledare för att kunna integrera lärandet i arbetet. Det kan vara chefen eller någon annan person som har förståelse för hur lärande går till.

Slutligen tror Stellan Arvidsson att de pedagogiska mentorerna kan göra betydande insatser inom Ericsson och att de inte behöver begränsa sig till att stödja lärare, utan att de med fördel kan bli pedagogiska mentorer även för chefer och medarbetare.

Det speciella i den aktuella mentorsatsningen är ju också att det inte bara är chefer som får en mentor, utan att samtliga medarbetare ingår i programmet.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se

UTBILDNINGSCENTER

Customer Training Center i Kista är ett av åtta regionala utbildningscenter inom segmentet Network Operators. Övriga finns i Dallas, Dublin, Kuala Lumpur, Beijing, Melbourne, San Jose dos Campos och Mexico City.

Verksamheten riktar sig idag främst till Ericssons kunder från västeuropa, men omfattar även utbildning av Ericssonpersonal. Förutom klassrumsundervisning genomförs utbildningen som On-the-Job-training och

ofta på plats hos kunden. Undervisningen som omfattar systemen GSM, GPRS, WCDMA och WAP fokuserar främst på Drift och Underhåll, Nätövervakning samt Nätplanering.

Totalt på utbildningscentret i Kista finns idag bortåt 45 fast anställda lärare plus ett trettiotal konsulter. Cirka en tredjedel av lärarkåren har formell lärarutbildning. Samtliga är dock certifierade och har gått en pedagogisk grundkurs.

Kundsamarbetet roligast för Esra

– Att se Turkcell, vår kund, växa och känna delaktighet i dess framgångar, det tycker jag är bland det roligaste i jobbet. Så säger Esra Tan på Ericsson i Turkiet, där hon är Global Account Manager, alltså globalt kundansvarig för GSM-operatören Turkcell.

Esra, som har examen från Istanbul Tekniska Universitet, kom till Ericsson för fyra år sedan. Första jobbet efter examen var fyra år på Siemens där hon arbetade med telekommunikation innan hon gick över till telekomoperatören Telsim, där arbetsuppgifterna inom mobiltelefoni.



Esra Tan

– Året på Telsim var bra eftersom de just hade börjat med sitt GSM-system. Jag fick vara med från början och jag lärde mig mycket, säger hon.

Nära samarbete

Ericsson och Turkcell, som är Turkiets största och snabbast växande GSM-operatör, har ett mycket nära samarbete. Esra är hos kunden ungefär varannan dag och en uppgift som hon uppskattar speciellt är att delta i strategiarbetet. Turkcell är ett välorganiserat företag och stimulerande att arbeta med, tycker hon. Samtidigt tillägger hon att det också är roligt att få jobba med den senaste tekniken och det får hon göra på Ericsson.

– När kunden började fråga efter datakom var vi redan förberedda. Flera medarbetare härifrån hade varit på Ericsson i Sverige och skaffat sig kunskaper, berättar Esra. Själv är hon tämligen ofta i Sverige, som hon upplever som ett vackert men kallt land. I och med Ericssons nya organisation har hon fått allt fler kontakter med produktenheterna.

Att Ericsson är ett så internationellt företag tycker Esra är mycket positivt, det ger möjlighet att jobba i olika länder.

– Och att göra karriär, tillägger hon. Min erfarenhet av Ericsson här i Turkiet är att män och kvinnor har samma möjligheter att avancera. I Turkiet är det inte ovanligt med kvinnor i ledande ställning i näringslivet och det gäller bland annat på Turkcell.

Familjen viktig

I januari väntar Esra sitt första barn och kommer då att vara barnledig sex veckor. Det är den barnledighet som gäller i Turkiet. Efter de sex veckorna kommer hon att återgå till sitt arbete och hon har inga planer på att jobba deltid. I Turkiet är familjen mycket viktig och för Esra är det en självklarhet att hennes mamma och svärmor ställer upp som barnvakter på heltid.

Det blir ofta långa arbetsdagar med övertid för Esra och det tar henne ungefär en och en halvtimme att köra till Ericsson på grund av trafiken.

Framtidsmöjligheter

Under veckosluten handlar hon och sen träffar hon och hennes man den övriga familjen och ofta går man ut och åter tillsammans. Semestern tillbringas Esra i hemlandet och en av favoritplatserna är den antika orten Bodrum.

– Jag trivs väldigt bra på Ericsson och känner att det finns möjligheter att gå vidare. Min man, som jobbar på Siemens, stöttar mig i mina yrkesambitioner. Jag tror att om man verkligen vill något och inte ger upp så när man sitt mål och det spelar ingen roll om man är man eller kvinna, säger hon med ett leende.

Gunilla Tamm

Nytt lägenhetshotell i Alvik

Den första november tog Ericssons nya lägenhetshotell, Alvik Residence, i västra Stockholm, emot de första gästerna. Fyra våningsplan är nu renoverade och när alla 15 våningsplanen är klara kommer det att finnas 182 gästrum.



Alexandra Lundberg var först gästen i Ericssons nya lägenhetshotell i Alvik i västra Stockholm. Foto: Peter Gunnars

– Det är väldigt ont om hotellrum och rum på lägenhetshotell i Stockholm och därför har vi börjat ta emot gäster innan, hela huset är färdigrenoverat, berättar projektledaren Cathrine Lundgren på Guest Support inom Ericsson Real Estate. Ericsson driver lägenhetshotellet i samarbete med företaget Euro City Apartments och byggbolaget Skanska.

Många som kört över Tranebergsbron har nog lagt märke till att det stått byggnadsställningar runt det höga KFUK-KFUM-huset. Det är i detta hus som Ericssons nya lägenhetshotell finns och så småningom kommer det att sättas upp Ericsson-skyltar.

Förutom 182 enkel- och dubbelrum blir det bastu, träningslokal och tvättstuga i källarplanet. Alla rum har TV, video och mikrovågsugn. En restaurang kommer också att finnas i huset.

– Så här bra har jag inte sovit på länge,

Gunilla Tamm

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 produktions-teknik
- Värdefull kompetens och erfarenhet. Utbildning och seminarier
- Kvalitetssäkrade produkter med full spårbarhet
- Vi har ISO 9002 och QS 9000 certifikat



Colly

ETT FÖRETAG I INDUSTRIN

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

Thank you


Cap Gemini har utsetts av Europas ledande affärspress till The European Company of the Year, 1999. Vi skulle vilja rikta ett särskilt tack till våra kunder och aktieägare som har hjälpt oss att bli

Europas ledande företag inom IT-tjänster och management-konsulting. Tack till våra 40 000 anställda, världen över, som med hög kvalitet erbjuder Ideas, People and Technology till våra kunder. Tack också till

de ledande affärs och finans-tidningar som har värderat oss så högt. Detta är ett passande sätt att avsluta seklet och vi kommer att göra vårt allra bästa för att uppnå ert erkännande under det sekel som följer.

www.capgemini.se

CAP GEMINI
Ideas People Technology




ACTIVE LEARNING
på *Gång*

EPOC developers course

8-10 dec

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

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



TELECOOL®DF - designed by telecom for telecom



Ericsson Energy Systems has experience since the very beginning of AXE in developing, engineering and supplying climate system solutions for every type of network in every part of the world.

All of our systems are designed with the network operator's requirements in mind.

Call Ericsson Energy Systems to talk about TELECOOL®DF,
 - modular
 - off-the-shelf.

From 8 kW up to 129 kW, air, water, or glycol cooled. Humidifiers, dehumidifiers, or pre-heaters. The design is downflow air distribution for installations with raised access floor.

We design, configure, engineer, supply, install, maintain and provide detailed training.

Contributing to your success

Energy Systems
Ericsson Components AB

Call your sales contact
 Peter Svensson, +46 8 721 68 51
 peter.svensson@eka.ericsson.se
 or Marketing Manager,
 Climate Systems
 Henrik Schubert, +46 8 721 66 61
 henrik.schubert@eka.ericsson.se

ERICSSON 




VÄLKOMMEN TILL
ERICSSON
HEMPC
PÅ ZOPPS SVERIGE!

zopps

WWW.ZOPPS.COM/SE/HEMPC

COAXIAL CONNECTORS
 COAXIAL CABLE
 FIBEROPTIC
 WIRELESS



SUHNER Connects the World

...with our strong and competent sales-force worldwide in more than 40 countries we can provide high qualified products in all areas of the communication market.

- Antenna Line Products (TMA's, antennas, splitters, ...) for indoor and outdoor use (GSM, PCS, PCN, WLL etc.)
- Coaxial Connectors, Cables and Assemblies
- Coaxial Lightning Protectors (EMP)
- Fiberoptic Passive Components and Interconnection Systems
- Filters and Filter Subsystems

HUBER+SUHNER is certified according to ISO 9001 and a whole range of product and agency approvals in accordance with specific standards.

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

Kärleken till telefoner skapade mästerverk

Ett 40-tal antika telefonmodeller visande telefonapparatus utveckling från begynnelsen fram till 1930-talet finns just nu att beskåda i Casa de Cultura i Fuengirola, en välkänd badort på den spanska solkusten intill Malaga.

De fantasifullt och hantverksmäsigt utförda modellerna är baserade på verkliga telefoner som en gång varit i bruk i Spanien. Mannen bakom verket är Francisco Cuevas Rios, en tidigare medarbetare hos operatören Telefónica.

Att Ericsson betytt mycket för telefonins utveckling i Spanien framgår tydligt. De flesta av de namngivna modellerna är telefoner just från LM Ericsson. Några tidiga väggtelefoner var med bordstelefonen från 1893, den så kallade "kaffekvarnen".

LM Ericssons mest berömda bordstelefon från den tidiga epoken, "taxen" från 1892, har i Francisco Cuevas tappning återskapats som en av de specialtelefoner i guld och elfenben som levererades till tsar Nicolaus II i Ryssland 1903.

Under sina trettiofem år vid Telefónica har Francisco Cueva, bland annat som telefonreparatör, lärt känna alla de olika telefonmodellerna. Sedan några år driver han Hostel Paco Cueva i Fuengirola. Där tillverkar han på lediga stunder modellerna av allt möjligt tillgängligt material.

– Det är kärleken till gamla telefoner som ger mig inspiration, säger Francisco Cueva. Mycket tar jag ur minnet men ibland tar jag också hjälp av bilder.

Varje telefon tar runt två månader att göra. Francisco jobbar mest på natten då det är tyst och stilla.

– Jag behöver inte mycket sömn, förklarar han.

Thord Andersson

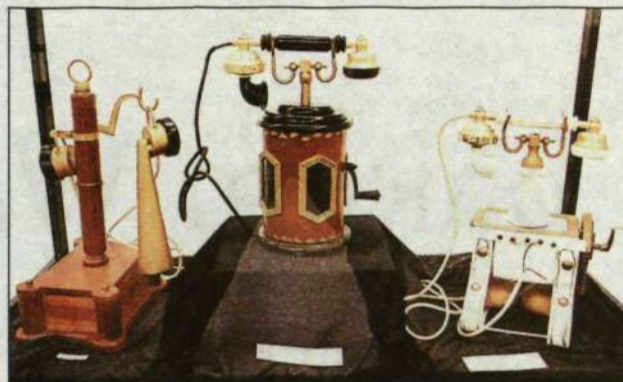
thord.andersson@ebc.ericsson.se



Telefon för internkommunikation från 1910-talet fantasifullt vackert målat av Francisco själv.



En av de vackra väggtelefonerna som tillverkades mellan 1907 och 1912. Fingerskivan var dock nog något före sin tid.



Några av Francisco Cueva Rios Ericssonmodeller i Fuengirola; "kaffekvarnen" från 1893 i mitten, till höger specialmodellen av "taxen" i guld och elfenben, som levererades till tsar Nicolaus II i Ryssland 1903.

Foto: Thord Andersson

DET BÖRjade I BARCELONA

Barcelona var en pionjärstad för telefonin i Spanien. Den 16 december 1877 etablerades telefonförbindelse mellan två enheter i en industriskola. I Madrid började officiella telefonförsök den 2 januari 1878. De fortsatte med trafik mellan platser allt längre bort från staden.

1884 gjorde staten ett första försök att ta över telefondriften i

landet, men tillät vissa privata nät. 1908 fanns ett 60-tal privata och 11 statliga telenät. De hade sinsemellan bristfällig eller ingen kontakt med varandra.

I början av 1920-talet var telekaoset av den omfattningen att regering under M. Primo de Rivera beslöt att förstärka all televerksamhet. Telefónica Nacional de España bildades.

Adventskonsert i Stadshuset

Söndagen den 28 november klockan 15.00 har Ericsson abonnerat Stockholms stadshus för en adventskonsert. Du får höra bland annat brass, solo och orgel. Biljetter kan beställas via webben eller telefon till det reducerade priset av 125 kronor.

Adventskonserterna har pågått

sedan 1994 och börjar nästan bli en tradition.

Medverkande är Kammarkören Svenska röster, Stockholms Musikgymnasium, Stockholms Motetkör samt en barnkör från Adolf Fredriks musikklasser.

Här finns också Kongliga mynets Brass, mezzosopranen Susann V'egh, barytonsångaren Per-Arne Wahlgren, organisten Lars

Andersson och Mattias Wager. Dirigent är Helene Stureborg och Bo Aurehl. Bo är även programvärd.

Det är enheten Ericsson Employee Activities som står bakom arrangemanget.

Beställ biljetter av Birgitta Wulff på telefon 08-719 3621.

© <http://teater.ericsson.se>



Stadshuset.

FIRMA ERIC & SON



NOTERAT



Vägen dit är inte lång...

Hitta rätt med intranätet

► På fredag den 19 november öppnar en ny webbplats på intranätet kallad "In & Around Ericsson". Här ska det finnas nyttig information för den som ska besöka en Ericssonanläggning för första gången.

Hur hittar jag dit? Var kan man äta lunch? Hur långt ifrån stationen/flygplatsen ligger kontoret? Var hyr jag bil, vilket taxibolag ska jag välja? Vad är det för telefonnummer? Detta är exempel på frågor som ska kunna få sitt svar med hjälp av den nya webbplatsen.

Till en början finns Telefonplan i Stockholm med, Londonkontoret, och regionkontoren i Miami, Dallas, och Hongkong. Med tiden kommer informationen att utökas och fler orter att tas med. Eventuellt kommer delar av informationen också att komma på Internet för att underlätta för externa besökare. Tanken är också att informationen så småningom ska kunna tas emot som SMS-meddelanden eller som en WAP-sida för att komma åt den när man behöver den som bäst.

– Vi hoppas att många orter ska komma med. Varje kontor är själva ansvariga för att skapa och uppdatera den lokala informationen på sin del av In & Around, och utse en ansvarig person för detta, säger Monica Sandgren på koncernens informationsavdelning som drivit projektet.

– När vi frågat anställda vad de vill ha mer av på intranätet är det just den här typen av uppgifter som folk efterlyser, säger hon.

Det kan vara lätt att känna sig vilsen inom ett stort företag som Ericsson, men med "In & Around Ericsson" blir det lättare. Har du frågor om "In & Around Ericsson" skicka e-post till adressen New.intranet@lme.ericsson.se.

© <http://around.ericsson.se>

Det familjevänliga företaget Ericsson

► Ericsson har av tidningen "Dallas Child Magazine" blivit utsett till ett av de mest familjevänliga företagen i Dallas/Fort Worth-området. Mycket beroende på det så kallade Work/life-program där Ericsson på intranätet hjälper anställda att skapa balans i livet mellan arbete och fritid. Allmänna råd ges, men också information om vilka möjligheter Ericsson erbjuder.

© <http://websolutions.exu.ericsson.se/hrhome>

När Guldmusen delades ut häromdagen var det ännu en liten seger för WAP och Ericsson, men kanske mest för de fem initiativtagarna Per Ocklind, Pär-Anders Aronsson, Anwar Chivi, Jonas Brandén och Joakim Nelson, alla från Ericsson. Det var de som för ett par år sedan tog initiativet till det som idag kallas WAP. På Guldmusgalan i Stockholm häromdagen fick de Dagens IT:s pris för årets IT-personer.



Hurvida den är vacker eller inte råder det delade meningar om. Inte desto mindre är den åtråvärd, Guldmusen som utdelas till årets IT-personer.

Gänget bakom WAP vann Guldmusen

V i blev nästan röda till tårar när vi fick veta att vi vunnit Guldmusen, sa Per Ocklind i samband med prisutdelningen.

Allt började våren 1997. Ericsson ville utveckla en öppen standard för överföring av data via mobilnätet. Ericsson tog kontakt med Nokia och berättade lite om vad man hade för planer och frågade om Nokia också hade något på gång. Nej, inget särskilt, hade Nokia svarat.

Bara någon månad senare presenterade Nokia sin lösning som de kallade för Smart Messaging.

– Vi blev smått irriterade, berättar Jonas Brandén och skrattar.

Samtidigt hade Unwired Planet (numera Phone.com), som var ett mycket litet företag då, flera gånger tagit kontakt för att få Ericsson intresserad av sin webbläsare, samt att sälja in sitt koncept kallat HDML. Men lösningen var inte riktigt vad Ericsson hade tänkt sig.



Joakim Nelson

– Ja, det kom egentligen till på min "whiteboard", berättar Jonas Brandén. Min chef Joakim Nelson kom in till mig och konstaterade att mitt namnförslag var uselt. Och det var det. NBAP, Narrow

"Skapa en allians"

– Trots allt inledde vi initiativ till en diskussion om att skapa en allians. Nokia var nu intresserad av att bilda en allians. Vi ringde upp Unwired Planet som också var intresserade. Vi blev en slags medlande mellanhand, initiativtagare och garant som de andra kunde luta sig emot.

Ericssons idé blev att gå samman alla tre och att få med fler.

– Min uppgift blev att övertyga Nokia.



Pär-Anders Aronsson, Per Ocklind och Anwar Chivi från Ericsson tog stolt emot titeln Dagens IT:s pris för årets IT-personer på Guldmusgalan nyligen. Även Joakim Nelson och Jonas Brandén ingår i gruppen men kunde inte närvara vid prisutdelningen. Foto: Martin Skoog

Vid ett möte i München la jag fram vår idé för en Nokiakille. Han tänkte några sekunder, sen sa han okej då. Det var då allt började, berättar Jonas Brandén.

Därefter är historien rätt känd. Flera företag hoppade på tåget och WAP blev en världsstandard.

Men hur kom namnet WAP till egentligen?

– Ja, det kom egentligen till på min "whiteboard", berättar Jonas Brandén. Min chef Joakim Nelson kom in till mig och konstaterade att mitt namnförslag var uselt. Och det var det. NBAP, Narrow

Band Application Protocol. Vi spånade ett tag och kom fram till WAP, Wireless Application Protocol.

"Nördigt"

– Egentligen är det lite nördigt och tekniskt det med, men det var tänkt som ett arbetsnamn. Det hann etsa sig fast i människors medvetande innan vi hann komma på något nytt, berättar Jonas Brandén.

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

PÅ GÅNG

Mässan Internet Fall Sweden pågår på Sollentuna-mässan till och med torsdag denna vecka. Ericsson är representerat med Ericsson Sverige, EHPT och Ericsson Business Consulting.

25 oktober – 20 december pågår Ericssons kampanj Let's WAP på Internet i sju europeiska länder.

SEDAN SIST

Ericssons nya informationsdirektör är utsedd. I mars nästa år tillträder Roland Klein posten efter Lars A Ståhlberg som går i pension i slutet av nästa år. Roland Klein är tysk och kommer närmast från DaimlerChrysler.

MTV European Music Awards delades ut i Dublin förra veckan. Ericsson var en av huvudsponsorer.

Ericsson visade i måndags sin första Bluetooth-produkt. Ett trådlöst headset för mobiltelefonen. I mitten av nästa år finns den på marknaden.

Ericssons forskningschef, Bernt Ericson har utsetts till hedersdoktor vid Uppsala universitet. Han blir en av elva hedersdoktorer som promoveras i januari nästa år.

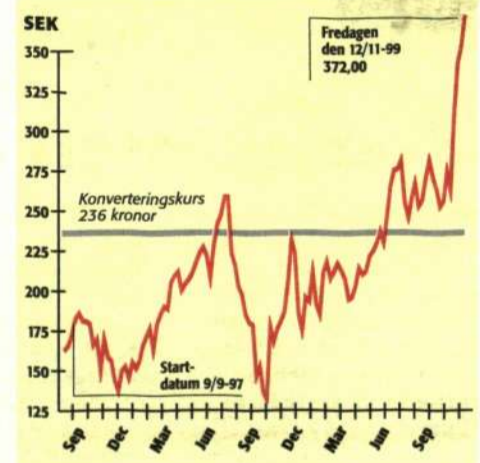
PÅ NYA JOBB

Michael Janérus har utsetts till tillförordnad chef för produktenheten Enterprise Customer Services. Han efterträder Jawad Saadi som nu blir chef för strategiska initiativ inom Ericsson Services på operatörssegmentet.

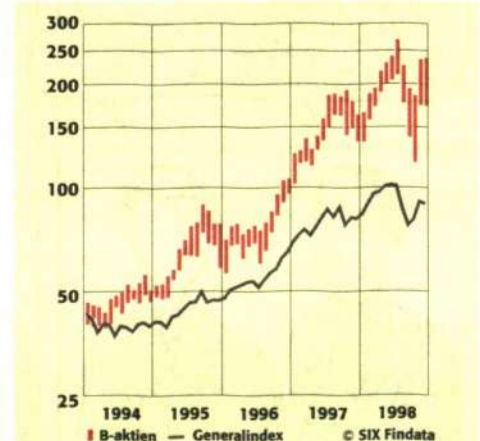
Ann-Charlott Haglund blir den 1 januari personalchef för affärsenheten New and Special Operations.

Urban Fagerstedt ska leda den nya Edge-organisationen inom affärsenheten TDMA-system.

AKTIEN



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



Jobbnytt

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Tjänsterna utannonseras också i Rekryt, varifrån dessa annonser är hämtade. Rekryt hittar du på webben under <http://rekryt.ericsson.se>
■ Nästa JobbNytt kommer: 25 november.

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NR 19 1999

UPPDATERAD 8 NOV

Lägre kostnader, högre prestanda och absolut trygghet

Det är ju tre önskningar i en... det går väl inte?!

Jodå. Allt går bara man vill. Och det gör vi.

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

oss för att dra vårt strå till stacken genom att vassa våra priser lite till. Självklart utan att ge avkall på vare sig kvalitet, ergonomi eller prestanda.

VÄLKOMMEN TILL IIYAMAS TRYGGA VÄRLD.



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



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



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



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



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



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

Samtliga ovanstående ramavtalspriser gäller från av Ericsson auktoriserade PC-ÄF 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-ÄF. Eller surfa in på vår hemsida - www.iiyama.se/ericsson



iiyama

Preferred supplier av bildskärmar till

ERICSSON

ADMINISTRATION

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Sekreterare till BNSO

Business Unit New and Special Business Operations tillhör affärssegmentet Operator och har till uppgift att identifiera och utveckla nya affärsaktiviteter som inte har naturlig tillhörighet i något annat BU eller PU.

● Vi söker nu en kvalificerad sekreterare som ska assistera vår enhetschef och hans närmaste medarbetare. I rollen ingår också att fungera som koordinatör och sammanhållande länk för hela avdelningen. Dina arbetsuppgifter omfattar även telefonpassning, möten, rese och besöksplanering, bokning av konferenser och seminarier m.m.

Vi erbjuder dig ett omväxlande arbete i en dynamisk miljö. För att trivas i denna roll behöver du vara flexibel och utåtriktad, kunna arbeta självständigt och prioritera. Du har erfarenhet som sekreterare, kunskap om Ericsson och behållars MS-Office paketet. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Hör av dig till oss om du vill utvecklas i en spännande miljö där det händer mycket. Endast internt Ericsson.

Kontakta: Barbro Wincent, 08-764 32 06, barbro.wincent@era.ericsson.se, Liljana Sundberg, 08-757 24 59, liljana.sundberg@era.ericsson.se. Ansökan: Business Unit Sekreterare till BNSO, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionschef

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

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

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

Kontakta: Christer Mildh, +46 8 75 70272, christer.mildh@era.ericsson.se. Ansökan: Sektionschef, Patent Applications, Ericsson Radio Systems AB, ERA/T/HS Elisabeth Sandström, Torshamnsgatan 23, SE-164 80 STOCKHOLM, elisabeth.sandstrom@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Sekreterare KYS

Fixed Radio Access är en affärsenhet med 350 anställda inom New and Special Business Operations (BNSO). Av dessa är vi 75 personer som arbetar på Esplanaden 3C i Sundbyberg.

● Vi söker nu en sekreterare till chefen för enheten Fixed Radio Access. Du är utåtriktad, arbetar självständigt och har en inställning att service är en självklarhet. Du ingår i ledningsgruppen som består av 7 personer.

Du skriver mötesprotokoll, förbereder underlag, arrangerar möten, beställer resor/skriver reseräkningar, är tidrapportör, granskar fakturor, passar chefens telefon, är kontakten på kontoret när chefen reser, ansvarar för maskinrummet och kontorsförrådet. Du är även medlem i User Board som är ett användarforum inom IS/IT-frågor. Du har naturligtvis ett nära samarbete med enhetens två övriga sekreterare. Vi använder ESOE. Goda kunskaper i engelska samt ett uppbyggt kontaktnät och kännedom om rutiner inom Ericsson är viktigt. Endast internt Ericsson.

Kontakta: Lena Skärudin, 08-75 707 68, lena.skardin@era.ericsson.se, Kjell-Gunnar Kö-

nigsson, 08-40 479 46, kjell-gunnar.konigsson@era.ericsson.se. Ansökan: SEKRETERARE KYS, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/KD/HS Mari Skoglöf, 164 80 STOCKHOLM, mari.skoglof@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Sekreterare Sourcing/Supply

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Den globala inköpsorganisationen inom Segmentet Consumer Products i Kista arbetar med support och koordinering av sourcing och supply över hela världen. Nu söker vi en ny Sekreterare till vår globala inköpsdirektion.

● Huvudarbetsuppgifterna består av: Sekreterare till VP Sourcing. Sekreterare i styrgruppen för SC/I. Samordnare av personalfrågor inom avd och i styrgruppen. Administrativ backup i Quality & Supplier Development. Ansvarig och initiativtagare i nätverket för sekreterare i styrgruppen på global nivå.

För att trivas hos oss måste Du vara mål- och serviceinriktad, flexibel, självgående och initiativrik samt ha en bra samarbetsförmåga. Du har minst ett par års erfarenhet av kvalificerat sekreterarbete. 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 Du måste kunna kommunicera på engelska i tal och skrift. Du behållars Office-paketet och har möjlighet att resa.

Kontakta: Helena Weinefalk, 08-764 17 10, Ansökan: Sekreterare Sourcing/Supply, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Secretary Integration & Support

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. We are a newly built organisation 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.

● We are looking for a Secretary who can assist the Integration and Support unit with the daily work. This includes customary secretarial tasks, such as travel and conference arrangements, meetings, timereporting, information etc. The position is a central point in our organisation, as much of the work depends on you running the issues independently and following up others on a lot of different tasks. We depend on each other and especially on you.

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

Contact: Lena Furehed, +46-8-404 24 51, Lena.Furehed@era.ericsson.se, Leif Gebelius, +46-8-404 47 557, Leif.Gebelius@era.ericsson.se. Application: Secretary Integration & Support, Ericsson Radio Systems AB, Na/ERA/LRG/NS Cecilia Jettel, 131 89 Stockholm, Cecilia.Jettel@ericsson.com.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, NACKA STRAND

Assistent/Sekreterare

Ericssons kommunikationslösningar för företagsnät kombinerar och vidareutvecklar avancerade metoder för att utvärdera information genom röst, data, video och framtida nya medier. Sådana lösningar kräver djup förståelse av hur företag och deras professionella medarbetare kommunicerar med varandra, en förståelse som sträcker sig mycket längre än till bara de tekniska kraven.

● Till chefen för R&D and Sustaining, på Product Unit Medium & Large Communication Systems inom Enterprise Segmentet, söker vi nu en erfaren sekreterare. Arbetsuppgifterna är mycket omväxlande och består bl a av att svara för det administrativa flödet på enheterna, en del ekonomisk uppföljning, månads-rapportering, reseadministration och vissa personaladministrativa uppgifter.

Det här jobbet passar dig som tycker om att arbeta självständigt och har lätt för att kommunicera med andra människor. Du arbetar strukturerat, är serviceinriktad och får lätt saker gjorda. Arbetet kräver goda kunskaper i engelska samt att du behållars MS-Office paketet och Internet/Intranet.

Kontakta: Lennart Tyrberg, 08-422 0739, lennart.tyrberg@ebc.ericsson.se, Helén Jansson, 08-422 1617, helen.jansson@ebc.ericsson.se. Ansökan: Assistent/Sekreterare, Ericsson Business Networks AB, Human Resources / Ann-Christine Svensson, 131 89 Stockholm, annchristine.svensson@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Secretary/assistant

TEMPORARY POSITION

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization.

The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

● For our Service Product Unit Competence Development, we are looking for a secretary/assistant for our Product Management team, Business Operations team, Supply Operations team and their managers. The position is a replacement during a maternity leave, lasting approximately one and a half year, with a possible extension.

You will assist them with customary secretarial tasks, such as conference arrangements, meetings, invoice handling, time sheets, information etc.

The position requires a high level of service, flexibility and willingness to cooperate with everyone at the unit.

You have to be comfortable with working independently and making decisions in a fast moving international environment.

We expect you to have an education within administration and some years of experience as a secretary.

You are fluent in English, have a good command of MS Office and the Internet and have a positive mind.

Contact: Leif Karlsson, 08-757 0266, leif.o.karlsson@era.ericsson.se, Margareta Forsström, Human Resources, 08-404 7936, margareta.e.forsstrom@era.ericsson.se. Application: SECRETARY/ASSISTANT, TEMPORARY POSITION, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Secretary - Customer Business Development

● AM/D Customer Business Development is looking for a qualified secretary to work within a dynamic team to support our customers. You should have several years of experience as a secretary and be familiar with MS Word, Excel, PowerPoint and Internet.

Other duties besides normal routine work 'involve' handle correspondence, take minutes of meetings, make travel arrangements etc. We are working on a global base, so we need a person who has good knowledge in english, both spoken written and with the ability to create good relations.

You should also be a team player, be able to work independently, possess initiative and have the ability to work with many tasks simultaneously.

Contact: Peter Bergenahg, 08-757 0256, peter.bergenahg@era.ericsson.se. Application: Secretary - Customer Business Development, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Assistent/sekreterare

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

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

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

Kontakta: Mats Vilander, 08-719 0846, mats.vilander@lme.ericsson.se. Ansökan: Assistent/sekreterare, DMI, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Mats Bjelöv, 126 25 Stockholm, mats.bjelov@lme.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

Provisioning Control Assistant

Ericsson Infotech has recently been assigned the total responsibility of Signalling System No. 7 on open platforms within Ericsson. This means that we will be responsible for the signalling system on all new Ericsson platforms for the telecom market. We will also take an active part in standardisation concerning future signalling within telecom network. We are really proud of this responsibility, and we need a lot more resources to fulfil our obligations.

The Signalling System No. 7 protocol is the most commonly used protocol for data interconnection in telecommunications networks. Ericsson Infotech's Portable Signalling System No. 7 comprises a wide range of software, communication boards and services. Our new responsibility means that we will also procure Software and Hardware from external vendors in order to offer our customers the best possible solutions for each application.

● To strengthen our organisation we are looking for a Provisioning Control Assistant. The responsibility presented above means that we have to improve the overall strength of the organisation, by increasing in personnel locally and by establishment of some EIN external design units. Provisioning Control is a newly established function to facilitate an effective resource handling within the entire provisioning organisation for SS7 products.

To this function we need a person that is able to support the Provisioning Controller in a lot of issues. Some examples on work tasks: Assist in resource planning, including co-ordination towards EIN:s own design unit as well as other design units world-wide. This includes everything from practical details to development environments and establishment of work forms. Contribute at establishment of new design units, and continuous follow-up of their performance and status, and definition of processes and methods for doing this. Assist in subcontract management towards other parties working for the organisation. Handle resource CR:s regarding resource reallocations.

As Provisioning Control Assistant you are capable of handling the administrative parts, as well as working independently, taking decisions and seeing the big contexts. You have a solid interest in working with people and you manage to deal with several issues on different levels simultaneously. The role is not in detail defined, there is room for the Provisioning Control Assistant to develop it, so you must want to develop towards a higher responsibility.

You do not have to have a deep technical knowledge as long as you understand the technical contexts. It is more important that you have a solid Ericsson knowledge, that you are good at taking and keeping contacts with people and that you have a good sense of business-manship. You have no problems to express yourself in English.

Contact: Jörgen Larsson, 054-19 31 51, Jorgen.Larsson@ks.ericsson.se. Application: Provisioning Control Assistant, Ericsson Infotech AB, Human Resources - Anne-Charlotte Runqvist, Box 1038, 651 15 Karlstad, Anne-Charlotte.Runqvist@ks.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Sekreterare

Service Area Unit Network Design and Network Improvement Services skapades 15/3 för att tillgodose våra kunders krav på en enhetlig tjänstestruktur inom Ericsson-koncernen. BMOG, BMOA och PN samlokaliseras därför sina resurser inom detta område under våren '99. Vi inom området Radio Network Design, en del av denna SAU, arbetar med planering av mobiltelefonnät för standarden GSM. Förutom att leverera tjänster till mobiloperatörer så stöttar vi alla våra lokala bolag världen över.

● Vi behöver förstärka vår enhet med en sekreterare, som har någon tids Ericsson-erfarenhet. Du kommer att serva ca 30 personer. Arbetsup-

pgifterna är många och varierande, några exempel är: bokning av resor, arrangera konferenser-telefonpassning, viss ekonomiuppföljning, tidsskrivning, vara med i mindre projekt, hjälpa nyanställda tillrätta, ta hand om offerter och lägga beställningar till inköp.

Vi söker dig som har förmåga att ha många projekt på gång samtidigt, vara stresstålig, ha service känsla, kunna prioritera, samt kunna arbeta självständigt. Du behärskar MS-office paketet, Internet/Intranet och har goda kunskaper i engelska. För rätt person kan vi lova ett omväxlande jobb i ett trevligt gäng. Låter det intressant?

Kontakta: Yvonne Nilsson, 08-404 6663, yvonne.nilsson@era.ericsson.se, Göran Ågren, 08-757 3432, goran.agren@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare -Radio Network Design, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

DATA

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

IT-intresserad ekonom

Ericsson Shared Services AB (ESG) har skapats för att tillgodose affärsstödjande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Ekonomienheterna och inköp inom EBC, ECS, ERA och ETX har redan förts samman

i det nya bolaget och ESG kommer att bygga ut för fler enheter. Genom att samla kompetens ska ESG förenkla och effektivisera koncernens ekonomiska rutiner. Beträffande administrativa tjänster inom personalområdet (HR) och andra allmänna tjänster (General Services) pågår utredningar. Verksamheten är placerad i Hallonbergen för att så småningom placeras i Sundbyberg och omfattar 400 anställda. Vill du vara med och dra igång ett nytt bolag och en ny spännande verksamhet? Nu etablerar vi Ericsson Shared Services AB och söker en IT-intresserad ekonom.

● Enheten IS/IT Development & Support arbetar med att säkerställa företagets ekonomistyrning genom att ta fram bra och moderna IS/IT-lösningar inom ekonomiområdet. Just nu gör vi en storsatsning på att få igång elektroniska flöden mot både interna och externa parter. Dina arbetsuppgifter innebär att arbeta med både filöverföring enligt den internationella EDIFACT-standarderna och andra format. Arbetet innebär dessutom vidareutveckling av interna applikationer, såsom SAP R/3. Arbetet bedrivs ofta i projektförm.

Du som söker skall ha arbetslivserfarenhet från ekonomi, inköp eller logistik. Viktigast är att du har bred och god kunskap om företagets affärsprocesser. Du ska tycka om utmaningar och aktivt vilja delta i arbetet med elektroniska flöden. Eftersom arbetet innebär mycket kontakter, både inom och utanför Ericsson, ska du ha lätt för att kommunicera och samarbeta med andra människor. Arbetet kräver goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Monika Nordlund, 08-764 17 90, monika.nordlund@era.ericsson.se. Ansökan: IT-intresserad ekonom, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Förvaltare/ applikationsutvecklare

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

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

Önskvärda kvalifikationer är lägst gymnasieingenjör (datainriktning) samt någon form av påbyggnadskurs inom SQL och databashantering gärna med Microsoft SQL server, Oracle och Sybase. Förmodligen har du arbetat med förvaltningsarbete, administration och prestanda optimering. Och skaffat dig kunskap om ARS samt Aveney (BSS). Engelska behärskar du flytande i

Alla pratar om det. Vi jobbar med det!



Vill du vara med?

Vi har nu sålt och levererat våra första system. Det stora intresset för WAP-lösningar gör att vi nu behöver öka tempot och förstärka vår organisation.

Våra produkter är idag WAP Gateway och WapIDE. WAP Gateway gör kopplingen mellan mobilnät och Internet möjlig. WapIDE är en utvecklingsmiljö som används för att framställa och testa WML-applikationer.

Programvaruutvecklare

Vi söker ett antal erfarna mjukvarudesigners/systemdesigners samt personer som har några års erfarenhet av programmering. Våra produkter är utvecklade i C++, Java och Erlang på Windows NT.

Testledare

Vi söker en erfaren testledare som kan ta ansvar för att planera och genomföra systemtest av vår WAP Gateway.

Testare/Troubleshooter

Vi söker ett antal erfarna testare och C++ programmerare som vill prova nya arbetsuppgifter.

CM-ClearCase

Vi söker en erfaren CM, med ClearCase-kompetens, som kan hjälpa oss att hantera våra produkter och leveranser.



Vill du vara med och jobba med den senaste tekniken? Sänd in din ansökan senast den 30 november 1999.

Det du inte vet om WAP hittar du här: www.ericsson.se/WAP/

Du är naturligtvis också välkommen att ringa så berättar vi mer!

Kontakter:

Programvaruutveckling:

Karolina Philippi, tel 08-404 25 23

e-mail: karolina.philippi@era.ericsson.se

Anders Ericsson, tel 08-404 70 37

e-mail: anders.b.ericsson@era.ericsson.se

Malek Yayo, tel 08-404 35 54

e-mail: malek.yayo@ewi.ericsson.se

Testledare, Testare, CM-ClearCase:

Tomas Aurell, tel 08-404 65 96

e-mail: tomas.aurell@era.ericsson.se

Human Resources:

Linda Schang, tel 08-404 23 48

e-mail: linda.schang@era.ericsson.se,

Ansökan skickas till:

Ericsson Radio Systems AB

KI/ERA/AV/HS

164 80 Kista

e-mail: britt-marie.olsson@era.ericsson.se

Product Line WAP inom PU Mobile Internet Applications ansvarar för att erbjuda WAP lösningar för GSM, TDMA, CDMA och PDC marknaderna.

Make yourself heard.

ERICSSON

tal och skrift. Som person är du nog-grann, stresstålig och har god samarbetsförmåga.

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

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

UNIX-tekniker

Ericsson Microelectronics utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik främst avsett för telekommunikation. För mer information om vår verksamhet se <http://microe.ericsson.se/microe/>

● Vi söker Dig som har flerårig erfarenhet av IT-området och speciellt systemadministration av UNIX-system. Erfarenhet av operativsystemet Solaris i nätverk och administration av Oracle-databaser i denna miljö är nödvändig liksom kunskap om TCP/IP-baserade funktioner i UNIX-miljö. Erfarenheter från andra UNIX-dialekter och NT är meriterande. Utbildningskravet är minst tekniskt gymnasium eller motsvarande.

Kontakta: Mikael Rosendahl, 08-757 40 26, mikael.rosendahl@eka.ericsson.se, Heidi Svärd, personalavdelningen, 08-757 54 30, heidi.svard@eka.ericsson.se. Ansökan: UNIX-tekniker-N/WD, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Product Area Manager - Software

Within the Global Support & Co-ordination Sourcing unit in Kista we have a vacancy for a Product Area Manager within the Software commodity area. The development and manufacturing of mobile phones are conducted globally. As a Product Area Manager you will support and co-ordinate the activities within our sourcing and supply units over the world.

● As a Product Area Manager, you will have the responsibility to: Establish and lead the Global PAN (Product Area Network) through regional meetings. Consolidate the regional sourcing and capacity roadmaps into a global. Manage the execution of the annual negotiations process (VPA). Initiate and lead strategic supplier list. Consolidate short and long term price estimates. Lead the implementation and use of cost models. Implement the global improvement processes and requirements. Co-ordination towards the corporate function.

The position requires commercial experience from positions within purchasing or sales or other business related positions. You are experienced in international negotiations and legal contracts. As a person you are a good communicator with the ability to establish and to develop business relationships with our organization and our suppliers. You are goal oriented with high consciousness for cost and quality. You have documented experience from leading and review progress in an international environment. Fluency in English is a requirement. International travel comes with the nature of the position.

Contact: Bengt Isaksson, +46 8 585 320 35, Tommy Liljegren, +46 8 585 317 23. Application: Product Area Manager - Software, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKS Anna Pelkonen, 164 80 Stockholm, anna.pelkonen@ecs.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Support Supplier Center for Click-to-Buy

The service includes an operative responsibility to support suppliers and purchasers with questions and problems that might arise concerning the Supplier Center. Supplier Center is a helpdesk specific for the E-com area. The service shall focus on technical questions but an understanding of the business process is an advantage. All issues will come from the first line support and the system used is ARS.

● The service will include the following responsibilities: Handling Smartgate. Handling pro-

blems that might arise during input of the product catalogs. Help and support the Vendors at sight with technical questions concerning the Supplier center. Handle questions concerning the Supplier center, forwarding questions and problems and inputs to the third line support for the Click-to-Buy. To work with ARS to receive and forward issues concerning Supplier Center.

To be a part of the maintenance organization for Click-to-Buy, and in the extension handle minor error corrections and functional supplements in the product. C-T-B is based on ASP-programming, development tool Cat@log. If this sounds interesting and if you have one or more qualifications mentioned above, you are welcome to send in your application before November 19.

Contact: Karin Mellin, 08-757 26 21. Application: Support Supplier Center for Click-to-Buy. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Web Assistant

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

● For the EMEA (Europe, Middle East and Africa) region, we are looking for a Web Assistant located in Stockholm. The regional office is responsible for the entire Services within Network Operators & Service Providers, i.e. GSM-, Wireline, TDMA and WCDMA-Systems and Datacom Networks and IP Services. Our overall objective is to meet the needs of our customers and expand our service business. In EMEA Regional Marketing, we are a small, dedicated team looking for a new colleague due to the continuous expansion of Services.

As a Web Assistant at the ESRO EMEA, your responsibility will include: Content of our regional web page. Links to and from other web pages. Related Administration. Be contact person with other web functions within Ericsson Services. Gather information to be published on our web page. Initiate ideas and introduce new useful concepts related to Internet. Preferably, you should have some experience and background relevant to the responsibilities above. You should have good communication and language skills in English, an interest to learn more about Ericsson Services and the web. You will work closely with your colleagues in the Marketing group and the central Marketing group at Ericsson Services.

Contact: Henrik Albrecht, +46 8 719 4673, henrik.albrecht@era.ericsson.se, Eva Fransson - Human Resources, +46 8 719 6864, eva.fransson@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS Lena Averin, 126 25 Stockholm, lena.averin@era.ericsson.se

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Web Technician

Business Intelligence Centre (LME/Z) är en sportfunktion till Business Intelligence och Analysis (LME/DM) som ingår i koncernledningsfunktionen Marketing and Strategic Business Development. LME/Z ansvarar för Business Intelligence Centre Portal som är Ericssons Intranetportal för Business Intelligence. Funktionen svarar för informationshantering och Knowledge Management av externa och interna analyser och rapporter.

● Enheten letar nu efter en person som kan fylla rollen som Web-tekniker. Vi kan lova Dig ett intressant och omväxlande arbete med stort utrymme för egna initiativ. Dina arbetsuppgifter blir bl.a. att sköta publicering och underhåll av vår intranet site, delta i och eventuellt leda i olika webprojekt inom avdelningen.

Vi tror att du har arbetat med webbpublicering tidigare och är bekant med verktyg som FrontPage, Dreamweaver, Photoshop osv. Vi tror vidare att du är duktig på att koda HTML liksom att göra script i Java, Perl, CGI och ASP. Vi arbetar i både Unix- och Windows NT-miljöer. Kunskap om och erfarenhet av Telekom/datakombranschen liksom researcharbete inom dessa områden är meriterande. Vi söker Dig

som är kunnig inom ditt område men fortfarande nyfiken och vill lära dig mer. Du kommer snabbt att bli en integrerad del i ett litet men dynamiskt team där vi har stora möjligheter att påverka vår egen tillvaro.

Kontakta: Eric Wedin, BIC Manager, 08-719 0357, Krister Lagerborg, BIC Technical Manager, 08-719 6478, krister.lagerborg@lme.ericsson.se. Ansökan: Web Technician, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P, Mats Bjerlov, 126 25 STOCKHOLM, mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Managing Editor

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

● An ambitious professional inspired by the possibilities of the Intranet, you will need to demonstrate comprehensive Intranet experience gained from similar positions. You should be familiar with usability thinking, information architecture, and user-centered development. Good general IS/IT knowledge is also important.

A natural team leader, you will have highly developed project management and social skills, along with the drive and initiative to really get results. Good knowledge of English (written and verbal) is essential and you should also be very familiar with the Ericsson organization.

Contact: Helene Ekström, +46 8 719 57 19, helene.ekstrom@era.ericsson.se, Ulf Westin, +46 8 719 57 28, ulf.westin@era.ericsson.se. Application: Managing Editor, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS Lena Averin, Telefonvägen 30, lena.averin@era.ericsson.se.

5 Web team Editors/ Managing editors

● Creative and commercially aware, you will have a direct influence on the development of the Intranet site. You will co-operate closely across the units/areas of the Ericsson Services organization covered by the editorship to ensure a thorough understanding of internal customer needs. Team work is really the key to success here. The Web Editors will work closely together, sharing their knowledge and experience. Each Editor will also develop specific competencies and roles of common use in the team and the staff organization, such as, application development, layout, and internal communications. Committed to the possibilities of the Intranet you must have Intranet experience and be technically proficient.

You should be familiar with usability thinking, information architecture, user-centered development, and have IS/IT experience. It is essential that you have knowledge and experience of HTML (Macromedia Dreamweaver will be our html-editor), Adobe Photoshop. Skills in JavaScript, XML, and asp are also valuable. You should have good English skills (written and verbal). Effective team working and social skills are, of course, essential and you'll need to demonstrate the initiative and drive to get things done in a sometimes pressurised work environment. General knowledge of Ericsson is also important.

Contact: Helene Ekström, +46 8 719 57 19, helene.ekstrom@era.ericsson.se, Ulf Westin, +46 8 719 57 28, ulf.westin@era.ericsson.se. Application: WEB EDITOR, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS, Telefonvägen 30, lena.averin@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Make information accessible

Ericsson IT Services is a part of Ericsson Business Consulting AB that supplies the company worldwide with innovative IS/IT solutions. Our service area, Product Data Management/Enterprise Document Management (PDM/EDM), works mainly with supporting systems for product development and handling of product information. We are looking for new members for

our information team! We are focusing on the user's need for information. We participate in development and management projects with application developers. Our role is to produce and handle product and project information for end users and employees at Ericsson.

● Today we are 10 people working with information within various projects. We are responsible for: interactive material for training user guides, online helpweb sites for different products and projects, user interface for applications brochures. Examples of tools that are used are: Photoshop, Dreamweaver, FrontPage, Illustrator, AcrobatDirector, PageMaker. You have good knowledge of English and experience in any image processing application. You have worked with HTML in any form. You are creative and enjoy working in projects with other people. Since we aim at using the medium in full, you will experience a wide-ranging work situation where new techniques are being tested constantly. Our goal is to make information and applications easily accessible for both co-workers and customers. Welcome with your application in English, please but no later than November 25.

Contact: Anne Johansson, 08-508 774 88, Eva Björk, 08-726 30 23. Application: Make information accessible. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Support av öppna stödsystem

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för utvecklingen av Ericssons värld-sledande telekomsystem AXE. Idag används AXE i mer än 110 länder och utgör grunden för såväl mobil som fast telefoni. Företaget är även ansvarigt för Ericssons nästa generation telekomsystem som baseras på öppna system och den absolut senaste tekniken. På Ericsson Utvecklings AB finns den internationella koncernens utvecklingsmöjligheter, internationella kontaktnät och karriärmöjligheter kombinerat med teamandan i den lilla organisationen.

● Vi är en avdelning på ca 100 personer, som jobbar med programvaruutveckling. Vi finns i moderna lokaler i Älvsjö strax söder om Stockholm City. Ericsson Utvecklings AB har nära samarbete med många av Ericssons utvecklingsenheter runt om i världen. Just vår enhet samarbetar mycket nära med Ericssons utvecklingsenheten i Australien. Vi arbetar med programvaran till det realtidsoperativsystem som är Ericssons basystem för mobiltelefoni, fast telefoni och datakom. Vi ansvarar för en ytterst viktig del av Ericssons produkter. Just nu befinner vi oss i början av ett nytt spännande projekt där många funktioner skall utvecklas och levereras till kund.

Ditt arbetsområde innebär ansvar för IS/IT i vår utvecklingsmiljö som är både inköpt och egenutvecklad och exekverar på PC/Windows-NT, SUN/So-laris och Alpha/TRU64. Jobbet är av operativ art med dagligt stöd till användarna i fokus. Du skall vara öppen, utåtriktad, drivande och serviceminded. Specifikt skall du jobba med att: Analysera verktygs/kapacitets-behov utifrån användarnas krav. Driva och genomföra uppgifter av utvecklingsmiljön. Ge daglig support och utbildning i verktygsanvändning. Låter det här spännande kontakta oss omgående.

Kontakta: Anders Skelander, 08-727 38 15, anders.skelander@uab.ericsson.se, Klas Camling, 08-727 30 48, klas.camling@uab.ericsson.se. Ansökan: SUPPORT AV ÖPPNA STÖDSYSTEM, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Systemansvarig - datorsystem

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

Kontakta: Kenneth Gjörlöf, 031-709 91 77, kenneth.gjorloff@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemansvarig - Datorsystem - Ref. Nr. 11/99,

Washington or California, It's your choice!

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

We are now expanding in Silver Spring, Maryland (just outside Washington) and in Santa Barbara, California.
Join the revolution.

There's a communications revolution underway. Business-to-business networking, residential broadband access, wireless data service – it's all going IP. The Internet is redefining telecommunications. Are you going to just sit back and watch it happen? Ericsson IP Infrastructure (aka Torrent) is a dynamic start-up environment with excellent employee incentives and growth opportunities. We have developed the most advanced Gigabit routers for accessing the edge of the Internet. And we're looking for people to join our Silver Spring, MD team. Ericsson IP Access (aka ACC) in Santa Barbara is a leading provider of managed remote access and internetworking solutions for Carrier Service Providers, Internet Service Providers, and corporate enterprises. Ericsson IP Access is a pioneer in the development of bandwidth Optimization technologies, such as Express Queuing and Fast Path Queuing, to maximize the utilization of carrier service.

We are looking for

Hardware Professionals for Washington

- **Digital Design Engineers**
Designing custom logic (in FPGA or ASIC).

Software Professionals for Washington

- **Test Engineers**
Develop and execute tests for high performance networking products. Verify system functionality, performance and scalability
- **Engineers/IP Routing Protocols**
Design and implementation of routing protocols
- **QA Engineers**
Test newly developed router software protocols, features, capabilities and performance. Verify that programs conform to documentation, specifications, are stable and bug free over wide ranges of network system sizes, complexities and applications.

Please find more information about the jobs in Washington at www.torrentnet.com and send your resume in via e-mail to jobs@torrentnet.com

Software Professionals for California

- **Software Development Manager, Carrier Products**
This highly technical management position is responsible for design specification and oversight, engineer mentoring, and resource planning.
- **Associate Software Engineer--Carrier Products Group**
This would be your introduction to the newest technology in the telecom industry. You will develop drivers for new high speed internetworking devices as well as work on high level software for advanced voice and data applications. Entry level position
- **Software Engineer--Carrier Products Group**
Work with our team of top-notch H/W and S/W developers in

defining and implementing features for our existing and next generation media gateways.

- **VPSM Software Engineer**
If you have worked in the data communications industry and are familiar with the technology, you can contribute to developing the next generation of Web-based policy servers for our Remote Access products called VPSM (Virtual Port Service Manager).
- **System Engineer**
This position involves working with test engineers to design internetworks that consist of several different WAN/LAN protocols. The position offers exposure to hardware and software testing related to network access server technology such as Voice over IP, SS7, ISDN, ATM, and TCP/IP.

Please find information about the jobs in California at www.acc.com

If you have knowledge in some of the competence areas IP, ATM, WAN/LAN communications protocol, UNIX or C/C++ it is desirable.

You'll enjoy a creative, cutting edge environment, an excellent compensation and benefit package, and the chance to go where no one has gone before.



Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

NT-expert

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

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

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

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Process Management Support

A process-oriented view in our entire business is essential in order to ensure an efficient, flexible and customer focused operation. Within Business Segment Consumer Products we use the Process Management Concept to define, describe document and improve our Business Processes. We have defined both global processes, with local implementations, as well as local processes. To be able to fully support our global organisation in the continuous work with the processes we need to further strengthen the Process Management function with one person.

● The main tasks will be to: Act as facilitator in process improvement projects. Conduct Process Mapping Workshops. Support local units in implementing global processes in the local management systems. Support local units in implementing global processes in the local management systems. Support local units in defining and describing local processes. Act as co-ordinator of our global processes, together with appointed global/regional/BU-assigned process leaders.

We are looking for you with an interest, and well-documented experience, in Process Management work. Maybe you have been working with process management within a local unit and feel that it is time to take the next step in your career. We can offer an interesting job in a global environment. Your social competence is of great importance. This is a job where flexibility, co-operation, humbleness but also customer focus, structure and clarity of vision are key factors. Fluency in English is a requirement. You will be placed in the Operational Development & IS/IT unit, in Kista, but must be prepared to travel to other sites.

Contact: Birgitta Benthede, +46 8 404 53 43, birgitta.benthede@ecs.ericsson.se. Application: Process Management Support, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Quality Manager MS Exchange

Join Ericsson IT Services' global team of 1000 talented IT professionals. Ericsson IT Services is dedicated to delivering state-of-the-art global IT Solutions to Ericsson and as a result, helping Ericsson to be a leader in the new Telecom World. Ericsson IT Services manages one of the world's most geographically distributed and complex networks with explosive growth. This includes operations in Stockholm, Dallas and Kuala Lumpur. Would you like to have a responsible position with the world's largest e-mail system? Our unit works with e-mail applications that are used throughout the world. Today we use a MS Exchange, HP-Open Mail and Sendmail. Our technology platforms are NT and UNIX.

● Now we are looking for someone who can assume responsibility for quality assurance in MS Exchange. The work involves co-ordinating application integrations, certifications and releases that are handled by a quality team. It will be your role to lead the quality team's activities, which are run in project form. You will be part of a product management team that consists of a 'Product Manager', a 'Development Manager' and a 'Support Manager'.

Your role on the team is called 'Quality Manager'. This work will give you the opportunity to develop on a personal plane (in terms of leadership) as well as on a technological plane. You will also have occasion to take business trips to different places, including Dallas and Kuala Lumpur. The ideal candidate for this position should have an academic education and preferably some experience of project management.

You should also have skill and experience from working with NT and MS Exchange. Competence in MCP and MCSE is also a merit. This assignment calls for someone who has the capacity to work independently and enjoys working in a dynamic working environment. Moreover, because we have so many international contacts, he or she will have to have a good command of written and spoken English. Send in your application by 15 November at the latest.

Contact: Ronny Johnsson, 08-568 612 96, Karin Kallidin, 08-568 626 73. Application: Quality Manager MS Exchange. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

MS Exchange Developer

Join Ericsson IT Services' global team of 1000 talented IT professionals. Ericsson IT Services is dedicated to delivering state-of-the-art global IT Solutions to Ericsson and as a result, helping Ericsson to be a leader in the new Telecom World. Ericsson IT Services manages one of the world's most geographically distributed and complex networks with explosive growth. This includes operations in Stockholm, Dallas and Kuala Lumpur. Looking for a challenge? Our unit works with the e-mail applications that are used world-wide within Ericsson.

● At present, we are looking for a MS Exchange Developer. As an MS Exchange Developer, you will be involved in developing and certifying new functions in MS Exchange, which is included in the Ericsson Standard Groupware Platform (ESGP). In the course of the development work, you will take part in projects that follow long-term product plans, focusing on new functions, product architecture and/or Y2K activities. You will also work with product certification and quality assurance (HW, SW, NICs, etc.). This is a position that will give you a good opportunity to develop, not least in the area of e-mail technology. You will also be called upon to take business trips.

We're looking for someone who has the following: familiarity/long experience with NT and MS Exchange, as well as with MCP, MCSE the ability to understand the customer's needs and to see what can create added value for the customer the ability to work independently as well as in groups, and the capacity to enjoy working in a constantly changing, dynamic workplace experience of having worked with messaging in an operations-oriented organization a good command of written and spoken English Please send in your application by 15 November at the latest.

Contact: Karin Kallidin, 08-568 626 73, Jerker Eriksson, 08-726 24 29. Application: MS Exchange Developer, Karin Kallidin. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Global IS/IT Co-ordinator

● As Global IS/IT Co-ordinator for Sourcing you will have the responsibility for the IS/IT budget within the unit.

You will support Consumer Segment Sourcing in all kinds of IT-related issues by leading the Global Co-ordination within the Segment via IT-team, and Co-ordinate with the other Business Segments.

During the implementation of SAP R/3 you will also manage our needs for IT-support. As technical adviser handle IT related requirements and recommend how to solve them and support the Sourcing team with database knowledge.

The position requires: Experience from positions within IS/IT. Documented skills in Database management. Structured and analytical competence. Target oriented with the ability to define goals, steer and perform. Experience from working with Project management. Ability to communicate and work on all levels in the organisation with people in an international environment. Fluency in English. International travel comes with the nature of the position.

Contact: Tommy Liljegen, 08-585 317 23, Johan Rydbeck, 08-585 320 39. Application: Global IS/IT Co-ordinator, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 16480 Stockholm, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

EGIP Implementation Support Consultant

EGIP creating a world class IT Infrastructure Ericsson is becoming a world class technology company. To achieve and secure such a position we have gone through one of the largest infrastructure transformations in recent history: the Ericsson Global Infrastructure Program. EGIP has been an ongoing IT improvement program for standardization and commonality. The purpose of the program has been to assure the coordination of ongoing activities to improve the IT infrastructure in Ericsson. Visit the EGIP web site for more information; <http://egip.ericsson.se>

● As of November 1, 1999, Ericsson IT Services (<http://itservices.ericsson.se>) will provide a new service - the EGIP Implementation Support service. The purpose of the service is to help local IT managers and project leaders achieve faster, more efficient and more effective local implementations of IT infrastructure services. This involves supporting the use of EGIP Implementation Kit, arranging EGIP Implementation Kit seminars, assisting pre-study and feasibility study planning and support project execution.

EGIP Implementation Support Consultant EGIP Implementation Support is looking for a consultant who like to work with the activities described above. This on-going work would be part time. Travel will be required since the companies that will make use of the service are located all over the world. People working in the EGIP Implementation Support service will have the opportunity of learning more about how the different IT infrastructure services fit together and working with introduction of new IT infrastructure services.

They will work with customer IT Management in different types of companies having different work cultures. Required competencies: Good knowledge of the IT Infrastructure products (see <http://egip.ericsson.se/product.html>) which require local implementation. Good knowledge of PROPS. Highly developed ability to drive and manage projects. Good ability to establish good relationships and understanding with local business, IT managers and project managers. Good networking skills. Good marketing skills. Good understanding of business case development. Highly developed holistic view of Ericsson's IT Infrastructure needs and requirements. Highly developed English capabilities. Highly developed understanding of the IT Services organisation. Your work location will be on EriNet. International travel will be required. Welcome with your application no later than December 1.

Contact: Bill Heiding, 08-726 21 62, Candi Martin, 08-568 637 59. Application: EGIP Implementation Support Consultant. recruitment@edt.ericsson.se.

EKONOMI & FINANS

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Senior Financial Adviser

The telecom business is under deregulation which attracts new players whose main objectives are to generate value for its shareholders and secondly to provide telecom service. We are now looking for a Senior Financial Adviser who will be reporting to the Head of Europe - Middle East - Africa. You will be joining a truly international team with 30 colleagues spread over the world. Your current base will be Stockholm but assignments abroad might be possible in the future.

● The Financial Adviser will be working closely with the Credit Analysts within Customer Finance. He or she will also be a member of the ad hoc project teams. Structure Finance: Together with ECAs, financial institutions, customers find a suitable financing structure with a minimum cost and risk for Ericsson. Credit approval: Prepare documents for credit approval Documentation: Together with our lawyers structure the legal documentation and negotiate with the customers and/or financial institutions. Information: To stay well informed about trends in the telecom sector and the macro economic development etc.

We expect that the person joining our team will meet the following requirements: A university degree in Business Administration preferably specialised in finance or economics. At least 5 years of qualified experience in project finance at a telecom company, a telecom operator or at an investment bank/commercial bank. Ericsson experience is of course an advantage. Excellent knowledge in advanced financial modelling and in the Microsoft Office package. Fluency in English both orally and in writing. Good knowledge in a second foreign language (preferably Spanish) is a merit. We are looking for a mature person with good intercultural, diplomatic and communications skills. We also think you have the ability to do presentations of financial structures and that you are a good negotiator.

Contact: Inger Dovlin, Head of Europe - Middle East - Africa, +46 8 404 8931, inger.dovlin@lme.ericsson.se, Sven Åke Hellgren, Head of Unit Customer Finance, +46 8 757 00 35, svenake.hellgren@lme.ericsson.se. Application: Senior Financial Adviser, LME/X, Telefonaktiebolaget L M Ericsson, HF/LME/P Maria Clewemar, S-126 25 STOCKHOLM, maria.clewemar@lme.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Ledare till kundreskontra

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

● Enheten består av 20 medarbetare och arbetet innebär huvudsakligen att ansvara för kundfordringsprocessen för Ericsson Telecom AB. Processen består av olika delprocesser där du har en viktig roll att tillsammans med andra medarbetare inom kundreskontra utveckla dessa. Arbetet medför mycket kontakter, både internt och externt. Att kommunicera i tal och skrift är därför väldigt viktigt och goda kunskaper i engelska en nödvändighet.

Din huvudsakliga arbetsuppgift i övrigt är att stödja och utveckla medarbetarna för att funktionen ska fungera bra. Vi tror att du är civilekonom eller har motsvarande kompetens samt några års arbetslivserfarenhet.

Kontakta: Tommy Bergdahl, 08-508 787 55, tommy.bergdahl@etx.ericsson.se. Ansökan: Ledare till kundreskontra, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Samordnare/redovisningsansvarig

● Som samordnare är du ansvarig för att sektionsboksarbete fungerar. Du kommer att jobba med avstämning, rapportering och netting. Du kommer också jobba med utredningar, förbättring av rutiner och processer samt utbildning och instruktioner. Du är samordnare för ett team på sju personer och rapporterar till enhetschefen. Vi arbetar både självständigt och i team.

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: Rolf Vinterman, rolf.vinterman@etx.ericsson.se, 08-719 23 30. Ansökan: Ericsson Shared Services AB/HA/ESG/F/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

IT-intresserad ekonom

● Enheten IS/IT Development & Support arbetar med att säkerställa företagets ekonomistyrning genom att ta fram bra och moderna IS/IT-lösningar inom ekonomiområdet. Just nu gör vi en storsatsning på att få igång elektroniska flöden mot både interna och externa parter. Dina arbetsuppgifter innebär att arbeta med både filöverföring enligt den internationella EDIFACT-standard och andra format. Arbetet innebär dessutom vidareutveckling av interna applikationer, såsom SAP R/3. Arbetet bedrivs ofta i projektförm.

Du som söker skall ha arbetslivserfarenhet från ekonomi, inköp eller logistik. Viktigast är att du har bred och god kunskap om företagets affärsprocesser. Du ska tycka om utmaningar och aktivt vilja delta i arbetet med elektroniska flöden. Eftersom arbetet innebär mycket kontakter, både inom och utanför Ericsson, ska du ha lätt för att kommunicera och samarbeta med andra människor. Arbetet kräver goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Monika Nordlund, 08-764 17 90, monika.nordlund@era.ericsson.se. Ansökan: IT-intresserad ekonom, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Ekonom - outsourcing

● För att hantera de ekonomiska och redovisningsmässiga frågorna i samband med flytt av enheter mellan bolag och outsourcing av verksamhet utanför koncernen söker vi en kvalificerad medarbetare. När enheter flyttas, avvecklas eller outsourcas måste rutiner och flöden ändras eller stoppas. Arbetet är mycket variationsrikt och innebär mycket kontakter.

Vi tror att du är civilekonom eller motsvarande och har några års arbetslivserfarenhet helst inom Ericsson. Du behöver vara initiativrik och drivande.

Kontakta: Per Hultgren, 08-508 787 91, per.hultgren@etx.ericsson.se. Ansökan: Ekonom-outsourcing, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

IT Services - Finance

Sedan början av året är vi en Shared Service organisation för administrativa tjänster, vilket ger oss en unik möjlighet att öka kompetens och professionalism inom våra verksamhetsgrenar. Vi strävar efter att nå world-class inom våra olika verksamhetsgrenar och att kommunicera våra tjänsters värde, våra specialiserade kunskaper och vår serviceattityd.

● Vi söker nu en ekonom. Du kommer huvudsakligen att arbeta med administration av reseräkningar. Vi söker dig som har ekonomisk utbildning på gymnasienivå och som har goda kunskaper i Office-97 samt erfarenhet av R/3. Du är målinriktad, kommunikativ och har lätt för att samarbeta. Du har goda kunskaper i engelska och kan uttrycka dig väl, både muntligt och skriftligt.

Kontakta: Bengt Johansson, 08-721 63 91, Ansökan: Ekonom/Bengt Johansson. recruitment@edt.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Medarbetare till leverantörsreskontra

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

berg och omfattar 400 anställda. Nu etablerar vi Ericsson Shared Services AB och söker söker flera medarbetare till leverantörsreskontra.

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

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

Kontakta: Kicki Winroth, 08-508 787 30, kicki.winroth@etx.ericsson.se. Ansökan: Medarbetare till leverantörsreskontra, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Medarbetare till reseredovisningen

● Enheten har ansvar för granskning, registrering och bokföring av reseräkningar. I arbetsuppgifterna ingår också att ge information om de regler, avtal och lagar som påverkar vårt resande. Vi arbetar med ett flertal reseredovisningssystem bl a RES och Atlas.

Arbetet är omväxlande och ger ett brett kontaktnät med bolagens anställda vilket ställer stora krav på din samarbetsförmåga. Du bör dessutom vara noggrann och ha förmågan att arbeta självständigt. Då arbetet till stor del bygger på gällande resereglemente och lagstiftning är det önskvärt att du har lätt för att tillgodogöra dig dessa och applicera dem på verksamheten. Du är gymnasieekonom, gärna med erfarenhet av ekonomi- och reseredovisningsarbete. Om du dessutom behärskar engelska i tal och skrift är detta en fördel.

Kontakta: Pär Borg, 08-757 01 54, par.borg@era.ericsson.se. Ansökan: Medarbetare till reseredovisningen, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Medarbetare till Treasury

● Vår grupp består f n av 13 personer och vi ansvarar för betalningsflödena för både ERA och ECS. De administrativa rutinerna är datoriserade och i arbetet ingår mycket kontakter både inom och utom företaget. Du kommer att arbeta i ett dynamiskt team som bl a handlägger: Leverantörsbetalningar. Valutabeställningar. Betalningar till personal. Kontoanalyser. Bokföring. Reconciliationsarbete.

Du har ekonomiutbildning på gymnasienivå kompletterad med några års erfarenhet inom ekonomiområdet. Du har goda kunskaper om Ericssons organisation och verksamhet. Du skall ha utmärkta kunskaper i svenska och engelska i tal och skrift samt god färdighet i MS-Officepaketet.

Som person är du initiativrik och analytisk. Du är också en utåtriktad person och har lätt att samarbeta med andra.

Kontakta: Rose-Marie Söderberg, 08-757 02 26, rose-marie.soderberg@era.ericsson.se. Ansökan: Medarbetare till Treasury, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Gruppchef till Treasury

● Enheten består f n av 6 medarbetare och ansvarar för betalningsflödena för både ETX och EBC. Gruppen hanterar ETX/EBCs valutarisker, sköter traditionellt kassaarbete, inbetalningar, kontoavstämningar samt manuella betalningar. Valutaredovisning, riksbanksrapportering och bankkontakter ingår även i gruppens arbetsuppgifter. Ditt arbete som gruppchef innebär huvudsakligen att leda arbetet för kassa- och valutahanteringen.

Du är civilekonom eller har motsvarande kompetens erhållen genom kvalificerat arbete. Din utbildning eller bakgrund bör vara inriktad mot redovisning och finansiell ekonomi. Du skall ha goda kunskaper i engelska samt god färdighet i MS-Officepaketet. Positiv, drivande och förändringsbenägen ser vi som viktiga personliga egenskaper för att göra ett bra jobb.

Kontakta: Ulf Cigén, 08-757 32 80, ulf.cigen@era.ericsson.se. Ansökan: Gruppchef till Treasury, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

Ekonom till Treasury

● Enheten består f n av 6 medarbetare och ansvarar för betalningsflödena för både ETX och EBC. Gruppen hanterar ETX/EBCs valutarisker, sköter traditionellt kassaarbete, inbetalningar, kontoavstämningar samt manuella betalningar. Valutaredovisning, riksbanksrapportering och bankkontakter ingår även i gruppens arbetsuppgifter.

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter är löpande hantering av terminskontrakt, valutaredovisning samt sammanställning och analys av valutaflöden. Du är civilekonom med inriktning redovisning/finansiering kompletterad med ett par års erfarenhet av arbetet på ekonomiavdelning. Du skall ha goda kunskaper i engelska samt god färdighet i MS-Officepaketet. Som person är du analytisk och noggrann. Du är också positiv och har lätt för att samarbeta med andra.

Kontakta: Karin Tönnervall, 08-757 88 38, karin.tonnervall@etx.ericsson.se. Ansökan: Ekonom till Treasury, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Orderhandläggare

Supply Unit Software Products i Linköping är en enhet som ansvarar för att effektuera kundorder för ett antal produkter som ingår i våra GSM-system. Vår verksamhet håller på att byggas upp samtidigt som den är under förändring. Vi måste vara snabba, korta våra ledtider och leverera rätt saker med rätt kvalitet. Detta skall dessutom ske till allt lägre kostnad. Vi har nu fått ytterligare utökad ansvar för nya produkter och söker därför ett antal orderhandläggare som kan hantera utmaningar.

Reporter till Koncernredaktionen

Koncernfunktion Corporate Communications är huvudansvarig för Ericssons kommunikationsaktiviteter, internt såväl som externt.

Inom funktionen finns Ericssons Koncernredaktion, den grupp som bl a ansvarar för produktionen av Kontakten/Contact, Ericssons nya kundtidning ON - The new world of Communications och den tekniska publikationen Ericsson Review. The Ericsson InfoCenter är vår webbplats för daglig nybetsrapportering via Intranätet.

Thord Andersson, nestorn i vår grupp av 10 redaktörer, ska nu gå i pension. Därför söker vi en reporter som i huvudsak ska arbeta med Kontakten och Contact.

För det här jobbet krävs utbildning inom journalistik, alternativt några års erfarenhet av journalistiskt arbete. Vi förutsätter förstås att du har en högt utvecklad språklig förmåga och gärna goda kunskaper om Ericsson. Det mesta skrivs på svenska, men du måste också behärska engelska. Du får inte vara rädd för att ge dig ut på längre eller kortare resor då och då och du ska ha lätt för att "ta" människor.

Tjänsten som reporter hos oss innebär goda utvecklingsmöjligheter inom områdena tidningsproduktion, journalistik och kommunikation.

Kontakta: Koncernredaktör Lars-Göran Hedin, tel 08-719 9868, e-mail: lars-goran.hedin@lme.ericsson.se eller redaktionschef Patrik Lindén, tel 08-719 1801, e-mail patrik.linden@lme.ericsson.se. Ansökan senast den 25 november till Mats Bjerlöv, HF/LME/P, tel 08-719 92 53 e-mail mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

● Arbetet innebär att se till att kundernas beställning blir levererad och accepterad med god leveransprecision och korta ledtider. Orderregistrering, granskning, hantering av underleverantörer, orderuppföljning etc ingår. Bland utmaningarna finns att stötta dotterbolagen så att rätt information kommer fram och att samordna insatserna från leverantörer och Ericsson-enheter så att installationer och integrationer kan göras på ett effektivt sätt. Vi arbetar i team och stundtals är tempot högt.

Vi söker Dig med högskoleutbildning inom ekonomi/logistik/teknik eller motsvarande. En teknisk känsla är nödvändig för att förstå produkterna. Goda kunskaper i engelska är ett måste. Du bör ha känsla för helhet, ett utvecklat ordningssinne samt vara serviceinriktad och tålmodig för att lyckas.

Kontakta: Mona Groth, 013-28 73 40, mona.groth@era.ericsson.se, Torbjörn Fredricson, torbjorn.fredricson@era.ericsson.se. Ansökan: Ref nr 99-85, Orderhandläggare, Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 Linköping, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

INKÖP

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Inköpare - N/ML

Inom IC Production & Sourcing arbetar vi med kapsling, elektrisk och mekanisk test av IC-kretsar. Vårt ansvarsområde innefattar allt från processad kiselskiva, via kapsling, testning och tejpning till leverans av komponenter till våra kunder över hela världen. Vi ansvarar dessutom för all kapslingsteknik rörande IC.

● Till vår avdelning Logistics söker vi nu en operativ inköpare med ansvar för avrop och leveransbevakning av tjänster utförda av våra underleverantörer, för att kunna tillgodose fastställd produktionsplan.

I arbetet ingår bl a följande: utifrån fastställd produktionsplan förse våra underleverantörer med forecast om kommande behov avseende skivtillverkning, kapsling, test och tejpning mot produktionsplan. leveransbevakning av leveranser från våra underleverantörer. ansvar för att kommunicera prioriteringar till våra underleverantörer. beordra utsändning av skivor. skriva inköpsorder och lägga upp tillverkningsorder i våra datasystem. registrera transaktioner i datasystem av utförda inleveranser vid extern lagerhållning. beordra inventering av varor i arbete hos underleverantörer och svara för att datasystemen innehåller rätt data avseende kvantitet och leveranstid. kommunicera med speditorer då det finns behov av att köra snabba leveranser. fungera som kontaktperson gentemot våra underleverantörer vid logistikfrågor

Lämplig bakgrund är examen från gymnasium med teknisk eller ekonomisk inriktning. Erfarenhet av inköps- eller planeringsarbete är meriterande. Då arbetet utförs i PC-miljö ser vi helst sökande med god PC vana.

Kontakta: Per-Erik Haglund, 08-7574362, Lena Appelqvist, 08-7574234. Ansökan: Inköpare-N/ML, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Operativ inköpare

VIKARIAT

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för Telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervaknings-system och energirelaterade tjänster.

● Vi söker en operativ inköpare till vår enhet Operations. Du kommer att delta aktivt i projekt- och orderflöde genom bl a leverantörskontakter, orderregistrering och orderbevakning, ansvara för leveranser, reklamationer och uppföljning samt delta i leverantörsutvecklingen tillsammans med våra strategiska inköpare. Du kommer att ha daglig kontakt med leverantörer, expedition och beställare samt handha administration och utskrift av kommersiella handlingar.

Önskvärda kvalifikationer är att du har en akademisk examen samt erfarenhet från inköps- eller planeringsarbete. Du måste behärska engelska flytande i tal och skrift. Som person har du vana att hantera personliga kontakter och tycker om att ständigt ha många bollar i luften. Tjänsten är ett vikariat under ett och ett halvt år.

Kontakta: Robert Klamer, 08-721 65 23, Robert.Klamer@eka.ericsson.se, Kerstin Sandqvist (personal), 08-721 74 61, Kerstin.Sandqvist@eka.ericsson.se. Ansökan: K99134 VIKARIAT OPERATIV INKÖPARE, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, CV.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Change Management

● We are looking for our Project Manager for TTC concept implementation. The business unit BMOA is working with implementation of the corporate global TTC efforts to secure Ericsson's efficiency in the future business. Your responsibility will be to present the concept for the Market Units to do a careful gap analysis together with the MU driver, comparing the Market Units today's process with the wanted process to implement the necessary changes together with the Market Units.

We expect you to: be a dynamic and mature human. be prepared to travel frequently. have project management-, negotiation- and presentation skills. create team spirit and performance. get people committed and things done. be analytical, able to structure and document plans and results. speak and write english fluently. Spanish is an advantage. You should also have a university degree within relevant area.

Contact: Stefan Holmquist, 08-404 73 12, stefan.holmquist@era.ericsson.se. Application: Change Management, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/HS Elisabet Grah, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GSM SYSTEMS, BTS SOURCING, KISTA

Manager Sourcing, Site Solution, SW and Services

BTS Sourcing is a function within Product Unit BTS (Base Transceiver Stations) which is responsible for strategic purchasing in the areas of Replaceable Units (RU), Supply Units (SU), Site Solution, SW & Professional Services. We have an open position in our new Sourcing unit, Site Solution, which handles GSM-BTS Site material and Professional Services. The range of products includes; Antennas, Transmission, Feeders, Power, installation material, software (SW), office equipment and consulting services.

● As Purchasing Manager for Site Solution, SW & Services you are responsible for the performance of sourcing and supply operations and will ensure that the performance, quality, lead-time, flexibility and cost of your products are optimized. The work requires close cooperation with Global Suppliers in an international environment and strategic coordination with internal functions such as; Product development, Product management, Market units, Local companies and other sourcing functions.

A successful candidate will have a good understanding of business practices as well as TTM and TTC-flows. Previous experience in purchasing or project management is helpful and a Master Degree in Technology or Business Administration is preferred. You should be fluent in English, have strong communication and team-building skills and be open to change. Some international and domestic travel is required.

For further information please see us at our homepage: http://gsmrbs.ericsson.se/bts_supply/ and choose Strategic Purchasing

Contact: Paola Zetterberg-Eriksson, 08-4044931, Mats Lundin, 08-58530351. Application: Manager Sourcing, Ericsson Radio Systems AB, LR/HS Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Materials-Strategic Buyer/Project Manager

DN&IP-operations Operations Offers YOU a stimulating and challenging future! DN&IP Operations for EMEA and Asia Pacific is now in process to build up and prepare for a very challenging future with a product and customer product supply processes for one of the most interesting market you can think about-DATACOM NETWORKS and IP SERVICES. We are located in Älvsjö Stockholm, and we are looking for persons how are service minded, find it stimulating to work within an international environment, and have a drive to win the customer.

● As Strategic Buyer/Project Manager within our Materials function you will ensure that we have the total supply flow established and performing to our highly demanding market including costs, quality, lead-time and flexibility throughout the whole supply chain. The work requires close co-operations with our Supply Units and our other Strategic Suppliers and our internal functions as Product development, Product management, Market units and Sourcing. A successful candidate will have a good understanding of business practices as well as TTM and TTC-flows. Previous experiences in purchasing and logistic Project management are helpful, but your personality is also of great importance. You should be fluent in English, have a strong communication and social skills, and be open to change. If you forward your application by E-mail, please also send a copy to Torbjörn.Svensson@etx.ericsson.se

Contact: Torbjörn Svensson, +46 8 7197968, Jesper Smith, +46 8 422 17 98. Application: Materials-Strategic Buyer/Project Manager, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Siw-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, Siw-Britt.Johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Unit Base Transceiver Stations GSM Systems har det totala ansvaret för radio-basstationer baserade på GSM standard. Globalt sett är GSM det i särklass snabbast växande mobiltelefonisystemet. Ericsson är alltsedan starten den marknadsledande leverantören. Vi inom Strategisk inköp ansvarar för den kommersiella upphandlingen såväl under utvecklingsarbete som under löpande produktion. Tillverkningen sker främst i Europa & Asien. Våra leverantörer är globalt verksamma.

Strategisk Inköpare Services Site Solution / Professional Services

● Är du utåtriktad, nyfiken, affärsorienterad och van att arbeta självständigt? Då är du välkommen att arbeta tillsammans med oss som Strategisk Inköpare inom området Services Site Solutions/Professional Services.

Som Strategisk Inköpare hos oss kommer du att ingå i koordineringsteam i koncernen i Sverige och Europa, bevaka marknaden, ansvara för upprättande av avtal, ansvara för och delta i förhandlingar samt förbereda inköpsärenden. Vi vänder oss främst till dig Vi vänder oss främst till dig som har en examen inom ekonomi eller affärsjuridik samt har några års erfarenhet av inköp. Goda kunskaper i engelska i såväl tal som skrift är ett krav.

Hos oss får du arbeta i nära samarbete med produktledning, uppdragsgivare, leverantörer och övriga inköpare inom koncernen. Det är därför viktigt att du har en god förmåga till samarbete och att skapa nätverk. Du bör även ha lätt för att kommunicera och entusiasmera din omgivning.

Kontakta: Johan Schalin, 08-7641981, 070-6734994, johan.schalin@era.ericsson.se, Marilois Malmgård, 08-4045301, 070-5605751, marilois.malmgard@era.ericsson.se. Ansökan: Strategisk Inköpare Service Site Solution, Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Business Manager, Contract Electronics, Manufacturing

Contract Electronics Manufacturing including different assembly-operations as well as an extended scope of services in NPI/Industrialisation and logistics, is an emerging area within Ericsson Consumer Segment (i.e mobile phones and related products).

VI/AD has the global responsibility to co-ordinate and support SC with world-class solutions for supply of externally built products and related services. This is performed as turn-key solutions or as a support activity to the Business owners. CI/AD is part of the global sourcing organisation based in Kista.

● CEM project management including all aspects engaging cross-functional resources in SC. Negotiation and contracting. Business development (business-models and processes). Relationship management in alliances. Business Planning. CEM/EMS market intelligence. Follow up and reporting.

To fit in this role the applicant should have: A broad experience of managing complex busi-

ness processes. Excellent negotiation skills. Good cross-functional knowledge. Excellent cooperative skills. Capability to develop and improve processes and business models.

Contact: Jörgen Ekengren, 08-757 01 37 or 070-558 44 43. Application: Business Manager, Contract Electronics, Manufacturing (CEM), Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. Avdelningen för Inköp och Logistik ansvarar för inköp och planering av material, avtalstecknande, prisförhandling, leverantörsbedömning och produktkalkylering. Till vår beredningsgrupp söker vi nu ytterligare medarbetare:

Erfaren Produktberedare/Produktkalkylerare

● Arbetet medför täta kontakter med kollegor inom inköps- och teknikavdelningen. Lämplig bakgrund är högskoleutbildning eller motsvarande och erfarenhet inom produktionsteknik och kalkylering är meriterande. För arbetet krävs goda kunskaper om mekaniska tillverkningsprocesser, logistik samt produktkalkylering. Goda kunskaper i engelska är en förutsättning, ytterligare ett språk är meriterande. Det är en fördel om du har kunskaper om SAP R3 och då speciellt Materialmastern samt Inköpsmodulen. Tjänsten innebär att efter 1,5-2 år ges möjlighet till arbete som inköpare. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Ulrika Holmén-Karlborg, 08-764 0116, ulrika.holmen@karlborg@era.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@era.ericsson.se. Ansökan: PRODUKTBEREDARE, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

2 Product Area Managers - Software/PCB, Keypads, Connectors

Within the Global Support Co-ordination unit in Kista we have vacancies for Product Area Managers within the following commodity areas: Software and PCB/Keypads/Connectors. The development and manufacturing of mobile phones are conducted globally. As a Product Area Manager you will support and co-ordinate the activities within our sourcing and supply units over the world.

● As a Product Area Manager, you will have the responsibility to: Establish and lead the Global PAN (Product Area Network) through regional meetings. Consolidate the regional sourcing and capacity roadmaps into a global. Initiate and lead strategic alliances. Manage the global preferred supplier list. Consolidate short and long term price estimates. Lead the implementation and use of cost models. Implement the global improvement processes and requirements. Co-ordination towards the corporate function.

The position requires commercial experience from positions within purchasing or sales or other business related positions.

You are experienced in international negotiations. As a person you are a good communicator with the ability to establish and to develop business relationships with our organisation and our suppliers.

The software position requires legal skills. You are goal oriented with high consciousness for cost and quality.

You have documented experience from leading and review progress in an international environment. Fluency in English is a requirement. International travel comes with the nature of the position.

Contact: Bengt Isaksson, +46 8 585 320 35, Tommy Liljegren, +46 8 585 317 23. Application: 2 Product Area Managers- Software / PCB, Keypads, Connectors, Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, S-164 80 Stockholm/gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

DN&IP-Operations Offers YOU a stimulating and challenging future!

DN&IP Operations for EMEA and Asia Pacific is now in process to build up and prepare for a very challenging future with a product and customer product supply processes for one of the most interesting market you can think about-DATACOM NETWORKS and IP SERVICES. We are located in Älvsjö Stockholm, and we are looking for persons how are service minded, find it stimulating to work within an international environment, and have a drive to "win the customer".

Materials-Strategic Buyer/Project Manager

As Strategic Buyer/Project Manager within our Materials function you will ensure that we have the total supply flow established and performing to our highly demanding market including costs, quality, lead-time and flexibility throughout the whole supply chain.

The work requires close co-operations with our Supply Units and our other Strategic Suppliers and our internal functions as Product development, Product management, Market units and Sourcing.

A successful candidate will have a good understanding of business practices as well as TTM and TTC-flows. Previous experiences in purchasing and logistic Project management are helpful, but your personality is also of great importance. You should be fluent in English, have a strong communication and social skills, and be open to change.

If you forward your application by e-mail please also send a copy to:
Torbjorn.Svensson@etx.ericsson.se

For more information contact:
Torbjörn Svensson, phone +46 8 719 79 68

Object Oriented Programmer

As a Programmer you will be working in a team developing an Order Handling System/Product Catalogue and Configuration tool for Datacom products (the address is <http://webshop.ericsson.se>).

The WebShop tool is developed for

Ericsson's Local Companies to be able to order products, download price lists and create configurations.

The successful candidate will have good knowledge of Object Oriented programming, Database and Edi.

Job responsibilities will include system engineering, programming of new functionality and improve existing functionality to optimize the system.

Knowledge of network, servers, internet handling, web programming and client server development is preferred.

If you forward your application by e-mail please also send a copy to:
katarina.haines@etx.ericsson.se

For more information contact:
Katarina Haines, phone +46 8 719 74 77

Order desk

/Customer project manager

We are looking for someone who wants to join us at the order desk within Datacom Networks&IP Services. You will be working in a complex environment with a lot of different interfaces. This position is truly a stimulating challenge!

You will have the responsibility to coordinate customer orders and purchase orders in the EMEA and APAC region. You will work closely together with market units and the sales organization, the shipping department and finance departments among others. We are today working in SAP R/2 and will merge to R/3 during next year. We are using our Datacom Web Shop tool.

You are a person with high social competence and have the capacity to see the whole picture. You should be fluent in English and have the ability to work in a team environment. Your background and experiences is within order management, purchasing and/or sales, but your personality is of great importance.

If you forward your application by e-mail please also send a copy to:
ulrica.ottosson@etx.ericsson.se

For more information contact:
Ulrica Ottosson, phone +46 8 719 28 71

Quality

Assurance Manager

For our TTC Supply flows and our Process Development work we are looking for a Quality Manager with a broad experience from quality work and process development. You will be reporting to the EMEA Operations Director, and work within the total EMEA Operations.

We are looking for a candidate with experiences from Quality Assurances and/or other Supply chain quality improvements and process development work.

The work will be in close co-operations with our internal functions as well as with our external suppliers, and some travelling is needed.

You must be fluent in English and have a good social and communication skill.

If you forward your application by e-mail please also send a copy to:
kenneth.liljestom@etx.ericsson.se

For more information contact:
Kenneth Liljestrom, phone +46 8 719 50 46


Please send your application to:

Ericsson Telecom AB
Siw-Britt Johansson
NA/ETX/D/H
131 89 Stockholm

E-mail: siw-britt.johansson@etx.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Logistik

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleenheten är uppdelad i så kallade mikrofabriker. Varje mikrofabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontakt med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl. Vill Du arbeta med att implementera och förbättra logistiklösningar i hela försörjningskedjan? Vill Du kombinera daglig operativ problemlösning med långsiktiga förbättringar av logistikprocesser och IS/IT-verktyg?

● Då kommer Du bli att få arbeta inom följande områden: Delprojektledning inom supplyområden. Materialförsörjning avseende försörjningsmodeller, produktkvalitet och logistik till leverantörer för kundpassad produktion/kundorderstyrd produktion. Logistiksatsar i form av tillverkningsstyrning, inköpsberedning och kundorderplanering. Materialstyrning och hantering. Leverantörsaktiviteter för såväl prototyp som serietillverkning.

Vi söker dig som har högskoleutbildning 120-180 poäng med inriktning mot industriell ekonomi eller elektronik. Det är en fördel om Du har industriell erfarenhet. Som person har Du förmågan att kommunicera och dokumentera på såväl svenska som engelska. Du ska vara uttriktad samt tycka om att jobba i en mycket föränderlig miljö med unga och positiva människor.

Kontakta: Jonas Ygeby, 026-15 70 67, 070-585 7067, jonas.ygeby@era.ericsson.se, Jesper Gullberg, 026-15 72 29, 070-325 7229, jesper.gullberg@era.ericsson.se. Ansökan LOGISTIKER., Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Inköpare

Ericsson Shared Services AB (ESG) har skapats för att tillgodose affärsstödjande tjänster i vid bemärkelse till Ericssons bolag och enheter i Sverige. Enheter inom EBC, ECS, ERA och ETX har redan förts samman i det nya bolaget och ESG kommer att bygga ut för fler enheter. Genom att samla kompetens ska ESG förenkla och effektivisera koncernens rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen för att så småningom placeras i Sundbyberg och omfattar 400 anställda. Vill du vara med och dra igång ett nytt bolag och en ny spännande verksamhet? Nu etablerar vi Ericsson Shared Services AB och söker en inköpare.

● Verksamheten inom Sourcing befinner sig i en tillväxtfas och vi söker nu inköpare inom följande områden: Konsultinköp. PC/IT. Förnödenheter.

I dina arbetsuppgifter ingår att sluta avtal och förhandla villkor med leverantörer inom respektive inköpsområde. Du kommer att medverka i utvärderings- och utvecklingsarbetet av leverantörer. Du skall också delta i introduktionen av Ericssons nya ordersystem Click-to-buy. Arbetet innebär även att ingå i olika nätverk för inköpare.

Vi ser gärna att du har arbetslivserfarenhet från inköpsarbete eller försäljning. Viktigt är att du har god förmåga att se inköp som en del av hela affärsprocessen. Det krävs också att du har ett god förhandlingsförmåga och starkt sinne för affärer. Eftersom arbetet innebär mycket kontakter, både inom och utanför Ericsson, ska du ha lätt för att samarbeta med andra människor.

Kontakta: Per-Johan Hurtig, 08-508 78876, per-johan.hurtig@era.ericsson.se. Ansökan: Inköpare, Ericsson Shared Services AB, HA/ESG/H Anneli Andersson, 172 81 STOCKHOLM, anneli.andersson@era.ericsson.se

KOMMUNIKATION

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager Internal Communications

TDMA Systems - BMOA is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on TDMA standards. Our main markets are in North and

South America. Globally we are 9200 employees. At TDMA Systems, we have an exciting future ahead of us. To make sure that all our co-workers, locally as well as globally, are aware of our business plan and buy into our strategies for future success, we have to increase focus on internal communications. We are now looking for a seasoned communications expert to help us take on this challenge.

● The task is both strategic and operational. The goal is to increase management communications awareness throughout the organization. Your challenge is to build up internal communications to ensure that all communications channels are used in an optimal way. This includes meetings, management development programs as well as printed and electronic media.

We believe that you have journalistic background or a relevant academic education. You have several years' experience of driving communications in a fast moving environment. Fluency in written and spoken English is a requirement as well as an excellent team spirit. It is a plus if you have experience of communications in an international context. You will report directly to the head of Human Resources and Operational Development and work with a small competent team to build a global network. It is necessary to work closely with TDMA market communications and the Ericsson communications network in order to deliver the same messages externally and internally.

Contact: Elisabeth Fellbom, +46 8 757 3352, elisabeth.fellbom@era.ericsson.se. Application: Manager Internal Communications, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/HC Inger Nyström, 164 80 STOCKHOLM, inger.nystrom@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Redaktör/skribent

Ericsson Utvecklings AB finns i Älvsjö och Östersund och har cirka 2000 anställda. Bolaget utgör basen för CNCP, en koncerngemensam produkt enhet som huvudsakligen arbetar med paket- och kretskopplade system för både mobila och fasta nät.

● Vi söker dig som är en duktig redaktör och driven skribent och som vill arbeta med integrerad kommunikation. Som redaktör kommer du att ha övergripande ansvar för samordning av innehållet i våra olika informationskanaler. Du kommer att skriva en hel del själv, men även redigera andras material och sköta kontakter med externa leverantörer. Arbetet innebär mycket eget ansvar och du kommer att sitta som spindeln i nätet för vårt nyhetsflöde.

En viktig egenskap är social förmåga eftersom arbetet kräver att du bygger upp och leder ett eget nätverk. Du ska vara nyfiken och aktivt söka upp nyheter. Eftersom vi är ett teknikorienterat företag måste du kunna beskriva tekniska samband på ett enkelt och tydligt sätt.

Du ska vara utbildad informatör med några års arbetslivserfarenhet inom området. Placeringsort är Älvsjö.

Kontakta: Sylvia Aldenryd, 08-727 2620, sylvia.aldenryd@uab.ericsson.se, Mia Lehndal, 08-727 3924, mia.lehndal@uab.ericsson.se. Ansökan: Redaktör/skribent, Ericsson Utvecklings AB, P/Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Webdesigner

Microelectronics är en affärsenhet inom Ericsson Components Group. Microelectronics utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik till världens mest krävande kunder. Till vår enhet Marketing Communication söker vi en webdesigner med ansvar för Microelectronics intranät.

● Arbetsuppgifterna innebär att utveckla och underhålla Microelectronics intranät, både vad gäller design (grafisk utformning), struktur och innehåll samt användbarhet.

Din utbildning bör vara kommunikativ med inriktning på digital kommunikation (webb), HTML-programmering, gärna grafisk utbildning/webdesign. Du bör dessutom vara medveten om teknik för webb, databaser, samt digital bildhantering. Goda kunskaper i engelska är ett måste.

Kontakta: Maria Larsson, 08-757 47 59, maria.larsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Webdesigner, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

KVALITET

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Quality Assurance Manager

DN&IP-Operations Offers YOU a stimulating and challenging future! DN&IP Operations for EMEA and Asia Pacific is now in process to build up and prepare for a very challenging future with a product and customer product supply processes for one of the most interesting market you can think about-DATACOM NETWORKS and IP SERVICES.

We are located in Älvsjö Stockholm, and we are looking for persons how are service minded, find it stimulating to work within an international environment, and have a drive to win the customer.

● For our TTC Supply flows and our Process Development work we are looking for a Quality Manager with a broad experience from quality work and process development. You will be reporting to the EMEA Operations Director, and work within the total EMEA Operations. We are looking for a candidate with experiences from Quality Assurances and or other Supply chain quality improvements and process development work.

The work will be in close co-operations with our internal functions as well as with our external suppliers, and some travelling is needed. You must be fluent in English and have a good social and communication skill.

Contact: Kenneth Liljeström, +46 8 7195046, Jesper Smith, +46 8 422 17 98. Application: Quality Assurance Manager, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Siw-Britt Johansson, 131 89 Stockholm,

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KUMLA

Medarbetare till Kvalitetsavdelningen

Ericsson Mobile Communications AB i Kumla med över 3000 anställda är Ericssons största produktionsenhet och industrialiserar och tillverkar digitala mobiltelefoner. Kvalitetsavdelningen tillhör enheten Teknik & Kvalitet och ansvarar i huvudsak för att övergripande koordinera och utveckla det gemensamma kvalitetsarbetet inom Kumlafabriken.

● I Din roll som medarbetare inom kvalitetsavdelningen kommer Du att arbeta med: Kvalitetssmetoder såväl aktivt som stöd och support Driva/leda olika kvalitetsprojekt Måluppföljning-bl a med inriktning mot kvalitetsbristkostnader Processkartläggning Vara avdelningens miljökontaktperson

Vi tror att Du har utbildning med inriktning på kvalitet. Du har erfarenhet av kvalitetsarbete, gärna inom produktion.

Engelska behärskar Du i såväl tal som skrift. Du har förmågan att arbeta självständigt och engagerat och har en mycket god samarbetsförmåga. Din person präglas också av att Du är noggrann positiv och uttriktad.

Kontakta: Jane Melin, 019-5846 86 eller 070-558 4686, Jane.Melin@ecs.ericsson.se. Ansökan: Medarbetare till Kvalitetsavdelningen, Ericsson Mobile Communications AB, CP/TH Gwen Anderson, Box 901 692 29 KUMLA, gwen.anderson@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Projektkvalitetsingenjör

Divisionen för Flygradar utvecklar och marknadsför flygradarsystem till bl a JAS39 Gripen och JaktViggen. Vi söker en projektkvalitetsingenjör som skall arbeta med kvalitetssäkring inom våra flygradarprojekt.

● Du kommer att ingå i ledningen för projekten JURA och MACS och ha till uppgift att planera och följa upp kvalitetssäkringsarbetet inom projektet. Du kommer att få arbeta tillsammans med våra projekt- och delprojektleddare samt med vår kund.

Du som söker skall ha teknisk utbildning på lägst gymnasienivå samt vara intresserad av kvalitetssäkringsarbete. Erfarenhet av programvaruutveckling är ett plus. Som person bör du ha lätt för att samarbeta samt vara drivande och ordningsam. Ansökningsformulär

Kontakta: Reimar Borgljung, 031-747 2022, reimar.borgljung@emw.ericsson.se. Ansökan:

PROJEKTKVALITETSINGENJÖR, ref nr 99-153, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Kvalitetschef

Business Line Power Modules utvecklar, marknadsför och producerar DC/DC-omvandlare i hybridteknik för kortmontage. Produktionen sker i höga volymer i högt automatiserade produktionsprocesser.

● Till produktionsenheten i Kista söker vi en kvalitetschef. Du blir övergripande ansvarig för vår totala kvalitet och att vår verksamhet uppfyller våra kunders krav samt standarder såsom ISO9001 och ISO14001. För att uppnå ständiga förbättringar kommer Du att driva kvalitets- och förbättringsprojekt med tonvik på vår verksamhet. För att säkra vår personals kompetens kommer du att driva utbildning inom kvalitet och miljö. Vi har ofta revisioner från kunder och certifieringsorgan och Du blir ansvarig för detta. Du blir medlem i enhetens ledningsgrupp. Arbetet innebär nära samarbete med produktchef, produktionsgrupper, processutveckling, inköp samt andra funktioner både inom och utanför Power Modules.

Du som söker är civilingenjör med flerårig erfarenhet av kvalitetsarbete och verksamhets-system. Erfarenhet som kvalitetsrevisor är meriterande. Som person skall Du vara kreativ och drivande i kvalitets- och miljöfrågor, uttriktad och teamorienterad. Du har lätt att uttrycka dig i tal och skrift på svenska och engelska.

Kontakta: Bengt Andersson, 08-404 61 98, Bengt.Andersson@eka.ericsson.se Jan Uhländer, 08-721 65 46, Jan.Uhländer@eka.ericsson.se. Ansökan: K 99133 KVALITETSCHEF, Ericsson Components AB, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Kvalitetstekniker - Test & Assembly

IC Production & Sourcing TEST & ASSEMBLY. Inom vårt Test & Assembly Operations Center arbetar vi med kapsling, elektrisk och mekanisk test av skivor och IC-kretsar. Vårt ansvarsområde innefattar från processad kiselskiva via kapsling, testning, tejpning till leverans av komponenter till våra kunder över hela världen. Vi ansvarar dessutom för all kapslingsteknik rörande IC. Sourcingverksamheten är en ständigt växande verksamhet där vi arbetar med tillverkning både i Sverige och i Fjärran Östern.

● Tycker Du det är viktigt att hålla löften och stämulerande att ha ett brett kontaktnät, då passar Du bra som kvalitetstekniker på vår enhet. Då Du kommer att ha ansvar för att mätningar till kvalificering/c-prov utförs i tid ställs det stora krav på samarbetsförmåga och planering. Ansvar för att enhetens ESD-rutiner är uppdaterade ingår också, mätning och loggning av ESD nivåer är en annan sak som Du kommer att arbeta med.

Som kvalitetstekniker kommer Du att ansvara för att initiera och driva förbättringsarbeten inom Ditt arbetsområde. Du kommer att ha många kontaktytor både internt och externt och måste vara duktig på att kommunicera på både svenska och engelska. Att Du behärskar datorer förutsätter vi. Andra nyckelord som passar in på Dig är initiativrik, energisk och ansvarsfull.

Du bör ha lägst 2-årigt gymnasium inriktning el/elektronik eller annan utbildning med inriktning elektronik samt gärna erfarenhet inom områden som projektleddning, felsökning och produktion. Låter det intressant så hör av Dig snart.

Kontakta: Anders Johansson, 08-757 53 52, anders.p.johansson@eka.ericsson.se, Lena Appelqvist, personalavdelningen, 08-757 42 34, lena.appelqvist@eka.ericsson.se. Ansökan: Kvalitetstekniker-Test & Assembly, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Kvalitetsansvar - Fab 51

IC Production & Sourcing Inom IC Production & Sourcing arbetar vi med kapsling, elektrisk och mekanisk test av IC-kretsar. Vårt ansvarsområde innefattar allt från processad kiselskiva, via kapsling, testning och tejpning till leverans av komponenter till våra kunder över hela världen. Vi ansvarar dessutom för all kapslingsteknik rörande IC-kretsar.

● I Fab 51 behöver vi ersätta vår kvalitetsansvarige som lämnar oss för en annan enhet inom divisionen. Befattningen innefattar ansvar för etablering, uppdatering och vidareutveckling av kvalitetssystemet och miljöledningssystemet. Befattningen innefattar också att ta aktiv del i och även driva/leda förbättringsprojekt inom enheten.

Det är viktigt att Du besitter goda IT-kunskaper. Kunskaper om dokumentationssystem är meriterande. Har Du dessutom erfarenhet från kvalitetssystem är det en merit. Som person skall Du ha en ordentlig drivkraft och vara representativ i Ditt sätt. Arbetet bedrivs i mångt och mycket självständigt men det är lika viktigt att Du kan arbeta tillsammans med andra. Goda kunskaper i svenska och engelska är en förutsättning då både muntligt och skriftlig kommunikation är en självklar del i arbetet. Du skall ha lägst treårigt gymnasium. Erfarenhet från arbete i fab är meriterande, dock inget krav.

Kontakta: Karin Hultén-Magnusson, 08-757 49 20, karin.hulten-magnusson@eka.ericsson.se, Esbjörn Wickström, personalenheten, 08-757 40 44, esbjorn.wickstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: Kvalitetsansvar-Fab 51, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se

MARKNAD

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Marketing & Sales Support

Marketing and Sales Support is a unit within the Product Unit Circuit Switching Systems. We are responsible for product marketing and global market and sales support of the GSM Switching System and the Core Network of Third Generation Systems. Our main task is to drive and actively support New Account Management and Key Account Management in the sales of core network products and solutions towards new and existing customers.

● We are looking for marketing and sales oriented persons with a good technical understanding of GSM Switching, ATM or Datacom. One part of the work is to develop product marketing material, e.g. marketing guides, business cases and presentation material and make it available to the markets. Another part is to work closely together with New/Key accounts in all phases of the sales process towards customers, e.g. customer presentations and actively take part in pre-tender, tender and negotiation work.

You should have a M. Sc. in Engineering, preferably including a degree in Industrial Marketing or similar, and at least two years experience in the area of marketing and sales in telecom/datacom or GSM Switching, ATM or Datacom. The position entails extensive contacts with Local Companies and customers and you must be prepared to do some travelling. You are result oriented, creative and willing to take initiatives. Communications skills and fluency in English are important. The position is located in Kista.

Contact: Johan Dahlström, +46 8 757 2421, johan.dahlstrom@era.ericsson.se. Application: IN176, Marketing & Sales Support, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Teknisk säljsupport – WCDMA Product Marketing

Vi är en enhet inom produktenheten för tredje generationens radionät (Product Unit Wideband Radio Networks), som jobbar med marknadsupport till affärsenheter och dotterbolag. Tredje generationens mobilsystem baserat på WCDMA teknologi, kommer att stödja mobil multimedia såsom snabb internet access och rörliga bilder. Kommersiella produkter planeras till år 2001 men redan i år har vi flera experimentssystem i drift, bl.a i Japan, England, Italien, Tyskland, Kina samt även i Kista.

● Avdelningen WCDMA Product Marketing arbetar med offerter, teknisk säljstöd, intern och extern kommunikation, produktinformation, presentationer, konkurrensbevakning, mässor och kunddemonstrationer. Intresset för WCDMA har ökat explosionsartat både från Ericssons dotterbolag och dess kunder. Vi behöver därför fler kollegor inom teknisk säljsupport.

WCDMA Teknisk säljsupport-för Dig som redan idag vill jobba med framtidens mobiltelefonssystem närmast marknaden. Tjänsten som teknisk säljsupport kommer att göra Dig bred utan att vara grund. Du kommer att ha ett nära

samarbete med produktledare och offertledare samt ha dagliga dialoger med våra dotterbolag. Dina arbetsuppgifter kommer bli att stödja marknadsenheterna med teknisk kompetens och uppdaterad produktinformation vid offerter och workshops. Du kommer att få vissa specialområden inom gruppen samt få ansvar att kontinuerligt följa någon eller några operatörers språngmarsch mot 3G. Du kommer garanterat aldrig mer behöva räkna minuter för att arbetsdagarna ska ta slut.

Du är ingenjör med social kompetens som har stort intresse för marknaden. Du arbetar kanske idag som technical manager, produktledare eller cellplanerare och har lärt känna något av Ericssons mobiltelefonssystem under några år. Om Du inte redan idag har ett brett kontaktnät mot våra marknadsenheter ute i världen, kommer Du definitivt få det hos oss. Givetvis är Du driven i engelska och kan tänka Dig en del resor i tjänsten. Är Du rätt person skapar vi de förutsättningar och utmaningar som krävs för att Du skall utvecklas i takt med mobiltelefonin eller snabbare.

Kontakta: Håkan Cedlöf, +46 8 757 10 89, hakan.cedlof@era.ericsson.se, Mikael Halén +46 8 585 342 96, +46 8 585 342 96, mikael.halen@era.ericsson.se. Ansökan: TEKNISK SÄLJSUPPORT-R/H 1291, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Innesäljare

Mikroelektronik blir allt viktigare i Ericssons system och telefoner. Hos oss på Ericsson Components i Kista utvecklar, tillverkar och säljer vi mikroelektronikkomponenter till telefonväxlar, mobiltelefoner, terminaler och radiobasstationer.

● Vi söker nu en innesäljare till vår kundtjänstenhet Som innesäljare hanterar Du alla förekommande uppgifter kring kundorder, kundförfrågningar, leveranser och reklamationer. Vi använder SAP/R3. Erfarenhet av elektronikkomponenter och dess hantering är värdefull. Tjänsten ställer stora krav på servicekänsla, förmåga att kommunicera samt samarbetsförmåga. Kontaktnätet är internationellt vilket ställer krav på kunskaper i engelska i tal och skrift.

Kontakta: Eva Attedhed, 08-757 49 41, eva.attedhed@era.ericsson.se. Ansökan: Innesäljare, Ericsson Components AB, N/P Stig Cederberg, 164 81 Kista, stig.cederberg@era.ericsson.se.

ERICSSON HEWLETT-PACKARD TELECOMMUNICATIONS AB, STOCKHOLM

The global supplier of convergent software applications for telecom management EHPT is an independent software vendor that delivers mission-critical software applications and services that provide high financial value to operators. Our products are based on deep expertise in three main areas of telecom convergence: The convergence of communications services, of operations and business support processes and of telecommunications and computer competencies.

We operate worldwide, on a solid financial foundation that enables our long-term commitment to the telecom industry. Our systems are delivered through a global network of major channel partners. We have the largest worldwide installed base of systems for operations and business support, comprising 540 systems in 80 countries, as of October 1999.

EHPT was created by combining resources from Ericsson and Hewlett-Packard, which have been major driving forces in the development of both telecom and IT. Today, we have 1,200 employees and strategically located offices in key markets to ensure global coverage and local presence.

Regional Sales Manager for Eastern Europe/Russia

● As a Regional Sales Manager, you will have the overall business responsibility to manage a group of Account managers, Presales consultants and channel managers. You will report to the European Sales director. You will be responsible for the co-ordination of all activities and for managing the entire sales process regarding your selected region to ensure that EHPT serve both end-customers and channel partners in the very best way as their partner in telecom convergent and as their provider of management solutions.

Your responsibility is to support your team on these different markets and help them to identify

and qualify leads, actively acquiring contacts, develop and maintain relations, create demand and market pull (also together with Marketing) towards new and existing accounts. Customer negotiations and contract management is another important task. You have to develop actively EHPT's commercial strength and presence in this area with your team. Location of the position could also be discussed.

An ideal candidate should have: Academic education with business degree and/or engineering degree. Fluency in English language, good also in French. 8 years of Marketing and/or Sales background in the Telco and/or IS/IT industry. Willingness for travelling. Sales Team management skills. Excellent communicator and presenter.

Contact: Mats Hagelin, 46 8 6852127, Mats.Hagelin@ehpt.com, Lennart Sörenson, 46 31 7462078, Lennart.Sorenson@ehpt.com. Application: HG75, Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, HG/EHS/FP, 112 78 Stockholm, ehjob@ehpt.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Affärsutvecklare

Till segmentet Bank & Finans vid enheten för Marketing & wireless e-solutions. Vill Du skapa nya affärsmöjligheter för mobiltjänster i bank & finansindustrin? Just nu pågår ett spännande arbete att bana väg för 3:e generationens mobila tjänster inom en rad nya tillämpningsområden. Inom enheten Marketing & wireless e-solutions är vår uppgift att skapa nya värden för operatörer genom kompletta lösningar; e-solutions. Som ett led i att hitta nya värden vänder vi oss till några utvalda industrisegment som tidigt vill utnyttja dom nya möjligheterna inom mobil data-kommunikation. Ett av dessa industrisegment är bank & finansindustrin.

● Vi söker nu en person som vill jobba med affärsutveckling av mobil lösningar för industrisegmentet bank & finans. Arbetet innebär att förstå vilka mobila tjänster som företagen kan kapitalisera på och som i slutändan ger affärer för våra operatörer och oss själva. Konkret innebär det att, tillsammans med en systemingenjör, möta företagen och identifiera lämpliga applikationer, teckna avtal om leverans av piloter och produkter. Som resultat av arbetet skall Du kunna presentera värdet av lösningen för företaget i bank & finansindustrin, operatörerna och Ericsson.

Du som söker bör ha en bakgrund innehållande akademisk examen på något av områdena civilekonom eller -ingenjör samt flera års erfarenhet av Ericssons produktutbud på mobilsidan. Det är en fördel om Du har goda kunskaper inom området datakommunikation. Det är viktigt att Du har dokumenterad erfarenhet av affärsverksamhet och att du har sinne för affärer, lönsamhet samt vana att förhandla. Då det är stort inslag av män på vår arbetsplats välkomnar vi ansökningar från kvinnor till jobbet

Kontakta: Philip Nyströmer, +46 8 757 30 09, Mobil: +46 70 636 78 67, philip.nystromer@era.ericsson.se. Ansökan: AFFÄRSUTVEKLARE, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Tender Manager – WCDMA Product Marketing

● As a Tender Manager you will manage and co-ordinate WCDMA tenders at PU WRN. You will be the driving force to secure that we deliver competitive and high quality tenders. You will have many interfaces within our own organisation as well as within the UMTS M&S team and other PUs. Later on you will support Market Units in contract negotiations. As a member of the Product Marketing team you will also perform at conferences, customer workshops and exhibitions.

The position requires that you have experience from tender work, preferably within the GSM/TDMA area. You should be a team-oriented person with good leadership qualities. You have good communication and presentation skills and you are able to combine commercial and technical knowledge with a good business understanding. We believe that you hold a university degree in business administration and/or engineering.

Contact: Staffan Kvillerud, +46 8 585 336 01, staffan.kvillerud@era.ericsson.se. Application: Tender Manager-R/H 1292, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Area Marketing Manager

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster. Till vår produkt enhet Climate Systems söker vi nu en marknadsförare med ett par års erfarenhet.

● Dina arbetsuppgifter som marknadsförare omfattar bl.a: marknads-, konkurrens- och kundanalyser, marknadsplaner och strategier, strategier för produktanseringar och prisstrategier, marknadsföring och säljstöd, hela Climate Systems produktportfölj, styrning av produktutveckling utifrån marknadsbehov. Ditt huvudfokus kommer att bestå av att fortsätta utveckla våra globala framgångar med totala energilösningar i utomhusskåp, samt ett till ett par selekterade kunder.

Du som söker är ingenjör med kommersiell påbyggnad på kvalificerad nivå och har erfarenhet av internationell marknadsföring av tekniska system/produkter inom vårt verksamhetsområde. Arbetet kräver att Du behärskar engelska i både tal och skrift. Ytterligare språkkunskaper är meriterande. Tjänsten innefattar utlandsresor i varierande omfattning, kontakter med våra utlandsbolag och direkta kundaktiviteter.

Som person är du prestationsinriktad samt öppen, flexibel, duktig presentatör och har lätt att knyta nya kontakter. Ett sinne för personlig kvalitet och kapacitet att se helheten utan att missa avgörande detaljer är av stor vikt. Personlig och social kompetens att kunna samarbeta och möta personer på olika nivåer inom våra egna och kunders organisationer.

Kontakta: Henrik Schubert, Marknads Chef, 08-721 66 61, Henrik.Schubert@eka.ericsson.se, Kertin Sandqvist, Personal, 08-721 74 61, Kerstin.Sandqvist@eka.ericsson.se. Ansökan: AREA MARKETING MANAGER K99137, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, CV.Energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, SUNDBYBERG

Ericsson has seen a tremendous growth during the last couple of years when it comes to PrePaid systems. Ericsson is by far the market leader, and IN based PrePaid is booming. PrePaid is today main focus for the operators!

Therefore a separate Product Unit was formed during this summer, officially reporting to BMOG. Our portfolio consists of both GSM based and TDMA based Prepaid systems. JOIN US IN OUR MARKETING DEPARTMENT We now need to strengthen our forces, and are looking for creative, ambitious, outgoing salesmen and -women that wants to join us in our success! We have four open positions:

Technical Sales, TDMA senior

● As a senior technical sales person you will be the famous spider in the net, working towards customers as well as NAM/KAM/Business Management, always in the center, always on the leading edge.

Your tasks will be many and mainly up to yourself to define, but here are some examples: Developing sales strategies for TDMA PrePaid. Customer presentations, often to upper management. Leading sales workshops-our success lays in how well we can explain our benefits to the customer.

Being the contact person from PU PrePaid towards Business Management as well as towards our regional office in Argentina. Representing Ericsson at exhibitions and conferences. Supporting local account management organisations outside Latin America with operational sales support.

We are looking for a senior person, preferably with knowledge from TDMA technical side, but with a commercial profile. If you have PrePaid experience that is of course a plus. You have worked a number of years for Ericsson, maybe as SPM or Business Manager, and have a good contact network. Maybe you are/have been a manager.

We believe you have a M.Sc (Industrial Engineering & Management or equivalent), are fluent in English (Spanish is a plus). The work includes travelling-more if you want to, less if you prefer to stay in Sweden.

You are an ambitious, outspoken, persistent, creative person with social skills that like to work in a small team with a lot of fun and a lot of work!

Technical Sales, GSM and TDMA

● As a technical sales person you will assist our senior sales staff in selling our PrePaid solutions. We are looking for someone that wants to become a senior Technical Sales person within a year or two.

This position includes following tasks: Support to local account management organisations with operational sales support, both for GSM as well as TDMA. Customer presentations. Coordinating offers. Representing Ericsson at exhibitions and conferences.

We are looking for a person, preferably with knowledge from GSM or TDMA technical side, but with a commercial profile. If you have Pre-Paid experience that is of course a plus. You have worked some years for Ericsson, maybe as OPM, LPM or Business Manager, and have a good contact network. We believe you have a M.Sc (Industrial Engineering & Management or equivalent), are fluent in English (Spanish is a plus). The work includes travelling. You are an ambitious, outspoken, persistent, creative person with social skills that like to work in a small team with a lot of fun and a lot of work!

Product Marketing

● GSM Product Marketing is a broad area-from describing our products technically (but selling!), to identifying and presenting our Value Arguments in the best ways.

You will be responsible for the GSM side, and your tasks will be following: Defining our Value Arguments together with SPM and sales. Content responsible towards production of marketing material in terms of OH-presentations, brochures, marketing messages, advertisement campaigns, press releases etc. Writing our Marketing Manuals and other marketing documents. Reviewing customer documentation written by SPM etc. Making sure we are represented at the right fairs and conferences, and plan the participation together with central MarCom unit or other Product Units. Be responsible for Product Information Status Card, together with our Product Entities. If you are the right person for it, you may very well do customer presentations (to test your material and get input for further enhancements!)

We are looking for a person with knowledge from GSM. The dream scenario is that you are a technical writer, with an artistic touch and that you have an interest in strategy work. You have worked some years for Ericsson, maybe as LPM or Business Manager or within MarCom, and have a good contact network. We believe you have a M.Sc (Industrial Engineering & Management or equivalent) or an education from RMI Bergs or equivalent, and are fluent in English. You are an ambitious, outspoken, persistent, creative person with social skills that like to work in a small team with a lot of fun and a lot of work!

Value Argument, Business Case Analyst

● We need someone that can lead the work in identifying the Value Arguments for our different products. This is really a team work, involving all parts of the organisation spanning from SPM, Sales, Competitor analysis, Operations to Pricing, Business Management/KAM/NAM organisation.

Your tasks will mainly be to lead the work in identifying the Value Arguments, including: Lead workshops defining Value Arguments for existing and new products. Make business cases to support our Value Arguments. Make sure our Value Arguments are present in our sales material (working together with Product Marketing for TDMA and GSM).

We are looking for a senior person with a lot of initiative and drive, and with an analytical interest. We believe you have worked with business cases before, maybe towards operators directly, and that you understand the operators' situation with deregulation, UMTS around the corner and PrePaid subscribers becoming 50-90% of the customer base. We think you are a great team player with leadership skills. You have worked in the telecom business for some years, maybe at a local company. We believe you have a M.Sc (Industrial Engineering & Management or equivalent) or economical education, and are fluent in English (Spanish is a plus)

Contact: Marketing Director, Lena Beming, +46 8 7570988, lena.beming@era.ericsson.se, Human Resources: Ann-Sofie Hjertsson, +46 455 395809, ann-sofie.hjertsson@epk.ericsson.se. Application: Marketing 9911, Ericsson Software Technology AB, Ann-Sofie Hjertsson, Human Resources, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Project Manager

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

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

● With so much to promote in this young entrepreneurial organization, we are now looking for a dynamic and confident Project Manager to join our small but effective Marketing Communications team. Reporting directly to the Ericsson Services Marketing Communications Manager, you will ideally be a qualified marketing communications professional and have at least five years experience of handling a range of communication projects. Your English must be fluent as you will be working in a multicultural environment with a great deal of international contact. You should feel at ease communicating with a variety of media as well as liaising with external agencies. Much of your work will involve participating in cross-functional teams together with your Ericsson Services colleagues.

This is a highly challenging communications role that will draw heavily on your confidence and ability to take decisions and produce fast, effective results. You enjoy being part of an environment where team working is essential and you thrive on sometimes tight deadlines. Experience of producing Powerpoint presentations is a definite advantage. This is an exciting time to join us, so if you feel you can make a genuine contribution to our team, get in touch.

Contact: Jackie Karlsson, +46 8 404 7500, jackie.karlsson@era.ericsson.se, Eva Fransson, Human Resources, +46 8 719 6864, eva.fransson@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS Lena Averin, 126 25 STOCKHOLM, lena.averin@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Product Marketing Manager

Opto Electronic Products Opto Electronic Products, en affärsenhet inom Mikroelektronik divisionen på Ericsson Components AB, har med mer än 20 års erfarenhet av fiberoptiska produkter en stark position på marknaden.

● Vi söker nu en PRODUCT MARKETING MANAGER till enheten för marknadsföring och affärsutveckling. Vi ansvarar för marknadsföring och teknisk support till våra befintliga kunder och för utveckling av nya marknader.

Arbetsuppgifterna innebär ansvar för: att koordinera och driva arbetet med att ta fram offertunderlag, teknisk support till kunder och säljare, bevakning av konkurrenter och marknadsrender, kundbesök och teknisk marknadsföring av produkter t ex vid mässor och utställningar.

Våra produkter är fiberförstärkare och ett brett sortiment av sändar- och mottagarmoduler för fiberoptiska kommunikationssystem med bit-hastigheter upp till 10Gbit/s. Applikationer finns inom SONET/SDH-transmissionssystem inklusive WDM, Fiber-To-The-Curb och framtida Fiber-To-The-Home system.

Vi söker Dig som vill vara med i en dynamisk utveckling där affärsmöjligheterna är unika! Du har teknisk utbildning på högskolenivå, gärna med erfarenhet av optoelektronik och med minst två års erfarenhet av marknadsföring och kundkontakter. Du är drivande, resultatintresserad och trivs i en expansiv internationell miljö!

Kontakta: Helen Olofsson, 08-757 44 02, helen.olofsson@eka.ericsson.se, Heidi Svärd, personalenheten, 08-757 54 30, heidi.svard@eka.ericsson.se. Ansökan: Marketing Manager-N/YK, Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Consultant - Venture Analysis

TDMA Systems-BMOA is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on TDMA standards. Our mobile telephone systems,

CMS 8800, is the most sold system in the world and our markets around the world are growing rapidly. We are now looking for a Venture Analysis Consultant to join our team.

● As a Venture Analysis consultant you will contribute to a more proactive way of selling, working closely with the Regional Managers at ERA and the NAM/KAM organization within the Market Unit. You will ensure that the sales force activities are based on knowledge and understanding about operators, investors, and the end-customer market. You will also together with the sales force use the business model as a relationship building tool towards prioritized customers.

Your tasks will include the following: Developing business cases and market plans, covering cellular voice and wireless internet. These will be presented to potential customers based on general and specific information for each individual mobile operator. Collect data on North American and Latin American Markets regarding PCS and 3G opportunities. Present market studies and financial models to potential investors/operators. Participate in PCS/3G workshops with customers in order to create a dialogue between Ericsson and any potential customer. Work as an interface between investors, banks and Ericsson internal financing specialists in close cooperation with the Business Lobbyists when pursuing the sales work.

This position will require both marketing and financial skills and will for the right person be an excellent opportunity to further widen his/her competence in the field of international telecommunications business. We are looking for a person with a Master's Degree in Business and/or Economics and also fluent in English. You should have at least 5 years working experience from international business, preferably from the Telecom Industry. Spanish knowledge is an advantage.

Contact: Anders Bohlin, 08-404 7389, anders.bohlin@era.ericsson.se. Application: Consultant-Venture Analysis, Ericsson Radio Systems AB, AH/H Annette Lindqvist, 164 80 Stockholm, annette.lindqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of OS's service unit network to create a single focused organization. The result-a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

Marketing Manager, Customer Management Solutions

● The Regional Office Europe (EMEA) have now a job opening within the Customer Management area as a Marketing Manager to be filled by a sales oriented, entrepreneurial person with the right background. As a marketing manager you will be responsible for building up the organization and our business of Integration, Billing solutions, Services activation, Fraud solutions, ISP to telecom operators, in the EMEA region. We offer both, internally developed systems and services, as well as systems and services from external partners that we have supply agreements with.

You will ensure customer buy-in for our systems and services together with our local account teams and you will have an overall responsibility for following projects through till completion. I.e., you will work very closely with Ericsson's partners, account managers and customers. You must be able to travel extensively.

As a marketing manager, in addition to the general requirements, you will have: Experience of billing systems or billing consulting for telecom operators or from working for a telecom operator with billing systems. Experience in handling contract negotiations and in outlining proposals, International marketing experience.

YOUR PROFILE: To be successful, we believe that you are the type of person who: Can recognise and create opportunities, as well as act upon them. Is goal oriented and flexible. Is motivated by responsibility. Can prioritise. Enjoys working both independently and as part of a team. Is culturally aware. Has strong organisational skills. Has strong communication skills, both in oral and written English. Has administrative and report writing skills.

Contact: Dennis Uppström, +46 8 719 49 89, dennis.uppstrom@era.ericsson.se, Håkan Sjödin, +46 070 757 10 36, hakan.k.sjodin@era.ericsson.se. Application: Marketin Manager-EMEA, Ericsson Radio Systems AB, GHS Lena Averin, 164 80 STOCKHOLM, lena.averin@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Product Marketing Manager

The Product Marketing function within the Marketing unit at DNIP is responsible to drive market awareness and revenue for datacom products and delivering solutions that make customers more successful. DNIP is a truly international organisation with headquarters in Boston and units at several locations. One of DNIP's product is IP Telephony and we are now looking for a Product Marketing Manager, to be based in Älvsjö.

● The position as product marketing manager requires both commercial and technical competence. The successful candidate will be able to translate the technical functionality of the products into clear, concise commercial arguments which highlight our customer needs and value. As a product marketing manager you will be responsible both for the introduction of new products as for the longer term marketing messages and support. A successful product launch requires a clear marketing message, attractive packaging, good-pricing strategies and a well-thought marketing campaign. The launch of the product will be carried out through internal as well as external presentation events. The product manager will also be responsible for managing the development and implementation of complex business plans, marketing strategy, pricing and forecasts for assigned product(s).

Furthermore manage the marketing research, monitoring of competitive activity and identification of customer requirements for existing and future products and/or services. The position requires co-ordination of different functions, both within the parent company and subsidiaries. It is therefore essential that you are outgoing, independent, creative and self-motivated. You will also need high interpersonal and communications skills to convey our messages in the right way.

Candidates for the position should have several years' experience of working in an international business environment, preferably in the data-communications business. Fluency in English is required. A Bachelor's degree or equivalent and a minimum of eight to ten years of related experience is also required. If you forward your application by E-mail, please send a copy to Elsebeth

Contact: Elsebeth Ekström, +46 8 719 7801, el-sebeth.ekstrom@etx.ericsson.se, Britt Alexanderson, Human Resources, +46 8 42 21258. Application: Product Marketing Manager ÄL/ETX/D/CM, Ericsson Telecom AB, Siw-Britt Johansson, NA/ETX/D/H, 131 89 Stockholm, siw-britt.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Project Co-ordinator

The unit, Market Unit Interface within Logistics Management (ERA/LV/L) has responsibility for supply-agreement between the Product Unit and the Market Unit, introducing and implementing processes and tools ensuring the success of the flow. It is also controlling the local performance on some key-performance indicators, both in quality, cost and heads.

● The speed in the flow requires that our interface with our customers, mostly local companies (Market Units) is defined and well understood to the parties involved. The product unit, PU BSS has the responsibility of the TTC flow, all the way to the point when the nodes (AXE related products) are handed over to the customers, both performance -and money wise, and needs to ensure the success of the TTC improvements. This is an opportunity to join a unit from the start. We are looking for a Project Co-ordinator with responsibility to introduce and implement processes and tools, enabling the Market Units to place orders directly to the Supply Unit AXE.

This position will offer you a possibility to work in an international environment with a high degree of own responsibility and co-ordination of different functions. You should have good knowledge in the Ericsson world and your profile is independent and self-motivated with strong inter-personal and communication skills. Experience from work at a Market Unit is an asset. Fluency in English is required.

Contact: Madeleine Fries, 08-404 3506, madeleine.fries@era.ericsson.se. Application: Project Co-ordinator, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Marketing Communications Coordinator-Bluetooth

● We are looking for a Marketing Communications Coordinator for the Marketing & Support department within the PU Bluetooth organisation. Your main responsibility will be to execute marketing and communications activities in close co-operation with Bluetooth management, external ad agencies, market regions and other support groups within SC. You will also execute the marketing and communications plans for the SIG.

The job involves transforming identified needs into communications material and co-ordinating this with the communicators responsible for electronic media, Internet and PR & events. You will act as a partner for the other communicators and follow up plans that they initiate. You will also make sure suppliers follow the time plans and budgets. As Coordinator, you will manage all the printed matter needed for Bluetooth Technology marketing from an Ericsson perspective. We also expect you to build up the framework for all basic printed material needed for a specific product, from brochures to posters.

You will also act as the Bluetooth initiator in the internal market support group together with the Marketing Communications Manager. You should have at least 3 years' experience in marketing-preferably from an advertising agency or a larger organisation. It would be a bonus if you had experience from hands-on work with sales collateral.

We are looking for an all-round communicator who can develop and maintain both internal and external networks.

You are creative and have the ability to sell in ideas. Furthermore, you are enthusiastic, full of initiative, independent but cooperative and target-oriented. An absolute must is a deep sense of order and a great interest in administrative work.

Contact: Christina Björkander, +46 46 232391 or +46 705 432391, christina.bjorkander@ecs.ericsson.se. Application: Marketing Communications Coordinator-Bluetooth, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Unit, 221 83 LUND, maria.ryden@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Kundlösning

Intresserar dig framgång, intresserar dig säkert ett framgångsrikt företag. Ett sådant är Ericsson Microwave Systems. Det kan beskrivas som ett storföretag som inom sig hyser en mängd utvecklingsföretag. En synnerligen framgångsrik enhet är den som utvecklar och marknadsför radiolänkar för mobiltelefoni med produktnamnet MINI-LINK. Enheten består av 260 personer. Den är världsledande på sitt område med försäljning i över 100 länder. Och eftersom den arbetar på ett framtidsområde, väntas ökningen bara fortsätta och behöva fler duktiga medarbetare.

● Framgången avspeglar sig i tempot och stämningen. Här är full fart och mycket att göra. Vi har kul. Det beror också på att vi arbetar i små projektgrupper med relativt korta projekt, du ser snabbt resultatet. Och miljön är fri, med stort utrymme för egna initiativ. Tänk vilka möjligheter det ger dig, när vi nu behöver bli fler!

Kundlösning, dvs att skraddarsystemlösningar för enskilda kunder. Du ska också stödja marknadsbolagets affärschefer med kundpresentationer, rapporter och teknisk support vid upphandlingar av MINI-LINK-produkterna. Det är ett omväxlande arbete i en internationell miljö, nära den expansiva marknaden för mobiltelefoni och datakommunikation.

Du bör vara civilingenjör, ha ett brett tekniskt kunnande på området och gilla att uttrycka dig, på svenska eller engelska, gärna också andra språk.

Kontakta: Aldo Bolle, 031-747 0229, aldo.bolle@emw.ericsson.se. Ansökan: Kundlösning, ref nr 99-166, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Ericsson Sverige AB is Ericsson's new company for marketing in Sweden. We operate on one of the world's most exciting and most de-regulated markets, with an infrastructure for tele- and data communication that is under continual expansion. Ericsson Sverige AB's customers are on the leading edge in tele- and communication and IP. They demand rapid delivery of services, products and solutions within these areas. Our customers are operators as well as private and public organizations in Sweden. Approximately 600 people with strong customer focus work in the company. We have offices in towns including Malmö, Kumla, Göteborg and Ny-näshamn. Our head office is in Kungsholmen in Stockholm.

Product Marketing Managers and Local Product Managers for 3G

● Within Market Unit Sweden we will now increase our resources to meet the challenges for 3rd generation mobile systems (3G), UMTS. Starting in the fall of 99 we are expecting UMTS pre-sales activities to really take off on the Swedish market, both for existing GSM operators and well as new players. This means that we will increase our forces within GSM/UMTS product marketing and local product management with a few people mainly working in the following areas:

UMTS Radio network (UTRAN) UMTS Systems solutions

The positions involve product marketing and local product management activities in these areas. You will work in close co-operation with both account management and people at the product units. Close and frequent customer interaction is foreseen. The positions require good knowledge of GSM and preferably about 3G/UMTS. You should be able to combine commercial and technical knowledge of the Ericsson product offering with good business understanding of the operators' situation.

Contact: Anders Blomgren, 070-572 0487, anders.blomgren@ese.ericsson.se. Application: Product Marketing Managers for 3G, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/HR Lena Simonsson, 126 25 Stockholm, lena.simonsson@ese.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Price Manager - WCDMA Product Marketing

● As a Price Manager you will manage pricing of new WCDMA functionality. You will also be heavily involved in the tender process and take the responsibility for tender net sales and profitability follow-up. Your main interfaces will be Product Management, Business Development and the UMTS M&S team.

The position requires long pricing experience, preferably within the GSM/TDMA area. You should be commercially oriented, analytical and strategic with good negotiation skills. We believe that you hold a university degree in business administration.

Contact: Staffan Kvillerud, +46 8 585 336 01, staffan.kvillerud@era.ericsson.se. Application: Price Manager-R/H 1993, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MESSAGING AB, STOCKHOLM

Program Manager/Senior Business Consultant

Ericsson Messaging Network Operators and Service Providers Segment (SO) has created a new Product Unit, Product Unit Ericsson Messaging, with objective to increase Ericsson's presence in the rapidly growing messaging market. As a Senior Business Consultant and Marketing Program Manager in the Marketing Department of Ericsson Messaging, you will spearhead the implementation of customer business advisory and marketing programs in Europe, Africa, Middle East.

● The successful candidate has many years of experience of the telecommunications industry and has held positions in advanced solutions marketing, business management or consulting. From your own experience, you know how to develop value based selling and customer business advisory. You have a successful track record of marketing total solutions.

In this product unit you will soon discover that in depth customer business understanding and the capability to elaborate with our customers on their business issues is an essential key to success. You will also become aware of our strong conviction that enabling other product units, business units and market operations to knowledgeable speak about and sell messaging is a fundamental factor for Ericsson's success in messaging.

You are a creative, entrepreneurial and experienced self starter, intrigued by the challenge to develop and implement a new way of marketing Ericsson's messaging solutions. You are not reluctant to travel, you are a true team player and enjoy sharing your competence and enabling others to perform. You have excellent communication skills. Positions are available in Sweden, USA and Asia.

Contact: Gunnar Borg, Director of Marketing, +1 516 677 1155, gunnar.borg@ericsson.com. Application: Program Manager/Senior Business Consultant, Ericsson Messaging Systems Inc. Gunnar Borg, 145 Crossways Park Dr.Woodbury, NY 11797

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Head of Bid Management

Business Unit TDMA Systems (BMOA) is one of the fastest growing business unit within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular systems and services based on TDMA standards. Our main markets are in North and South America. Globally we are 9200 people. BMOA is now able to offer you a position in

Släpp loss din energi hos oss och slå världen med häpnad!!!

3G Software Design inom radiobasstationsutveckling

Enheten *Radio SW* utvecklar radio- och basbandsmjukvara till produkter inom standarderna EDGE, GSM, AMPS/D-AMPS och PDC. Radio SW är en del av basstationsutvecklingen inom affärsenheten GSM Systems.

Vi behöver utöka vår enhet med nya duktiga medarbetare när vi tar språnget in i utveckling av tredje generationens system.

Vi söker fyra software designers som skall utvecklas med oss och förstärka oss inom ett av de kärn-kompetensområden som gör Ericsson så unikt dvs kunskapen om hur man åstadkommer

radioprestanda i världsklass. Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö.

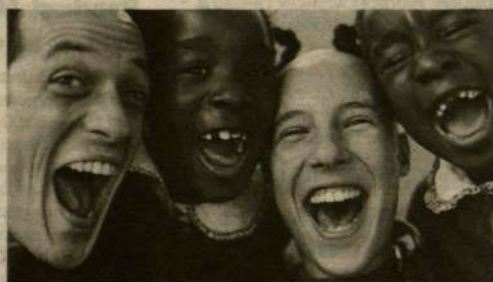
Du bör vara civilingenjör eller motsvarande. Erfarenheter inom området signalbehandling och inbyggda realtidssystem är meriterande. Har du dessutom erfarenheter av metodik, verktyg och notationer såsom t ex inkrementell utveckling, ObjecTime och UML så är det definitivt ett plus.

Kontaktpersoner:

Göran Svensson, tfn 08-757 30 54
goran.svensson@era.ericsson.se
Roger Eriksson, tfn 08-585 313 66
roger.s.eriksson@era.ericsson.se

Välkommen med din ansökan till:

Ericsson Radio Systems AB
AH/H Elisabet Grahl
164 80 Stockholm
e-mail: elisabet.grahl@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

an international environment and in a dynamic team within our department for New Venture Sales & Business Support. As the unit responsible for Bid Management is going on a maternity leave, we are looking for someone to replace her.

● You will take part in the challenge of exploring new markets and customers segments together with the Core team and the MUs. You will also be part of the New Venture Sales & Business Support Management team. You will have the ownership of our Tender Preparation process and your primary task will be to manage and develop a team of seven or eight persons in their work to procure competitive tenders for TDMA, GSM as well as EDGE systems. You should also ensure that the department is following the minimum requirements for the TTC flow. An important challenge will be to improve the pro-activity in our customer focus, our tools and the way we are working internally and with the MUs. As head of Bid Management you will be responsible for the forecasting of the tender work, and be the system owner of VERDI, the TDMA Dimensioning and Pricing tool.

Sales, bids and management experiences are required. You have a university degree in engineering or economics. You speak English fluently and you have preferably a good knowledge in Spanish.

Contact: Fredrik Näslund, 08-757 0513, fredrik.naslund@era.ericsson.se, Cecilia Bogdanoff Berg, 08-757 0796, cecilia.berg@era.ericsson.se. Application: Head of Bid Management, Ericsson Radio Systems AB, AH/H Annette Lindqvist, 164 80 Stockholm, annette.lindqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager Product Marketing

Marketing and Sales Support is a unit within the Product Unit Circuit Switching Systems. We are responsible for product marketing and global market and sales support of the GSM Switching System and the Core Network of Third Generation Systems. Our main task is to drive and actively support New Account Management and Key Account Management in the sales of core network products and solutions towards new and existing customers.

● We are now looking for a manager to lead our product marketing team. In this position you will be responsible for product marketing material, for example feature descriptions, marketing guides, business cases and presentation material. You will also be responsible for product launch, workshops and seminars. Another important part is to secure the availability, quality and timing of the information.

You should have management experience, and preferably experience in the area of marketing and sales in GSM, ATM or Datacom. Customer understanding is very important. You are highly motivated, result oriented and creative. Communications skills and fluency in English are important. The position is located in Kista.

Contact: Johan Dahlström, +46 8 757 24 21, johan.dahlstrom@era.ericsson.se. Application: Manager Product Marketing, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Telecom Management Solutions is a Service Product Unit within Ericsson Services. Consisting of 6 practices responsible for the development and marketing of solutions consisting of consulting and systems integration services and management systems solutions for operators and service providers. Practices: Network Design & Performance Improvement, Managed services, Network Management Solutions, Customer Management Solutions, Service Provisioning Solutions, Wireless ISP Solutions, Quality Improvement Solutions. Please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

Customer Solutions Manager - Network Management Solutions

● You like to be in the forefront, meeting your customers frequently all over the world. You like the thrill of identifying your customers' needs and the business opportunities inherent in solving them. You like to be a business engineer who talks the business language with business people and the technical language with engineers. Both operators and analysts are giving the same message. The right telecom management

solution is becoming the differentiating factor for the operators in their new business. The operators who can offer the right service package at the right quality and at the right price is a winner.

Our challenge is to help our customers be the winners. Our network management solutions enable the operators to manage networks from any vendor and any technology. Wireline, wireless, datacom, GPRS, UMTS, no matter the service we provide the management solution. Integration and adaptation of the best products on the open market are the building blocks of our solutions. Our customers are of many different sorts, start-up operators, niche operators, mature telecom companies, small and large, local and global.

You will define the solutions that meet each individual customer's needs and requirements. You will work in Core-3 teams with bid- and project managers, supporting our Market Units in marketing, offering and delivering Network Management Solutions. You will be the key difference between success and failure in the business opportunities you pursue.

To be successful you need good presentation skills and natural communication in English. Experience from working with customers defining IS solutions is an important asset. High knowledge of telecom and datacom is required. You must be a good representative of Ericsson - a person of trust. If your experiences relate to the Network Management area this means that you could get a flying start. This is a dynamic business area, with fast changing requirements and unlimited opportunities. We have just passed the beginning of the beginning in this business and we want you to help us take the next steps. Are you ready for such a challenge?

Contact: Håkan Messén, +46 8 404 24 01 or +46 70 733 55 00, hakan.messen@era.ericsson.se. Application: Customer Solutions Manager-NMS, Ericsson Radio Systems AB, GH Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM, towa.raak@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager Sales Support

Marketing and Sales Support is a unit within the Product Unit Circuit Switching Systems. We are responsible for product marketing and global market and sales support of the GSM Switching System and the Core Network of Third Generation Systems. Our main task is to drive and actively support New Account Management and Key Account Management in the sales of core network products and solutions towards new and existing customers.

● We are now looking for a manager to lead our Sales Support team. In this position you will be responsible for GSM and UMTS sales support activities towards the KAM/NAM organisation. This includes tender support, negotiation support, account planning, customer meetings and presentations.

You should have management experience, and preferably experience in the area of marketing and sales in GSM, ATM or Datacom. Customer understanding is very important. You are highly motivated, result oriented and creative. Communications skills and fluency in English are important. The position is located in Kista.

Contact: Johan Dahlström, +46 8 757 24 21, johan.dahlstrom@era.ericsson.se. Application: Manager Sales Support, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, MOBILE INTERNET APPLICATIONS, ÄLVSJÖ

Product Marketing Manager c-Mate

The Product Unite Mobile Internet Applications is a newly created PU, within the Network operator Segment. Our mission is to form and execute the Ericsson Wireless Internet application strategy to establish Ericsson in the leading position in this niche. We focus on close co-operation with our customers, to define, develop, sell and supply wireless IP applications and enablers. One of our Product Line Interactive Communications' interesting new products is c-Mate, a living location and address book for GSM.

● We are looking for a Product Marketing Manager for c-Mate, to be based in Älvsjö. For more info on us, see <http://www.c-mate.com/>. We hope you are interested in enhancing our dynamic Product Push team. We are working in a

fast changing environment, with short lead times and many challenges. (We are also responsible for the Directory Access Gateway, Internet Advertiser and iPulse products).

As a product marketing manager your responsibilities will be to develop and convey the technical functionality of c-Mate into clear commercial arguments, which highlight our Customers' needs and value. You will also push the product out to the market and to the initial customers, so travelling will be a part of your assignment.

We look for you who are enthusiastic, business oriented, technically competent and gifted with good communications and co-operation skills. As a candidate for the position you should be familiar with the industry trends in both the wireless and the datacom industry and have genuine interest in creating customer satisfaction. Fluency in English is required. A Bachelor's degree or equivalent and a minimum of three years of related experience is also required. The position is located in Älvsjö. Are you interested? For further information do not hesitate to contact us. Please send your application no later than November 30, 1999.

Contact: Anna-Karin Rönnberg, Product Push Manager, +46 8 719 4436, anna-karin.ronnberg@ericsson.com, Linda Schang, Human Resources, +46 8 404 23 48, linda.schang@era.ericsson.se. Application: Product Marketing Manager c-Mate AV-12/99, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AV/HS Britt-Marie Olsson, PU Mobile Internet Applications, britt-marie.olsson@era.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Produktmarknadsförare i Sverige

Ericsson Sverige AB är Ericssons nystartade marknadsbolag i Sverige. Vi verkar på en av världens mest spännande och avreglerade marknader, med en ständigt expanderande infrastruktur för tele- och datakommunikation. Ericsson Sverige AB:s kunder ligger i framkant när det gäller områdena tele-, datakommunikation och IP. Det ställer höga krav på oss som snabb leverantör av tjänster, produkter och lösningar inom dessa områden. Våra kunder är operatörer, samt såväl privata som offentliga organisationer i Sverige. Företaget består av cirka 600 medarbetare med stark kundfokus. Vi har kontor bland annat i Malmö, Kumla, Göteborg och Ny-Åshamn. Huvudkontoret ligger på Kungsholmen i Stockholm.

● Ansvarig för marknadsföring av Ericssons produkter på Sverigemarknaden!!! Här är jobbet för Dig som gillar marknadsföring och vill sy ihop och föra ut det samlade budskapet av Ericssons produkter mot svenska marknaden? Jobbet som marknadsföringsansvarig innebär att Du ska samlas in information om produkter, strategier, konkreta affärsbehov samt informationskanaler och baserat på detta initiera och styra marknadsföringsprojekt. Du sitter placerad på enheten för Product Marketing och får stort bistånd från övriga medarbetare där, men Du kommer också att samarbeta intimt med informationssenheter. För tyngre beslut kommer Du att rapportera till MU Swedens Marknadsråd, med VD Steinar Tveit. Du har ett brinnande engagemang för marknadsföring och har lätt att ta till Dig marknadsbudskapet i våra produkter och lösningar, utan att för den skull nödvändigtvis vara så tekniskt insatt. Din drivkraft är enastående och Du trivs i rampljus. Du har god marknads-kunskap, helst då den svenska marknaden. Om detta är något för Dig, ber vi Dig kontakta oss.

Kontakta: Henrik Voigt, 08-579 18222, henrik.voigt@ese.ericsson.se, Eva Carin Svensson, 08-579 18420, evacarin.svensson@ese.ericsson.se. Ansökan: Produktmarknadsförare i Sverige, Ericsson Sverige ABSE/ESE/Personal Lena Simonsson, 126 25 Stockholm, lena.simonsson@ese.ericsson.se.

PERSONAL

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Till produktenheten Base Station Systems (PU BSS) inom GSM Systems söker vi en

Erfaren personalman/kvinna

● Vi söker Dig som kan ge våra linjechefer ett professionellt stöd i ett brett spektrum av HR frågor. Det är ett självständigt arbete med stora

möjligheter att sätta en personlig prägel på. Du kommer att ha kollegor inom personalenheten samtidigt som Du självklart arbetar mycket nära linjecheferna inom Ditt ansvarsområde.

Dina arbetsuppgifter kommer att omfatta bl a rekrytering, kompetens- och organisationsutveckling, förhandling, lönefrågor, attitydförändringar och chefsförföring. Du kommer också att driva och medverka i projekt och processer som är relaterade till HR området.

Din bakgrund är högskoleutbildning inom personalområdet eller motsvarande och Du har flera års erfarenhet av personalarbete gärna inom kompetensutveckling och förändringsarbete. Som person är Du utåtriktad och drivande med ett genuint intresse för människor. Goda kunskaper i engelska, erfarenhet från Ericsson samt ett företagsinternt nätverk är viktigt.

Kontakta: Ann Nordenstam, 08-757 2287. Ansökan: PERSONALMAN/KVINNA, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlblad@era.ericsson.se.

PLANERING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

För tjejer som vill forma framtiden inom WCDMA

Supply enhetens ansvar sträcker sig från underleverantör till site-leverans, dvs vi ansvarar för att rätt produkt är på rätt plats vid rätt tidpunkt hos kund. Detta innebär att prognoser och planering är en mycket viktig del i supplyflödet för att klara de uppsatta kraven på korta ledtider, hög flexibilitet och högt ITO. Vi befinner oss idag i ett expansivt skede och behöver förstärkning inom Supply Planning - WCDMA.

● Vi söker en kreativ, flexibel, analytisk och affärsförmässig kvinna som med stor entusiasm vill vara med och bygga upp vår Supply Planning enhet. Du har högskole-/universitetsexamen med teknisk/ekonomisk inriktning och ett starkt intresse för siffror och teknik. Erfarenheter från planering är meriterande. Enheten Supply Planning har en central roll i supplyflödet och kommer att arbeta nära marknadsenheter, Supply Unit (SU), interna och externa produktionsenheter, produktledning och -utveckling.

Din uppgift blir att med marknadsprognoser som bas strategiskt planera och dimensionera supplykedjans kapacitet på medellång och lång sikt. Du kommer att ansvara för en eller flera produkt-/ marknadsområden. Är du öppen för förändringar och ser fram mot nya utmaningar? Har du förmågan att entusiasmera din omgivning, tar du egna initiativ och har en hög personlig drivkraft för att infria uppsatta mål? Då vill vi få chansen att erbjuda dig ett spännande och utmanande arbete i en dynamisk och stimulerande miljö med stora möjligheter för vidareutveckling.

Kontakta: Marcus Fahlström, 08-585 322 74, marcus.fahlstrom@era.ericsson.se, Björn Anderson, 08-757 06 60, bjorn.anderson@era.ericsson.se. Ansökan: R/H 1276, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Order desk/ Customer project manager

DN&IP Operations Offers YOU a stimulating and challenging future! DN&IP Operations for EMEA and Asia Pacific is now in process to build up and prepare for a very challenging future with a product and customer product supply processes for one of the most interesting market you can think about-DATACOM NETWORKS and IP SERVICES. We are located in Älvsjö Stockholm, and we are looking for persons how are service minded, find it stimulating to work within an international environment, and have a drive to win the customer.

● We are looking for someone who wants to join us at the order desk within Datacom Networks&IP Services. You will be working in a complex environment with a lot of different interfaces.

This position is truly a stimulating challenge! You will have the responsibility to co-ordinate customer orders and purchase orders in the EMEA and APAC region.

You will work closely together with market units and the sales organization, the shipping department and finance departments among others. We are today working in SAP R/2 and

will merge to R/3 during next year. We are also working with our Datacom Web Shop tool.

You are a person with high social competence and have the capacity to see the whole picture. You should be fluent in English and have the ability to work in a team environment. Your background and experiences is within order management, purchasing and/or sales, but your personality is of great importance. If you forward your application by e-mail please send a copy to Ulrica.Ottosson@etx.ericsson.se.

Contact: Ulrica Ottosson, 46 8 7192871, Jesper Smith, 46 8 422 17 98. Application: Order desk/Customer project manager, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Siw-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, Siw-Britt.Johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Planering

Affärsenheten BMOJ ansvarar för att förse den japanska marknaden med kompletta mobila kommunikationslösningar inom PDC standarden, som idag är världens näst största mobilstandard med över 40 miljoner abonnenter. Japanska marknaden fortsätter att öka kraftigt. Vi ser därför fram mot en mycket stark tillväxt för våra sex operatörer under de närmaste åren. För att kunna möta nuvarande och framtida kundbehov behöver vi förstärka vår supply organisation omgående.

● Vi söker ytterligare en person som får ansvar för ett antal leverantörer med uppgift att: Kontinuerligt förbättra leverans kvaliteten i nära samarbete med våra leverantörer. Skapa och upprätthålla goda relationer med våra leverantörer. Aktivt bidra till att förbättra supply kedjan. Ordraläggning till våra leverantörer. Orderuppföljning av våra leverantörer. Aktivt följa upp och utveckla leverantörernas leveransförmåga.

Vår organisations storlek ger dig fantastiska möjligheter att på nära håll arbeta med alla delar i supply kedjan. Du ges stora möjligheter att påverka arbetssätt samt delta i projektarbeten. Du förväntas också delta aktivt i förbättringsarbete av supply flödet.

Vi söker dig som har gedigen erfarenhet från planering/logistik sedan tidigare. Du behärskar svenska och engelska i tal och skrift. Det är viktigt att du som person är självständig, utåtriktad, iderik och ansvarsfull. Det är också viktigt att du tycker om att arbeta i nära samarbete med andra. Vi ser det som en fördel om du har förmågan att på ett affärsmässigt sätt ställa krav på våra leverantörer. Det är meriterande om du har kännedom om Ericsson och kunskaper i vårt ordersystem GOLF samt erfarenhet av förbättringsarbete.

Kontakta: Leif Söderström, Sektionschef, 08-757 5647, leif.soderstrom@era.ericsson.se, Ulrika Roos, Personal, 08-757 5771. Ansökan: Planering.

Erfaren logistiker

● Vi söker en erfaren och initiativrik logistiker till vår avdelning för Order Management. Du kommer att få total ansvar för minst en av våra interna kunder. Detta innebär att du förväntas säkerställa kompletta just-in-time leveranser. Orderinläggnings, orderuppföljning, viss fakturerings och prognosuppföljning är de vanligaste arbetsuppgifterna. TTC processförbättringsarbete är också en viktig del av dina arbetsuppgifter eftersom vi arbetar aktivt med att förkorta ledtider samtidigt som vi eftersträvar att höja leveransprecisionen.

Vi söker dig som har gedigen erfarenhet från logistik sedan tidigare. Du behärskar svenska och engelska i tal och skrift. Det är viktigt att du är en självständig, utåtriktad, drivande och ansvarsmedveten person, som ser ett mervärde i att samarbeta med andra. Du besitter också förmågan att på ett affärsmässigt sätt ställa krav på våra kunder och leverantörer. Kännedom om Ericsson samt kunskaper i vårt ordersystem GOLF är meriterande.

Kontakta: Lars Claesson, sektionschef, 404 2426, lars.claesson@era.ericsson.se, Ulrika Roos, Personal, 757 5771, ulrika.roos@era.ericsson.se. Ansökan: Planering, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/JHS Gunilla Åsberg, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Logistics Coordinator

The Gävle Unit manufactures radio base stations for the mobile telephony in most world standards, in GSM 900/1800/1900, PDC and WCDMA. Every second GSM mobile telephone call in the world passes through equipment

produced in the Gävle Unit. The Supply Unit is a logistics center, which handles customer orders, assembly, configuration, test and shipping.

● You will be the interface between our customer, the local company in the specific country, and all other internal departments within our organization. You are responsible for the complete order flow. Every single step will be controlled and followed up by you. This means from the order-entry until the installation of the base station at our customer's site.

For this position you should have a university degree in business administration or comparable working experience in the logistics area. As a suitable candidate you have good knowledge of Windows standard application. You are flexible, show initiative and have good communication and cooperation skills. The ability to work under pressure is also an important personal quality. Excellent English and a good command of Spanish and/or Italian are further advantages.

Contact: Michael Beissel, 026-15 9848, michael.beissel@era.ericsson.se. Application: Logistics Coordinator, Ericsson Radio Systems AB, PG/HU, Box 6206, 800 06 Gävle, eva.dannberg@era.ericsson.se.

PRODUKTION

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Assisterande produktchef

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och lösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. Sektionen för Svetsproduktion ligger under Produktionsavdelningen och är idag 20 medarbetare och bedriver tillverkning av svetsmaskiner för optiska fiber. Största delen av våra svetsmaskiner exporteras.

● Då vår nuvarande produktionschef Lars övergår till andra arbetsuppgifter söker vi omgående en ersättare. Sektionen är uppbyggd som en målstyrd grupporganisation, där respektive grupp har ansvar för produktionsresultat och kvalitet. I grupperna arbetar man med att montera och sluttasta maskiner för svetsning av optiska fiber. Inom varje grupp är arbetet uppdelat i stationer och varje gruppmedlem lär sig upp på alla stationer för att grupperna skall fungera så bra som möjligt.

Du har en grundkompetens inom teknik, gärna elte, och erfarenhet av att driva produktionsverksamhet. I din roll som sektionschef är du ansvarig för att stötta sektionens medarbetare med teknisk kompetens och ansvar för produktionsprocessen. Du har även både kunskap och intresse av processstyrda datasystem som R3. Men, det viktigaste är att du är en god ledare vilket innebär att du har en stark social kompetens. Du har erfarenhet av chefsrollen och en förmåga att lyssna, stötta och utveckla medarbetarna och verksamheten. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Thomas Engblom, 08-764 0028, thomas.engblom@eca.ericsson.se, Lars Karlsson, 08-764 0798, lars.karlsson@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: ASSISTENTPRODUKTCHIEF, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, BORÅS

Driftstekniker/MCM

Vi har i Borås fabriken ett antal produktverkstäder som har ansvar för tillverkning av olika produkter. Två av produktverkstäderna har till uppgift att tillverka utomhusenheter för MINI-LINK. Vår organisation består dessutom av en del som har till uppgift att tillverka nya produkter som innehåller en helt ny teknik. Tillverkningen kommer att ske automatiskt till skillnad från dagens länkar som har mycket manuellt arbete. På sikt kommer denna nya teknik att ersätta dagens tillverkning varvid vi är mycket intresserade av att få dessa produkter att fungera så fort som möjligt. Detta påskyndas också av att vi för tillfället har en expansiv marknad som i stort sett kan ta emot hur mycket av våra produkter som vi klarar av att producera.

● Tjänsten som vi vill tillsätta är en driftstekniker som har helhetsansvar för produkten multi-

chipmodul/MCM. Detta innebär att man skall delta i utvecklingen av produkten tillsammans med konstruktion, man skall optimera våra processer och vår produkt tillsammans med processtekniker och produktionspersonal. Man har ansvar för produktsäkring med statistisk uppföljning på produkten. Man driver förbättringsarbete och blir kontaktytan mot övriga instanser. Eftersom denna tjänst är en mycket kritisk resurs kommer vi att ha högt ställda krav på den person vi tillsätter för tjänsten. Tidigare erfarenhet av Ericsson ses som en merit.

Utbildningskrav: Högskole/magister-kompetens med inriktning elektronik/data, gärna mikrovågskompetens. Arbetet kommer att innebära mycket kontakter med människor runt omkring, både konstruktion och produktion. Att kunna samarbeta är oerhört viktigt. Arbetet ställer också krav på stor flexibilitet och lyhördhet. Arbetet är både självständigt och grupprelaterat. Av de personliga egenskaper som vi värderar högt finns bla engagemang, positiv människosyn, ambition, vilja och att man inte är rädd för att anta stora utmaningar.

Kontakta: Hans Hallgren, 033-17 90 53, hans.hallgren@emw.ericsson.se, Birgitta Liljerup-Enkvist, 033-17 90 88, birgitta.liljerup-enkvist@emw.ericsson.se. Ansökan: Driftstekniker/MCM, Ericsson Microwave Systems AB, BS/EMW/SP/Z, Box 22150, 504 12 Borås, birgitta.liljerup-enkvist@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Tekniker i produktionen

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleenheten är uppdelad i så kallade mikrofabriker. Varje mikrofabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontakterna med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl.

● Vi söker dig som vill arbeta med problemlösning inom produktionen. Du ser möjligheter och är inte rädd för nya utmaningar. I huvudsak kommer Du att arbeta med felsökning av funktions- och prestandarelaterade problem på radiobasstationer. I arbetet ingår också att leda förbättringsarbeten och utbilda personal.

Vi söker dig som har minst fyraårigt tekniskt gymnasium med inriktning elektronik, högskola 60-80 poäng eller motsvarande. Du bör behärska engelska i tal och skrift. Du kan arbeta på egen hand och i grupp, har lätt för att ta egna initiativ och är mottaglig för nya idéer.

Kontakta: Roine Ericsson, 026-15 60 18, roine.ericsson@era.ericsson.se, Jan Mårtensson, 026-15 64 85, jan.martensson@era.ericsson.se. Ansökan: TEKNIKER I PRODUKTIONEN, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se

PRODUKTLEDNING

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Operativ Produktledning Telematik

Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg. Vårt företag ingår också i det lokala nätverket TelecomCity som består av ett flertal expansiva IT/telekomföretag i Karlskronaregionen.

● Vi är 10 personer i full gång med att fram lösa lösningar för Telematik och är i stort behov av operativ produktledning. Telematik är kort och gott att möjliggöra kommunikation mellan maskin-maskin-människa, så att man t ex för en parkeringsautomat direkt kan få reda på om den slutat fungera, man kan ändra parkeringsavgiften eller skicka meddelanden till teckenfönstret, allt utan att behöva besöka automaten.

Vi erbjuder dig en utmanande roll där kontinuerlig kompetensutveckling är ett måste för att kunna utveckla och förbättra produktportföljen. Du får jobba på en liten avdelning, inom ett nytt område med ny teknik för att även få maskiner att prata med varandra, ett område som dessutom är hett på marknaden. Rollen innebär att du är den som är tekniskt ansvarig för produktportföljen och hela dess livscykel. Det är du som

stödjer marknadsorganisationen i tekniska frågor och som ser till att portföljen utvecklas efter marknadens behov.

Andra typiska uppgifter är att bestämma vilka krav som skall ingå i vilken release, att ställa krav på angränsande produkter och att initiera och följa upp utvecklingen i samarbete med system ledning, design och strategisk produktledning. Du bör ha bakgrund inom system ledning, design eller produktledning samt ha djup teknisk förståelse för GSM system och datakommunikation. Du måste ha intresse för teknik och av vad som händer inom telematikområdet. Du skall också vara pigg på att ta initiativ och på ett ständigt utveckla portföljen framåt.

Kontakta: Eva Nilsson, 0455-39 56 53, eva.nilsson@epk.ericsson.se, Maria Sahlberg, 0455-39 53 43, maria.sahlberg@epk.ericsson.se. Ansökan: Operativ Produktledning Telematik, Ericsson Software Technology AB, KA/EPK/HH Annika Larsson, Box 518, 371 23 KARLSKRONA

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Marketing Manager

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result - a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>.

● We hope you are interested in enhancing our Business Operations' team at the SPU Competence Development. We are working in a fast changing environment, with short lead times and many challenges. As a product marketing manager your responsibilities is to develop clear commercial arguments around the Competence Development products.

The major activities for the Product Marketing Manager are: Initiate and produce product marketing material (data sheets, product presentations, marketing guides, etc). Maintain and update marketing and price databases. Organize product introduction activities. Produce and maintain tender templates. Develop marketing and sales tools. The work will involve close contacts with Competence Development, Product Managers and Ericsson MarCom units as well as the regional Services Offices and Training Centers.

We look for you who are enthusiastic, business oriented and gifted with good communications and co-operation skills. Fluency (written and spoken) in English is required. A Bachelor's degree or equivalent and a minimum of three years of marketing / marcom experience is also required. Are you interested?

Contact: Annica Anderberg, +46 8 404 45 35, annica.c.anderberg@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MARKETING MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager - Site Product Management

ERA/LVT/D Product Package Development is a part of the new Swithing Platform Development and Supply Unit at GSM Systems. We are responsible for developing product packages for PU BSS, CSS, VAS and NMT. During the last years we have developed a successful concept as a part of the World Class Supply program. Up to date close to 1000 nodes have been shipped to our customers. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by R8, R9, Core BSS and TTC Global.

● Our target is to have the product range needed to support sales and delivery of complete switch sites. Today we have packages for Power, Cooling, DDF and external cables. In TTC Global we have defined they way forward. Now it's time to establish the organisation, define which products it shall cover and bring forward the products needed together with our suppliers.

You have management experience and are eager to take this opportunity to develop a new function, both with regards to the technical and business challenges. A background in HW Sales

Support, Engineering and/or product management is relevant. The management role will include operational work with the products.

Contact: Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se. Application: Manager-Site Product Management, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Manager – Security and Fraud

Within BMOG we are responsible for Strategic Product Management at the Product Unit CSS. We need a product manager who can take the total responsibility for Security, Fraud and Authentication, which is today, a key area in the GSM system. The Product Manager will work with defining requirements and securing a migration path from GSM to the third generation system UMTS.

● You will be responsible for the area during the life cycle in accordance with set profitability goals. You will for instance analyse operator's need and translate these to commercial product offerings and keep the market and sales organization with the information needed for a successful market launch. You will have contacts with several different parts within Ericsson: systems management, design, marketing and sales, product management, local companies etc.

The required expertise and skills are: Business oriented and result oriented. At least 3 years experience working with related areas (either technical or economy/marketing). Good communication skills. M.Sc., B.Sc. or comparable experience. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature.

Contact: Peter Johansson, +46 8 757 3453, peter.johansson@era.ericsson.se. Application: IN184, Product Manager-Security and Fraud, Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Product Manager – Charging Billing & Acc.

Within BMOG we are responsible for Strategic Product Management at the Product Unit CSS. Charging Accounting and Billing is core network functionality within GSM and the third generation system UMTS. New applications and services such as new GSM services, Prepaid services and other coming services opens a lot of challenges to the area of Charging Accounting and Billing. We need a product manager who can take the responsibility for CSS Charging Accounting and Billing area.

● The Product Manager will work with defining the UMTS requirements and securing a migration path from GSM to UMTS. You will be responsible for area during the life cycle in accordance with set profitability goals. You will for instance analyze operator's need and translate these to commercial product offerings and keep the market and sales organization with the information needed for a successful market launch. You will have contacts with several different parts within Ericsson: systems management, design, marketing and sales, product management, local companies etc.

The required expertise and skills are: Business oriented and result oriented. At least 3 years experience working with related areas (either technical or economy/marketing). Good communication skills. M.Sc., B.Sc. or comparable experience. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature.

Contact: Peter Johansson, +46 8 757 3453, peter.johansson@era.ericsson.se. Application: IN183, Product Manager-Charging Billing & Acc. Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager – Node design

Our core products today are the MSC, BSC and GSP (HLR and IN) order objects. They are developed in cooperation with the Strategic Product Managers, SPM, the Node Production Centers in Katrineholm and Östersund, Implementation Services-LVZ, Logistics Management, LVT/L, and Spare Parts, LY. We are responsible for creating,

releasing and maintaining the products in PRIM and PCAT.

● You have management experience, preferably from a design organisation. You are willing to take an operative role toward our development projects. Some of the key tasks is resource planning, maintenance and changes in the products. HW TECHNOLOGY supports the other LVT/D units with technical expertise, in order for them to be able to have the right products available.

The main tasks for the HW Technology unit is to prepare for new products coming in, run the Technical coordination in our projects and being responsible for: product substitution, main interface towards the supplier organisations in technical issues, i.e. how to configure new products, etc. Today it is mainly UAB and ACC. main interface towards Implementation Services, LVZ, with regards to development of methods and tools

You are interested in developing the organisation to meet the challenges listed above. You have good technical understanding of GSM Nodes, with knowledge of both HW and SW. A background in HW Dimensioning, HW Sales Support, Engineering and/or system development in GSM/AXE is relevant. The management role will include operational work with the products.

Contact: Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se. Application: Manager-Node design, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ISP-Co-ordinator GSM Systems

● If you are interested in working close to our GSM customer operations and would like a position where you will be able to influence the In Service Performance (ISP) in a positive way, this is the job for you. You will look after the In Service Performance in our GSM systems. You will co-operate with our GSM Product Units and Field Support Centers in order to propose ISP improvements in our GSM projects and deploy ISP available enablers into the market.

We think you have experience of AXE and preferably GSM systems. Project and/or system management experience is an advantage.

Contact: Fred Ersson, 08-404 8263, fred.ersson@era.ericsson.se. Application: ISP-Co-ordinator GSM Systems, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Manager Strategic Product Management – GSM Operation & Maintenance

Product Unit BSS is responsible for the global development and profitability of the GSM Base Station System and GSM Operation and Maintenance. Strategic Product Management GSM O&M have the full live-cycle responsibility of GSM OSS, Ericsson's network element management system for the GSM network sold to over 100 customers in 50 countries. Our next generation system will combine the management of the GSM as well as the UTRAN WCDMA network elements. Due to the nature of our mission we work highly cross-organisationally to align strategies with other Product Units and to improve our understanding of future opportunities.

● We are now looking for a manager to lead our team of 10 product managers. In this challenging position you will deal with all the issues of Product Management: Product strategies. Requirements on products. Customer business cases. Product plans and programs. Early marketing towards our local companies.

To be able to take on this responsibility, you should have several years of background of O&M and network management as well as experiences in managing a challenging task preferably from earlier assignments in design and as a market representative (LPM). Your understanding of our customer needs in the area of network management as well as sound knowledge of modern software technologies lets you take the lead role in this area.

If you are a highly motivated, driving person with excellent interpersonal and communication skills, this is your career opportunity to have an impact on the future! Stefan Spaar, who

has been on a contract with us, is currently managing the group but will be leaving us early next year. The intention is to have you coming in before Stefan goes back to Germany in order to have a smooth hand over.

Contact: John Montgomery, +46 8 764 1767, john.montgomery@era.ericsson.se, Stefan Spaar, +46 8 757 1875, stefan.spaar@era.ericsson.se, Benita Nilsson, Human Resources, +46 8 757 1914, benita.nilsson@era.ericsson.se. Application: Manager Strategic Product Management, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Program Manager

Packet Switching Systems PPDC (PSS-PPDC) is a Product Group established May 1999 with the mission to provide profitable and competitive packet switching products to the J-Phone Group, Ericsson's PDC customer in Japan. This means adding datacom capability to PDC giving J-Phone the possibility to launch datacom services such as Internet access. PDC is the Japanese digital second-generation standard and the world's second largest standard after GSM with 50 million subscribers. J-Phone currently has 6 million cellular subscribers, which is more than Swedish Telia, Europolitan and Comviq together. Ericsson has recently received a substantial, first order with delivery (FOA) February 15, 2001. PSS-PPDC is a part of Product Unit Packet Switching Systems (PU-PSS).

● The Product Group PSS-PPDC is a small unit compared to the corresponding organisation for GSM (GPRS) and UMTS, which will give each of it's employees a correspondingly broader perspective and area of responsibility. PSS-PPDC is intended to be a pure management organisation of 5-10 people taking care of customer contacts, inter-PU-co-ordination and steering of the development organisation in Hildesheim, Germany. Each member will have a more or less unique competence in a spectrum reaching from product and technical management to supply. Because many issues are complex, they will require the members to work closely together. Team-working is the keyword. The Product Group has bottom line product responsibility.

We are searching for a program manager for PSS-PPDC projects. You will be responsible for the PSS-PPDC project/ assignment portfolio. This includes steering of the development organisation in Hildesheim by issuing and follow-up of assignments. PU-PSS representative in the CMS30 Phase 10 release project, through which the first commercial release of a Packet Switching Core Network for CMS30 will be delivered. responsible for coordination of project issues towards other Product Units, a member of the PSS-PPDC management team.

This is a senior position. Adequate profile: M.Sc. degree or equivalent and 10 years of experience. You are probably 35+ and have 5 years experience in management positions. Experience of project management. Strong leadership capabilities.

Contact: Niklas Carlheim-Müller, General Mgr Prod.Grp PSS-PPDC, +46 8 757 14 01, +46 709 860 573, niklas.carlheim-muller@era.ericsson.se, Anna Lindmark, Human Resources, +46 8 404 49 60, anna.lindmark@era.ericsson.se. Application: PROGRAM MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/15 Human Resources, Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The product Unit (PU) Radio Network Products (RNP) is responsible for the development, supply, maintenance and marketing of radio products for TDMA & PDC systems. RNP is a truly international organization with units at several locations in Europe and in the Americas. To our group of Product Marketing and Support-TDMA we are looking for a

Product Marketing Manager

● The position as product marketing manager requires both commercial and technical competence. The successful candidate will be able to translate the technical functionality of the products into clear, concise commercial arguments which highlight our customer needs and value.

As a product marketing manager you will be responsible both for the introduction of new products as for the longer term marketing messages and support. A successful product launch requires a clear marketing messages, attractive packaging, good-pricing strategies and well

structured sales material and tools. After the actual launch the longer term market message and updates of product/solution structures to support the sales of our products take over.

The position requires co-ordination of different functions, both within the Product Unit and across other Business and Markets Units. It is therefore essential that you are outgoing, independent, creative and self-motivated. You will also need high interpersonal and communication skills to convey our messages in the right way.

Candidates for the position should have a university degree or similar, several years experience working in an international business environment, preferably in the telecommunications business. Fluency in English is required.

Contact: Johan Brännmark, 08-404 77 53, johan.brannmark@era.ericsson.se, Magnus Nielsen, 08+404 45 62, magnus.nielsen@era.ericsson.se. Application: Product marketing Manager, Ericsson Radio Systems AB, AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Product Managers

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster. Till produktenheten Power Systems, Product Management söker vi en Product Manager för produktortimentet -48V Systems Platform Mini.

● Till produktenheten Power Systems, Product Management söker vi Product Managers till produktortimentet -48V.

Du kommer att arbeta med global produktledning och ansvarar för produkten genom hela dess livscykel. Du driver en aktiv produktledning mot marknaden, utvecklingsprojekten samt mot produktion genom att vara verksam inom följande områden: Marknadsföring. Kravspecifikationer. Lönsamhet. Förvaltning. Utveckling.

Du är en dynamisk och drivande person som vill se resultat, både från Dig själv och din omgivning. Tekniskt intresse är nog ett måste för att du skall trivas med arbetet. Vi tror att Du som söker har högskoleexamen inom teknik eller marknadsföring eller är gymnasieingenjör med många års arbetslivserfarenhet. Du är en person som både kan ta egna initiativ och har lätt för att samarbeta. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska såväl skriftligt som muntligt, då arbetet innebär mycket kontakter både inom och utom enheten. Vi tror att Du som söker högskoleexamen inom teknik och marknadsföring eller motsvarande. Du är en person som tar egna initiativ och har lätt för att samarbeta. Vi förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska såväl skriftligt som muntligt.

Kontakta: Sven-Erik Söderberg, 08-721 66 53, sven-erik.soderberg@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, 08-721 67 08, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: K99126 PRODUCT MANAGER, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 KISTA-STOCKHOLM, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Ready for something new? Do you want to: have close contacts with Supply as well as Marketing & Sales of Implementation services, as well as related product managers in Product Units and Ericsson Services, be able to develop your interpersonal skills and build valuable relationships, develop your knowledge of the next generation Switching Systems, influence Implementation Services strategies for the future, join a good team Then you're invited to apply for several:

Product Management

● Switch Site Implementation services, for GSM, TDMA, UMTS and Wireline Systems. Some tasks/areas: Service package development for new switching products (in GSM, TDMA, Wireline Systems, GPRS and UMTS). Translate requirements of new Switching products to Implementation services and vice versa. Develop and maintain reference prices, and pricing guidelines, as well as 2nd line tender support to project and price managers. Presentations at internal seminars, both for Marketing and Operations. Involvement in improvement programs towards operations units of local companies with regards to Lead-time, Quality, and Cost of Implementation.

As a candidate for this position you should be able to work in teams as well as independently. Good knowledge in English is required and ex-

perience as a project and/or line manager, as well as implementation expertise is an advantage.

Contact: Lars Hult, +46 8 404 6859, lars.hult@era.ericsson.se, Edward Collin, +46 8 404 4594, edward.collin@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MANAGEMENT POSITION, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

PROJEKT

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Program Managers for GSM Systems and UMTS

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

Service solutions for network operators is a rapidly expanding area for Ericsson. The demands for high quality and short lead-times in combined product and service development are also growing rapidly. Ericsson Services hosts a central Program Office for GSM/NMT/TACS and UMTS with the aim to shorten lead-times and increase co-ordination and mutual awareness between all major System Development Projects and their corresponding Service Development Projects. For this, we need Total Project/Program Managers Apart from Multi Project Management within 'Customer Services', this PM position involves being an ambassador for all 'Service Product Units' in the 'System Product Units' and vice versa, to create mutual understanding and efficiency.

● Your network will comprise units all over the 'Network Operators' organization, with a focus on the Service Product Units and the GSM Systems and WCDMA Product Units. You are expected to be a prime mover, a facilitator and a driving force behind successful development and introduction of new Services. The office is part of the GSM/NMT/TACS 'Service Business Development' unit, with experts on system specific Service Solutions, Sales Support, and Marketing/Communication, that will contribute to your programs.

We believe you to be a Senior PM, TPM or otherwise experienced in Project Management or Management of Projects. It is also not unlikely that you already have or aspire to some other kind of managing position. You should communicate with ease in English and Swedish. This position requires co-ordination of different functions. It is important that you are creative, outgoing, independent though co-operative, and a driver with interpersonal and communication skills.

Contact: Anders Bergstedt, +46 8 404 44 00, Anders.Bergstedt@era.ericsson.se. Application: Program Managers for GSM Systems and UMTS at BU Ericsson Services, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/GV/HS Viveka Viklund, 164 80 STOCKHOLM, viveka.viklund@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Project Manager

● We are looking for a Project Manager to take care of PR, events and sponsorship for the Marketing & Support department within the PU Bluetooth organisation. You will manage the marketing perspectives of all external and internal marketing-oriented seminars, SIG events and tradeshows applicable to Ericsson's Bluetooth solutions and technology. You will also formulate and implement PR plans and be responsible for contacts with external PR specialists. An important part of your job is to build up and main-

tain a network and relations with relevant media, from printed press to television. In this PR role, you must be able to write press releases and certain articles at short notice. Other responsibilities are to formulate and update the sponsoring plan, evaluate and recommend suitable sponsoring activities. You will also be the Ericsson Bluetooth specialist in English and review written items to make sure proper English is used and the key messages are maintained.

For this position, we expect you to have long, documented experience with similar tasks in both business-to-business and consumer products. You have the ability to work independently in a flexible manner, often under stress. Furthermore, you are creative and have the ability to interact with people at different levels in a large organisation. Naturally, you must both speak and write English fluently.

Contact: Christina Björkander, +46 46 23 23 91 or +46 705 43 23 91, christina.bjorkander@ecs.ericsson.se. Application: Project Manager PR & Events - Bluetooth, Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Unit, 221 83 LUND, maria.ryden@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Chef/projektledare

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleenheten är uppdelad i så kallade mikrofabriker. Varje mikrofabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontakterna med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl.

● Vi söker nu ett antal chefer/projektledare till olika befattningar. Du bidrar till företagets utveckling genom ett utmärkt chefs/projektledarbete. Du agerar med integritet, är tydlig och

konsekvent men också ett föredöme som handlar i enlighet med Ericssons gemensamma värderingar. Som ledare är Du synlig och tillgänglig samt kommunicerar effektivt med kunder och medarbetare. Du har en internationell attityd och respekterar kulturella skillnader. Fokusområden: Affärsmässighet, Verksamhetsutveckling, Kompetensutveckling och Teamutveckling.

Vi söker dig med dokumenterade ledarskaper och/eller högskola 80-120 poäng med inriktning elektronik eller industriell ekonomi. Du besitter även en hög social kompetens.

Kontakta: Gunnar Herdin, 026-15 62 98, gunnar.herdin@era.ericsson.se. Ansökan: CHEF/PROJEKTLEDARE, Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektledare

● Produktenheten för GSM-BTS söker ytterligare projektledare till sin Strategiska Inköpsenhet. Inköpsenheten svarar för en allt större och mer central roll i våra utvecklings- och förvaltningsprojekt.

Din roll som projektledare är att ha totalansvaret för inköpsfrågor i dina projekt. I nära samarbete med Strategiska inköpare arbetar du aktivt med att optimera leverantörsbasen och medverkar till att strategiska inköpsbeslut fattas i ett tidigt skede av projektet. Du kommer också att kontinuerligt följa upp och verka för att minimera totalkostnaderna för dina produkter/projekt.

Arbetet medför täta kontakter med bla produktledning, design, konstruktion och våra produktionsenheter. Du kommer även att ha ansvaret för koordinering med våra övriga inköps- och supplyenheter. Du är civilingenjör/civilekonom med en stark affärsmässig ådra. Viktiga egenskaper i detta arbete är att vara initiativrik, drivande, analytisk samt att ha lätt för att samarbeta med andra människor.

Du läser inte platsannonser.

Du har redan ett bra jobb, så varför skulle du?

Produktenheten "Wideband Radio Networks" utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonsystem, UMTS. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

WCDMA System Designers

- Vill du jobba med spjutspets-teknologi så som UML, Java, ORB, ATM, IP?
- Vill du vara med och utveckla nästa generations mobilsystem och själv bli utvecklad?
- Har du några års erfarenhet av system design, SW-design eller test och verifiering inom telecom eller datacom?
- Har du kunskaper i objektorientering?
- Är du öppen, kreativ och har goda kunskaper i engelska?

Då är du rätt person vi söker och det här jobbet är skräddarsytt för dig.

Vi är en ung organisation där vår avdelning arbetar med systemering av RNC-noden

(Radio Network Controller). Detta betyder stora möjligheter för dig att påverka tekniska lösningar och att kunna lära dig systemet från grunden.

Arbetsuppgifterna består bl a av design av nodens arkitektur, systemering av trafikala och O&M funktioner och framtagandet av kunddokumentation.

Du ska tycka om att jobba i team och kunna trivas i en flexibel och föränderlig miljö där det finns stora utrymmen för egna initiativ.

Vi söker nu:

RNC – System Designer för Arkitektur

RNC – System Designer för Produktbantering

Lennart Jäder, tel 08-585 321 87

E-mail: lennart.jader@era.ericsson.se

RNC – System Designer för O&M funktioner

RNC – System Designer för Kunddokumentation

Kontakta: Morteza Ziaei, tel 08-757 11 07

E-mail: morteza.ziaei@era.ericsson.se

RNC – System Designer för Trafikala funktioner

Tobias Ljungström, tel 08-404 57 08

E-mail: tobias.ljungstrom@era.ericsson.se

Märk din ansökan med RNC System Design samt vilket område du är intresserad att arbeta inom. Ansökan skickas till:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/R/HS Inger Holmgren
164 80 Stockholm

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



Make yourself heard.

ERICSSON

Kontakta: Carl-Axel Bengtsson, 08-404 53 02, 070-557 23 74, Mats Lundin, Chef Inköp, 08-585 303 51. Ansökan: Projektledare, Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Main Project Manager GSN 3.0 Development

The Product Unit Packet Switching Systems is a part of Ericsson Radio Systems AB in Kista. We develop and market packet data solutions for GSM, TDMA and the next generation mobile telephony system UMTS. We are now looking for a main project manager for our next generation GSN node & core network development project. The project is in pre-TG2 status, will develop packet core network GSN nodes supporting UMTS packet data as well as E-TDMA and GSM EDGE networks.

● We are developing products, with challenging technology, that forms the base for Wireless Internet. The project delivers to UMTS, TDMA and GSM total network projects. Total size in execution phase will be approx 400 skilled developers. As main project manager you will be responsible for leading the international project management team.

You will work close to our design units in Canada, Germany, Norway and Gothenburg. You will also be part of the management team of the Product Group GSN. We think that you have a master of science or similar and a solid experience of project management of development projects. You should also have good management skills such as team-building, communication. Excellent result orientation is required.

Contact: Richard Möller, +46 8 585 338 48, richard.moller@era.ericsson.se, Anna Lindmark, Human Resources, +46 8 404 49 60, anna.lindmark@era.ericsson.se. Application: MAIN PROJECT MANAGER GSN 3.0 DEVELOPMENT, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/15 Human Resources, Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Delprojektledare

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

● Vi söker en entusiastisk och drivande delprojektledare för vårt ATM väljarprojekt. Vår enhet har helhetsansvaret för ATM väljaren i våra bredbandiga radionät, där det ingår utveckling av ASICs, kretskort och programvara.

Vi söker någon som har erfarenhet från både maskin och programvaruutveckling.

Kontakta: Peter Berglund, 08-422 02 48, peter.berglund@era.ericsson.se. Ansökan: DELPROJEKTLEDARE - R/H 1308, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Configuration Manager

Projektkontoret B/O är en enhet inom UAB med uppgift att driva utvecklingsprojekt inom APZ Central Processor delen av AXE10. Vi är ett sammansatt Team på ca 20 personer som för närvarande driver fyra projekt i olika faser.

● Vi behöver förstärkning och söker nu en Configuration Manager för att ta ansvar på totalprojekt nivå i ett av våra större projekt. Rollen innebär att driva och samordna projektets CM aktiviteter från källkod och kretskort till frisläppta produkter, definition av konfigurationer, ändringshantering, releasehantering m.m. Vi arbetar aktivt med att införa nya arbetsmetoder i våra projekt såsom inkrementell och integrationsdriven utveckling. Detta ställer krav inom CM arbetet på införande av CM verktyg som stöd. Då det blir en av Dina arbetsuppgifter att driva och sa-

mordna detta inom CM området är en viss kunskap om CM verktyg önskvärd.

Arbetet kräver ordningsinnehåll, samarbetsförmåga och förmåga att förmedla kunskap om CM arbetet inom projektet. Erfarenhet av verktyg typ ClearCase, mjukvarukonstruktion och produkt-hantering inom Ericsson är meriterande. Om Du vill vara med att bygga upp en ny spännande framtid för Ericsson inom The New Telecoms World kontakta

Kontakta: Christer Engman (Chef Projektkontoret), 08-727 27 55, christer.engman@uab.ericsson.se, Olle Karén (CM ansvarig Projektkontoret), 08-727 26 21, olle.karen@uab.ericsson.se. Ansökan: Configuration Manager, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Huvudprojektledare

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.

● Du får ansvara för stora utvecklingsprojekt, omfattande både SW, HW, supply, verifiering samt FOA. Du har tidigare erfarenhet av stora utvecklingsprojekt (300 personer), du är drivande, strukturerad, har helhetssyn samt är flexibel.

Du har tidigare erfarenhet av projektleddning, antingen utvecklingsprojekt eller kundprojekt. Du är samarbetsvillig, drivande, prestigelös samt villig att resa en del.

Ansökan: R/H 1274

Kundprojektledare

● Du får ansvar för något av våra första, strategiska kommersiella systemutvecklingar. Kundprojekten omfattar både teknik, supply och marknadsaspekter. Du får breda kontaktytor, både internt inom PUN och externt inom Ericsson koncernen.

Du har tidigare erfarenhet av projektleddning, antingen utvecklingsprojekt eller kundprojekt. Du är samarbetsvillig, drivande, prestigelös samt villig att resa en del.

Kontakta: Annelie Landqvist, 08-404 68 51, annelie.landqvist@era.ericsson.se, Elisabeth Johansson, 08-404 25 24, elisabeth.a.johansson@era.ericsson.se. Ansökan: R/H 1275, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Projektledare, Integration & Verification

MCT (Multi Carrier Transceiver) Design är en produktutvecklingsenhet inom Ericsson Radio Access AB. Vår uppgift är att utveckla, vidareutveckla och förvalta Multi Carrier tekniken för radiobasstationer inom Ericsson. Vår produktutveckling baseras på senaste rön i form av nya teorier och teknologier inom radioområdet. I vår uppgift ingår också att tillsammans med Ericssons forskningsenhet inom radioområdet testa och verifiera nya tekniker, teknologier, komponenter och metoder. MCT Design består idag av ca 80 personer som är lokaliserade i Kista. Vi befinner oss nu i etableringsfasen för ett produktutvecklingsprojekt av en Multi Carrier Transceiver på uppdrag av affärsenheten BMOA.

● Inom enheten System Design & Verification söker vi nu en projektledare som ska ansvara för systemintegrations- och verifieringsprojekt. I arbetsuppgifterna ingår att skriva projektdokument, delta i styr- och projektgrupper samt rapportera och fatta projektbeslut.

Du har teknisk högskoleutbildning eller motsvarande. Du har erfarenhet av systemintegrations- och verifieringsprojekt samt testmetoder inom H/W- och S/W system. Önskvärt är tidigare erfarenhet som team- eller objektledare. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper. Du har också lätt för att samarbeta med andra.

Kontakta: Björn Haraldson, 08-404 13 23, Pia Bolmgren Svensson, personal, 08-585 341 35. Ansökan: Projektledare, Integration & Verification, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

Snabba projektledare

FÖR SNABBA PROCESSORER. Frekvensen ökar på vår redan mycket kraftfulla processor! Vi utvecklar det operativsystem som är grunden i AXE och därmed är hjärtat i de flesta mobilsystemen i världen. Systemet används givetvis även till fast telefoni, i alla former. Nu ökar användningen av systemet kraftigt! Antal tillämpningar ökar och trafiken blir dramatiskt större, bland annat för att man inför s k flat-rate i mobilsystemen: Ring så mycket du vill för fast kostnad! Nu inför vi radikalt ny teknologi i operativsystemet för att klara 2000-talet. DU kan bidra! Därför erbjuder vi två typer av projektledarbjobb:

● Projektledare för ca 40 personer. Delprojektledare för ca 10 personer

Projekten syftar till att leverera produkter som uppfyller våra kunders krav om ca ett år. Båda jobben är inom området realtidsoperativsystem programvara. Karaktäristiskt för detta område är stor kapacitet och hög tillförlitlighet. I jobben ingår kontakter bl.a. mot vår utvecklingsenhet i Australien.

Du kan stora programsystem och trivs i dynamiska projekt. Du är drivande, utåtriktad och resultatorienterad och är inte rädd för okonventionella lösningar. Du vill bidra till att även människor utvecklas! Vi, UAB/B/S, är en avdelning på ca 100 personer och utvecklar mjukvara för High End Operating Systems. Vi finns i Stockholms närmaste lokaler i Älvsjö strax söder om Stockholm City (två pendeltågslinjer 200 m från oss!).

På Ericsson Utvecklings AB (UAB) finns den internationella koncernens utvecklingsmöjligheter, internationella kontaktnät och karriärmöjligheter kombinerat med laganda i den lilla organisationen. Läs gärna mer om UAB på <http://uabweb.uab.ericsson.se/> Låter det här spännande kontakta oss omgående!

Kontakta: Thom Broliin, 08-727 3374, thom.broliin@uab.ericsson.se, Klas Camling, 08-727 30 48, klas.camling@uab.ericsson.se, Christina Gebert, 08-727 3381, christina.gebert@uab.ericsson.se, Jan-Erik Sköldqvist, 08-727 26 22, jan.erik.skoldqvist@uab.ericsson.se. Ansökan: SNABBA PROJEKTLEDARE, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

TEKNIK

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Simuleringsteknik

OOAD baserat på UML- Verifiering Realtids-system- JAVA- C++- Distribuerade system- IP

Vi är en del i Radio Network Products organisationen inom American standards, TDMA. Enheten intensifierar nu satsningen på tredje generationens Mobilsystem, Base Station SW, IP-baserat och med stöd för Edge och GPRS. Startskottet har gått!

Vi arbetar i team med delegerat ansvar (enligt Cleanroom level 1 konceptet), Feature design och Feature Test är alla exempel på ytterligare koncept vi arbetar enligt. Vi ansvarar för Systemutveckling och verifiering från och med kravanalys till och med FOA. Vi arbetar i ett kundnära gränssnitt och har möjlighet att se hur våra produkter tas emot och fungerar hos vår kund. Vi deltar i arbetet med produktutvecklingsplaner vilket baseras delvis på våra erfarenheter från fält samt på vårt konstruktionskunnande.

● Med det nya systemet kommer helt ny metodik och teknik för verifiering. Vi behöver ett antal erfarna testare med god struktureringsförmåga och som är mycket noggranna. Som med alla andra delar av vår verksamhet är verifiering något som görs i nära relation med slutkunden. Vi följer med våra produkter ut i fält (FOA) för att se hur de fungerar och presenterar nya funktionerna för vår kund. Därigenom får vi erfarenheten av hur produkterna bör utvecklas för att än bättre bidra till vår och kundens lönsamhet. Du som söker bör ha kunskap/erfarenhet inom:

Ett plus är om du är intresserad av att vara med och ta fram framtidens testmiljöer och metoder. Vid frågor, ring eller skicka email till någon av oss!

Kontakta: Maria Kullenberg, 08-757 10 31, Maria.Kullenberg@era.ericsson.se, Peter Csaba, 08-585 315 15, Peter.Csaba@era.ericsson.se. Ansökan: ARG/A, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/H Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

Designer

● Vi bygger ett nytt system från grunden och vi har därför möjlighet att se över plattform och mjukvaruarkitektur. Var med från start när vi tar fram tredje generationens mobilsystem! Vi har en tradition med noll-fels-tänkande på enheten. Du kan som designer vara med och påverka hur vi jobbar. Vi söker dig med erfarenhet och kan nämna några områden som du bör ha kompetens inom:

Kontakta: Roger Holmberg, 08-404 4551, Roger.Holmberg@ericsson.com, Daniel Löving, 08-757 31 26, Daniel.Lovung@era.ericsson.se, Pierre Spiik, 08-7570923, Pierre.Spiik@era.ericsson.se. Ansökan: ARG/A, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/H Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ClearCase

● Vi söker dig som har erfarenhet (med glöd) av CM eller annan passande bakgrund (till exempel design eller verifiering) kombinerat med ett mycket stort intresse för att skapa ordning och reda. Du hittar hos oss ett jobb med utrymmer och ansvar för att skapa nya rutiner, användning av ClearCase och andra kraftfulla verktyg i en värld där vi växer i kunskap tillsammans. Du arbetar i ett CM kompetens team där CM och TCM ingår. Du arbetar när design och test teamen som en del av projektets ledningsgrupp. Du känner ansvar för att våra planer och strukturer är i toppskick. Du ska kunna tillägna dig en systemvy över det systemet du ansvarar för. Du skapar och underhåller vår VOB. Designen vi gör baserar sig bland annat på:

· OOAD baserat på UML- Realtids-system- JAVA- C++- Distribuerade system- IP- ClearCase

Du får genom utbildning och on the job training allt från insikt till djup kunskap i flera av dessa områden. Vår process är RUP, PROPS används för projektstyrning och CMM finns hela tiden som en ledstjärna och ett verktyg i vårt arbete. Kontakta oss gärna om du har några frågor!

Kontakta: Per Andersson, 08-757 13 35, Per.Andersson@era.ericsson.se, Sofia Mavrokostidou, 08-764 11 76, Sofia.Mavrokostidou@era.ericsson.se. Ansökan: ARG/A, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/H Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Generic Technologies är Ericssons forsknings- och förutvecklingsenhet för radio, opto och mikroelektronik. Vårt arbete sker i samverkan med många av Ericssons produkt-utvecklingsenheter runt om i världen. Technology Area Opto söker nu flera medarbetare med intresse att bidra till Ericssons teknikutveckling av fiberoptiska lösningar för radiobasstationer.

Gruppen kommer att jobba med ett brett perspektiv och en tidshorisont på 1-2 år av teknologitveckling, men även delta i produktutvecklingsprojekt till viss del. Gruppen kommer att vara ett centralt kompetenscenter för fiberoptiska lösningar för radiobasstationer med ansvar att driva och delta i pre-development projekt samt att sprida denna kunskap inom koncernen. Det krävs därför en god teknisk kompetens inom respektive område kombinerat med en utåtriktad laggningsmetod med intresse att sprida kunskap.

Erfarenhet av projektleddning är meriterande liksom kunskap om radiobasystem. Vi arbetar inom ett teknikområde i snabb utveckling och kan erbjuda ett stimulerande arbete med många utmaningar. Vi har ett nära samarbete med andra Ericssonenheter för att utveckla framtida teknologilösningar.

Utvecklingsingenjör, optiska länkar

● Du kommer att arbeta med optolänk-dimensionering och val av optiska sändare- och mottagarkomponenter. Du kommer också att vara drivande kravställare i diskussioner med leverantörer av opto-komponenter för framtida radiobasstationer. Att sprida optokunskap till olika produktenheter genom att tex. specificera optiska länkar och system ingår också i arbetsuppgifterna. Vi söker dig som har erfarenhet av optiska system eller komponenter samt civ. ing. utbildning eller liknande med lång erfarenhet inom området opto.

Utvecklingsingenjör, optiska test & mätmetoder

● Du kommer att vara ansvarig för att bygga upp ett mätlab och även delta i utvärdering av

optokomponenter. I dina arbetsuppgifter ingår också att specificera komponenter och upprätta testinstruktioner åt produktenheter. Vi söker dig som har erfarenhet av mätteknik inom området optiska system eller komponenter och har en civ. ing. utbildning eller liknande.

Utvecklingsingenjör, installation

● Du blir ansvarig för att koordinera tekniska frågor rörande installation i pre-development projekt och även kommunicera med olika produktenheter i dessa frågeställningar. Detta innefattar allt från kabeldesign och fiberkontaktning till metoder och verktyg för opto-kabelinstallation. Syftet är att vidareutveckla dessa teknologier och metoder för att optimera för radio-bastillämpningen. Vi ser gärna att du har civ. ing. utbildning eller motsvarande, med erfarenhet av optokabel och/eller installation.

Kontakta: Jan Söderström, 08-585 34419, jan.soderstrom@era.ericsson.se, Torbjörn Cagenius, 08-508 77719, torbjorn.cagenius@era.ericsson.se. Ansökan: Den aktuella tjänsten., Ericsson Radio Systems AB, Anne-Marie Ahrsjö, KI/ERA/X/HS, SE-164 80 STOCKHOLM, anne-marie.ahrsjo@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager, Switching System

The unit NPI Switching System (ERA/LVR/PP) is seeking a new manager. The manager holding the position at present will in near future undertake an assignment abroad. The unit is one of 10 units within EMEA ND/NPI Service Delivery and is under expansion in order to meet the service delivery demands. The unit is responsible for service delivery of Network Performance services for Wireline and Wireless systems within Network operator and Service provider segment.

● The position will require a high level of competence, frequent travelling, a great interest in competence development and knowledge management.

You shall have working experience from service delivery of wireline and wireless systems. Solid working experience within wireline and wireless telephony is essential and within the Network Performance Improvement area highly beneficial. It is further a prerequisite that you have good Ericsson knowledge, solid managerial experience, excellent human competence, team-building skills and are fluent in English.

Contact: Sören Jonsson, +46 8 404 7291, soeren.jonsson@et.ericsson.se., Application: Service Area Unit ND/NPI - EMEA, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlblad, 164 80 STOCKHOLM, kersin.almlblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Testkonstruktörer – Mjukvarukonstruktörer

Gävleheten står inför en mängd spännande projekt, bl a konstruktion av testutrustningar för W-CDMA som är nästa generation mobiltelefonssystem, samt GSM och PDC där nya system tas fram. Vi jobbar med den senaste tekniken och parallellt med detta underhålls och förbättras redan driftsatta testsystem. Vi arbetar tillsammans med design- och produktionsenheterna för att konstruera nya testsystem för våra produkter. Du kommer att jobba i projekt eller underhåll, vilket ger en bra helhetsbild. Arbetet involverar många kontaktytor såväl inom- som utanför våra enheter, vilket ger möjlighet till resor i jobbet.

● I arbetsuppgifterna ingår bl a systemering av testprogram, implementation av mätmetoder samt grafiska användargränssnitt. Du kommer att ha huvudansvar för testprogrammen och fungera som stöd för testkonstruktörerna inom enheten. Vi jobbar med Windows NT på PC plattform och programspråk är huvudsakligen C++.

Vi vill att du som är intresserad av ovanstående arbete är civil- eller högskoleingenjör med inriktning på elektronik, radio eller data. Du bör även behärska engelska i tal och skrift. Tidigare erfarenhet av testutveckling, programmering i C/C++, radiokonstruktion eller digitalkonstruktion är meriterande. Som person tycker Du om att ta initiativ och ser möjligheter snarare än problem.

Du är entusiastisk och har en stark vilja att utvecklas. Arbetet bedrivs huvudsakligen i projektform.

Kontakta: Terje Strand, 026 - 15 60 32, terje.strand@era.ericsson.se, Rolf Sten, 026-15 71 58, rolf.sten@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, ÄLVISJÖ

IN170, Test & verifiering

Vi är en enhet i Älvsjö med ansvar för utveckling av SMS-funktioner i Ericssons GSM-system. Därutöver arbetar vi också inom MSC/VLR och HLR. Arbetet utförs i en internationell miljö tillsammans med kollegor i Tyskland, Spanien, Finland, USA och Grekland. De närmaste åren krävs omfattande utveckling av GSM systemet för att kunna klara av alla nya mobila applikationer. Systemet ska också förberedas för tredje generationens mobiltelefoni (UMTS, IMT-2000).

● Du kommer att arbeta med att verifiera den funktionalitet som implementerats i vår design. Arbetet sker i huvudsak i simulerad miljö.

Du har 2-5 års högskoleutbildning eller motsvarande. Du är antingen nyutexaminerad eller har arbetat några år med mjukvaruutveckling. Vid behov kommer du att få ta del av vårt interna utbildningsprogram. För tjänsten är det viktigt att du är öppen, flexibel och tycker om att arbeta i en växande organisation och vill söka nya utmaningar. Du måste även ha förmåga att ta egna initiativ, arbeta i team samt ha goda kunskaper i engelska. Erfarenhet av AXE10 design/test eller kunskap om GSM är en merit.

Kontakta: Stefan Englund, 08-719 91 80, Stefan.N.Englund@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

We are a part of Product Unit BSS and work with system design of our GSM BSS (Base Station System). Our responsibilities include traffic handling in BSS, data services and standardisation activities. We now look for an engineer ready for new challenges working with early system design.

System designer

New datacom services in GSM base station system

● Would you like to join us and develop future datacom services in GSM? With us you will work with early analysis of new datacom applications and propose technical solutions for these within our GSM Base Station System (BSS). Our main focus is now on making packet data over radio (GPRS) and broad band services (EDGE) possible over the radio interface and through the BSS. We co-operate with other Ericsson development centres in Sweden and abroad. An important part of our work is to take active part in GSM standardisation, to influence it and to create the new services.

We are something for you that are attracted by the combination of datacom and radio! We look for you who want to work as a system designer. You will drive and participate in technical pre-studies of new datacom services that are planned for future BSS system releases. You have a Master of Science degree in engineering or equivalent. Experience of mobile telephony, mobile datacom and data communication protocols are valuable additional qualifications. You have the ability to quickly get a system overview of complex technical problems and you like being a co-ordinating force.

Contact: Martin Bakhuizen, +46 8 764 1133, martin.bakhuizen@era.ericsson.se., Application: System Designer New Datacom Services, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlblad, 164 80 STOCKHOLM, kersin.almlblad@era.ericsson.se.

ERICSSON HEWLETT-PACKARD TELECOMMUNICATIONS AB, MÖLNDAL

Testleader

● The Fault Management Business Unit within EHPT is looking for a strong System Test Leader to join our Integration unit. The unit is reporting to the Business Unit Manager and contains System Integrators and System Test specialists.

We need a leader with a strong drive and high interest to work in an open systems environment having the competence to define and implement new innovative system test methods and tools. The unit focuses on strategic competence to succeed in the open market, providing that we are a strong, aggressive and reliable supplier of an open Fault Management applica-

tion with expert system functionality. In the unit cutting edge competence is built and maintained in open systems integration, system test and operator processes. Examples of Your main tasks in this unit would be: - Create System Test definitions and specifications for advanced software packages - Lead the verification activities - Perform advanced dimensioning/performance tests and analysis - Support our OEM integration Business Units and customer projects in order to secure the quality of our FM component and our complete customer solutions

To match our expected qualifications You typically: - have documented experience of telecom/datacom operations environments - have a good understanding of system test in open systems environments - have good knowledge in modern technologies - have strong drive and high energy level - have an academic degree in computer science or corresponding experience

Contact: Johan Sköld, 031-7463282, 070-6993282, Johan.Skold@ehpt.com., Application: Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, EHS/FP Ewa Eriksson, Box 333, 431 24 MÖLNDAL, ehjob@ehpt.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Labtekniker Radio GSM

Vi arbetar med verifiering av basstationerna för GSM standard samt utveckling av tillhörande testmetodik och testmiljöer.

● Vi söker en tekniker till vårt radioverifieringslab. Du kommer att arbeta med drift av våra labmiljöer d.v.s. support och underhåll av instrument och testbäddar, kontakter med komponentleverantörer, inköp av komponenter mm. Vi tror att du är gymnasieingenjör eller motsvarande. Du skall ha lätt att samarbeta och vara serviceinriktad eftersom du kommer att ha kontakt med många interna och externa enheter. Intresse och erfarenhet av radioteknik eller PC-teknik är en merit.

Kontakta: Jan-Erik Haraldsson, 08-7572962, jan-erik.haraldsson@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemingenjör – Byggsätt

● Du har 3-4 års erfarenhet av konstruktion eller verifiering inom områdena mekanik, klimat eller kraft. Har du dessutom jobbat med larmhantering för klimat och kraft är det ett plus. Du skriver, läser och talar engelska utan problem. Du är mer generell än smal, är självgående och kreativ, men du drar dig inte för att rota i designfrågor för att förstå de frågor du utreder. Vi på System för GSM Micro produkter definierar kravbilden för små GSM radiobasstationer. Arbetet görs både i produktutvecklingsprojekt och teknikframförhållningsprojekt. Dessutom har vi kontakt med våra kunder för att förklara hur våra system fungerar samt för att lära oss hur våra produkter används i praktiken. I arbetet ingår också att lära av den information som kommer med de enheter som returneras från fält.

Kontakta: Per Anders Stenberg, 08-4047049, 070-6616268, per-anders.stenberg@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Självstyrande operatörssystem

● LVA/RZ Research and Innovations, ZeLab söker dig som vill arbeta med Forskning, utveckling och implementering inom området Självstyrande operatörssystem

Systems Engineering Lab (ZeLab) i Linköping, är en forskningsenhet inom Ericsson Radio Systems med fokus på tillämpad forskning kring metoder, verktyg och arkitekturer för storskalig systemutveckling. Vårt mål är att hitta, utvärdera och introducera nya koncept och tekniker som kan förbättra effektiviteten inom systemutvecklingen och säkra kvaliteten och användbarheten för våra produkter.

Vi vill nu utvidga vårt arbete med fokus självkonfigurerande drift och underhåll, Self Configured O&M samt att aktivt stödja affärsprojekt i deras arbete med detta.

Vi arbetar med egenskaper som är viktiga för våra system är tillförlitlighet, robusthet, användbarhet och kapacitet i våra allt mer komplexa system.

Din uppgift är att forska samt att stötta affärsprojektens utvecklingsarbete genom att föra in nya effektivitets- och kostnadsbesparande metoder i Ericssons utvecklingsarbete och i framtida produkter.

Dina kvalifikationer: Du har arbetat med egenskaps- och arkitekturfrågor under ett antal år. Du har arbetat med storskalig systemutveckling. Du har kunskap om moderna plattformar och operativsystem. Du gillar att jobba med framkantsutveckling, vilket innebär att tänka i nya banor i en föränderlig miljö och Dina egenskaper: Utåtriktad och pedagogisk – Drivande och positiv – Flexibel och resultatnriktad

Kontakta: Ingrid Bengtsson, 013-284883, ingrid.bengtsson@ericsson.com., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LM/ERA/LVA/FH Monica Olovsson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, monica.lovsson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Sektionschef – Terminal Development Mechanics

● Vi söker chefer till två sektioner för mekanikframtagning inom Terminal Development i Lund. Du kommer att leda verksamheten inom sektionen. Du svarar för att den drivs framåt vad det gäller arbetsmetoder samt se till att konstruktionen av mekaniska komponenter tas fram på ett sådant sätt att projekten kan slutföras inom överenskomna gränser i form av tid och kostnad.

Du ansvarar även för:- Att kvaliteten på arbetet som bedrivs inom sektionen hålls på en tillräckligt hög nivå- Att vi använder oss av våra underleverantörers och vår egen produktionskompetens för att göra producerbara produkter- Att dokumentation tas fram på produktnivå- Att utveckla kompetensen hos medarbetarna inom sektionen- Rekrytering av nya medarbetare- Resursplanering inom sektionen- Att arbetet bedrivs i linje med de för sektorn uppsatta mål och visioner

Du som söker bör ha erfarenhet av mekanisk konstruktion av konsumentprodukter och är van att leda andras arbete. Lämplig bakgrund är delprojektleddare, projektleddning för mindre projekt eller sektion-/gruppchef för liknande verksamhet. Arbetet kräver samarbete med internationella företag, varför en del resor kommer att ingå i tjänsten. All dokumentation sker på engelska, vilket vi förutsätter att Du behärskar flytande både i tal och i skrift. Vidare tycker Du om att arbeta i ett högt tempo, är flexibel samt van vid att arbeta självständig och i grupp.

Kontakta: Carl-Magnus Hansson, 046-19 33 18, carl-magnus.hansson@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/LVT/D Product Package Development is a part of the new Swithing Platform Development and Supply Unit at GSM Systems. We are responsible for developing product packages for PU BSS, CSS, VAS and NMT. During the last years we have developed a successful concept as a part of the World Class Supply program. Up to date close to 1000 nodes have been shipped to our customers. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by R8, R9, Core BSS and TTC Global.

Manager – site product management

● Our target is to have the product range needed to support sales and delivery of complete switch sites. Today we have packages for Power, Cooling, DDF and external cables. In TTC Global we have defined they way forward. Now it's time to establish the organisation, define which products it shall cover and bring forward the products needed together with our suppliers. You have management experience and are eager to take this opportunity to develop a new function, both with regards to the technical and business challenges. A background in HW Sales Support, Engineering and/or product management is relevant. The management role will include operational work with the products.

Manager – node design

● Our core products today are the MSC, BSC and GSP (HLR and IN) order objects. They are developed in cooperation with the Strategic Product Managers, SPM, the Node Production Centers in Katrineholm and Östersund, Implementation Services - LVZ, Logistics Manage-

ment, LVT/L, and Spare Parts, LY. We are responsible for creating, releasing and maintaining the products in PRIM and PCAT. You have management experience, preferably from a design organisation. You are willing to take an operative role toward our development projects. Some of the key tasks is resource planning, maintenance and changes in the products.

HW technology

● Supports the other LVT/D units with technical expertise, in order for them to be able to have the right products available. The main tasks for the HW Technology unit is to prepare for new products coming in, run the Technical coordination in our projects and being responsible for: product substitution- main interface towards the supplier organisations in technical issues, i.e. how to configure new products, etc. Today it is mainly UAB and ACC- main interface towards Implementation Services, LVZ, with regards to development of methods and tools. You are interested in developing the organisation to meet the challenges listed above. You have good technical understanding of GSM Nodes, with knowledge of both HW and SW. A background in HW Dimensioning, HW Sales Support, Engineering and/or system development in GSM/AXE is relevant. The management role will include operational work with the products.

Contact: Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se., Ansökan: MANAGERS TO GSM SYSTEMS - PRODUCT PACKAGE DEVELOPMENT, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

VAS Support engineers

We have taken the better of the two worlds, the former Network Intelligence at BN and Value Added Services at BR, and merged them into PVAS: Product unit Value Added Services. With a broader product range, and truly converging services to offer, we are ready to conquer the minds of the telecom community. Supply & Support, located in Sweden, handles worldwide deliveries of Network Intelligence platforms and services.

The VAS product area is an area where many new applications and platforms are developed each year. Working with VAS products means working with complete solutions (i.e. the whole IN network). Our mission is to make sure that the VAS products are functioning in the customers network.

● ERA Supply & Support are now looking for new...VAS SUPPORT ENGINEERS

VAS is strengthening customer support by building a stronger 2nd-line support. At VAS Supply & Support we are starting to build up a support organization. The aim is to help 1st-line support to solve complex problems that occur in the customer's networks. Have you worked with products like AXE, SMAS, SMA, different Service Applications e.g. CCS, ASC, I&B for at least three years? Have you experience in trouble-shooting?

Are you open-minded and like to take responsibility? Do you work best on your own initiative? Are you also able to work with people as well as on your own and communicate fluently in English? Then help us to build up our support organization!

Contact: Kristina Killström (Manager - Stockholm), +46 8 719 2923, Mobile: +46 70 213 2923, kristina.killstrom@ericsson.com, Lennart Pihl (Manager - Stockholm), +46 8 719 8522, Mobile: +46 70 519 8522, lennart.pihl@era.ericsson.se, Linda Thomassen (Manager - Karlstad), +46 54 19 3693, Mobile: +46 70 246 9326, linda.thomassen@ericsson.com Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZ or KS/ERA/LU/OZ att: manager, 125 26 STOCKHOLM or 652 26 KARLSTAD

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Utvecklingsingenjör - RF

Ericsson satsar mycket på att utveckla Bluetooth-standarden. Via en korthålls radiolänk kommer alla produkter (telefoner, PC, PDA etc.) som är utrustade med Bluetooth funktionen att kunna kommunicera interaktivt. Bara tanken på att kunna ersätta fasta anslutningar med en radiolänk ger en aning om de svindlande framtids-möjligheter området erbjuder.

Ericsson Components är en ledande leverantör av RF och kompletta moduler för Bluetooth-standarden. Inom enheten för RF mikrobyggsätt

arbetar vi med teknik för att montera, förbinda och kapsla chip på substrat och i kapslar. Vi arbetar med uppdrag tillhörande utvecklingen av radiomoduler och kraftransistorer. Vi följer och påverkar teknikutvecklingen inom området och har nära kontakt med leverantörer och produktion. Arbetet innebär bl a att: vara sakkunnig inom material- och processfrågor delta i utvecklingen av nya produkter prova nya material och processer hålla kontakt med leverantörer

● Vi söker Dig med högskoleutbildning inom materialteknik, gärna med inriktning mot polymerteknik och erfarenhet från liknande arbetssuppgifter. Som person behöver Du förmåga att kunna arbeta både självständigt och i grupp. Du är innovativ, tar ansvar för Ditt arbetsområde och kan driva ett projekt till avslut. Mycket av våra dagliga kontakter sker på engelska och inefattar mycket kontakt med våra leverantörer.

Kontakta: Einar Mårtensson, 08-757 47 63, einar.martensson@eka.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Test Configuration Management

Local Design Centre, Nynäshamn, Ericsson Radio Systems AB is looking for new employees.

We are a small and dynamic organisation in Nynäshamn with a stimulating-working environment in the Stockholm Archipelago, 40 minutes from city. Our Local Design Centre is part of the Core unit Application Core (CAPC) product unit within Ericsson Radio Systems AB.

Some of the main tasks we have ahead of us are:- Supporting third generation mobile system (UMTS).- Adapting to new network architectures (Media Gateways and Hybrid nodes).- Handling influences from the introduction of GPRS.- Implementing functionality on new platforms (APG40, TelOrb).- Adapting sub-system to AXE 108 architecture.- Handling convergence of wireless and wireline applications.

We are working with the latest technique and the most modern tools. IP-com, AXE, Network Intelligence, Datacom and Mobilecom are some of the technique areas in which we work. We organise our projects in teams and we participate in product development from prestudy to release.

● We also handle installation and customer support all over the world. We cooperate with several foreign design centres and can offer great possibilities for international, s. if you like to work in an environment where technical competence, power of initiative and humour are the most important qualifications we think you will fit into our gang.

You will be responsible for the configuration and updating of SW and HW for our Test Plants, Simulated test environment and Test Tools. Your personal profile/ambitions will be our guide to your assignments.

We are looking for those who are experienced, newly graduated or who simply have a strong interest in our technical areas.

Contact : Doris Åkerback, 08-520 62289, doris.akerback@era.ericsson.se, Ing-Marie Hakansson, Personal, 08-520 62411, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, NY/ERA/PNHR, 149 80 NYNÄSHAMN, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, VAS OPERATION, STOCKHOLM

DT-Engineer

Ericsson Radio Systems AB, sWe have taken the better of the two worlds, the former Network Intelligence at BN and Value Added Services at BR, and merged them into PVAS: Product unit Value Added Services.

With a broader product range, and truly converging services to offer, we are ready to conquer the minds of the telecom community. Supply & Support, located in Sweden, handles worldwide deliveries of Network Intelligence platforms and services.

The VAS product area is an area where many new applications and platforms are developed each year. Working with VAS products means working with complete solutions (i.e. the whole IN network). Our mission is to make sure that the VAS products are functioning in the customers network.

● ERA Supply & Support are now looking for new...VAS SERVICE DATA TRANSCRIPT ENGINEERS

The Intelligent Networks are growing in complexity and the customers require more and more services. To help our customers to succeed we are now looking for DT Engineers. As our DT Engineer you will in close co-operation with the customer create, implement and verify IN Network Data according to the customer's requirements. You will also be working with standardization of data for new IN services. This requires closely, with others in your team.

We believe that you have either worked in the area for several years or that you are eager to learn more about it. You are also open-minded, able to work with people and you communicate fluently in English. The job also involves travels.

Contact: Linda Thomassen (Manager - Karlstad), +46 54 19 3693, Mobile: +46 70 246 9326, linda.thomassen@ericsson.com, Lennart Pihl (Manager - Stockholm), +46 8 719 8522, Mobile: +46 70 519 8522, lennart.pihl@era.ericsson.se, Kristina Killström (Manager - Stockholm), +46 8 719 2923, Mobile: +46 70 213 2923, kristina.killstrom@ericsson.com Application: Ericsson Radio Systems AB, KS/ERA/LU/OZ or HF/ERA/LU/OZ att: manager, 652 26 KARLSTAD or 125 26 Stockholm

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, VAS OPERATION, STOCKHOLM

VAS Service supply & implementation engineers

We have taken the better of the two worlds, the former Network Intelligence at BN and Value Added Services at BR, and merged them into PVAS: Product unit Value Added Services. With a broader product range, and truly converging services to offer, we are ready to conquer the minds of the telecom community. Supply & Support, located in Sweden, handles worldwide deliveries of Network Intelligence platforms and services.

The VAS product area is an area where many new applications and platforms are developed each year. Working with VAS products means working with complete solutions (i.e. the whole IN network). Our mission is to make sure that the VAS products are functioning in the customers network.

● You will be working in all different phases from order to final acceptance. Meeting our customers is part of your daily work.

We believe that you are a team worker who likes challenges. We also think that you have worked with IN before and that it is now time to learn all about it. Experience from SMAS, SDP, AXE is very welcome. We offer you a good possibility to develop your technical competence and also yourself as you continuously take on new products and meeting new customers somewhere around the globe.

We believe that you have either worked in the area for several years or that you are eager to learn more about it. You are also open-minded, able to work with people and you communicate fluently in English. The job also involves travels.

Contact: Kristina Killström (Manager - Stockholm), +46 8 719 2923, Mobile: +46 70 213 2923, kristina.killstrom@ericsson.com, Lennart Pihl (Manager - Stockholm), +46 8 719 8522, Mobile: +46 70 519 8522, lennart.pihl@era.ericsson.se, Linda Thomassen (Manager - Karlstad), +46 54 19 3693, Mobile: +46 70 246 9326, linda.thomassen@ericsson.com Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZ or KS/ERA/LU/OZ att: manager, 125 26 STOCKHOLM or 652 26 KARLSTAD

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Network Planning

ERA/LV/R/P is part of Ericsson Services, involved in numerous customer projects in mainly Europe, but also in the Middle East and Africa. Our focus is on network planning and improving network performance, e.g. improve the utilization of infrastructure resources, or create voice to datacom migration plans.

● Due to an increasing customer demand, we're now searching for more Switching Network Design (SND) Engineers. The emphasis in SND is on core network issues, e.g. on the selection of suitable nodes and topological structures in circuit and packet switched networks. This area encompasses all systems, such as GSM, TDMA, WCDMA and wireline.

Defining the core network issues in close cooperation with the customer indicates that you'll act as consultant and ambassador - committed to aid, assist and solve the jointly defined tasks. In this position you'll be introduced to a training and certification program, tailored to match your previous experience. Customer projects are typically performed in two member teams and vary widely in scope and duration.

You should approximately match the following criteria: documented AXE-experience, or a M.Sc. in Telecom/Datacom excellent interpersonal and multicultural skills good oral and written English business oriented able to freely travel in mainly Europe, but also in the Middle East and Africa.

Female candidates are encouraged to apply, but equal opportunities prevail.

Our premises are located in Sundbyberg. For more extensive information please call the team manager:

Contact: Zoltán Paska, +46 8 757 1435 or +46 70 666 1435.. Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Systemutvecklare Mobitex Technology & Support

Mobitex Technology & Support utvecklar i nära samarbete med våra kunder och produktledningssystem och programvara för Mobitex växlar, basstationer samt externa gateways. Vi arbetar med hela kedjan i utvecklingsprocessen, från tidiga specifikationer och utredningar via implementation, till test och verifiering. Vi har även ansvaret för MIS, Mobitex Interface Specification, den öppna standard som specificerar användargränssnittet i Mobitex. Tack vare stora framgångar hos våra kunder läggs nu grunden för utveckling av världens största IP-baserade system för mobildata. Vår stora utmaning blir att under de närmaste åren mångdubbla kapaciteten i mobitexnätet. Vill Du vara med?

Några nyckelord för våra utvecklingsmiljöer är SUN/Solaris, Spectra/X-ray, Clearcase, DDTs. Några nyckelord för våra målsystem är realtids-system, VRTX, TCP/IP, UDP, X25, HDLC, 68k, VME. Vi utvecklar vår mjukvara främst i C, C++, SDL/SDT och Pascal. I vissa av våra Gateways ingår Java/html.

● Vi söker Dig med lång erfarenhet som vill vara med och påverka arkitektur och systemimplementation samt Dig som är nyutexaminerad och vill vara med om utmaningar i teknikens framkant.

Du bör vara en god lagspelar kombinerat med stark egen motor, antingen civilingenjör eller högskoleingenjör, eller med lång och dokumenterad erfarenhet. Som medarbetare hos oss har Du mycket stora möjligheter att utvecklas och att tillbringa kortare eller längre tid utomlands.

Kontakta: Göran Strähle, 031-703 6154, 070-524 9087, goran.strahle@erv.ericsson.se, Niclas Cahlin, 031 703 6026, 070-659 4347, niclas.cahlin@erv.ericsson.se, Johanna Karlsson, 031-703 6280, johanna.karlsson@erv.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Mobile Data Design AB, Personaldelen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Testkonstruktörer - Digitalkonstruktörer

Gävleheten står inför en mängd spännande projekt, bl a konstruktion av testutrustningar för W-CDMA som är nästa generation mobiltelefonsystem, samt GSM och PDC där nya system tas fram. Vi jobbar med den senaste tekniken och parallellt med detta underhålls och förbättras redan driftsatta testsystem. Vi arbetar tillsammans med design- och produktionsenheterna för att konstruera nya testsystem för våra produkter.

● Du kommer att jobba i projekt eller underhåll, vilket ger en bra helhetsbild. Arbetet involverar många kontakter såväl inom- som utanför våra enheter, vilket ger möjlighet till resor i jobbet.

Du kommer att jobba i digitalteknikens framkant med bl a konstruktion av testinterface, hårdvarunära programmering såsom VHDL, Boundary scan, Power PC, ASIC:ar mm. Arbetet innefattar också att granska och påverka konstruktionen av radiobasprodukterna utifrån testbarhet och producerbarhet.

Vi vill att Du som är intresserad av ovanstående arbete är civil- eller högskoleingenjör med inriktning på elektronik, radio eller data. Du bör även behärska engelska i tal och skrift. Tidigare erfarenhet av testutveckling, programmering i C/C++, radiokonstruktion eller digitalkonstruktion är meriterande. Som person tycker Du om att ta initiativ och ser möjligheter snarare än problem. Du är entusiastisk och har en stark vilja att utvecklas. Arbetet bedrivs huvudsakligen i projektform.

Kontakta: Terje Strand, 026 - 15 60 32, terje.strand@era.ericsson.se, Rolf Sten, 026-15 71 58, rolf.sten@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Router Software Engineers

Router Design is a newly-created section responsible for design and implementation of IP router components for Ericsson's mobile data networks. Our expertise in software development for IP networking and routing protocols is in demand for many projects and technical investigations. Our key areas of competence include router software design, real-time embedded systems design/integration, and C-programming. In order to make the Internet truly mobile, the Internet protocols must be integrated into the infrastructure of the mobile network. Ericsson is in the process of developing the third generation of mobile communications systems, and these systems will use Internet protocols from end-to-end. Since Router Design is responsible for implementing the router components in these systems, we are in an expansive phase, and need to reinforce our section with the most competent router software engineers available.

● You will participate in router software design projects, from pre-study phase to customer acceptance. You will work with system/subsystem specification, in close cooperation with the router system management team. From the system specification, you will be responsible for breaking down the system design into functional blocks, and then implementing the functional blocks in C on a variety of real-time operating systems and platforms. The implementation phase includes module-level testing, as well as integration with other software/hardware that is developed by other design teams working within the project organization.

Experience in several of the following: C-programming, real-time OS, IP networking, routing protocols, UNIX. We even have room for applicants with team/subproject leader experience or ambition.

Contact: Matthew Crockett, +46 31 703 6268, matthew.crockett@erv.ericsson.se, Ulf Bengtner, +46 31 703 6085, ulf.bengtner@erv.ericsson.se. Application: Ericsson Mobile Data Design AB, Human Resources, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Testkonstruktörer – Radiokonstruktörer

Gävleheten står inför en mängd spännande projekt, bl a konstruktion av testutrustningar för W-CDMA som är nästa generation mobiltelefonssystem, samt GSM och PDC där nya system tas fram. Vi jobbar med den senaste tekniken och parallellt med detta underhålls och förbättras redan driftsatta testsystem. Vi arbetar tillsammans med design- och produktionsenheter för att konstruera nya testsystem för våra produkter.

● Du kommer att jobba i projekt eller underhåll, vilket ger en bra helhetsbild. Arbetet involverar många kontaktytor såväl inom- som utanför våra enheter, vilket ger möjlighet till resor i jobbet.

Du kommer att jobba med konstruktion av radiomätssystem för test av sändare och mottagare på både kretskortsnivå och systemnivå. Du kommer att ha tillgång till de modernaste radiomätinstrumenten som finns på marknaden. Arbetet innebär bl a utveckling av metoder för mätning av radioprestanda på kretskort. Du tar även fram en hårdvarulösning för att distribuera signaler mellan kretskortets radiogränssnitt och mätinstrumenten.

Vi vill att Du som är intresserad av ovanstående arbete är civil- eller högskoleingenjör med inriktning på elektronik, radio eller data. Du bör

även behärska engelska i tal och skrift. Tidigare erfarenhet av testutveckling, programmering i C/C++, radiokonstruktion eller digitalkonstruktion är meriterande. Som person tycker Du om att ta initiativ och ser möjligheter snarare än problem. Du är entusiastisk och har en stark vilja att utvecklas. Arbetet bedrivs huvudsakligen i projektform.

Kontakta: Terje Strand, 026 - 15 60 32, terje.strand@era.ericsson.se, Rolf Sten, 026-15 71 58, rolf.sten@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, LUND

Sektionschef – Mechanical Quality

● Till vår sektion Mechanical Quality söker vi en sektionschef för tillträde kring årsskiftet.

Du kommer att leda verksamheten inom sektionen och svara för att den drivs framåt vad det gäller både utrustning och metoder för mekanisk test & verifiering av våra produkter. Enheten svarar för metoder, utrustning och know-how i alla test- och verifieringsaktiviteter av mekaniska komponenter. Enheten är involverad från projektets start tills dess att produkten avvecklas och plockas bort från marknaden.

Du har mekanisk bakgrund med erfarenhet av kvalitetsarbete, är analytiskt lagd och känner ett starkt engagemang för kvalitet och kvalitetsfrågor. Har Du även erfarenhet av mekanisk test och verifiering är det meriterande. I arbetet ingår samordning med andra utvecklingsenheter varför tjänsten innebär resor både inom och utom Sverige. All dokumentation sker på engelska, vilket vi förutsätter att Du behärskar flytande både i tal och i skrift. Vidare tycker Du om att arbeta i högt tempo, är flexibel samt van vid att arbeta både självständig och i grupp.

Kontakta: Magnus Bäckmark, 046-19 33 10, magnus.backmark@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

ERICSSON CABLES AB, HUDIKSVALL

Konstruktör – Optoteknik

Ericsson Cables AB Telekabeldivisionen i Hudiksvall utvecklar, tillverkar och marknadsför koparkabel, optokabel och sjökabelsystem för informationsöverföring i telenät. Vi är 600 anställda och ett företag under stark tillväxt. Vi erbjuder arbete i en positiv atmosfär och med goda möjligheter till personlig utveckling och stimulans i arbetet.

● Till vår sektion som är produktansvarig för optokabel, söker vi en ny medarbetare. Sektionen arbetar med konstruktion, tekniskt säljstöd och produktionsstöd. Ditt arbetsområde kommer främst att vara inriktat på tekniskt säljstöd, där Du i samarbete med marknadsdivisionen svarar för det tekniska innehållet i våra offerter. Du kommer att bereda konstruktioner i R/3 och Prim.

Lämplig utbildning är gymnasieingenjör med PC-vana. Då Du kommer att ha kontakt med kunder är det viktigt att Du behärskar engelska i både tal och skrift.

Kontakta: Tommy Cedervall, 0650-361 57, tommy.cedervall@eca.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Cables AB, HL/ECA/T/PPC Eva Sillfors, 824 82 Hudiksvall, eva.sillfors@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du vara med och utveckla framtidens...

...processorplattformar för systemintegrering i kisel (SoC) Generic Technologies är Ericssons forsknings- och förutvecklingsenhet för radio, opto och mikroelektronik. Vårt arbete sker i samverkan med många av Ericssons produktutvecklingsenheter runt om i världen. ERA/X/F är affärsområde mobilsystems kompetenscentrum för mikroelektronik, där IC-design, mikroprocessorer och DSP ingår. Inom denna enhet ansvarar vi (X/FA) för utveckling av generiska mikroprocessor plattformar.

Enheten deltar i utvecklingsprojekt där vi tar helhetsansvar för processorplattformen. Detta innebär att vi måste behärska och bedöma projektets behov av processorkraft, realtidsoperativ, kompilatorer, minnesbehov och hela ASIC konstruktions flödet m.m. Ett annat viktigt område är att återanvända erfarenheter, utvecklingsverktyg och komponenter (IP reuse). Viktigt

är också att bygga upp en standard för processorer, att användas inom Ericsson.

● Vi behöver förstärka enheten med dig som har kunskaper och erfarenheter av MIKROPROCESSORER och/eller ASIC. Du kommer att delta i ett projektteam och tillsammans med systemkonstruktörer utveckla framtidens processorplattformar för integrering i ASIC.

Vi arbetar med de senaste processorerna och ASIC teknologierna. Vi använder "state of the art" verktyg inom områdena simulering, verifiering, emulering, test m.fl.

Du är civilingenjör, eller har motsvarande kompetens, och har erfarenhet inom området. Du är utåtriktad och har lätt att arbeta i team, ta initiativ samt uttrycka dig på engelska i tal och skrift. Erfarenhet av C, C++, olika realtids-OS, kompilatorer, utvecklingsverktyg är meriterande. Sök gärna upp oss på vår hemsida:

Kontakta: Torbjörn Dahl, 08-404 91 87, torbjorn.dahl@era.ericsson.se, Marie Zachrisson, personal, 08-757 31 64, marie.zachrisson@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, Anne-Marie Ahrsjö, KI/ERA/X/HS, SE-164 80 STOCKHOLM, anne-marie.ahrsjo@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Object Oriented Programmer

DN&IP-Operations Offers YOU a stimulating and challenging future DN&IP Operations for EMEA and Asia Pacific is now in process to build up and prepare for a very challenging future with a product and customer product supply processes for one of the most interesting market you can think about-DATACOM NETWORKS and IP SERVICES.

● We are located in Älvsjö Stockholm, and we are looking for persons how are service minded, find it stimulating to work within an international environment, and have a drive to win the customer. As a Programmer you will be working in a team developing an Order Handling System Product Catalog and Configuration tool for Datacom products.

The WebShop tool is developed for Ericsson's Local Companies to be able to order products, download price lists and create configurations.

The successful candidate will have good knowledge of Object Oriented programming, Database and EdI.
Job responsibilities will include system engineering, programming of new functionality and improve existing functionality to optimize the system. Knowledge of network, servers, Internet handling, web programming and client server development is preferred. If you forward your application by e-mail, please also send a copy to Katarina.Haines@etx.ericsson.se

Contact: Katarina Haines, +46 8 719 74 77, Jesper Smith, +46 8 422 17 98. Application: Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Siw-Britt Johansson, 131 89 Stockholm

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Configuration Manager

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för Telecommunication såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervaknings-system och energirelaterade tjänster.

● Enheten Energy Management söker en Configuration manager. Vi tycker det är viktigt att det är ordning och reda i våra projekt. Därför söker vi dig som tycker likadant och som vill ha en

Ericsson Business Networks AB, Nacka Strand – NA/EBC/BEES/DV

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.

Marketing and Business Responsible – Datacommunication Solutions for the Enterprise market

We are expanding our portfolio of Datacommunication solutions for Enterprises in order to provide total solutions to our large accounts and distributors. The portfolio will be one of the key components for a converged network offering. You will be part of an international team of 15 members located in Nacka Strand. The team is marketing and business responsible for Enterprise Systems solutions.

Your responsibilities will be:

- Marketing for a portfolio of Datacommunication products and solutions targeted at the Enterprise market
- To initiate and perform marketing & sales activities together with external partners and Ericsson Product Units.
- Transfer of competence to our sales channels
- Develop marketing messages and sales arguments/tools
- Initiate activities to develop the portfolio based on business opportunities

Your competence profile is:

- Marketing and sales background from the Datacommunication market
- Good knowledge and experience of WAN and LAN technologies including customer usage
- Experience and a good track record from selling large Datacommunication networks to Enterprise customers
- Excellent skills in people to people communication as well as in giving presentations to a large audience
- Selfmotivated and efficient teamplayer
- Fluent in English and prepared to travel

Interested? Contact:

Harry Nordberg
Phone +46 8 422 0518
E-mail: harry.nordberg@ebc.ericsson.se

Please send your application to:

Susanne Pettersson, People and Structure Management, phone +46 8 422 01 02
E-mail: susanne.pettersson@ebc.ericsson.se

överblick över utvecklingsarbetet och bistå projektledaren med information. Till din hjälp har du ClearCase, ett konfigurationsledningsverktyg du måste behärska. Du kommer också ha CM koordinatörer i varje projekt som du ska kunna hjälpa och som också kommer att kräva din hjälp.

Du kommer ha kontaktytor mot varje projekt och även utåt då området är på kraftig fram-marsch och vi vill vara bland de främsta. Vi ser gärna att du har driv och en vilja att utvecklas som person. Att du behärskar engelska är ett måste, då den mesta kommunikationen sker på detta språk.

Som person är du kommunikativ, noggrann och energisk. Kunskaper om ISO9000 och ISO 14000 är meriterande. Önskvärda kvalifikationer är 3 årig gymnasialutbildning, gärna inom teknik och data.

Kontakta: Fredrik Hovland, 08 - 721 67 11, Fredrik.Hovland@eka.ericsson.se, John Gustafsson, 08 - 721 67 23, John.Gustafsson@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Components AB, Energy Systems, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

UNite with Xperts on distributed systems

It is really about time that you join our DISTRIBUTED SYSTEMS - development team! We develop the core of the latest mobile data communication products. The first user of our latest platform is GPRS. Our expertise lies within distributed embedded real-time systems where we are in a world-leading position. We intend to keep this position. To do that we need more system engineers - we need you.

● Working with us means joining a group of technically skilled people who work together in projects. We make the most of our system development efforts by applying Project Management and Software Engineering processes to our work.

We believe that you are interested in the fast evolving field of mobile data communications. Our speciality in this field is the development of distributed, fault-tolerant, embedded real-time systems. If you share this interest with us and have a degree in Computer Science (or equivalent) - please contact us! The more you know about distributed systems; fault tolerance; redundancy; software management and UNIX, the better. We are impatiently waiting for your call or e-mail!

Contact: Kristina Allerbo, 031-703 60 70, 0703-744009, Kristina.Allerbo@erv.ericsson.se., Application: Ericsson Mobile Data Design AB, Human Resources, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Processingenjör-Submy

Ericsson Components AB utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena energisystem, mikroelektronik samt opto- och mikroögelektronik. Produkterna är komponenter och system avsedda huvudsakligen för Ericsson, men även för andra kunder. Ericssons Submyanläggning är en av de främsta fabriker för tillverkning av integrerade kretsar.

● Processerna (Bipolärt och BiCMOS) är fram-förallt anpassade för RF-tillämpningar med mycket höga prestandakrav. Vi står nu inför stora utmaningar då vi ska öka kapaciteten och gå vidare till nya teknikgenerationer med linjebredder ner mot 0,18 µm.

Som integrationsingenjör arbetar Du med utveckling och kontroll av tillverkningsprocesserna: utprovning och integrering av nya process-kvanser problemlösning och förbättring av befintliga processer uppföljning av elektriska mät-data och andra analysresultat process- och komponentsimulering realisering av metoder och rutiner för kontinuerlig processkontroll Arbetet drivs i nära samband med fabriken processgrupper och kretskonstruktörer utanför fabriken. Vissa delar drivs i projektform och arbetsuppgifterna ställer alltid höga krav på initiativkraft och eget ansvar.

Du bör vara civilingenjör (E eller F) med erfarenhet av halvledarproduktion och/eller utveckling.

Kontakta: Stefan Nygren, 08-757 45 39, stefan.nygren@eka.ericsson.se, Anna Wetterberg, personalavdelningen, 08-404 64 69, anna.wetterberg@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson

Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Utvecklingsingenjör

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbase-rad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. Teknikavdelningen består av 70 mycket kompetenta och kunskapsbreda medarbetare inom sex sektioner, Svetsteknik - Fält och Fabrik, Nätteknik - Koppa, Nätteknik - Opto, Test & Verifiering och Installation & Metod. Inom teknikavdelningen bedrivs utvecklingsarbete av nätmaterial. I begreppet nätmaterial inryms opto- och koppar-nätmaterial för utrustning och nätbyggnation.

● Vi behöver nu förstärkas med en utvecklingsingenjör med projektledarefarenhet.

Som utvecklingsingenjör arbetar du med utveckling av nya produkter och teknologier som har hög efterfrågan på en växande marknad. Arbetet ger många intressanta och givande kontakter med Ericsson Cables' kunder och leverantörer. Utvecklingsarbetet sker ofta i samarbete med andra stora projekt inom Ericsson, vilket ger både inblick i och mycket kunskap om Ericssons kommande produkter.

Du är civilingenjör (E, F eller M) och du har goda kunskaper i engelska. Du har några års erfarenhet av utvecklingsarbete och/eller konstruktion. Som person är du van att arbeta både självständigt och i grupp. Du har både förmåga och intresse av att arbeta som projektledare för mindre och medelstora projekt. Hör av dig så får du veta mer.

Kontakta: Anders Sjöberg, 08-764 0578, anders.sjoberg@eca.ericsson.se, Ove Jönsson, 08-764 3399, ove.jonsson@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se Ansökan: Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KISTA

Komponentingenjör

Produktenheten Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC omvandlare för telekommunikationsområdet. Vår verksamhet expanderar kraftigt med ökad försäljningsvolym, nya produkter och nya kunder.

● Till vår inköpsavdelning i Kista söker vi nu en komponentingenjör. Vår avdelning ansvarar för inköp, logistik och kvalitet avseende våra komponenter. Vi vill nu fokusera på att höja kvaliteten på inkommande material. Vi söker därför dig som vill arbeta med kvalitetsfrågor rörande våra elektronikkomponenter. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter kommer att omfatta: Initiera och följa upp nödvändig komponentstatistik i produktion. Fånga upp komponentproblem i produktion samt att tillsammans med processingenjörer och konstruktionsavdelningen reda ut detta gentemot våra leverantörer. Styra omfattningen och nivån på ankomstkontroll samt driva förbättringsprojekt avseende komponentkvaliteten gentemot våra leverantörer. Driva förbättringsarbete avseende "Ship to line". Driva arbetet avseende spårbarhet på viktiga komponenter och leverantörer i produktion.

Vi söker dig som har teknisk utbildning på högskolenivå med inriktning elektronik, gärna med erfarenhet från kvalitetsarbete eller som komponentingenjör. Du bör vara en person som drivs av att lösa problem och få saker att fungera. Du initierar och driver gärna förbättringsprojekt. Ditt arbete kommer att innebära många olika kontakter, så god samarbets- och kommunikationsförmåga är en förutsättning.

Kontakta: Ann-Charlotte Johnsson, 08-404 62 15, ann-charlotte.johnsson@eka.ericsson.se, Jan Uhlander, 08-721 65 46, jan.uhlander@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Components AB#9u#cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Mekanikkonstruktör

Vill du jobba med framtidens mobiltelefoner? Vi inom Product Development Smart Phones and Speciality Phones gör produkter som kommer

att uppnå globalt ledarskap inom mobiltelefon genom innovativ teknologi. Mekanik kommer att vara central och bidrar aktivt till det globala ledarskapet. Vi är ett välmotiverat team som jobbar med att utforma framtidens smart-phones, dvs telefoner som är mycket mer än telefoner; som kan sända och ta emot e-mail, som har WAP-browser, kalender, adressbok etc.

● På vår avdelning gör vi mekanik till framtidens smartphones, PC card phones och GSM-moduler. Att konstruera mekanik till mobiltelefoner kan bestå av konstruktion av fronter och bakstycken i formsprutad plast, ramar i pressgiuten magnesium men också tangentbord, elektromekaniska komponenter som mikrofon, högtalare, vibrator och antenn.

Nu söker vi en ny medarbetare med högskoleutbildning och helst flera års erfarenhet av liknande arbete. Vi ser gärna att Du kan ta en objektledarroll i en nära framtid. Vi arbetar i Unigraphics CAD-system. Erfarenhet av konstruktion för storserieproduktion är meriterande. Du ska ha lätt för att samarbeta både internt och externt och kunna uttrycka Dig såväl muntligt som skriftligt på både svenska och engelska.

Kontakta: Stefan Persson, +46 8 757 22 11, stefan.persson@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KUMLA

Verifierare

Global Customer Services, sektionen Technical Preparation söker en logik- och radioverifierare. Sektionen tillhör avdelningen Technical Development, Europe som bl a ansvarar för att Ericssons konsumentprodukter för den europeiska och asiatiska marknaden anpassas för och bereds in i existerande servicekoncept.

● Du kommer att arbeta med verifiering av logik och radio på våra produkter. Denna verksamhet sker huvudsakligen inom ramen för Ericssons produktprojekt. Du arbetar med såväl existerande som kommande produkter.

Vi söker Dig som har en teknisk högskoleutbildning eller motsvarande. Du bör ha goda kunskaper och ett genuint intresse inom logik, radio och mätteknik. För att trivas hos oss måste Du vara målinriktad och ha lätt för att ta egna initiativ. Du trivs också med att arbeta såväl självständigt som i grupp samt hålla ett högt tempo och utvecklas i en snabb och dynamisk värld. De internationella kontakterna är många, varför vi förutsätter att Du har goda språkkunskaper i engelska, såväl, tal som skrift.

Kontakta: Stefan Knutson, 019 - 58 40 75 eller 070 - 563 1753, Stefan.Knutson@ecs.ericsson.se, Per-Ola Karlsson, 019 - 584622 eller 070 - 592 9647, per-ola.karlsson@ecs.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, CP/TH Gwen Anderson, Box 901 692 29 KUMLA, gwen.anderson@ecs.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

ASIC-konstruktör

Enheten Baseband Technology i Lund ansvarar för utvecklingen av digitala ASIC's för våra GSM mobiltelefoner. Vi utvecklar kontinuerligt vårt chip-set med nya funktioner och med ytterligare integration. Bland de nya funktionerna finns givetvis stöd för ökad datahastighet, vilket i sin tur kräver nya, effektiva signalbehandlingsalgoritmer likväl som fler MIPS. Därtill måste vi tillhandahålla stöd för de applikationer som utnyttjar den ökande informationsmängden, t ex nya ljud- och bildformat.

● Våra ASIC's är mycket komplexa och är idag hela system i sig. De innehåller microprocessorer, DSP-kärnor, minnen samt en stor del egenutvecklad logik, både för signalbehandling och kontroll.

För att fortsätta vara konkurrenskraftiga ligger vi alltid i teknologins framkant när det gäller val av kiselprocesser. Steget in i "deep sub-micron" innebär även att vi måste ställa nya krav på våra CAE-verktyg och vi har en kontinuerlig dialog med våra verktygsleverantörer för att påverka dem i rätt riktning.

Som ASIC-konstruktör ansvarar Du för ett funktionsblock och följer det genom hela utvecklingsflödet, från specifikation, genom implementering och simulering till slutlig verifiering och dokumentation. Vi arbetar med VHDL och logik-syntes, främst med verktyg från Men-

tor och Synopsys. Floor-plan och layout blir allt viktigare i implementeringsfasen liksom statistisk tidsanalys och test baserad på scan.

Vi söker civilingenjörer både med och utan erfarenhet. Har Du erfarenhet hoppar Du direkt in i ett projekt, saknar Du dylik får Du genomgå ett gediget utbildnings-program. Kunskap inom digital konstruktion, VHDL, digital signalbehandling eller microprocessorer är meriterande. Dessutom uppskattar vi erfarenhet av verktyg från Synopsys, Mentor och andra leverantörer. Vi är ett ungt gäng som sitter i nya, inspirerande lokaler vid Nya Vattentornet i Lund. Arbetet sker i internationell miljö. Vi har stor kontakt med våra leverantörer och andra Ericssonenheter både inom och utom landet, vilket medför att Du måste behärska engelska språket väl i både tal och skrift.

Kontakta: Per Odénus, 046-19 31 53, per.odenus@ecs.ericsson.se, Per-Olof Svahn, 046-19 35 54, per-olof.svahn@ecs.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager for product management of switch implementation services

LVZ is the competence centre for Switch Implementation within the Network Operators & Service Providers segment and are responsible for Implementation Services for GSM, TDMA, Wire-line Systems, etc.

Our mission is to secure development, maintenance and deployment of Switch Implementation Services (SSI) within GSM, TDMA and Wire-line Systems and to ensure global performance in quality, lead-time and cost according to the objectives from the World Class Supply program.

● We are now looking for a manager to our unit for product management of Switch Implementation Services.

We are in an interesting phase with the introduction of services for the new Datacom products to our service product portfolio.

We have a close co-operation with Ericsson Services, Business Management organisations, MU's and the system PU's.

Your responsibility will be to provide the Network Operators & Service Providers segment with a competitive product portfolio and to secure feed back of requirements on products and processes in order to improve the Switch Implementation flow.

Some key areas are: to analyse customer needs, trends and competitors offers to develop services for new products i.e. new system releases, GPRS, UMTS etc. to develop pricing guidelines and setting reference prices to handle product introduction, substitution, maintenance and termination of SSI services to be the interface to the M&S organisation i.e. Business Management, MU's, ES-RO etc. to collect and handle requirements toward the concerned BU's and PU's

For this position we expect you to have: a strong business sense- good knowledge of the Implementation area and/or customer projects experience as line manager or project manager is an advantage- good English knowledge both writing and talking

Contact: Roger Orrstenius, +46 8 505 31968, roger.orrstenius@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Teknisk skribent

Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbase-rad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-infokom- och kraftnät. Network Products är, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 150 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. Teknikavdelningen består av 70 mycket kompetenta och kunskapsbreda medarbetare inom sex sektioner, Svetsteknik - Fält och Fabrik, Nätteknik - Koppa, Nätteknik - Opto, Test & Verifiering och Engineering.

● Till verksamheten för Engineering söker vi nu en teknisk skribent på heltid. Engineering sektionen ansvarar bl a för utveckling av metoder och manualer för de produkter som utvecklas inom områdena fibersvetsar och nätmaterial. Fi-

bersvets är en verksamhet som speciellt utvecklar apparatur för skarvning av optisk fiber. Utvecklingen av nätmaterial omfattar en mängd olika applikationer avseende terminering och hantering av kablar inom både koppar och fiberområdet. Du kommer att arbeta nära ansvariga för produkt- och metodutveckling. Som manualskrivare kommer du att få insikt i många olika tekniska områden och applikationer. Den röda tråden utgörs dock av teknisk kommunikation, d v s att kunna förstå och sätta sig in i teknologier och högteknologisk utrustning och sedan beskriva denna så att den kan förstås av många.

Du är van och road av både teknik och att skriva och självklart behärskar du engelska obehindrat. Har du ytterligare språkkunskaper är det en merit. Din bakgrund är lämpligen teknisk, civilingenjör eller erfaren gymnasieingenjör. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Johan Bevin, 08-764 0898, johan.bevin@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Web Designer

LVR ansvarar för linje webben, SAU ND/NPI webben (Service Area Unit Network Design/Network Performance Improvement) samt KM webben (Knowledge Management) och avdelning. Vår webbdesigner går över till en annan avdelning, varför vi måste ersätta honom med denna tjänst.

● Du ska kunna HTML, FrontPage98/2000, Dreamweaver, Acrobat Exchange, Photoshop, databaskopplingar i ASP och CGI bl a. Vara en god stilist, ha webb användarnas syn på navigering och att hitta i all information. Kunna grafisk design och webb design. Du ska vara hungrig på att vidareutveckla dig och dina kunskaper och hänga med i den snabba utvecklingen inom IT. Det som står för dörren är WAP, Lotus Domino och Notes samt dokumenthanteringssystem.

Du ska kunna jobba självständigt och ta egna initiativ, ha lätt för att förstå sammanhang och vad våra uppdragsgivare vill publicera. Du ska kunna jobba i team och projekt - projektledning. Viktigt är också att du väl känner Ericsson och speciellt Ericsson Services. Ansökningstid: Senast 991131 för mer information, välkommen att kontakta: Bo Nilsson, tel 08-4049154e-mail: bo.nilsson@era.ericsson.se eller efter 991122 Jan-Olof Lejdal, tel 08-7570157e-mail: jan-olof.lejdal@era.ericsson.se

Kontakta: Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, SÖDERHAMN

Provningsstekniker

Avdelningen Provnings teknik/Test Engineering utvecklar teknik, metoder och kompetens för elektrisk verifiering av produktionsprocesser. Ansvarer kan i huvudsak delas upp i tre områden. -Teknikutveckling, innebärande utveckling av generella metoder, processer, system och utrustningar. -Produktutveckling, innebärande medverkan i produktutvecklingsprojekt och ansvar inom industrialisering för provmetoder samt för anpassning av produkten för en effektiv produktion. - Support, innebärande hantering av ärenden relaterade till provning i produktionsprocessen och för rationalisering av befintliga provmetoder.

● Arbetet som provningstekniker är i första hand tekniskorienterat, men innebär även inslag av produktionsekonomi. Du kommer att få arbeta med elektrisk konstruktion, programmering, utredningar och dokumentation. Omfattande kontakter, såväl internt som externt, är en del av arbetet.

Vi söker dig som har högskoleutbildning inom elektronik/data eller motsvarande. Erfarenheter från konstruktion/programmering/provning är meriterande. Du behärskar engelska i både tal och skrift.

Du bör ha lätt för att samarbeta, kunna ta egna initiativ och driva frågor på egen hand. Annonsen avser 1 tillsvidareanställning och 3 vikariat. Vikariat kommer att utvecklas till del av en resurspool och framtida rekryteringsbas för Provnings teknik.

Kontakta: Stefan Jonsson, 0270-765 73, Åsa Wedin (personal), 0270-764 83. Ansökan: Ericsson Components AB, SÖ/EKA/K/PL Birgitta Wallin, Box 516, 826 27 SÖDERHAMN, birgitta.wallin@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, SÖDERHAMN

Mekanikkonstruktör

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

● Vi behöver ersätta en av våra mekanikkonstruktörer vid vår konstruktionsenhet i Söderhamn. Dina arbetsuppgifter kommer att bli mekanikkonstruktion av strömförsörjningssystem till telefoni och data, både underhåll av frisläppta produkter och konstruktion av nya produkter och nya varianter av befintliga produkter.

Du som söker bör ha tekniskt gymnasium eller teknisk högskola med inriktning på mekanik. Erfarenhet av montering av strömförsörjningsutrustning är meriterande.

Eftersom arbetet innebär bl.a utländska kontakter krävs att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Bo Westling, 0270-762 14, Åsa Wedin (personal), 0270-764 83. Ansökan: Ericsson Components AB, SÖ/EKA/K/PL Birgitta Wallin, Box 516, 826 27 SÖDERHAMN, birgitta.wallin@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Programvaruutvecklare Wireless LAN

Ericsson Mobile Data Design (ERV) 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 datafaster driver utvecklingen mot allt kraftfullare processor lösningar, ofta integrerade i systemspecifika ASIC:s.

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, Radioprotokoll Vi tror att du är civilingenjör eller motsvarande. Både nyutexaminerade och erfarna är välkomna att söka.

Kontakta: Ingvar Andersson, tel 031-703 60 13 eller 070-316 60 13, ingvar.andersson@erv.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, Sankt Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System manager GPRS

The Product Unit Packet Switching Systems is a part of Ericsson Radio Systems AB in Kista. We develop and market packet data solutions for GSM and the next generation mobile telephony system UMTS. We are now looking for a manager to our Network System Design & Network, I&V - GPRS.

● As a manager you will be responsible for system management meaning technical responsibility for the characteristics of the system. You will work close to our design units in Canada, Germany, Norway and Gothenburg in Sweden and coordinate with other net nodes regarding the system.

We think that you have a master of science or similar and a solid experience of system management. You should also have management experience and good management skills as team-building, communication and competence development.

Contact: Jan Lindoff, +46 8 764 17 84, jan.lindoff@era.ericsson.se, Anna Lindmark, Human Resources, +46 8 404 49 60, anna.lindmark@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/15 Human Resources, Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sektionschef

Vi är en enhet som arbetar med att systemera, utveckla och konstruera Ericssons mest krävande signalbehandling för WCDMA-basstationer. Komplexa system, korta tidplaner och de stora produktionsvolymerna innebär ett unikt tillfälle att utveckla dig både i yrket och som person.

● På denna enhet söker vi en chef som skall ansvara för systemering och verifiering. Du kommer att leda en enhet som kommer att ha stora krav på sig och som behöver omsätta dessa krav till produkter. Ett viktigt inslag i arbetet kommer att vara att sprida kunskap, presentera ideer och få dem förankrade i organisationen.

Du skall ha ledarerfarenheter och det är bra om du har erfarenhet av basstationsutveckling, systemering och verifiering. Som person förenar du glädjen med att arbeta med människor och förmågan att driva en målinriktad verksamhet.

Kontakta: Mikael Rylander, Tel: +46 8 585 31 268, mikael.rylander@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Sektionschef ASIC design

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

● Vår avdelning, ATM switching, expanderar. För vår ASIC verksamhet söker vi en sektionschef med ansvar för väljar ASIC:er.

För att passa för tjänsten bör Du ha en god helhetssyn samt en vilja att påverka och motivera andra människor. Vi förutsätter att du är självständig, drivande, målinriktad och flexibel. Goda kunskaper i engelska är ett krav då arbetet sker i internationella grupper. Tidigare erfarenhet av ledarskap, ASIC design, eller konstruktion är meriterande.

Kontakta: Peter Berglund, Tel 08- 422 02 48, peter.berglund@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KUMLA

Mekanikingenjör

Ericsson i Kumla med ca 3200 anställda är en expansiv tillverkningsenhet som industrialiserar och tillverkar mobiltelefoner i höga volymer. För att säkerställa vår fortsatta expansion och framgång söker vi nu en kvalificerad mekanikingenjör.

● I vår ständiga jakt på förbättringar av våra mobiltelefoner finns en enhet som arbetar i gränssnittet mellan produktion och konstruktion. Vi medverkar aktivt i produktionsutveckling såväl som med support av befintliga telefoner. Syftet är att snabbt och effektivt genomföra produktförändringar så vår produkt- och produktionskvalitet kan hållas på en hög nivå.

Som mekanikingenjör ansvarar du för producerbarheten av våra befintliga och kommande telefoner. Det innebär ett nära samarbete med våra utvecklingsenheter i bl a Lund, Raleigh i USA samt Nürnberg i Tyskland likaväl som med produktionen här i Kumla. Din stora utmaning blir att genom ständiga förbättringar av produkten höja vår produktionskvalitet.

Vi söker dig med civilingenjörutbildning eller motsvarande, gärna med några års erfarenhet av konstruktions- och produktionsarbete. Du är en kreativ och utåtriktad person som har lätt för att samarbeta med olika människor. Du har lätt för att uttrycka dig i tal och skrift, självklart även på engelska.

Kontakta: Erik Andersson, 019-58 49 13, erik.k.andersson@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, CP/PH Annica Setterman, Box 901 692 29 KUMLA, annica.setterman@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Design/system-ingenjör

Vill Du som är design/system-ingenjör prova på något nytt?

● Du som känner att du nu skulle vilja gå vidare i din karriär och göra något nytt och annorlunda, men fortfarande vill kunna utnyttja alla dina tekniska kunskaper och erfarenheter på ett mer strategiskt sätt är intressant för oss! Vi söker två ingenjörer som är intresserade av att hjälpa till att skydda och använda GSM Systems uppfinningar på ett professionellt sätt.

Vi är en enhet i Kista som arbetar med att samordna och stödja patentverksamheten inom affärsenheten GSM Systems. Patent är affärsverktyg som används för att skydda Ericssons forskning och utveckling och för att öppna nya affärsmöjligheter, som Ericsson gjorde genom att använda sina patent mot Qualcomm. Det finns många intressanta arbetsuppgifter inom patentverksamheten, om du är intresserad av en blandning av ny teknologi och affärsrelaterade frågor.

Du kommer att medverka i utvärderingen av nya uppfinningar för alla GSM Systems produkter och arbeta med andra patentspecifika uppgifter, såsom vara med att utforma nya patentansökningar, svara på frågor från uppfinnare, identifiera nya uppfinningar, stimulera uppfinnarverksamheten bland ingenjörerna, analys av konkurrenters patent etc. Detta innebär att du kommer att arbeta ihop med uppfinnare, patentombud och advokater, tekniska experter, marknadsfolk och tillsammans med dina kollegor i individuella projekt och i samarbete med produktentheterna.

Du behöver inte ha några kunskaper om patent sedan tidigare, utan du kommer att lära dig det du behöver genom att gå patentkurser och sedan arbeta tillsammans med erfarna kollegor. När du blir mer erfaren, finns det möjligheter att arbeta med mer avancerade uppgifter, såsom patenträttegångar, konkurrenanalyser, licensförhandlingar, patentportföljstrategier, skriva patentansökningar etc.

Kvalifikationer: Du är civilingenjör eller motsvarande inom telekommunikation, radio, data, teknik, elektro eller fysik. Du har flera års erfarenhet inom något av dessa områden, helst ser vi att du just nu arbetar inom radio- eller telekommunikation, gärna hos GSM Systems, och har arbetat några år som designingenjör, systemingenjör eller med liknade avancerade tekniska utvecklingsuppdrag.

En bred teknisk baskunskap inom flera av dessa områden krävs och du har djupare tekniska kunskaper inom något relevant område. Det är viktigt att du kan arbeta självständigt, både med detaljerade tekniskt analytiska frågor, men att du samtidigt har ett brett perspektiv på affärs- och teknikfrågor. Du talar bra engelska och kan uttrycka dig väl i skrift både på engelska och svenska. Att kunna samarbeta med andra och kunna driva projekt självständigt och ta egna initiativ är viktigt.

Kontakta: Eric Stasik, +46 8 757 13 36, Kati Öhman, +46 8 585 316 55. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LH/S Ewa Strandendahl, 164 80 Stockholm, ewa.strandendahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

ASIC konstruktion/verifiering

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

● Vi har nyligen slutfört vår arbete med en första generations ATM väljare för tredje generationens mobiltelefonisystem, W-CDMA.

Vi står nu inför nya utmaningar att konstruera en väljare för den kommersiella produkten. Vi söker ett antal entusiastiska VHDL konstruktörer med erfarenheter från minst ett ASIC projekt bakom sig.

Kontakta: Peter Berglund, Tel 08- 422 02 48, peter.berglund@era.ericsson.se., Ansökan: ASIC konstruktion/verifiering - R/H1309, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren,

We're searching for pioneers who think with their hearts...



Leo De Meere,
Business Manager

EHPT in short:

- Founded in 1993 by Ericsson and Hewlett-Packard as a joint-venture company.
- The fifth largest software company in the world in telecom management.
- A product portfolio that consists of operations support systems (network management, performance management, and such) and business support systems (billing, mediation, internet payment, and so on).
- A global leader with the largest worldwide installed base, which consists of 510 systems in 78 countries.
- 1250 employees worldwide.
- Offices in Stockholm, Gothenburg, Grenoble, Düsseldorf, London, Kuala Lumpur, New Delhi, Melbourne, Mexico, Dallas, and São Paulo.
- Cooperates with major business partners such as Ericsson, Hewlett-Packard, EDS, and Cap Gemini.
- Average annual growth 1993-1998, 25%.
- Average annual investment in R&D, about 30% of revenue.
- Received the AAA credit rating from Dun & Bradstreet in August 1998 and 1999.

At EHPT, you'll find about 1250 pioneers. Now we're looking for more. We need telecom and datacom professionals who want to work in an open, friendly environment supported by our five common values: always open, tempo and timing, always better, competence for profitability, and collaboration for success. As you can see, we think with our hearts as well as our heads.

Our strong growth and excellent financial performance position us as a global leader and a pioneer in telecom management. But we've just scratched the surface - we have yet to explore global telecom, infocom, and the media.

So if you're open-minded and a team player, please give us a call! Here are more details about a few of many currently available positions:

Senior C++ Software Developer with AXE experience

The work in our unit includes the development of communications software using Telnet, X.25, and MTP for accessing external systems such as AXE. We also work with common functions software; an example is software for creating telecom security profiles. We develop in a mixed Unix and Windows NT environment. We work with C++ & Java and Corba/IDL as well as Sybase. Our work spans the entire development process from requirements analysis through implementation.

In the communications software area, we are currently looking for a new colleague to work with the EAM product. EAM provides security checking, logging, and access from TMOS applications for X.25 command sessions on AXEs.

You have worked with software development in the X.25/AXE communications area and have C++ and Unix experience. Eripax router experience is an extra merit. It is not only technical competence which counts; you should also be result oriented, organized, and have the ability to work independently as well as in a team with a good ability to communicate.

Contact person: Susan Cohen, Access & Control Design unit manager, +46 (0)8 685 2102, e-mail: susan.cohen@ehpt.com

Please send your application, marked with HG57, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com.

EMM Project Manager

A Project Manager plans and executes a software development project. You are responsible for the content, budget and time plan for the project. You will lead a project team of 10-15 software engineers and you do not hesitate to take a technical discussion with them. You are a software engineer and have experience from software development and project management in an ever-changing environment. You are a person of action, a natural leader, with high integrity. In our world of shorter development times and constantly changing pre-requisites, it is a must to collaborate and listen to the customers' needs as well as to defend the project ability to reach the goal.

Contact persons: Susan Cohen, Access & Control design unit manager, +46 (0)8 685 2102, e-mail: susan.cohen@ehpt.com
Pär Dahlin, Element Management design unit manager, +46 (0)8 685 23 29, e-mail: par.dahlin@ehpt.com

Please send your application, marked with HG58, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com.

Developer/Trouble Shooter, Maintenance and Release Support

As a developer and trouble shooter in our unit you will see that our customers get the maintenance service they require to regard our systems as world leading. You will work with trouble shooting, design and improvements.

Our systems are sold in many parts of the world, and there can be short customer visits abroad. You will have primary responsibility for one or two products. You will work in a team where you will get support and exchange ideas with others. The work involves a lot of contact with other parts of the company, such as Global Support, test and design units. You should also be result oriented, and find it exciting and interesting to find solutions to the problems our customers experience.

You have knowledge of Unix and C++. Knowledge of X.25, SQL, Orbix and Java are also an advantage.

Contact person: Tomas Thorén, Maintenance and Release Support manager, +46 (0)8 685 2044, e-mail: tomas.thoren@ehpt.com

Please send your application, marked with HG61, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com.

Chief Designer

We need a chief designer, who will lead the design of our products by:

- providing technical leadership in the team
- designing critical parts of our applications
- ensuring that all design is of high quality by guiding other designers and by reviewing their work
- representing the development unit in design matters in EMM
- participating in improving the design methods in EHPT, and making sure they are correctly used within our unit

You should have worked several years with software development. Most probably you have a university degree in computer science. You are interested in how the end users will work with the final product, and you have the ability to develop requirements specifications in co-operation with a product manager. You know how to create an efficient and durable design, and how to implement it in co-operation with the other members in the development team. You will have the responsibility to guide the team from a technical point of view.

Our main environment is Unix (Solaris), and to a lesser extent Windows NT. The main languages are C++ and Java. It is an advantage if you are also familiar with Corba. Telecom experience is also an advantage.

Contact person: Pär Dahlin, Element Management design unit manager, +46 (0)8 685 23 29, e-mail: par.dahlin@ehpt.com

Please send your application, marked with HG68, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com.

Software Developer

The work in our unit includes the development of command handling software for software using Telnet, X.25, and MTP for accessing external systems such as AXE. We also work with common functions software; an example is software for creating.

You should have worked a few years with software development. Most probably you have a university degree in computer science. You like working in teams, but with a driving force of your own. You are well aware of the high quality goals for modern software products, and know how to fulfill them. You are prepared to work through the whole product life cycle, from the requirements phase through implementation and delivery to maintenance.

Our main environment is Unix (Solaris), and to some extent Windows NT. The main languages are C++ and Java. It is an advantage if you are also familiar with Corba. Telecom experience is also an advantage.

Contact person: Pär Dahlin, Element Management design unit manager, +46 (0)8 685 23 29, e-mail: par.dahlin@ehpt.com

Please send your application, marked with HG64, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com.

Product Manager

As the product manager you identify new market opportunities and ensure that your products meet the demands of the market - Mobile Telecom operators all over the world.

You are responsible for product strategies, positioning and planning of releases over the whole product life cycle, the activity spans from market research to specifications of detailed requirements in development projects. An important task is to prepare financial input for investment decisions, both cost and revenue estimations and managing the profit and loss statement for the product. You are actively involved in both planning and follow up of the development projects, and are independently handling contact with customers, resellers and partners.

You have an outgoing personality and are able to understand and explain complex system solutions. Probably you have an engineering degree and experience from software development and the mobile telecom business.

Contact Elisabeth Karlow, phone 08-685 2641, e-mail: Elisabeth.karlow@ehpt.com

Please send your application, marked with HG77, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com

Quality Coordinator

A Quality Coordinator writes the quality plans for our projects, executes Milestone passages, and makes sure our improvement project reach the goals. You would be responsible for the quality & productivity in the project. We are looking for a leader in the field, with a strong contact and networking ability, and with experience from different phases and roles in the software life cycle. It is desirable that you have experience from CMM, ISO standards, EFQM or other quality & audit work. We wish you to be a person of action, a natural leader and with high integrity.

Contact person: Sigrid Eldh, Quality & Productivity Manager, EMM, +46 (0)8 685 2220, e-mail: sigrid.eldh@ehpt.com

Please send your application, marked with HG66, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com

System Architect

The System Architect is a leading role, you initiate and carry out system analyses for System Structure and impacts of new technologies. The work consists of finding technical solutions for making our current and future products to fit into our customers complex systems. You are also a very important link between the customer and the design teams within the Business Unit.

We are looking for candidates with a university degree in Computing Science with experience in technologies like Windows NT, Java and Corba. You should have several years of experience from working with complex systems in any of the areas System Test, System Design or Product Management.

Contact person: Anders Karlsson, Manager, +46 (0)8 685 2333, e-mail: anders.karlsson@ehpt.com

Please send your application, marked with HG67, as soon as possible but no later than 1999-12-15 to EHPT AB, Human Resources, 112 78 Stockholm or by e-mail: ehsjob@ehpt.com

www.ehpt.com



EHPT - PIONEERING CONVERGENCE

164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, VAS OPERATIONS, STOCKHOLM

VAS Platform supply & implementation engineers

We have taken the better of the two worlds, the former Network Intelligence at BN and Value Added Services at BR, and merged them into PVAS: Product unit Value Added Services. With a broader product range, and truly converging services to offer, we are ready to conquer the minds of the telecom community. Supply & Support, located in Sweden, handles worldwide deliveries of Network Intelligence platforms and services.

The VAS product area is an area where many new applications and platforms are developed each year. Working with VAS products means working with complete solutions (i.e. the whole IN network). Our mission is to make sure that the VAS products are functioning in the customers network.

● This area is an area where a lot will happen in the near future. New solutions with a mix of Infocom and Internet products are just around the corner. In order to prepare the organization for deliveries of new products and also to be able to handle today's products like SMAS, SDP and SCP-G we need more people with Unix and Internet background.

We believe that you are a team worker who likes challenges. If you are already familiar with Ericsson's IN platforms it is of course a plus, but the most important thing is that you have Unix and internet background and that you are eager to learn more about Ericsson's IN platforms and applications.

We believe that you have either worked in the area for several years or that you are eager to learn more about it. You are also open-minded, able to work with people and you communicate fluently in English. The job also involves travels.

Contact: Kristina Killström (Manager - Stockholm), +46 8 719 2923, Mobile: +46 70 213 2923, kristina.killstrom@ericsson.com, Lennart Pihl (Manager - Stockholm), +46 8 719 8522, Mobile: +46 70 519 8522, lennart.pihl@era.ericsson.se, Linda Thomassen (Manager - Karlstad), +46 54 19 3693, Mobile: +46 70 246 9326, linda.thomassen@ericsson.com Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/LU/OZ or KS/ERA/LU/OZ att: manager, 125 26 STOCKHOLM or 652 26 KARLSTAD

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Speech Quality (SQ) Tester

We belong to business unit BMOA and the product unit Radio Network Products (RNP). Our task is to work with the Integration and Verification of the radio network products for both CMS88 and CMS30 standards. Test tools plays an important role to enable us to perform this complex task. We work in projects of various sizes.

● Are you ready for a new challenge to work in an area that is directly related to what the customer can hear?

We need to expand our CMS88/CMS30 Integration and Verification test team with a Speech Quality (SQ) tester. You should apply to us if you want to work...with new exciting technology in a highly skilled test team...in an environment that gives you the full picture of what we deliver to the customer (we have complete test plant that also includes tools that simulates mobile traffic)...with various job tasks that gives you the opportunity to continuously develop your competence...with international, s (both internally within Ericsson and externally with our operators)...and have a chance to travel

As a SQ SYSTEM TESTER you play an important role to quality assure the CMS88/CMS30 system before a new release is delivered to the customer. We are the last to test the complete system with all new functionality added before it is delivered to the customer. You will be responsible for planning/designing and executing your testing which gives you great flexibility to influence your daily work with the responsibility that follows that. Also, the SQ team performs regular measurements out at the various customer sites to verify the SQ out in the field.

Your background: Your background may vary, you may have previous experience of test or SW/HW design. Preferably, you have some experience of radio. You enjoy working both independently and in teams. You are interested in

new concepts and new technology. You are flexible and well organized. Have an engineer degree (or equivalent experience) minimum 'högskoleutbildning'. You have the ability to understand complex systems.

We are located in Kista at Gullfossgratan 4..

Contact: Helena Stjernstedt ARL/VIC, 08-404 44 39, helena.stjernstedt@era.ericsson.se, Sven Redig ARL/VC, sven.redig@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Enhetschef

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

● Till avdelningen för Miljötäthet och EMC sökes en Enhetschef för mekanisk och klimatisk provning. Avdelningen för Miljötäthet och EMC är en företagsgemensam resurs som utför analyser och provning inom området miljötäthets-teknik och EMC. Dess verksamhet är uppdelad enligt följande: Strukturanalys Termodynamik Mekanisk och klimatisk provning Materialteknik EMC Vi disponerar över kvalificerade anläggningar för provning och analysverktyg för beräkning. Samverkan och utbyte sker mellan avdelningens olika delområden. Vi söker nu en chef för enheten för mekanisk och klimatisk provning.

Dina främsta uppgifter är förutom att leda och planera arbetet, att vidareutveckla verksamheten och dess medarbetare. Det senare innebär förbättringsarbete omfattande personal, hjälpmedel och provningsanläggningar.

Kvalifikationer: Mellaningenjör (eller Civilingenjör) med erfarenhet av provningsverksamhet eller verifiering. Interesse av att arbeta med människor. Tidigare erfarenhet i ledande befattning är önskvärd. Med hänsyn till verksamhetens funktion bör du vara serviceinriktad. Ansökningsformulär

Kontakta: Jan Lindahl, 031 - 747 2791, jan.lindahl@emw.ericsson.se., Ansökan: ref nr 99-189, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation; 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Java

Open Telecom Platform, Produktutveckling är en avdelning inom Open Systems och består idag av 20 personer. Vi behöver förstärkning till vårt team som utvecklar den nya Java-baserade mjukvaruplattformen för distribuerade robusta telekom system. Projektet är även känt under namnet 'Ronja'.

● Var med och utveckla Ericssons nya mjukvaruplattform i Java Utvecklingen sker i små team med snabba beslutsvägar samt ett minimum av administrativ overhead. Alla medarbetare deltar i hela utvecklingskedjan från design, implementation och dokumentation till integration och test. De små teamen bidrar till en kreativ miljö där egna initiativ uppmuntras. Utvecklingsmiljön är Sun-arbetsstationer och förutom Java används även andra programmeringsspråk, företrädesvis C.

Kvalifikationer Du som söker uppfyller några av nedanstående punkter: Har några års erfarenhet av industriella programvaruprojekt. ? Har högskoleexamen inom datalogiområdet eller motsvarande kompetens. ? Tycker om och är duktig på att programmera. Behärskar och jobbar gärna med flera olika programmeringsspråk, främst Java, C och C++. ? Tycker om att jobba självständigt och att ta ansvar för hela utvecklingskedjan för en programvarukomponent. ? Har erfarenhet av telekom system inklusive protokoll och standards.

Kontakta: Kenneth Lundin, 727 5725, kenneth@erix.ericsson.se, Gunilla Hugosson, 727 5730, gunilla@erix.ericsson.se, Magnus Ericson, 727 5753, me@erix.ericsson.se Ansökan: Ericsson Utvecklings AB, P/A Birgitta Friis, Box 1505, 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.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. Ericsson Utvecklings AB

ansvarar för den fortlöpande utvecklingen av AXE-systemet som är världens mest installerade telefonsystem, samt andra basprodukter inom telekommunikation för mobil, fast och bredbandsprodukter.

Vår enhet inom företaget utvecklar produkter för switching på olika plattformar (t ex AXE, ATM, IP). Vi har ett nära samarbete med våra dotterbolag runt om i världen, vilket ger möjlighet till internationella kontakter. Det finns även goda möjligheter till jobbrottning samt personlig utveckling. Vi har nu flera mycket spännande och roliga utmaningar framför oss och behöver därför expandera med fler systemledare/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 kommer du att vara verksam inom hela utvecklingscykeln med viss fokusering på de tidiga faserna. Arbetsuppgifterna berör i huvudsak programvaruspekter och omfattar bl.a. kravhantering, utredningsarbete och stöd åt pågående projekt, ofta i samarbete med våra kunder. Du har även möjlighet att fungera som gruppansammanhållande, dvs leda och fördela uppgifter inom ett team.

Trouble-shooter

● Som trouble-shooter är du verksam i ett team med ansvar för produktsupport gentemot våra kunder. I arbetet, som i huvudsak berör programvara, ingår att analysera och identifiera orsaken till rapporterade störningar samt att hjälpa till med korrigeringar och verifieringar. Tycker Du att detta låter intressant, kontakta:

Kontakta: Stefan Larsen, +46 8 727 4365, stefan.larsen@uab.ericsson.se., Ansökan: Systemledare/Trouble-Shooter, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Business Managers

Business Development within the Global Procurement Organisation is a unit dealing mainly with non-phone specific project management and support. We are looking for two new Business Managers.

● Focusing on, but not limited to, the general business and commercial aspects, the main areas of responsibilities are: -Business structuring, including setting up and reviewing concepts and strategies as well as lead/support the implementation thereof -Leading/supporting and Structuring of Alliances/Partnership -Non-Phone Project Management and Contracting -International Business Consulting In order to keep up with the high growth within the business and the challenges this presents to our unit, we now need additional Business Managers.

We are searching for innovative and creative business professionals who have a proven high competence and track record within the areas of business project management, consulting, purchasing, sales or business development. You have an eye for the total picture, have a strategic focus, are accustomed to international business, have the skill to make different competencies join forces and work towards goals, and knows how to optimise a business venture. You stand for time, accuracy, respect and quality in your work.

Contact: Sixten Nordmark, 08-585 326 85.. Application: Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG, EMEA - REGIONAL SERVICE DELIVERY CENTER

Network Design and Network Performance Improvement

The EMEA-RSDC is responsible for service delivery of ND/NPI services within the region EMEA, Europe, Middle East and Africa. The department (ERA/LVR/P) is offering a challenging position as Resource Manager for the Regional Service Management function at the Regional Service Delivery Center. The Resource Manager will be responsible for handling co-ordination issues for ND/NPI service delivery, support staffing of service delivery projects and be responsible to execute resource management according to the

global directives and policies in the region. As resource manager you will be a member of the LVR/P steering group.

● The position requires following qualifications: Professional- Good knowledge of the Ericsson organization and the ND/NPI service portfolio- Experience from local companies and customer projects- Experience from contracts and interface agreements. Business- High business, performance and quality awareness- Very high level of cultural awareness- Negotiation experience- Human- Good ability to build, networks and communicate- Good English and other relevant languages- High level of accountability and commitment- Organized and structured- Drive You will be given all necessary support in order to meet expectations. Our premises are located in Sundbyberg. Send your application no later than the 10th of September to:

Contact: Sören Jonsson, +46 8 404 7291, soeren.jonsson@era.ericsson.se., Application: Resource Manager, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, VAS OPERATIONS, KARLSTAD

We have taken the better of the two worlds, the former Network Intelligence Organisation at BN and Value Added Services at BR, and merged them into PVAS: Product unit Value Added Services.

With a broader product range, and truly converging services to offer, we are ready to conquer the minds of the telecom community.

Supply & Support, located in Sweden, handles world-wide deliveries of Network Intelligence platforms and services. ERA Supply & Support in Karlstad are now looking for new...

VAS Service data transcript engineers

● The VAS Service area is an area where many new applications are developed each year. Working with VAS Services means working with complete solutions (i.e. the whole IN network). Our mission is to make sure that the VAS Service is functioning in the customers network. As our DT you will in close co-operation with the customer create, implement and verify IN Network Data according to the customers requirements. You will also be working with standardization of data for new IN services. This requires closely, with others in your team.

We believe that you have either worked in the area for several years or that you are eager to learn more about it. You are also open-minded, able to work with people and you communicate fluently in English..

Contact: Linda Thomassen (Manager - Karlstad), +46 54 19 3693, +46 70 246 9326, linda.thomassen@ericsson.com., Application: VAS SERVICE DATA TRANSCRIPT ENGINEERS, Ericsson Radio Systems AB, KS/ERA/LU/OZ Linda Thomassen, 652 26 KARLSTAD, linda.thomassen@ericsson.com.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISA

Manager PU CSS' Lab, BMOG

The Heuristics and Experimental Lab (HEL) within PU CSS is working to increase the traffic in Ericsson's customers GSM and PDC systems today, through promotion of new, innovative applications using circuit switched connections. The lab consist of approximately 4 persons dedicated to identifying, prototyping and demonstrating interesting applications which will increase the need for mobile switching equipment. Examples are mobile multimedia (video), games, mobile chat etc.

● We are now increasing focus on this activity, which entails employing the lab to support PU CSS' long-term strategic direction. In order to succeed with this increased ambition and effort, an enthusiastic and driving manager is needed.

We believe that you are well educated, have extensive experience in the world of telephony or datacom applications, have a far-reaching network within Ericsson, are fluent in English, and have an ambition and drive to succeed with the seemingly impossible.

Contact: Björn Hallare, +46 8 404 7892, bjorn.a.hallare@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL**Programvarukonstruktör**

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 Utveckling av datorplattformar ansvarar för konstruktion och utveckling av datorstyrd presentations- och ledningssystem för ERIEYE. Dessa baseras på COTS (Commercial Of The Shelf). Systemen blir alltmer kraftfulla med ett flertal datorer i varje system.

● Vi arbetar inom ett brett kompetensområde från kraft, mekanik och maskinvarukonstruktion till datorsystemkonfiguration och operativsystem.

Vi söker dig med kunskap inom maskinvara programmering och datorsystem med erfarenhet inom något av följande: realtidssystem, signal- och databehandling, DSP, Ada, C, Unix, VxWorks och VME-system.

Kontakta: Per Austrin, 031-747 2326, per.austrin@emw.ericsson.se, Håkan Hallberg, 031-747 2516, hakan.hallberg@emw.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL**Elektronikkonstruktör**

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 Utveckling av datorplattformar ansvarar för konstruktion och utveckling av datorstyrd presentations- och ledningssystem för ERIEYE. Dessa baseras på COTS (Commercial Of The Shelf). Systemen blir alltmer kraftfulla med ett flertal datorer i varje system.

● Vi arbetar inom ett brett kompetensområde från kraft, mekanik och maskinvarukonstruktion

till datorsystemkonfiguration och operativsystem.

Vi söker dig som har några års erfarenhet inom konstruktion av elektroniska system där du har kunskap om datorsystem, kretskorts- och kablagekonstruktion samt inköp. Delprojektledning kan bli aktuellt för dig som har intresse av det. Ansökningsformulär

Kontakta: Per Austrin, 031-747 2326, per.austrin@emw.ericsson.se, Håkan Hallberg, 031-747 2516, hakan.hallberg@emw.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL**Systemkonstruktörer - Högre Systemnivå**

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vår uppgift är att forma det totala systemet så att kundens krav på funktioner och prestanda optimeras.

● Du kommer att få arbeta tillsammans med erfarna systemkonstruktörer och utveckla befintliga och framtida AEW-system. Vi kan erbjuda arbete inom området systemkonstruktion radar, kommunikation, tal och datalänkar, där arbetet med att ta fram kompletta lösningar sker i nära samarbete med kund och samarbetspartners. Här värdesätter vi en bred erfarenhet och kompetens.

Vi kan även erbjuda arbete inom området ledningssystem och angränsande system. Även här värdesätts förmågan att specificera funktioner på en övergripande nivå. Arbetet bedrivs med många externa kontakter varför du behöver kunna uttrycka dig väl i tal och skrift på såväl svenska som engelska. Ansökningsformulär

Kontakta: Rolf Larsson, 031-747 1864, rolf.larsson@emw.ericsson.se, Erik Winberg, 031-747 3561, erik.winberg@emw.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL**Programvarukonstruktörer**

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi på enheten för Systemdatorfunktion söker nya medarbetare. Enheten består idag av drygt 10 personer och vi arbetar med programvara inom flera ansvarsområden:

● Vi ansvarar för utveckling av systemdatorfunktionen i ERIEYE, vilket innebär att vi arbetar med databehandling och har tyngdpunkten på kommunikation med operatör, radar och andra sensorer, radioutrustning och navigationssystem. Exempel på teknikområden är realtidssystemering, datakommunikation, implementation av algoritmer och grafiska användargränssnitt. Vi arbetar nu främst i exportprojekt till bl a Brasilien och Grekland och behöver förstärkning inom både programmering och integration.

Vi arbetar i en utvecklingsmiljö med Sun arbetsstationer under Unix, använder objektorienteringsmetodik och kodar framförallt i Ada. Arbetet bedrivs gemensamt i projektorienterade team och innebär mycket kontakter både inom och utom enheten. Utbildning: Teknisk högskola eller motsvarande. Ansökningsformulär

Kontakta: Patrik Falk, 031-747 6646, patrik.falk@emw.ericsson.se, Svante Flodén, 031-747 1463, svante.floden@emw.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL**Programvarukonstruktör**

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Vi på enheten för Adaptiv mällföljning söker nya medarbetare. Enheten består idag av ca 10 personer och arbetar med programvaruutveckling.

● Vi ansvarar för utveckling av mällföljningsfunktionen i ERIEYE, vilket innebär att vi arbetar med databehandling och har tyngdpunkten på implementering av mällföljningsalgoritmer och högnivåstyrning av radarsensorn. Objektorientering och verifiering är viktiga beståndsdelar inom programvaruutvecklingen. Exempel på teknikområden är återanvändningsbara programkomponenter, realtidsdatabaser och regelbaserat beslutsfattande.

Vi arbetar i en utvecklingsmiljö med Sun arbetsstationer under UNIX, använder objektorienteringsmetodik och kodar i Ada. Arbetet bedrivs gemensamt i projektorienterade team och innebär mycket kontakter både inom och utom enheten.

Vi söker dig som är civilingenjör eller motsvarande med intresse för programvarukonstruktion. Eftersom arbetet bedrivs i team och med mycket kontakter mot övriga konstruktionsenheter bör du ha lätt för att samarbeta. Att kunna se till helheten är också en viktig egenskap. Ansökningsformulär

Kontakta: Henrik Dotevall, 031-747 3453, henrik.dotevall@emw.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG**Testledare**

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

● Vi söker en TESTLEDARE med erfarenhet och intresse av systemtestning, validering och verifiering. Din uppgift blir bl a att ansvara för framtagning av testspecifikationer samt planering och genomförande av tester. Testerna kommer

Manager – Application Lab

Product Unit Circuit Switching Systems' mission is to provide competitive and profitable products to GSM customers through Ericsson marketing and sales organizations. The next generation UMTS based circuit switched products as well as micro switching solutions are the latest additions to the product portfolio.

We are now looking for a manager for the Application Lab, which is established in Kista within PU CSS.

The Application Lab is working to increase the traffic in Ericsson's customers GSM and PDC systems today, through promotion of new, innovative applications using circuit switched connections. The lab consist of approximately 4 persons dedicated to identifying, prototyping and demonstrating interesting applications which will increase the need for mobile switching equipment. Examples are mobile multimedia (video), games, mobile chat etc.

We are now increasing focus on this activity,

which entails employing the lab to support PU CSS' long-term strategic direction. In order to succeed with this increased ambition and effort, an enthusiastic and driving manager is needed.

We believe that you are well educated, have extensive experience in the world of telephony or datacom applications, have a far-reaching contact network within Ericsson, are fluent in English, and have an ambition and drive to succeed with the seemingly impossible.

For further information please contact: Björn Hallare, phone +46 8 404 7892 bjorn.a.hallare@era.ericsson.se

Please send your application marked with ref. no KO058 to:

Ericsson Radio Systems AB
LX/HS Ann Beer
164 80 STOCKHOLM
ann.beer@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

att bedrivs både internt Ericsson/EGS men även externt. Våra system ställer stora krav på tillförlitlighet och säkerhet, varför Du bör kunna arbeta strukturerat, systematiskt och noggrant samt ha intresse och förmåga att dokumentera arbetet. All dokumentation sker på engelska. Utvecklingsmiljön består av Windows NT och Visual C++. Testverktyg ännu ej fastställt. Det blir en av dina inledande uppgifter.

Du bör ha högskoleutbildning inom dataområdet.

Kontakta: Kenneth Gjörlöf, 031 - 709 91 77, kenneth.gjorloff@egs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, MÖLNDAL

Systemverifierare, AEW

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Enheten för systemverifiering inom AEW-divisionen ansvarar för integration och systemverifiering av flygburen spaningsradar, ERJEYE, för den svenska kunden och för exportkunder. Enheten ansvarar även för verifiering av programvaruprodukter på delsystemnivå.

● Det här är uppgiften för Dig som är intresserad av att arbeta med helheten av en produkt så som kunden kommer att använda den. Arbetet innebär nära kontakter med både kundrepresentanter och konstruktörer. Det ger en bred inblick i olika teknikområden som systemkonstruktion, programvarukonstruktion och hårdvarukonstruktion. Arbetsuppgifterna omfattar förberedelser, genomförande och utvärdering av systemprov som en integrerad del av den totala utvecklingsprocessen. Systemproven genomförs i simulatorer, systemlab och systemriggar men även i flygplan i samverkan med kunden. Enhetens arbetsuppgifter omfattar även utveckling av testmetoder, testutrustningar och programvara för utvärdering och analys av mätdata. Vi söker, för olika tjänster, Dig som är civilingenjör, högskoleingenjör eller gymnasieingenjör. Eftersom vi arbetar med en stor kontaktyta bör Du ha lätt för att samarbeta. Verksamheten är i hög grad dynamisk och för att klara nya förutsättningar bör Du ha förmåga att snabbt kunna anpassa dig samt att ta egna initiativ. Ansökningsformulär

Kontakta: Rolf Larsson, 031-747 1864, rolf.larsson@emw.ericsson.se, Lars Henricson, 031-747 1359, lars.henricson@emw.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Systemutvecklare för PC

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

● Vi söker Dig som vill arbeta med programvaruutveckling inom tele- och datakommunikation i nya spännande produkter där integration av datorer och telefoni får allt större betydelse. Med Windows NT och UNIX som plattformar arbetar vi med nya avancerade applikationer i telefonin. Vi arbetar med den senaste tekniken inom både mjuk- och hårdvara. Exempelvis integrerar vi telefonkort baserade på Compact PCI teknik i PC, utnyttjar objektorienterad programmering, implementerar nya protokoll, använder internetteknologi mm. Allt detta ställer krav på problemlösningsförmåga, initiativförmåga osv.

Vi söker Dig som: - har arbetat några år och behärskar Visual C++ i olika Windowsmiljöer, - vill vara med och driva utvecklingen framåt, - vill ha nya spännande utmaningar, - har högskoleutbildning inom dataområdet. Viktigast av allt är att du har en god teknisk utbildning och framåtanda. Vi vill dessutom gärna ha fler kvinnor i vår organisation.

Kontakta: Thomas Sahlmén, 031 - 709 91 85, thomas.sahlmen@egs.ericsson.se, Dafina Ivanovska, 031 - 709 91 38, dafina.ivanovska@egs.ericsson.se, Anders Holmkvist, 031 - 709 90 42, anders.holmkvist@egs.ericsson.se. Ansökan: - Ref. Nr. 1/99, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Elsäkerhetsingenjör

● För att passa in i rollen som projektledare bör Du ha flera års erfarenhet av utvecklingsprojekt, ett gediget tekniskt kunnande och en förmåga att motivera Dina medarbetare. Din teoretiska bakgrund är lägst tekniskt gymnasium, gärna med kompletterande utbildning och Du bör ha goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift. Vi tror att Du är kreativ och finner okonventionella lösningar på utmanande arbetsuppgifter.

Din uppgift blir att driva arbetet med elsäkerhetsverifiering. Du ska ge stöd till våra konstruktörer i elsäkerhetsfrågor samt vara samordnande av elsäkerhetsarbetet inom produktenheten.

Du som söker har lägst tekniskt gymnasium gärna med elinriktning. Erfarenhet av elsäkerhetsfrågor är en merit. Du bör ha goda kunskaper i engelska samt datorvana. Som person är Du noggrann, utåtriktad samt har lätt för att kommunicera och samarbeta med andra.

Kontakta: Niklas Sjöström, 08-721 6928, niklas.sjostrom@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, personal, 08-721 6708, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: K99067, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P, 164 81 Kista, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Systemingenjör - Power systems

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter tele-kommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster.

● Till vår enhet Power Systems söker vi en systemingenjör som skall an-svara för framtagning av optimerade systemlösningar på övergripande nivå, vad vi kallar "Total Power Solutions". Dina uppgifter blir bl a Stå för en djup kännedom om utveckling av applikationer och marknad Ta fram krav- och verifieringsspecifikationer på systemnivå Delta i utvecklingsarbetet av nya produkter Definiera och dokumentera nya kundpassade lösningar Ge tekniskt stöd vid offerering Ansvara för nya produktområden Önskvärda kvalifikationer är att du är högskoleingenjör alt civilingenjör. Du har erfarenhet inom konstruktion eller som teknisk skribent. Erfarenhet från tidigare arbete med offerter inom området kundanpassad elektronik, tekniskt säljarbete/inköp och/eller produktkalkylering är meriterande. Du behärskar engelska i tal och skrift. Dina kontaktytor finns både inom och utom organisationen vilket innebär att du måste ha en utvecklad samarbetsförmåga.

Kontakta: Attila Mathé, 08-721 6133, attila.mathe@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, personal, 08-721 6708, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 Kista, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Elkonstruktör - Power systems

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekom-munikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem samt energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster. Vi arbetar inom ett brett teknikområde som omfattar allt från komponent-, analog-, och digitalteknik till kraftelektronik och teknik för uppbyggnad av kompletta kraftsystem.

● Som konstruktör för likriktare arbetar Du bl.a med teknik- och produktutveckling, främst för högfrequensswitchade AC/DC- och DC/DC-omvandlare. Du kommer att arbeta i projekt i nära samarbete med produktledning och produktion. I arbetet kommer Du att ha nytta av kunskaper i

el teori, krets-, komponent- samt mätteknik. Arbetet bedrivs självständigt inom ramen för projektmålen.

Vi söker dig som är civil- eller högskoleingenjör med elektronikinriktning alternativt gymnasiingenjör med flera års erfarenhet av elektronikutveckling.

Kontakta: Anders Otterberg, 08-721 6649, anders.otterberg@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, personal, 08-721 6708, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 Kista, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, KUNGENS KURVA

Elektronikkonstruktörer - OEM Power

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför produkter för telekommunikation såsom strömförsörjningsutrustningar och -system, klimatsystem, energiovervakningssystem och energirelaterade tjänster.

● Till vår enhet OEM Power söker vi elektronikkonstruktörer för kundspecifika strömförsörjningsutrustning inom radio- och telekommunikation. I arbetet ingår konstruktion AC/DC och DC/DC omvandlare i nya kraft-system, såväl som variantkonstruktion och rationalisering av befintliga produkter.

Önskvärda kvalifikationer är att du är civilingenjör alternativt högskoleingenjör med erfarenhet av analog elektronikkonstruktion och gärna elektroniksimering. Vidare bör du måste behärska engelska flytande i tal och skrift. Eftersom arbetet sker till stor del i projektform är det av vikt att du har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Arne Karlsson, 08-721 6746, arne.karlsson@eka.ericsson.se, Cecilia Söderström, personal, 08-721 6708, cecilia.soderstrom@eka.ericsson.se. Ansökan: K99090, Ericsson Components AB, KK/EKA/K/P Kristin Engh, 164 81 Kista, cv.energy@eka.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

ClearCase specialist

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

● Vi söker en CLEARCASE SPECIALIST som kan hjälpa oss med vår ClearCase miljö under Solaris. Tjänsten är en kombination av ClearCaseadministration, projektarbete (både ClearCasejobb och kanske även programvaruutveckling) samt övrigt konfigurationshanteringsarbete. Vi ser gärna att Du vid behov kan hjälpa till med UNIXadministration. Vi har idag ett etablerat ClearCasesystem på både Solaris och NT. Vi arbetar tillsammans med Ericsson Messaging Systems i New York och utvecklar meddelandecentraler där vi bl a ansvarar för SMS-hanteringen. Våra system ställer stora krav på tillförlitlighet och säkerhet, varför Du bör kunna arbeta strukturerat, systematiskt och noggrant samt ha intresse och förmåga att dokumentera arbetet. All dokumentation sker på engelska.

Vi ser gärna att du har: ordningssinne, ClearCase erfarenhet, sysadmin erfarenhet (Solaris, UNIX) eller systemutvecklingsbakgrund (erfarenhet av byggmiljöer och makefiler är ett plus), erfarenhet av C- eller Bourne shell scriptprogrammering, högskoleutbildning inom dataområdet samt något års arbetslivserfarenhet.

Kontakta: Mats Slunga, 031 - 709 91 91, mats.slunga@egs.ericsson.se, Claes Hellström, 031 - 709 90 05, claes.hellstrom@egs.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Configuration Manager

Ericsson Compitex AB (EGS) är ett programvaruföretag inriktat på utveckling av integrerade IT-system (radio-/tele-/datakommunikation

och applikationer). Vi är underleverantör till andra Ericsson-enheter inom vårt kompetensområde samt att vi för externa kunder utvecklar integrerade informations- och kommunikationssystem för larm- och ledningscentraler såsom 112-centraler. Vi har en komplett affärsprocess med egen marknadsfunktion, produktutveckling, installations- och kundstödsfunktioner. Vi är belägna i Västra Frölunda, Göteborg och är drygt 120 medarbetare.

● Vi arbetar med flera parallella utvecklingsprojekt och det ställs ständigt nya krav på oss. Det innebär att vår konfigurationsstyrning är mycket viktig för att klara av att hantera våra produkter/projekt. Vi söker därför en Configuration Manager som kan ta ansvaret för att vår konfigurationsstyrning fungerar och förbättras i takt med att kraven förändras. Det innebär att definiera rutiner och verktyg, utveckla de hjälpmedel och hjälpprogram som behövs samt ha helhetsbilden på all konfigurationsstyrning inom företaget.

Du kommer också att vara en viktig del av vårt förbättringsarbete, t ex utvärdering av CM-verktyg. Vi vill att Du hjälper oss att arbeta så effektivt som möjligt inom vårt område. Det innebär att du bygger upp en gemensam plattform för alla våra avdelningar som är anpassat till Ericssons arbetssätt.

Vi söker Dig som vill vara med och lägga upp den framtida strukturen för våra produkter, både egenutvecklade och de som tas fram i samarbete med andra Ericssonbolag. Detta ger stora möjligheter till externa kontakter. Du kommer att vara involverad i både framtagandet av nya produkter samt underhåll av redan befintliga produktflora. Ett plus är om Du redan behärskar Ericssons dokumentationsregler och administrativa system men det är givetvis inget krav.

Du bör behärska engelska samt vara en öppen person som har lätt att samarbeta med andra.

Kontakta: Mats Eriksson, 031 - 709 90 86, mats.eriksson@egs.ericsson.se., Ansökan: - Ref. Nr. 16/99, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Network Integration

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

● Vi arbetar med flera parallella utvecklingsprojekt och det ställs ständigt nya krav på oss. Det innebär att vår konfigurationsstyrning är mycket viktig för att klara av att hantera våra produkter/projekt. Vi har utvecklat en ny funktionalitet som ger GSM-operatören möjlighet att erbjuda helt nya tjänster användbara för många yrkeskategorier.

Samlingsnamnet vi jobbar under är GSM-pro. Det är inom detta verksamhetsområde vi behöver förstärkning med en person som ska integrera, testa och verifiera vår utrustning mot olika nät. Arbetet är omväxlande med kontakter med underleverantörer och andra Ericssonbolag.

Den vi söker bör ha en helhetssyn på system och nätverk. Vi vill även att Du arbetar med utveckling som syftar till att bygga upp och förbättra vår integrations- och testmiljö. Vår verksamhet omfattar även att assistera nätverksoperatörer med att ständigt förbättra befintliga system.

Eftersom stora delar av vår utveckling är inom mjukvarusidan är erfarenhet av programvaruutveckling ett stort plus. Vi jobbar i en internationell miljö och dina kunskaper i engelska bör vara goda. Kunskap i andra språk är meriterande.

Du bör även känna ett stort ansvar för det arbete du utför och ha ett gott ordningssinne. Vi ger Dig unika möjligheter att utvecklas inom telecom området och inom Ericsson. Lämplig bakgrund är ingenjör med erfarenhet av integrering inom telecom, testmiljö, testutveckling och programutveckling.

Kontakta: Mats Eriksson, 031 - 709 90 86, mats.eriksson@egs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Customer Engineer

Wireline Systems Global Supply Chain is a truly global organisation working 24 hours per day by utilising competence and resources worldwide. We work in a world of new networking paradigms where our ability to define and deliver complete network solutions is the key to the success of our customers as well as our own. System Supply and Integration work with the toughest customers the Telecommunication Market has to offer such as RSL Com and World Com. The customers are new operators who are expanding globally. Traditionally we have been working with AXE products, now we are working towards Access, Intelligent network, Voice over ATM and integrating complete networks. We are working in a team-based organisation where different roles interact closely. We are focusing on the customer and on competence development.

● As a Customer Engineer you will work closely to the customer in order to secure customer satisfaction. You are responsible for the co-ordination of software and data transcript implementation, to develop and co-ordinate the demonstration and acceptance at the customer site. We want you to have a technical university degree, at least 3 years and technical qualifications in telephony or data communications engineering, preferably 3 years as System Tester. Please visit our homepage: <http://wireline-ssi.ericsson.se/>

Contact: Mikael Forsberg, Customer Team Manager, +46 8 719 9520 or +46 70 519 9520, mikael.forsberg@etx.ericsson.se, Karin Fredriksson, Human Resources, +46 8 719 96 19 or +46 8 519 96 19, karin.fredriksson@etx.ericsson.se. Application: Ericsson Telecom AB, HF/ETX/X/XOG Mikael Forsberg, 125 26, mikael.forsberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

DT Engineer

Wireline Systems Global Supply Chain is a truly global organisation working 24 hours per day by utilising competence and resources worldwide. We work in a world of new networking paradigms where our ability to define and deliver complete network solutions is the key to the success of our customers as well as our own. System Supply and Integration work with the toughest customers the Telecommunication Market has to offer such as RSL Com and World Com.

● The customers are new operators who are expanding globally. Traditionally we have been working with AXE products, now we are working towards Access, Intelligent network, Voice over ATM and integrating complete networks. We are working in a team-based organisation where different roles interact closely. We are focusing on the customer and on competence development.

As a DT Engineer, you will have direct, with the customer and will be a vital link for Ericsson regarding the understanding of the customer network. You collect information from the customer network/sites which you use to create, verify and implement Network Configuration Data.

We want you to have a BSc in Electrical Engineering or equivalent experience, knowledge of AXE/telephony and/or network planning mandatory. More information about us on our homepage: <http://wireline-ssi.ericsson.se/>

Contact: Roger Johansson, Manager, +46 8 719 3038 or +46 70 519 3038, roger.johansson@etx.ericsson.se, Karin Fredriksson, Human Resources, +46 8 719 96 19 or +46 8 519 96 19, karin.fredriksson@etx.ericsson.se. Application: Ericsson Telecom AB, HF/ETX/X/XOG Roger Johansson, SE-126 25 Stockholm, roger.johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

System Tester

Wireline Systems Global Supply Chain is a truly global organisation working 24 hours per day by utilising competence and resources worldwide. We work in a world of new networking paradigms where our ability to define and deliver complete network solutions is the key to the success of our customers as well as our own. System Supply and Integration work with the toughest customers the Telecommunication Market has to offer such as RSL Com and World Com. The customers are new operators who

are expanding globally. Traditionally we have been working with AXE products, now we are working towards Access, Intelligent network, Voice over ATM and integrating complete networks. We are working in a team-based organisation where different roles interact closely. We are focusing on the customer and on competence development.

● As a System Tester you work with software verification, implementation and network integration, mainly based on AXE. You work in a customer team with dedicated customers. The work is divided between preparations in the test plant at home and working on the customer site somewhere in the world. If you have been working as an AXE tester for some time this is a golden opportunity for you!

If you have a BSc in Electrical Engineering or equivalent it's a plus, but your mindset is more important. We do also value knowledge of Ericsson products and procedures. More information about us on our homepage: <http://wireline-ssi.ericsson.se/>

Contact: Annika Rehnberg, Customer Team Manager, +46 8 7198443 or +46 70 5 5198443, annika.rehnberg@etx.ericsson.se, Karin Fredriksson, Human Resources, +46 8 719 9619 or +46 70 519 9619, karin.fredriksson@etx.ericsson.se. Application: Ericsson Telecom AB, HF/ETX/X/XOG Annika Rehnberg, 125 26 Stockholm, annika.rehnberg@etx.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVISJÖ

Erlang/system

Open Telecom Platform, Produktutveckling är en avdelning inom enheten Open Systems på Ericsson Utvecklings AB och består idag av 20 personer. Vi utvecklar bl a. Erlang/OTP, en mjukvaruplattform avsedd för utveckling av telekomsystem. Erlang/OTP används i flera Ericssonprodukter, exempelvis AXD 301 och GPRS. Erlang/OTP bygger till stor del på programspråket Erlang och kan köras på ett flertal operativsystem bl a. Solaris, Windows-NT/95/98, Linux och VxWorks.

● Erlang är utvecklat av Ericsson och är ett funktionellt programmeringsspråk speciellt lämpat för utveckling av robusta system med många parallella kommunicerande processer, vilket är typiskt för telekomtillämpningar. Erlang/OTP finns också sedan 1998 tillgängligt som Open Source och rörer allt större intresse även utanför Ericsson. Utvecklingen sker i små team med snabba beslutsvägar samt ett minimum av administrativ overhead.

Alla medarbetare deltar i hela utvecklingskedjan från systemering, implementation, dokumentation, integration och test. De små teamen bidrar till en kreativ miljö där egna initiativ uppmuntras. Utvecklingsmiljön är huvudsakligen Sun-arbetsstationer kompletterat med ett antal PC maskiner för Windows NT, Linux etc. Förutom Erlang användes även C som programmeringsspråk.

Vår avdelning behöver nu förstärkning på ett antal positioner. Support och vidareutveckling av Erlang/OTP för VxWorks. Vidareutveckling samt underhåll av vårt automatiska test system (implementerat i Erlang). Kundsupport samt produktion av uppgraderingspaket med felrättningar. Vidareutveckling och support av Erlang/OTP med ett flertal intressanta möjligheter beroende på ditt intresse och din kompetens. Några exempel är: SNMP, HTTP-server, ASN.1 kompilator, Databaser och Corba.

Kvalifikationer Du som söker uppfyller några av nedanstående punkter: ? Har några års erfarenhet av industriella programvaruprojekt. ? Har högskoleexamen inom datalogi området eller motsvarande kompetens. ? Tycker om och är duktig på att programmera. ? Behärskar och jobbar gärna med flera olika programmeringsspråk. ? Tycker om att jobba självständigt och att ta ansvar för hela utvecklingskedjan för en programvarukomponent. ? Är tids och kvalitetsinriktad.

Kontakta: Kenneth Lundin, 727 5725, kenneth@erix.ericsson.se, Gunilla Hugosson, 727 5730, gunilla@erix.ericsson.se, Magnus Karlsson, 727 5739, mk@erix.ericsson.se Ansökan: Ericsson Utvecklings AB, P/A Birgitta Friis, Box 1505, 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

3G Software Design

Enheten Radio SW utvecklar radio- och basbands-mjukvara till produkter inom standarderna EDGE, GSM, AMPS/D-AMPS och PDC. Radio SW är en del av basstationsutvecklingen inom affärsenheten GSM Systems.

● Vi behöver utöka vår enhet med nya duktiga medarbetare när vi tar språnget in i utvecklingen av tredje generationens system. Vi söker fyra software designers som skall utvecklas med oss och förstärka oss inom ett av de kärnkompetensområden som gör Ericsson så unikt dvs kunskapen om hur man åstadkommer radioprestanda i världsklass. Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö.

Du bör vara civilingenjör eller motsvarande. Erfarenheter inom området signalbehandling och inbyggda realtidssystem är meriterande. Har du dessutom erfarenheter av metodik, verktyg och notationer såsom tex inkrementell utveckling, ObjecTime och UML så är det definitivt ett plus.

Kontakta: Göran Svensson, 08-757 3054, goran.svensson@era.ericsson.se, Roger Eriksson, 08-585 313 66, roger.eriksson@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/AH/HS Elisabet Grahl, 164 80 Kista, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

GSM on the Net – Technical manager

GSM and Internet are the greatest hits in the communication world today. We are a newly built organisation to integrate these two into a new system concept based on Voice over IP.

● We are now looking for Technical Managers that will provide Operators and Internet Service Providers with technical competence. That includes technical discussions, product presentations, partnership set-ups and product introductions, all in close co-operation with our marketing and sales organisation.

You have a university degree with at least 3 years of relevant experience in Telecom/IT. You speak and write English fluently. As a person you are result oriented, open-minded, and enjoy working in an entrepreneurial organisation. Join us and be a part of an organisation that will play a key role in shaping the future of systems integrating GSM and IP.

Contact: Bengt-Åke Ljudén, +46-8-7572808, bengt-ake.ljuden@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, Cecilia Jettel NA/ERA/LRG/NS, 131 89 STOCKHOLM, cecilia.jettel@ericsson.com.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Technical Writer

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar med kunder över hela världen. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet.

● För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 80 personer och vi behöver nu utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

Vi behöver just nu en Technical Writer som i samarbete med teknisk utvecklingspersonal och marknadsavdelningen självständigt ska skapa underlag för nya produkter. Detta innebär system- och produktbeskrivningar, product notes, short descriptions etc. för nya produkter inom vårt digital cross-connect system.

Du har treårigt tekniskt gymnasium eller motsvarande och arbetat några år med telecom utrustning, mobila system eller motsvarande. Du har också erfarenhet av Ericsson-dokumentation, PRIM och GASK.

Du är tekniskt kunnig och har förmågan att kunna skapa dokument med tekniskt innehåll på engelska.

Som person är du öppen och utåtriktad och har lätt att arbeta med andra..

Kontakta: Joachim Walz, 08-404 28 45, Madeleine Koch, Personal, 08-757 17 49. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, HÄSLEHOLM

JOIN THE SUCCESS!

Ericsson i Hälsleholm söker medarbetare Ericssons marknadsandel för GSM System är ca 40%. Detta är ett resultat från Ericssons satsningar på forskning och utveckling. GSM är just nu inne i ett omfattande utvecklingskede.

GPRS dvs paketförmedlad data införs, datahastigheten utökas, nya nätoptimeringsfunktioner införs mm. Ericsson Radio Systems AB i Hälsleholm har nu fått utökad ansvar för utvecklingen av radionätstyrningen inom GSM. Detta är en central och komplex funktionalitet. Vi behöver fler kvalificerade medarbetare som är redo att anta utmaningen, och behöver anställa:

Projektledare, systemutvecklare, systemtestare, trouble shooters och configuration manager

● Kreativitet, nytänkande och initiativförmåga är viktiga och nödvändiga egenskaper för att kunna hänga med i den snabba utvecklingen. Som projektstyrningsmodell har vi PROPS. Utvecklingsmodellen är MEDAX kombinerat med SDL. Vårt ansvar sträcker sig från förstudier till kundleverans. Vi har även kundstöd och underhåll av levererade produkter. Hos oss kommer Du att möta många spännande och utmanande uppgifter och ges möjlighet till kontinuerlig kompetensutveckling.

Ericsson i Hälsleholm är ett ungt framåt gång på ca 100 personer som utvecklar produkter och tjänster inom mobiltelefoni. Våra kunder finns över hela världen och vi arbetar med dagens och morgondagens mobiltelefonisystem. Vi samarbetar med designkontor i Dallas, Dublin, Guildford samt inom Sverige. Eftersom arbetet bedrivs i projektförhållanden du ha lätt för att kommunicera, samarbeta och uttrycka dig i tal och skrift på svenska och engelska. Fackliga representanter är: CF - Catarina Svensson SIF - Ingvar Isaksson

Kontakta: Lars-Göran Nilsson, 0451-43 402, Lars-Christer Hansson, 0451- 43 406, Henrik Cosmo, 0451- 43 465. Ansökan: Ref nr 99-53, Join the Success, Ericsson Radio Systems AB, Personal, Östergatan 15, 281 32 Hälsleholm

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Switching network engineers

● We are looking for an ambitious person to join our team. We are working with challenging tasks within the area of the mobile Switch Network Design for GSM.

We are also designing the future networks GPRS and UMTS with it's impact and co-existence with GSM. Our markets in Central/Eastern Europe, The Middle East and Africa are very exiting and offer a great potential for creative initiatives.

Together with our colleagues at Radio network and Transmission network Design we strive to design the best networks for our customers. The working tasks are mainly network design, AXE HW dimensioning and capacity calculations for our markets customer projects.

To give customer presentations and general support for questions in our area are also important tasks. As the markets representatives we are also participating in the product management development projects, such as.

Contact: Bengt Lisard, 08-757 3110, bengt.lisard@era.ericsson.se, Sture S Nilsson, 08-764 1632, sture.s.nilsson@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LP/H Anita Malmström-Wallner, SE-164 80 Stockholm,

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Java programmerare och systemutvecklare inom Telecom Management

Vi utvecklar nästa generations mobiltelefoni-system (WCDMA) för integrerat tal, video och data. Ett område med enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. På vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 170 personer med utveckling för en plattform av det nya mobilnätet. Vi finns 10 minuter från Slussen med Stockholms garanterat bästa utsikt!

Operation & Maintenance utgör en viktig del av plattformen för WCDMA. Vi utvecklar programvara för Telecom Management, som möjliggör kostnadseffektiv styrning och övervakning av de olika delarna i ett radionät.

Vi arbetar med följande tekniker: Objektorientering- Java- Corba- Web-teknik

● Vi söker programmerare, systemutvecklare och integratörer inom Operation & Maintenance.

Vi söker Dig som är intresserad av och kunnig på systemutveckling med inriktning mot objek-

torienterad teknik och Telecom Management. Du bör vara analytisk och drivande. Då vi har nära samarbete med andra delar av projektet bör du också ha lätt för att kommunicera tekniska frågeställningar. Du ska ha några års erfarenhet av utvecklingsarbete inom Telecom. Du bör ha en utbildning i botten som ligger i linje med vår verksamhet.

Vi hoppas att du som vi ser en utmaning i att arbeta i teknikens framkant i ett högt prioriterat projekt där vi värdesätter såväl teknisk som social kompetens.

Kontakta: Anna Stenkvist, Tel. 08-422 02 51, anna.stenkvist@era.ericsson.se., Ansökan: R/H 1289, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Verifieringsingenjör

Affärssegmentet ANP - Antenna Near Products har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara.

● Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärsområdet Nätoperatörer. ANP är kompetenscenter för mikrovgfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrusförstärkare, multikopplare och radiotestloopar, mm.

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, testmiljön 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.

Du är minst högskoleingenjör med inriktning mot elektronik eller telekommunikation. Du har erfarenhet av mobiltelefoni, praktisk radioteknik eller mätteknik. Du är noggrann, drivande, uttålig, talar och skriver svenska och engelska obehindrat och du har ett intresse för vårt teknikområde.

Kontakta: Ulf Neuman, 08-404 65 19, ulf.neuman@rsa.ericsson.se, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Testare/Testledare

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

● Vi söker en kvalificerad TESTARE/TESTLEDARE av mjukvara med erfarenhet och intresse av systemtestning, validering och verifiering. Din uppgift blir bl a att ansvara för framtagning av testspecifikationer, testinstruktioner, testscript för simulering av mobilnäten, planering och genomförande av tester. Arbetet innebär även ett totalansvar för hela testmiljön, som ständigt utvecklas. Arbetet bedrivs som en del av utvecklingsprojektet i nära samarbete med utvecklarna som även deltar i testningen. Testerna kommer att bedrivas såväl internt som hos slutkunder över hela världen. Vi arbetar tillsammans med Ericsson Messaging Systems i New York och utvecklar meddelandecentraler där vi ansvarar för SMS-hantering. Våra system ställer stora krav på tillförlitlighet och säkerhet, varför du bör kunna arbeta strukturerat, systematiskt och noggrant samt ha intresse och förmåga att dokumentera arbetet. All dokumentation sker på engelska. Utvecklingsmiljön består av Solaris och C/C++.

Du har högskoleutbildning inom dataområdet och har erfarenhet av testning eller programvaruutveckling. Meriterande är om du har erfarenhet av Solaris, protokoll som SS7 och ip, GSM / TDMA eller Rationals övriga utvecklingsverktyg.

Kontakta: Mats Slunga, 031 - 709 91 91, mats.slunga@egs.ericsson.se, Claes Hellström, 031 - 709 90 05, claes.hellstrom@egs.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Configuration Manager

Affärssegmentet ANP - Antenna Near Products har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara.

● Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärsområdet Nätoperatörer. ANP är kompetenscenter för mikrovgfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrusförstärkare, multikopplare och radiotestloopar, mm.

Som Configuration Manager kommer du att arbeta med konfigurationsstyrning i våra utvecklingsprojekt. Vi inför nu ett nytt arbetsätt med baselines i projekten, CM-plan mm. I arbetsuppgifterna ingår det även att aktivt delta i vidareutvecklingen av våra processer för CM-arbetet.

Vi ser gärna att du som söker har tekniskt gymnasium och gärna högskoleexamen inom elektronik. Du har tidigare praktisk erfarenhet av CM och PRIM. Som person är du noggrann och drivande.

Kontakta: Mona Engman, 08-404 81 09, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/S, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Verifiering med inriktning radionät

Vi på ERA/UV kommer att integrera, verifiera och stödja acceptans av Ericssons totala systemerbjudande för 3dje generationens mobilsystem UMTS. Systemerbjudandet innehåller produkter från ett 20-tal utvecklingsinstanser inom och utom Ericsson bl a en radionätsdel, 'core' nät för paket- och krets-kopplat tal och data, noder för drift och underhåll, servicenät, applikationer och applikationsservrar samt terminaler för tal, bild och data. Vår integration och verifiering kommer att göras i samarbete med ansvariga för ingående produkter i systemet och med marknadsorganisationer.

● I 3dje generationens system ingår ett radionät för bredband, UMTS Terrestrial Radio Access Network, UTRAN. Radiotekniken bygger på WCDMA. För styrning av basstationerna finns Radio Network Controller RNC som är hopknutna med ATM-teknik. RNC bygger på Celloplattformen och programmeras i C++. Vi kommer även att testa handover till andra generationens GSM.

Vi på systemintegrering, systemverifiering och acceptans är organiserade i kompetensenheter och till enheten för Radio Network and User Equipment söker vi dig som är eller vill bli duktig på radionät (basstationer och RNC) men jobba med helheten. Jobbet innebär att definiera och planera tester, bygga upp testutrustning, programmera testsekvenser och utföra tester.

Du bör vara högskole- eller civilingenjör inom radio, elektronik eller data.

Det är bra om du har erfarenhet från mobiltelefoni och helst testning.

Självklart har du kunskaper och vill lära dig mer inom radio, tele- och datacom samt programvara.

Kontakta: Hans Kvarneby, 08-404 93 49, hans.kvarneby@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LX/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Customer Support för MI & CW

På avdelningen Technical development Europe inom Global Customer Services (GCS), arbetar vi bl a med beredning av reparationsprocesser, produktvalidering, projektledning, förstudier av nya produkter och beredning av informationssystem.

Avdelningen har fått uppdrag att ansvara för Customer Support för Mobile Internet (MI) och Chatboard Website (CW). Ansvaret består i att bereda, verifiera och publicera information som skall ut till våra kunder. Informationen kan vara allt från Frequently Asked Questions (FAQ's) och mjukvarureleaser till ren supportinformation till våra kunder.

● Du skall även hantera frågor som våra kunder har angående MI och CW, som inte kan besvaras lokalt eller regionalt. Till Din hjälp för detta kommer Du att ha en Back-office funktion, som håller på att byggas inom produktvalideringen på GCS. Ditt arbete bedrivs i nära samarbete med produktägaren för MI och CW. Du kommer också att arbeta nära vår Customer Services organisation på regionerna.

Vi söker Dig som kan ansvara för Customer Support för MI och CW. Du är ansvarskännande, kreativ, målmedveten. Dokumentation sker på engelska, vilket vi förutsätter att Du behärskar flytande i tal och skrift.

Kontakta: Henrik Nyberg, 046-19 48 40 alt 070-319 88 40, henrik.nyberg@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Mekanikkonstruktör

Affärssegmentet ANP - Antenna Near Products har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara.

Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärsområdet Nätoperatörer. ANP är kompetenscenter för mikrovgfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrusförstärkare, multikopplare, radiotestloopar o dyl.

● Vi söker en mekanikkonstruktör som tillsammans med RF-konstruktörer ska konstruera och dokumentera lösningar för våra utrustningar, dvs. olika typer av filter och combiners för W-CDMA. Du kommer att delta i utvecklingsprojekt samt ibland delta i och även driva utredningar med avseende på mekanisk produktframtagning.

Lämplig erfarenhet är civilingenjör, högskoleingenjör eller erfaren konstruktör. Erfarenhet av 3-D CAD -system (gärna Unigraphics) är önskvärd. Erfarenhet av mekanikkonstruktion för gjutgods, finmekanik och massproduktion är meriterande.

Vi tror att du är en initiativrik och noggrann person med stor social kompetens och uthållighet. Har du lätt för att arbeta i grupp, då kommer du att trivas hos oss!

Kontakta: Jan Angseryd, 08-585 32 880, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/S Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Support Engineer - Bluetooth HW

● We are looking for a support engineer for the Training & Support department within PU Bluetooth organisation in Lund. Your main responsibility will be to test and isolate faults reported back from our customers. You will act as an interface between our customers and departments within PU Bluetooth.

Other responsibilities are to take an active part in different Bluetooth forums, maintain and develop Ericsson Bluetooth Knowledge Database and participate as a technical resource in projects with the purpose of developing competence.

Our ideal candidate has a university degree in engineering or equivalent, and a couple of years' experience in radio and digital hardware. If you are methodical, thorough and enjoy taking the initiative, then you will enjoy this position. Naturally, you must both speak and write English fluently.

Contact: Lars Kling, +46 46 193180, lars.kling@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Support Engineer - Bluetooth SW

● We are looking for a support engineer for the Training & Support department within PU Bluetooth organisation in Lund. Your main responsibility will be to test and isolate faults reported back from our customers. You will act as an interface between our customers and departments within PU Bluetooth.

Other responsibilities are to take an active part in different Bluetooth forums, maintain and develop Ericsson Bluetooth Knowledge Database and participate as a technical resource in projects with the purpose of developing competence.

The ideal candidate has a university degree in engineering or equivalent. It would be a bonus if you had experience in SW programming. If you are methodical, thorough and enjoy taking the initiative, then you will enjoy this position. Naturally, you must both speak and write English fluently.

Contact: Lars Kling, +46 46 193180, lars.kling@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Human Resources Department, 221 83 LUND

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Filterkonstruktör

Affärssegmentet ANP - Antenna Near Products har totalansvar för sitt produktområde, som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder såsom GSM, DCS, PCS, D-AMPS, E-TACS, NMT, WCS och PDC. Produkterna innefattar mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara.

Utvecklingen och produktifieringen sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsenheter inom affärsområdet Nätoperatörer. ANP är kompetenscenter för mikrovgfilter, linjära RF effektförstärkare MCPA, combiners, power amplifiers, lågbrusförstärkare, multikopplare, radiotestloopar o dyl.

● Vi söker dig som vill vara med och utveckla mikrovgfilter inom vårt produktområde. Du kommer att ansvara för att produkten motsvarar specifikationskraven och att den kan produceras i stora volymer.

Du har tidigare erfarenhet inom RF-konstruktion i 0,1-2,5 GHz och RF-krets simulering. Du är civilingenjör eller gymnasieingenjör. Erfarenhet inom mikrovgsteknik är önskvärd. Du har goda kunskaper i engelska och kan uttrycka dig i både tal och skrift. Som person är du målinriktad och har viljan att kunna förena teori och praktik. Du har även lätt för att kommunicera och samarbeta med andra.

Kontakta: Olof Engdahl, 08-404 9018, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/S Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

Radiokonstruktör

● Vi söker dig som vill vara med och utveckla RF-delar inom vårt produktområde. Du kommer att ansvara för att produkten motsvarar specifikationskraven som finns och att den kan produceras i stora volymer.

Lämplig bakgrund är civilingenjör eller motsvarande. Du har tidigare arbetat med RF-konstruktion inom 0,1-2,5 GHz och RF-krets simulering. Kunskaper inom radioteknik eller mikrovgsteknik värderas högt. Du har goda kunskaper i engelska i både tal och skrift. Vi söker dig som ser utmaningar där andra ser problem. Du är målinriktad och har en stark vilja att förena teori och praktik. Andra egenskaper vi sätter stort värde på är initiativrikedom och förmåga att kunna samarbeta med andra

Kontakta: Chris Lynch, 08-764 1592, Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP/S Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

Systemingenjör MCPA

● Vi söker dig som som önskar arbetsuppgifter bestående av tekniskt analysarbete, kravnedbrytning och kravuppföljning. Kravformulering på produkter för WCDMA förekommer också med tyngdpunkt på MCPA men även filter och LNA ingår.

Vi tror att du har en bakgrund som civilingenjör eller högskoleingenjör. Du bör ha erfarenhet och intresse av systemarbete inom mobiltelefo-

ni och RF-konstruktion. Du är målinriktad, analytisk och har en god förmåga att samarbeta i grupp.

Kontakta: Ulf Neuman, 08-404 6519, Birn Ahlström, personal, 08-757 1674. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 Stockholm, christina.mattsson@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System characteristics

ERA/JL/TL has the Product & System Management responsibility for In Service Performance (ISP) and Characteristics for the Mobile Telephone System CMS 30, currently marketed in Japan. With a rapidly subscriber growth, as well as changed subscriber behaviour, our Japanese customers are right now focusing on system performance issues. This in order to be able to use and expand their CMS 30 networks the most optimal way.

● We now need a person to strengthen the area of system characteristics such as processor capacity and load regulation. In general our responsibility is to secure optimal system characteristics in our products.

To do this we make early evaluations of system characteristics and capacity issues as well as work actively with system performance issues in the CMS 30 development projects. Included in our work is also to do simulations with advanced simulation tools and to give guidelines for how to tune, configure and dimension the systems.

There are a number of unique opportunities in these areas to both take a leading role, e.g. object leader for characteristics in projects, as well as more individual tasks such as simulations.

Working with CMS 30 is a golden opportunity to work within a smaller organisation. As system manager you will be able to understand how the total network is designed.

As the ideal candidate you have experience of APZ/APT design or characteristics work and has ability to take team-leading role besides analytic capabilities. Your basic education should be Master of Science or have related technical experiences.

Technical Coordinator

● We now need a Technical Coordinator in the main development project CMS 30 Phase 10. The project is right now in the prestudy phase. Your scope will cover Switching, O&M, Datacom and Radio Network. CMS 30 Ph 10 is primarily a Datacom project - this is our first Packet Data delivery to our Japanese customers. As a Technical Coordinator you have to understand the whole system structure. It is also important that you are an extrovert person with capability to develop personal contact networks and you are able to direct the right questions to the right persons or organisations.

A part of the role is to moderate technical discussions in meetings. Working as Technical Coordinator in CMS 30 gives you the benefit of being able to impact the total performance of the project as you work very close to the main project manager.

As the project covers a total Network view you will be able to understand and influence how a complete Network solution will look like. You might also be involved in General Investigations regarding CMS 30 System Performance, and your gained competence from the Technical Coordinator work will be useful when it will come to strategies for further development of the CMS 30 Network.

As the ideal candidate you have Master of Science or have related technical experiences. Knowledge of AXE 10 is required, especially regarding mobile telephony. Datacom knowledge is a merit. CMS 30 background would be qualifying.

ISP Improvement

● Thanks to our Japanese customers' high quality thinking Ericsson has been forced to deliver applications with very good ISP. We have recently been rather successful within this area, but in order to keep the perceived quality at this level - and also to look into further improvement areas - we now need to expand within our CMS 30 ISP Improvement Program.

The primary activities are to analyze disturbances and suggest and drive improvements based on ISP statistics collected from field. The improvements could be directed towards all parts of the system, towards development processes as well as other processes.

We now need an additional person for the CMS 30 ISP Improvement Program Team. You will be involved with the entire process - from

product definition until follow up of systems in service. You will also be working with technical investigations and architectural issues in order to configure and dimension a robust platform, both for today's applications as well as for tomorrow. This means also work within our development projects. As the ideal candidate you have Master of Science or have related technical experiences.

Knowledge of AXE 10 is required; especially APZ architecture knowledge is qualifying. Field or testing experience is a merit. System management background in AXE Platform issues would also be qualifying.

Contact: Anders Gärtner, +46 8 757 18 76, Anders.gartner@era.ericsson.se., Ansökan: Teknik, Ericsson Radio Systems AB, Gunilla Åsberg, JHS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Processingenjör - metod och vertyg

● Tag tillfället i akt och var med när vi på CMS30 Japan tar ytterligare krafttag att förbättra våra processer, metoder och stödsystem.

Som processingenjör-metod och vertyg kommer Du att arbeta inom områdena: kravspecifiering, modullering, systemkonstruktion och/eller configuration management (CM). Arbetet innebär att Du utvecklar redan existerande metoder inom CMS30 organisationen, samt arbetar med att utvärdera och föra in de senaste och modernaste metoderna och stödsystemen. Exempel på detta är: UML, REME, JDI samt metoder för System 108 och World Class Provisioning.

Vi bedriver vårt arbete i nära kontakt med projekt och användare. Kunskaper inom systemkonstruktion, processutveckling är meriterande. Då vi arbetar i en internationell organisation med ett brett kontaktnät är det viktigt att Du kommunicerar väl, tar egna initiativ, talar och skriver engelska bra..

Kontakta: Hans-Åke Johansson, +46 8 7572753, hans-ake.johansson@era.ericsson.se., Ansökan: Teknik, Ericsson Radio Systems AB, Gunilla Åsberg, JHS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemledare

ERA/JL/TL har ansvar för Switching, O&M och kretskopplad Datacom för mobiltelefonisystem PDC-CMS30 som säljs i Japan. Kundens krav garanterar Din utveckling! Till vår enhet Switching och Datacom behöver vi nya medarbetare för att vidareutveckla CMS30.

● Som systemledare för Switching och Datacom kommer Du att delta i de tidiga faserna i våra utvecklingsprojekt. Detta innebär arbete med kravställning, analyser och specifikationer. Du kommer också att arbeta med tekniska rapporter mot kundfrågor, generella utredningar med syfte att utveckla nya telefonitjänster och systemförbättringar.

Vi deltar aktivt och koordinerar utvecklingsprocessen på nätnivå. För detta behövs kunskaper/intresse för mobilsystem, god analytisk förmåga och kreativitet. Några års erfarenhet av telefonisystem är en merit.

Kontakta: Hans-Åke Johansson, tel +46 8 7572753 Din ansökan sänds till: Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/JHS Gunilla Åsberg 164 80 STOCKHOLM gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Source System Designer

ERA/JL/T har det övergripande tekniska ansvaret för världens näst största mobiltelefonisystem PDC-CMS30 som säljs i Japan. Inom enheten pågår en intensiv verksamhet för att utveckla vårt system på en marknad med 126 miljoner invånare.

● Som Source System Designer kommer Du att arbeta med specifiering och konstruktion av källsystemet för den japanska marknaden. I detta jobb kommer Du att agera bl.a. i den viktiga rollen att möjliggöra Application System (AS) Design samt även den fortsatta utvecklingen av vårt system.

Då vi utför vårt arbete på både mobila nät samt AXE nodnivå kommer Du att erhålla chansen att förstå systemets totala struktur. Application System Design, m.fl. är användare av vårt resultat. Arbetet bedrivs både i projekt- och linjeform.

Ericsson Utvecklings AB, Älvsjö, söker Configuration Manager

Projektkontoret B/O är en enhet inom UAB med uppgift att driva utvecklingsprojekt inom APZ Central Processor delen av AXE10. Vi är ett sammansvetsat Team på c:a 20 personer som för närvarande driver fyra projekt i olika faser.

Configuration Manager

Vi behöver förstärkning och söker nu en Configuration Manager för att ta ansvar på totalprojektet i ett av våra större projekt. Rollen innebär att driva och samordna projektets CM aktiviteter från källkod och krets-kort till frisläppta produkter, definition av konfigurationer, ändringshantering, releasehantering mm. Vi arbetar aktivt med att införa nya arbetsmetoder i våra projekt såsom inkrementell och integrationsdriven utveckling. Detta ställer krav inom CM arbetet på införande av

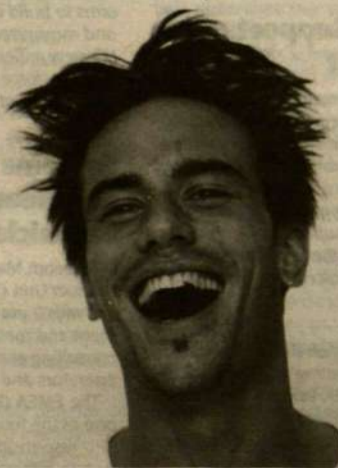
CM verktyg som stöd. Då det blir en av Dina arbetsuppgifter att driva och samordna detta inom CM området är en viss kunskap om CM verktyg önskvärd.

Arbetet kräver ordningsinnehåll, samarbetsförmåga och förmåga att förmedla kunskap om CM arbetet inom projektet. Erfarenhet av verktyg typ ClearCase, mjukvarukonstruktion och produkthantering inom Ericsson är meriterande.

Om Du vill vara med att bygga upp en ny spännande framtid för Ericsson inom "The New Telecoms World" kontakta:

Christer Engman (Chef Projektkontoret)
tel 08-727 27 55
e-mail: Christer.Engman@uab.ericsson.se
Olle Karén (CM ansvarig Projektkontoret)
tel 08-727 26 21
e-mail: Olle.Karen@uab.ericsson.se

Din ansökan skickas till:
Ericsson Utvecklings AB
P/A Birgitta Friis
Box 1505, 125 25 Älvsjö



Make yourself heard.

ERICSSON

Du har erfarenhet av Source System Design, Application System Design och/eller AXE produktstruktur principer. Erfarenhet från mobila system är en merit. Du är självständig samtidigt som DU tycker om att samverka med andra. Du vill lära dig mer om produkter i mobiltelefon. Då vi arbetar i en internationell organisation är det viktigt att Du talar och skriver engelska.

Kontakta: Hans-Åke Johansson, +46 8 7572753, hans-ake.johansson@era.ericsson.se, Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, Gunilla Åsberg, JHS164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

System and Configuration engineer

Ericsson Cables AB provides the new telecoms world with reliable network infrastructure that combine telecom, datacom and power technologies. With over 1100 employees world wide and unique expertise in cable network solutions and power cable systems, we offer a portfolio of products, services, systems and solutions enabling our customers to succeed in the complex world of communications. Today, our Technical Department consists of 70 very competent and knowledgeable people working within six Sections: Splicing Technology (field and factory applications), Network technology (copper products), Network technology (opto), Test & Verification and Engineering. We now need to strengthen the Engineering section with the addition of a System and Configuration engineer.

● As a System and Configuration engineer ESS (Engineering Support System) you will be responsible for the analysis and development of network design methods using ESS as a tool. Your work also includes creating the necessary conditions so that ESS can be used in different customer-specific design projects. The work involves both internal and customer-specific assignments. Internal assignments involve performing simulations with different design modules aimed at optimising network solutions and/or designing the network material configuring ESS according to customer demands and standards. You have several years of experience within the area of network solution design for fixed telephony. Also, knowledge about transmission equipment and questions concerning system integration are also a merit. Moreover, if you have either worked with ESS or with the CAD system - this is also an advantage. You like working independently and within a group and enjoy travelling since our customers are located worldwide.

Contact: Johan Bevin, 08-764 0898, johan.bevin@eca.ericsson.se, Thomas Martinsson, 08-585 35081, thomas.martinsson@eca.ericsson.se, Katrin Kopp, 08-764 0384, katrin.kopp@eca.ericsson.se Application: Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/HC Katrin Kopp, 172 87 Sundbyberg, katrin.kopp@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Implement. & Support of GSM on the Net

GSM and Internet, two dynamic and exciting worlds, are now being integrated into a single system. We are a newly formed organisation, which has the task of combining the best of recent developments within the communications industry into a new winning concept - GSM on the Net. Our organisation operates as an independent company within the Ericsson organisation, so entrepreneurial skill is of critical importance.

● You will be part of our global Customer Service organisation implementing and supporting GSM on the Net worldwide. We work very close to our Integration and Verification department where you also will have the opportunity to dig deep down into the new technologies and build your own competence.

We believe that a successful candidate have a few years knowledge and experience from one or several of the following areas: Implementation and support of GSM networks and/or PBX systems. Integration and testing of telecom systems. Configuration and troubleshooting of SS7 protocols, (ISDN, ISUP, MAP). Familiar with NT and UNIX operating system and database management.

As an individual you are: - Entrepreneur who wants to influence your own future. - Enjoying to have the world as your working environment.

Flexible and result oriented. Well versified in the English language both verbal and written.

Educationally you probably hold a MSc of BSc degree with a few years experience from the telecom or datacom industry.

Contact: Leif Gebelius, +46 8 404 7557, leif.gebelius@era.ericsson.se, Lena Furehed, +46 8 404 2451 lena.furehed@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, Cecilia Jettel NA/ERA/LRG/NS, 131 89 Stockholm, Cecilia.Jettel@ericsson.com.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVISJÖ

Configuration Manager

Ansvar C++ i ny miljö

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för utvecklingen av Ericssons värld-sledande telekommunikationssystem AXE. Idag används AXE i mer än 110 länder och utgör grunden för såväl mobil som fast telefoni. Företaget är även ansvarigt för Ericssons nästa generation telekommunikationssystem som baseras på öppna system och den absolut senaste tekniken. På Ericsson Utvecklings AB finns den internationella koncernens utvecklingsmöjligheter, internationella kontaktnät och karriärmöjligheter kombinerat med teamandan i den lilla organisationen.

● Vi, det är en avdelning på ca 100 personer, som jobbar med programvaruutveckling. Vi finns i moderna lokaler i Älvisjö strax söder om Stockholm City. Ericsson Utvecklings AB har nära samarbete med många av Ericssons utvecklingsenheter runt om i världen. Just vår enhet samarbetar mycket nära med Ericssons utvecklingsenhet i Australien. Vi arbetar med programvaran till det realtidsoperativsystem som är Ericssons basystem för mobiltelefon, fast telefoni och datakom. Vi ansvarar för en ytterst viktig del av Ericssons produkter. Just nu befinner vi oss i början av ett nytt spännande projekt där många funktioner skall utvecklas och levereras till kund.

Ditt arbetsområde innebär CM-ansvar för produkter utvecklade i C++ och som exekverar i WindowsNT/TRUE4-miljö. Jobbet är av operativ art med dagligt stöd till användarna i fokus. Du skall vara öppen, utåtriktad, drivande och serviceminded. Specifikt skall du jobba med att: Sätta upp C++-miljö t.ex. kompilator/Clearcase-parametrar Ge dagligt stöd till designers Ge support vid leveranser till testorganisation Hålla ordning och reda på olika testbäddar Låter det här spännande kontakta oss omgående

Kontakta: Anders Skelander, 08-727 38 15, anders.skelander@uab.ericsson.se, Klas Camling, 08-727 30 48, klas.camling@uab.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvisjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers segment. Ericsson Services combines the best elements of SO's service unit network to create a single focused organization. The result - a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://ericsson-services.ericsson.se/>

Systems Integration Engineer/Implementation technician

● Telecom Management Solutions is a Service Product Unit (TMS-SPU) within Ericsson Services with 6 practices responsible for development and marketing of solutions consisting of consulting and systems integration services for operators and service providers.

The EMEA (Europe, Middle East & Africa) is one of the four regional offices within the TMS-SPU responsible for implementations and system integration of Network Management System (NMS) worldwide. The system includes the TeMIP Fault Management System from Compaq, Ericssons Maintenance Management Information System (MMIS) and the Information Gateway, and Metrica NPR (Network Performance Reports).

We are now planning to increase our pool of implementers (8) and therefore we need two more team members: Your job: Can be described by what we are doing today i.e. - Participate in prestudies and workflows. - Integrate the NMS into the customers environment. - Perform

system administration tasks - Customise systems according to the customers requirements - Perform HW-inventory as part of MMIS-equipment module - Perform on-site assistance We will give you the supplementary training as needed.

Your profile: You should be open minded. Implementations are performed world wide, so you have to be prepared for a lot of travelling. In general, you should have a technical education in telecom/computers and be able to easily grasp technical areas. You should have some experience of working in SUN Solaris Operating Systems and/or Microsoft Windows Operating Systems. Also experience of Sybase SQL Server and Remedy's Action Request System are appreciated.

It is important that you are willing to and capable of sharing your knowledge with others. Need we mention that fluent English is a must? But of course if you speak any other foreign languages it's a plus. Most important is your ability to improvise and that you are ready to face new challenges. What is in it for you? You will work very close to Ericssons customers worldwide. You will get to see the world and broaden your horizons.

Opportunities for advancement and promotion for the right person. International contacts with customers and other system specialists. And our implementation teams have a lot of fun doing it. Teamwork is the key.

Contact: Tasneem Juma, +46 8 719 44 53, tasneem.juma@era.ericsson.se, Christian Gerdes, +46 8 719 43 94, christian.gerdes@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS Lena Averin, 126 25 STOCKHOLM, lena.averin@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Processutvecklare

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleheten är uppdelad i så kallade mikrofabriker. Varje mikrofabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontakterna med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl. Vill Du gå mot nya utmaningar? Nu söker vi en person till processorganisationen produktions teknik!

● PG/PP är en linjefunktion bemannad med resurser och kompetens för att driva förbättringsarbete i eftermontageprocessen på ett affärsmässigt sätt. Vi ska aktivt arbeta med Best Practice och koordinering av processarbetet mellan organisationsblocken TTC/TTM/TTT. Som medarbetare i processorganisationen kommer Du bli att arbeta med: o Definiera behov av processförbättringar och ta fram förslag till lösningar. o Kommunera behov, strategier och resultat med verksamhetens kunder och andra intressenter. o Leda förbättringsarbete och fungera som interkonstult vid genomförande av förbättringsprojekt. o Följa upp och dokumentera resultat av förbättringsarbete. o Samverka i centrala kompetensgrupper och nätverk. o Långsiktig verksamhetsutveckling inom kompetensområdet produktions teknik.

Som processutvecklare bör Du vara högskoleingenjör med teknisk inriktning. Vi söker dig som är resultatutveckling, utåtriktad och bra på att samarbeta. Du har förmåga att engagera och motivera deltagarna i teamet. Du arbetar redan idag med förbättringsarbete och har förmåga till nytänkande.

Kontakta: Magnus Bergqvist, 026-15 60 81, magnus.bergqvist@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Produktionstekniker - tillverkning

Produktionsteknik på Gävleheten är organiserat i tre huvudinriktningar, tillverkning, produktutveckling och teknikutveckling. För att helheten skall fungera och utvecklas mot gemensamma mål samarbetar vi i tvärsammansatta processteam. Inom produktions teknik jobbar vi med både produkt och process i hela produktens livscykel. Som produktions tekniker har du därför möjlighet att bygga upp en bred erfarenhet vilket innebär goda utvecklingsmöjligheter.

● Vår tillverkning består av mikrofabriker med produktionsansvar mot våra kunder. Inom varje mikrofabrik finns supportfunktioner för att driva

och utveckla verksamheten, bli produktions tekniker. Som produktions tekniker i en mikrofabrik arbetar du bl a med: o Programmering av tillverkningsutrustningar o Flödesutformning, produktionslayout och arbetsplatsutformning o Kostnads kalkylering och investeringsarbete o Framtagning av dokument som styr tillverkningen av våra produkter o Flödesoptimering och simulering o Tekniska frågor i samband med utlägg av produktion till annan Ericssonenhet eller underleverantör Tyngdpunkten i arbetet ligger på att kontinuerligt förbättra tillverkningsprocesserna, men arbetet innebär även deltagande i produkt- och teknikutvecklingsprojekt.

För tjänsten ser vi helst att du är utbildad högskoleingenjör med inriktning mot produktions tekniskt område. Erfarenhet av produktions tekniskt arbete är meriterande. För att lyckas bra i ditt arbete hos oss bör du ha lätt för att samarbeta, vara initiativrik och kunna driva frågor på egen hand.

Kontakta: Anders Ericson, 026-15 73 82, anders.ericson@era.ericsson.se, Mats Linder, 026-15 64 28, mats.linder@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Produktionstekniker - produktutveckling

Produktionsteknik på Gävleheten är organiserat i tre huvudinriktningar, tillverkning, produktutveckling och teknikutveckling. För att helheten skall fungera och utvecklas mot gemensamma mål samarbetar vi i tvärsammansatta processteam. Inom produktions teknik jobbar vi med både produkt och process i hela produktens livscykel. Som produktions tekniker har du därför möjlighet att bygga upp en bred erfarenhet vilket innebär goda utvecklingsmöjligheter.

● Det är viktigt för oss att snabbt kunna starta upp produktion av nya produkter. Vi samarbetar därför med våra konstruktionsavdelningar under hela utvecklingsfasen, målet är produktionsvänlig produktutformning. Som produktions tekniker inom denna enhet arbetar du bl a med: o Projektledning och projektutvärdering o Genomförande av förstudier o Utformning av produktions system o Automatisering o Beräkning av ekonomiska konsekvenser o Dokumentering och kommunikation av produktionskrav till konstruktion

För tjänsten ser vi helst att du är utbildad högskoleingenjör med inriktning mot produktions tekniskt område. Erfarenhet av produktions tekniskt arbete är meriterande.

För att lyckas bra i ditt arbete hos oss bör du ha lätt för att samarbeta, vara initiativrik och kunna driva frågor på egen hand.

Kontakta: Patric Lidström, 026-15 72 01, patric.lidstrom@era.ericsson.se, Per Nilsson, 026-15 72 45, per.nilsson@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Produktionstekniker - teknikutveckling

Produktionsteknik på Gävleheten är organiserat i tre huvudinriktningar, tillverkning, produktutveckling och teknikutveckling. För att helheten skall fungera och utvecklas mot gemensamma mål samarbetar vi i tvärsammansatta processteam. Inom produktions teknik jobbar vi med både produkt och process i hela produktens livscykel. Som produktions tekniker har du därför möjlighet att bygga upp en bred erfarenhet vilket innebär goda utvecklingsmöjligheter.

● Tiden som åtgår för att för att ta fram en ny produkt minskar hela tiden, det innebär att vi måste ha teknikplattformar framme när vi startar produktutveckling. Målet med verksamheten är att leverera verifierade och lönsamma tekniska lösningar, dels till befintlig tillverkning, dels till framtida Ericssonprodukter.

Som produktions tekniker inom denna enhet arbetar du bl a med: o Identifiering av förbättringsbehov inom både tillverkning och konstruktion o Samarbeta med olika forsknings- och utvecklingsinstanser inom området elektroniktillverkning o Utveckling, verifiering och utvärdering av nya tillverkningsprocesser, metoder och byggsätt för produktkonstruktion. o Projektledning o Dokumentering och utbildning vid införande av ny teknologi

För tjänsten ser vi helst att du är utbildad högskoleingenjör med inriktning mot produktionsområdet. Erfarenhet av produktions tekniskt arbete är meriterande. För att lyckas bra i ditt arbete hos oss bör du ha lätt för att samarbeta, vara initiativrik och kunna driva frågor på egen hand.

Kontakta: Peter Jansson, 026-15 64 61, peter.jansson@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Testutvecklingsingenjör

Ericsson Radio Systems AB i Gävle är en producerande enhet inom Ericssonkoncernen. Här tillverkas en mycket stor del av koncernens radiobasstationer. Gävleheten är uppdelad i så kallade mikrofabriker. Varje mikrofabrik bär det fulla ansvaret för en produkt inklusive kontaktorna med kunderna. Här finns också flera enheter som arbetar med avancerad utveckling och konstruktion, sourcing, IT m.fl. Vill Du vara med och utveckla metoder för effektiv felsökning? Vill Du ha möjlighet till personlig utveckling?

● Du kommer att få vara med vid uppstart och vidareutveckling av reparationsuppdrag med ansvar för att bedöma produkters utformning, framtagning av metoder och utrustning för felsökning samt medverka till ett effektivt arbetsätt. I arbetet ingår också att samverka med andra grupper inom Gävle Repair Centre men också med konstruktörer, produktionsenheter och andra Repair Centres inom Sverige och utomlands.

Du som söker bör vara högskoleutbildad. Arbetslivserfarenhet av radiomätningar är meriterande. Arbetet är självständigt och kräver initiativförmåga, ansvarskänsla, ett strukturerat arbetsätt och samarbetsförmåga. Du är också en duktig problemlösare.

Kontakta: Lars Edelyrd, 026-15 63 93, lars.edelyrd@era.ericsson.se, Lillemor Larsson, 026-15 70 90, lillemor.larsson@era.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PG/HP Joakim Nyqvist, Box 6206, 800 06 GÄVLE, joakim.nyqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager - switching network design

ERA/LVR/P is part of Ericsson Services, involved in numerous customer projects in mainly Europe, but also in the Middle East and Africa. Our focus is on network planning and improving network performance, e.g. improve the utilization of infrastructure resources, or create voice to datacom migration plans.

● We are now searching for a person to assume line management responsibilities of the Switching Net-work Design (SND) unit at ERA/LVR/P.

The emphasis in SND is on core network issues, e.g. on the selection of suitable nodes and topological structures in circuit and packet switched networks, with focus the network comprising BSC/MSC, GSN-nodes and related sub-systems, such as HLR/VLR and MGW. This area encompasses all telecom systems, such as GSM, TDMA, WCDMA and wireline.

The unit's work is to define the core network issues in close cooperation with customers, indicating that the staff are acting as consultants - committed to aid, assist and solve the jointly defined tasks. Customer projects are typically performed in two member teams and vary widely in scope and duration.

As a manager in this position, you must be very motivating and possess several years of experience from preferably both Wireline and Cellular networks. It is advantageous if you also have a personal experience of different operators' business situation and behavior. You must be a very good coach and representative for your team, with a profound interest in people and people management.

You must also have excellent communication and administrative skills. A wide personal contact network within the Ericsson organization is essential. If you find this challenging and believe that you have the qualifications, please do not hesitate to contact us for more information.

Our premises are located in Sundbyberg. For more extensive information please call the department manager:

Contact: Sören Jonsson, +46 8 404 7291, soren.t.jonsson@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS Kerstin Almlad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Objektledare basbandselektronik

● Till vår enhet Baseband Electronics i Lund behöver vi förstärkning med en objektledare.

Vi söker Dig som är elektronikingenjör med hårdvaruinriktning, och som vill arbeta med elektroniken i våra mobiltelefoner. Du blir ansvarig för det delprojekt som utvecklar hårdvaran till basbands-elektronik, logik och audio i mobiltelefoner för de digitala GSM-baserade systemen. Elektroniken är mestadels digital, men har analoga inslag. Logiken har en mycket central roll i mobiltelefonen, och Du kommer att ha ett nära samarbete med ASIC-, radio- och mjukvaruutvecklare. Din roll blir att leda arbetet med basbandselektroniken i produktutvecklingsprojekt där Du är med från förstadiet till dess att produkten är klar för lansering.

Din bakgrund är civilingenjör eller motsvarande med några års erfarenhet av elektronikkonstruktion. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Magnus Abrahamsson, 046-19 35 84, magnus.abrahamsson@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND, personalenheten@ecs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Systemarkitekt - O&M-ansvarig, Cello

Vi utvecklar nu nästa generations mobiltelefoni-system för integrerat tal, video och data. Området har enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. På vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 150 personer med utveckling av ett realtids multiprocessorsystem, managementsystem samt ATM transportnät. Dessa bildar gemensamt plattformen för de olika delarna i framtidens mobiltelenät - WCDMA.

● Har Du stor erfarenhet av systemdesign av O&M funktionalitet inom tele- eller datakom? Vill du jobba självständigt i rollen som Systemarkitekt med ansvar för systemområdet O&M för den nya plattformen för WCDMA? Vi har plats för Dig om du vill utvecklas!

Du kommer att jobba med kravdiskussioner med våra kunder, förstudier, standardisering och i det övergripande arkitekturjobbet. Vi tror att du kan jobba självständigt men ofta i team och att du är en öppen och drivande person som också har lätt för att samarbeta. Du bör vara civilingenjör eller motsvarande. O&M funktionen på CELLO är utformad enligt ett client-server koncept och hanterar ett antal av de mest använda protokollen för management, e.g. IOP, SNMP, HTTP.

För att uppnå den flexibilitet som krävs av dagens system, t.ex. inom WCDMA radionät, så används en distribuerad objektmodell baserad på CORBA. Utvecklingen sker i en ojektorienterad miljö, huvudsakligen i JAVA.

Vi jobbar teamorienterat och finns 10 minuter från Slussen i nya fräscha lokaler i Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt! Hör av dig, så får Du veta mer!

Kontakta: Hans Bergström, 08-422 25 52, hans.bergstrom@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1246, Ericsson Radio Systems AB, R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Systemledning - System designers O&M, Cello

Vi utvecklar nu nästa generations mobiltelefoni-system för integrerat tal, video och data. Området har enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. På vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 150 personer med utveckling av ett realtids multiprocessorsystem, managementsystem samt ATM transportnät. Dessa bildar gemensamt plattformen för de olika delarna i framtidens mobiltelenät - WCDMA.

● Vill du vara med och utveckla Ericssons nya plattform för WCDMA, IP Routers och Media Ga-

teways? Vi söker dig med erfarenhet av systemdesign av O&M funktionalitet, helst inom tele- eller datakom och vill jobba med den senaste tekniken.

Som System Designer på CELLO, kommer du att få delta i krav-diskussioner med våra kunder och i det övergripande arkitekturjobbet. Vi erbjuder en flexibel miljö med stor möjlighet till individuell utveckling. O&M funktionen på CELLO är utformad enligt ett client-server koncept och hanterar ett antal av de mest använda protokollen för management, e.g. IOP, SNMP, HTTP.

För att uppnå den flexibilitet som krävs av dagens system, t.ex. inom WCDMA radionät, så används en distribuerad objektmodell baserad på CORBA. Utvecklingen sker i en ojektorienterad miljö, huvudsakligen i JAVA. Vi jobbar teamorienterat och finns 10 minuter från Slussen i nya fräscha lokaler i Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt!

Kontakta: Hans Bergström, 08-422 25 52, hans.bergstrom@era.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJO

Systemutvecklare med kapacitet

Kapaciteten ökar på vår redan mycket kraftfulla processor! Vi utvecklar det operativsystem som är grunden i AXE och därmed är hjärtat i de flesta mobilsystemen i världen. Systemet används givetvis även till fast telefoni, i alla former. Nu ökar användningen av systemet kraftigt! Antal tillämpningar ökar och trafiken blir dramatiskt större, bland annat för att man inför s k flat-rate i mobilsystemen: Ring så mycket du vill för fast kostnad! Nu inför vi radikalt ny teknologi i operativsystemet för att klara 2000-talet. DU kan bidra!

● Du systemutvecklare programvaran till realtidsoperativsystemet vilket innebär systemutredning, implementation och test. Karaktäristiskt för detta teknikområde är stor kapacitet och hög tillförlitlighet. Du jobbar i team tillsammans med mycket kompetenta kollegor.

Språken vi använder är Plex, C och C++. Utvecklingsmiljöer är Windows NT och SUN/Solaris. Du är troligen civilingenjör, hungrig på nya tekniska utmaningar, utåtriktad och resultatorienterad.

Vi, UAB/B/S, är en avdelning på ca 100 personer och utvecklar mjukvara för High End Operating Systems. Vi finns i Stockholms närmaste lokaler i Älvsjö strax söder om Stockholm City (två pendeltågslinjer 200 m från oss!).

På Ericsson Utvecklings AB (UAB) finns den internationella koncernens utvecklingsmöjligheter, internationella kontaktnät och karriärmöjligheter kombinerat med laganda i den lilla organisationen. Läs gärna mer om UAB på <http://uabweb.uab.ericsson.se/>. Låter det här spännande kontakta oss omgående Thom Brodin 08-727 3374 thom.brodin@uab.ericsson.se

Kontakta: Jan-Erik Sköldqvist, 08 - 727 2622, jan-erik.skoldqvist@uab.ericsson.se, Klas Camling, 08 - 727 3048 klas.camling@uab.ericsson.se, Christina Gebert, 08 - 727 3381, christina.gebert@uab.ericsson.se Ansökan: Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Systemledning - System designers Transportnät, Cello

Vi utvecklar nu nästa generations mobiltelefoni-system för integrerat tal, video och data. Området har enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. P

å vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 150 personer med utveckling av ett realtids multiprocessorsystem, managementsystem samt ATM transportnät. Dessa bildar gemensamt plattformen, Cello, för de olika delarna i framtidens mobiltelenät - WCDMA.

● Vi söker medarbetare för systemdesign inom området transportnät. Som System Designer kommer du att vara länken mellan produktledning och design. Du kommer att omsätta krav på Cello Transportnät till funktionspecar och andra designunderlag.

I detta arbete ingår att delta i kravdiskussioner med våra kunder, delta eller driva utredningsar-

bete, följa standardiseringsarbete samt utföra övergripande arkitekturjobb.

Vi söker System Designers med erfarenhet av ATM, IP, Förbindelse-hantering, Nätssynkronisering, ET-utveckling och Signalering.

Vi jobbar teamorienterat och finns 10 minuter från Slussen i nya fräscha lokaler i Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt!

Kontakta: Staffan Andersson, 08-422 08 78, staffan.andersson@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1248, Ericsson Radio Systems AB, R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Koordinator för Metoder och Verktyg

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

● Vi söker därför en koordinator för M&V frågor inom enheten för utveckling av radiobasstationer (RBS). Arbetsuppgifterna består primärt av att vara kontaktperson för samtliga M&V frågor gentemot produktutvecklingsprojekten inom RBS enheten. I arbetet ingår att samla in och koordinera behov och önskemål från projekten och ansvara för att respektive stödorganisation erhåller rätt information för att vidta nödvändiga åtgärder. I arbetet ingår också att föra ut information om M&V till de olika projekten.

Erfarenhet av projektledning eller utveckling av HW och/eller SW är ett krav. Stresstålighet och förmåga att självständigt driva enskilda frågor är också viktigt i detta arbete.

Erfarenhet från arbete med M&V är meriterande. Arbetet innebär dagliga kontakter med andra designcentra inom Ericsson.

Goda kunskaper i Engelska är därför nödvändigt.

Kontakta: Bernt Arbergard, 08-757 24 31, bernt.arbergard@era.ericsson.se, Hans Lundén, 08-757 04 03, hans.lunden@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1267, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Konfigurationshantering

Var med i en av Ericssons största satsningar genom tiderna - utvecklingen av tredje generationens mobiltelefoni! Stora resurser, både teknisk och ekonomisk, kommer att ägnas åt utvecklingen av denna nya system. Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Radioaccessnät för Ericssons nya tredje generations mobiltelefonisystem.

● Vår sektor System Design & Radio Network Product Development är Systemavdelning för hela radionätet. Dvs. vi jobbar med alla ingående delar så som Radiobasstationer, Radionätverkskontroller samt drift och underhållsutrustning. Vi ansvarar för att alla produkter och tjänster inom produktenheten bildar en helhet och ett väl fungerande framtidssäkert system. Vi behöver nu utöka vår enhet inom området konfigurationshantering.

Exempel på områden du kommer att arbeta med är: Stöd till våra projektledare och konstruktörer med CM kunskap och rutinutveckling. Arbeta som projekt CM på system nivå. Baseline planering och hantering. Produktstrukturering. Påverka och bidra till den ständiga utveckling av rutiner och verktyg. Hantera systemavdelningens produkt och dokument strukturer.

Vi tror att du har erfarenhet från det ovan beskrivna, är en självgående, drivande och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Du har erfarenhet av utvecklingsprojekt. Detta är viktigt eftersom de frågor du kommer att arbeta med kräver stora kontaktytor med olika grupper inom produktenheten. Om det här låter intressant, tveka då inte att kontakta oss så berättar jag mera.

Kontakta: Ulf Lönn, 08-585 311 20, 070-376 21 65, ulf.lonn@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1270, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Programvaruutvecklare

i objectorienterad miljö till 3 G satsningen – WCDMA

På produktenheten Wide band Radio Networks utvecklar vi radionätet till tredje generationens mobiltelefonisystem, baserat på WCDMA- och ATM-teknik. I detta radionät arbetar vi med mjukvaruutveckling för noden Radio Network Controller (RNC).

● Här får du jobba med att utveckla de centrala produkter av 3G systemet för styrning och kontroll av radionätet, samt kommunikationen med telefoni- och datanätet. Idag har vi ett flertal experimentssystem drift över hela världen och går nu vidare i utvecklingen av vårt kommersiella system.

Vår huvudsakliga uppgift är utveckling av programvara för RNC vilka kräver det absolut senaste i valet av ny teknik. Vi arbetar med modern mjukvaruteknologi som C++, UML, Java, Object Time och TTCN. Integration & Verifiering görs både i simulerad miljö och mål miljö.

Vårt ansvarsområde spänner över allt från systemarbete till test och vi har ett nära samarbete med designcentra i Sverige och utomlands.

Vi söker medarbetare som är civil- eller högskoleingenjörer och som har några års erfarenhet av programvaruutveckling för inbyggda system och vill vara med och utveckla 3:e generationens mobiltelefonisystem.

Är du dessutom initiativrik, målinriktad, utrustad med social kompetens och har förmåga att arbeta självständigt och i grupp, så tror vi att du kommer att trivas bra hos oss.

Kontakta: Nariman Rahimi, 08-757 32 30, nariman.rahimi@era.ericsson.se, Magnus Widepalm, 08-764 19 88, magnus.widepalm@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1294, Ericsson Radio Systems AB, R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

AXE and IP based BSS, System Verification

Want to work 'hands-on' with today's money-maker and future technologies? We are responsible for verification and maintenance of the BSS product in GSM. We are performing our verification and maintenance activities in Kista with a complete GSM Network.

In the Classical BSS (AXE 10) development projects we are responsible for BSS Feature Test and BSS System Test, during this time we have the customers here testing together with us in the test lab. In the IP-BSS development project we are responsible to integrate the new IP based BSS called RNS into the big network, called IP-BSS.

● We need you that can be the interface towards our customers in the Test Sub Group (TSG) for BSS and who is also interested to take a leading role when we go into the next generation of GSM-systems

TSG, Customer interface We are looking a person who will interface our customers during System Verification. Our most important customers have formed a group, TSG. They are involved in our testing from testanalyses via testdesign to testexecution. You will be our interface towards them. We are looking for a person with experience from Line and/or Project Management, preferable in the Verification field. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks or telecommunication areas.

Contact: Ove Hult, +46 8 404 7267, ove.hult@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVISJÖ

System manager IP Telephony

The product unit IP Telephony that belongs to Business Unit Datacom Networks & IP-Telephony is responsible for the development of products and solutions inside the IP-Telephony area. Our mission is to establish Ericsson as a market leader on the growing market for IP Telephony. Our products is today spread around the world. Among our largest customer is today Delta three and Interroute. Our unit has activities in Sweden but also in Norway and the United States. We are now looking for a system

manager for our premises in Älvsjö to work with IP based systems.

● Job Description: As a System manager within our PU you will work within a group that has the overall system responsibility for our IP Telephony products. Together we define how our system develops and drives the standardization. We work in close relation to our development projects and by time being we are implementing standards like H323 and SIP.

Requirements You are an out-turned engineer and have broad competence within the area of Telecommunication and datacom. You have the ability to quickly understand and overcome new technology areas. Earlier experience of design or system work is preferable. As a person you are easy to co-operate with and are by natural creative and curious.

Contact: Per Öberg, +46 8 719 5412.. Application: Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, 126 25 Stockholm, annette.rubio@etx.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Bredda din kompetens - var med i utvecklingen av WCDMA som

Labbingenjörer RBS - I&V

Product Unit Wideband Radio Networks utvecklar framtidens system för bredbandig mobilkommunikation baserad på WCDMA och ATM teknik. Projektet som utvecklar det första kommersiella WCDMA systemet har just startat där enheten ERA/RG har totalt utvecklingsansvar för radiobasstationen (RBS). Var med från början i ett av Ericsson koncernens allra viktigaste projekt.

● Vi söker dig som vill jobba i labbet med uppbyggnad och uppradering av noder. I arbetsuppgifterna ingår att vara med och bygga upp nya RBS noder med testutrustning och simulatorer, nätverksuppkoppling av nya testmiljöer, felsökning etc.

Vi tror att du som söker har flera års erfarenhet som labbingenjör eller av liknande arbete, t.ex. som service/utrustningsingenjör. Det är bra om du har kunskaper inom elektronik, IS/IT nätverk och elkraft. Formella meriter är inte det viktigaste i detta jobb, det är viktigare att du är serviceinriktad, effektiv och har initiativförmåga. Dina möjligheter att påverka rutiner och miljö är stora eftersom du är med från start.

Vidare krävs ett gott ordningssinne, god samarbetsförmåga och förmågan att hålla många bollar i luften. Vi jobbar i en miljö med ständiga förändringar så flexibilitet är mycket viktig. Du måste även kunna engelska. Vår sektion ansvarar för TCM (Test Configuration Management) vilket innebär ett totalt ansvar för att planera, bereda, bygga upp och underhålla testmiljön för RBS Integration och Verifiering (I&V). I klartext betyder detta att leverera kompletta testmiljöer med rätt konfiguration i rätt tid, givetvis med fullständig spårbarhet. För I&V av basstationer byggs just nu ett nytt labb på 1.500 m2.

Kontakta: Nils Kristensen, 08 - 404 8795, nils.kristensen@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08 - 404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se#9u# Ansökan: R/H1335, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

Software Designers

Ericsson Infotech has recently been assigned the total responsibility of Signalling System No. 7 on open platforms within Ericsson. This means that we will be responsible for the signalling system on all new Ericsson platforms for the telecom market.

We will also take an active part in standardisation concerning future signalling within telecom network. We are really proud of this responsibility, and we need a lot more resources to fulfil our obligations.

● To strengthen our organisation we are looking for Software Designers As a Software Designer you will be working with analyse, design implementation, as well as test and verification of software in different projects. You require no explanations when we say that we use modern platforms and environments like UNIX, Windows NT, Java, C, C++, SDL/SDT, and GUI tools, and technical areas like SS7, ISDN, TCP/IP, and SNMP sound very interesting.

We expect you to have an academic degree in computer sciences.

Contact: Lars Ragnarsson, 054 - 29 48 71, Lars.Ragnarsson@ks.ericsson.se, Thomas Wernerheim, 054 - 29 46 19, Thomas.Wernerheim@ks.ericsson.se. Application: Ericsson Infotech AB, Human Resources - Anne-Charlotte Runqvist, Box 1038, 651 15 Karlstad, Anne-Charlotte.Runqvist@ks.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The GSM goes Internet

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 a Manager to lead a group of engineers working with integration and test of the latest within mobile communication namely Internet based GSM. You will be in charge of a growing group of now 10 persons with a multi-cultural background that integrate and test software and hardware for GSM on the Net. The system has got a lot of attention at the first customer presentations and will be introduced within the coming months to customers in different parts of the world. You will lead and sometimes take part in the daily test- and integration work and be responsible for: Organisation and competence development- Recruitment- Interfacing lab - and support organisations- Creating an enthusiastic and harmonious working atmosphere within your group.

Your background: You have working experience in processes, tools and methods within software development and/or testing. You are fluent in Swedish and English. If you have some international experience it is an advantage. One of the most important qualities to succeed in this position is that you never say I don't have time for you right now, could you please come back a little bit later to your colleagues.

Contact: Lena Furehed, +46 08-4042451 Lena.Furehed@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/LRG/NS Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, cecilia.jettel@ericsson.com

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

Test Leader

Ericsson Infotech has recently been assigned the total responsibility of Signalling System No. 7 on open platforms within Ericsson. This means that we will be responsible for the signalling system on all new Ericsson platforms for the telecom market. We will also take an active part in standardisation concerning future signalling within telecom network.

● We are really proud of this responsibility, and we need a lot more resources to fulfil our obligations. The Signalling System No. 7 protocol is the most commonly used protocol for data interconnection in telecommunications networks. Ericsson Infotech's Portable Signalling System No. 7 comprises a wide range of software, communication boards and services. Our new responsibility means that we will also procure Software and Hardware from external vendors in order to offer our customers the best possible solutions for each application.

To strengthen our organisation we are looking for a Test Leader As Test Leader you will be responsible for scheduling testing and verification early to ensure the highest quality result to our projects. You participate in developing the department's test environments, strategies, and philosophies. During the Execution Phase, it is you who leads testing and verification, and in many cases integration. Our project are becoming more and more incremental, which means that test activities start early and are ongoing during much of the project lifecycle.

We expect you to have an academic degree as well as a few years experience from a similar type of work. Knowledge of SS7, ISDN, TCP/IP, routing, data communications, or experience of test are a plus.

You will soon build up a highly technical competence of the platforms and applications we use and become one of the people with the best system overview. As an individual you are orderly, hard driving, and self-starting. The ability to plan and to lead others is also an important quality.

Contact: Lars Ragnarsson, 054 - 29 48 71, Lars.Ragnarsson@ks.ericsson.se, Thomas Wernerheim, 054 - 29 46 19, Thomas.Wernerheim@ks.ericsson.se. Application: Ericsson Infotech AB, Human Resources - Anne-Charlotte

Runqvist, Box 1038, 651 15 Karlstad, Anne-Charlotte.Runqvist@ks.ericsson.se.

Configuration Manager

● To strengthen our organisation we are looking for a Configuration Manager Configuration management is a key function in our organisation and you will be responsible for the configuration management for some of our products and projects.

You should have a technical background with experience from software design as well as a burning interest in configuration management. It is important that you see teamwork as natural, have a sense for order, like to take the initiative, and see possibilities, not problems. You are enthusiastic and have a strong desire to development yourself and learn new skills. Your English skills are of course very good.

Contact: Ulf Söderberg, 054 - 29 44 108, Ulf.Soderberg@ks.ericsson.se., Application: Ericsson Infotech AB, Human Resources - Anne-Charlotte Runqvist, Box 1038, 651 15 Karlstad, Anne-Charlotte.Runqvist@ks.ericsson.se.

Experienced Electronic / FPGA Designer

● To strengthen our organisation we are looking for an Experienced Electronic/FPGA Designer You will work with prestudies, electronic and FPGA design, as well as verification for development of product for SS7. FPGA design is accomplished using VHDL. We use Mentors development environment for FPGA and the Cadence development environment for electronic design. Verification takes place in advanced computer-simulated environments. The work is performed in close cooperation with system management and subcontractors.

We expect you to have an academic degree as well as a few years experience of VHDL design. It is a plus if you have UNIX experience. As an individual you are flexible, enterprising, responsible, and enjoy working with others. You can easily express yourself verbally or in writing.

Contact: Jan-Erik Wallin, 054 - 29 48 41, Jan-Erik.Wallin@ks.ericsson.se, Hans Melcher, 054 - 29 42 25, Hans.Melcher@ks.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Infotech AB, Human Resources - Anne-Charlotte Runqvist, Box 1038, 651 15 Karlstad, Anne-Charlotte.Runqvist@ks.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Manager Map Data Design - EMEA

The unit Map Data Design (ERA/LVR/PU) is seeking a new manager. The manager holding the position at present will in near future undertake other assignments.

LVR/PU is one of 10 units within EMEA ND/NPI Service Delivery. The unit is responsible for the production of Digital Map Data such as Digital Elevation Model (DEM), Land usage data (clutter), Linear data i.e. roads, rivers, coastlines and text from topographical maps and other sources.

● The data is used in the Mobile Network Design Process within the Network operator and Service provider segment. The position will require a high level of competence, a great interest in competence development and knowledge management.

You shall have working experience from service delivery of wireline or wireless systems. It is further a prerequisite that you have good Ericsson knowledge, solid managerial experience, excellent human competence, team-building skills and are fluent in English. Send your application no later than October 31 to:

Contact: Sören Jonsson, +46 8 404 7291, soeren.tjonsson@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS; Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

OBJECT ORIENTED SOFTWARE DESIGN

Configuration Manager

LV/BD is a design unit established for development of a new GSM/BSS architecture/products based on IP technology. The new architecture will provide an efficient and high-speed transmission of voice and data.

● We are looking for a CM (Configuration Manager) that will take care of the CM handling of

the projects Core BSS and Aracno on the RNS node level. In general- To define and improve our routines and tools for configuration control. To have a, total, picture of the development in our projects and to CM handle it. Work with our improvement program regarding Daily Built etc. We are looking for a person with a high sense of structure and order. The work flow we are working with is from RS to a ready system to the customers and on that maintenance. Knowledge of GSM and telecom is important and an open view of learning new and challenging tasks.

Contact: Harry Kaipainen, +46 8 764 1151, harry.kaipainen@era.ericsson.se., Application: Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlblad@era.ericsson.se.

ERICSSON ERISOFT AB, LULEÅ OCH SKELLEFTEÅ

Systemarkitekter, mjukvarukonstruktörer och testare

● Vi behöver bli fler systemarkitekter, mjukvarukonstruktörer och testare! Nästa generations GSM står nu inför flera spännande utmaningar! Vi skissar just nu på nya system som innehåller kommunikationslösningar baserade på IP-teknologi, höga datahastigheter och större användarvänlighet.

Vill DU vara med och bidra till att produkterna kommer ut till marknaden? Vill DU arbeta i en miljö som karaktäriseras av att...individens kompetens och initiativkraft är avgörande?...vi alltid har bråttom?...dagens kunskap fort blir gårdagens?...vi ofta gör tvära kast?...beslut tas i flykten?...vi ofta tar risker?...vi kontinuerligt utvecklas?

Är DU en person som...har lätt att kommunicera med andra?...har lätt att lära nya saker?...har lätt att se helheten och strukturer?...har stor egen drivkraft?...har initiativförmåga och är kreativ?...har högskoleutbildning eller motsvarande erfarenhet? Har DU även kunskap inom något av nedanstående områden är det naturligtvis ett plus: ? Mobiltelefoni och radio-baserad kommunikation. ? Datakommunikation.

? Tal över IP. ? Systemutveckling med JAVA och SDL. ? SW design baserad på CORBA.

Kontakta (Luleå): Urban Sandlund, 0920-202723, Urban.Sandlund@epl.ericsson.se, Mats Eriksson, 0920-202753, Mats.Eriksson@epl.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920971 28 Luleå

Kontakta (Skellefteå): Johan Luckey, 0910-731855, Johan.Luckey@epl.ericsson.se, Mats Eriksson, 0920-202753, Mats.Eriksson@epl.ericsson.se. Ansökan: Systemarkitekter m fl EPL/R/G, Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Digital signalbehandling - WCDMA

Vi är en enhet som arbetar med att systemera, utveckla och konstruera Ericssons mest krävande signal-behandling för WCDMA-basstationer. Komplexa system, korta tidplaner och de stora produktions-volymer innebär ett unikt tillfälle att utveckla dig både i yrket och som person.

● Vår enhet jobbar med demodulatorn i tredje generationens basstationer. Arbetet karaktäriseras av högt tempo, snäva tidsmarginaler och stort personligt engagemang. Arbetsuppgifterna är mycket omväxlande och innehåller moment såsom: DSP-design med realtids operativ-system- DSP-implementering (C/Assembler). Uppbyggnad av simuleringsmiljö (COSSAP/MATLAB). Algoritm-utveckling. Lämplig bakgrund är civilingenjör elektro, teknisk fysik eller motsvarande kompetens. Kurser eller erfarenhet inom radiokommunikation värderas högt.

Du är innovativ, självgående och drivande person som har lätt för att samarbeta och kommunicera i tal och skrift. Eftersom vi har täta kontakter med flera designcentra runt om i Europa ser vi att du har goda kunskaper i engelska. Missa inte taget utan hoppa på och jobba med framtiden idag!

Kontakta: Mats Tulldahl, 08-404 37 81, mats.tuldahl@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1296, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Algoritm-utveckling - WCDMA

Vi är en enhet som arbetar med att systemera, utveckla och konstruera Ericssons mest krävande signal-behandling för WCDMA-basstationer. Komplexa system, korta tidplaner och de stora produktions-volymer innebär ett unikt tillfälle att utveckla dig både i yrket och som person.

● Vi söker en person som vill vara med och utveckla framtidens signalbehandlingsalgoritmer i bas-stationen. Du kommer att jobba i ett hårdvarunära team vars huvudansvar är att designa, implementera och verifiera demodulator algoritmer i DSP:er. Arbetet karaktäriseras av högt tempo, snäva tidsmarginaler och stort personligt engagemang.

Lämplig bakgrund är civilingenjör elektro, teknisk fysik eller motsvarande kompetens. Kurser och erfarenhet inom radiokommunikation i allmänhet och WCDMA i synnerhet är ett krav. Du är innovativ, självgående och drivande person som har lätt för att samarbeta och kommunicera i tal och skrift. Eftersom vi har täta kontakter med flera designcentra runt om i Europa ser vi att du har goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Mats Tulldahl, 08-404 37 81, mats.tuldahl@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1297, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System designer, GPRS

The Product Unit Packet Switching Systems is a part of Ericsson Radio Systems AB in Kista. We develop and market packet data solutions for

GSM, TDMA and the next generation mobile telephony system UMTS. Packet Switching Systems is all about bringing together two of the most exciting and fast growing areas of Information Technology - Wireless Communications and The Internet. Always connected - Always online.

● As a System Designer you will be part of a small and creative team with goals set in the immediate future to support GPRS rollout, as well as securing our long term future through seamless integration with the next generation of telecommunications system, UMTS. We perform system analysis, specification work and participate in standardisation activities.

We support our product and project management with technical expertise. We meet and discuss directly with customers. You will work close to our design units in Canada, Germany, Norway and Gothenburg in Sweden.

We think that you have a Master of Science or similar and experience of system design. Knowledge of Datacom and Internet technologies are valuable assets.

Contact: Per-Erik Sundberg, +46 8 404 36 04, per-erik.sundberg@era.ericsson.se, Anna Lindmark, Human Resources, +46 8 404 49 60, anna.lindmark@era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/15 Human Resources, Susanne Holmene, 164 80 STOCKHOLM, susanne.holmene@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Civilingenjör patent

Vi är en enhet, inom produktenheten för tredje generationens radionät (Product Unit Wide-band Radio Networks), som jobbar med produktledning. Vi ansvarar för produkter inom radionätet såsom Radio Network Controller (RNC), Radio Base Station (RBS), O&M applikationer, m.m. Tredje generationens mobilsystem, baserat på WCDMA-teknologi, kommer att stödja mobil multimedia såsom snabb Internet access och rörliga bilder. I enhetens ansvar ingår även IPR-frågor både ur strategisk och operativ synvinkel.

Bakom varje mast finns en Radiobasstation...

... och bakom varje Radiobasstation finns ett utvecklingsprojekt. På vår produktenhet Base Transceiver Stations (BTS) med ca 1800 personer, utvecklar och säljer vi basstationer för GSM. Vi satsar målmedvetet på att utveckla kvalitetsprodukter och riktar nu in oss på att vidareutveckla vår produktfamilj för att klara EDGE, IP och många nya applikationer. Verksamheten omfattar hela processen från Systemering via Design och Verifiering till Produktion, Produktintroduktion och Eftermarknad. Projekten styrs enligt PROPS, men är av olika karaktär beroende på om utvecklingen rör ny teknik, ny hårdvara, ny mekanik eller nya software features.

Vi behöver nu förstärkning med ett par nya medarbetare till kvalitetsstaben på PU BTS, där arbetsuppgifterna kan riktas sig både mot linjeverksamheten och utvecklingsprojektet. Det betyder att vi som jobbar i gruppen har lite olika profiler, men för att bredda vår kompetens försöker vi att rotera jobben och att lära av varandra. Vi har också ett nätverk för information och kunskapsöverföring i kvalitetsfrågor. På så sätt ser vi ökade möjligheter att utvecklas inom området kvalitetssäkring.

SW Quality Manager

Vill du använda dina yrkeskunskaper från sw-design eller -verifiering i nya sammanhang, så är du välkommen att kontakta oss.

Arbetsuppgifter:

– Arbetsuppgifterna kommer att kopplas till säkring av sw-kvalitet, t ex kvalitetsmätningar och förebyggande åtgärder, som rör utveckling av BTS mjukvara.

Kvalifikationer:

- Dina kunskaper om programvaruutveckling är det viktigaste.
- Du har högskoleexamen, är t ex systemvetare eller civilingenjör och har (något års) arbetslivserfarenhet, helst ifrån projektarbete.
- Du måste också trivas att arbeta med människor och tro på det du gör.
- Erfarenhet av att undervisa och att leda en grupp är en merit.
- Kunskaper i statistiska metoder är ett plus men inte nödvändigt.

Quality Manager

Har du arbetat med utveckling av kvalitetssystem enligt ISO9000 eller har andra erfarenheter av kvalitetssäkring, t ex som kvalitetsingenjör i ett projekt, är du välkommen att söka denna tjänst.

Arbetsuppgifter:

- Vidareutveckla vårt verksamhetssystem
- Utföra interna kvalitetsrevisioner
- Vara facilitator vid t ex riskanalys och orsaksanalys, 7MT
- Utveckla och hålla grundkurser i vår granskningsteknik och vår PROPS-applikation
- Förstå och stötta arbetet med mål och mätdata som rör produkten och utvecklingsprocessen

Kvalifikationer:

- Du är ingenjör och har arbetat med kvalitetssäkring tidigare
- Du har erfarenhet av kvalitetsrevisioner

- Erfarenhet av att undervisa och att leda en grupp är en merit
- Din förmåga att ta initiativ och att arbeta självständigt är viktig

Ytterligare information om de båda tjänsterna kan fås av:

LRF/QC Ann-Christin Jäderholm, tel 08-404 24 59
e-mail: ann-christin.jaderholm@era.ericsson.se
LRF/Q C-G Sundquist, tel 08-757 32 15
e-mail: c-g.sundquist@era.ericsson.se

Ansökningar märkta med "SW Quality Manager" eller "Quality Manager" skickas till:

Ericsson Radio Systems AB
LR/HS Ingegärd Petterson
164 80 Stockholm



Make yourself heard.

ERICSSON

● **Arbetsbeskrivning:** Du kommer att ansvara för hantering av nya uppfinningar från idéstadiet till godkända patent. I arbetet ingår att stimulera uppfinnande, medverka i projekt, identifiera nya uppfinningar, utföra nyhetsundersökningar och patenterbarhetsbedömningar samt att som projektledare driva prioriterade ärenden till färdiga patent. Allt sker i aktivt samarbete med uppfinnare, patentombud, tekniska experter samt patentadministratörer.

Lämplig bakgrund: Civilingenjör med några års erfarenhet från telekommunikation eller patent. Viss kunskap om produkter och standarder inom området är meriterande. Du måste också vara drivande, tycka om att samarbeta samt ha förmåga att förklara tekniska sammanhang på svenska och engelska.

Kontakta: Erik Stubenruss, 08-404 21 23, erik.stubenruss@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1298, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System verifiering, RNC

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Ericssons Wideband CDMA system, tredje generationens mobiltelefonisystem. Inom produktenhetens enhet Radio Network Controller arbetar vi med ATM och IP baserade tillämpningar, baserade på C, C++, JAVA och Corba, för styrning och kontroll av radionätet samt routing av krets- och paketkopplad trafik.

● Vi behöver nu förstärka enheten RNC Node Integration & Verification med personer för System Verifiering av RNC. Vi arbetar med test specifiering, exekvering samt metodik inom: Integrering- Verifiering- Utvärdering av RNC Noden.

Då enheten har ett totalansvar för RNC-noden kommer vi också arbeta med: Kund support- Kund demosamt produktionsstöd mot fabrik.

Vi tror att Du har erfarenhet från verifiering av datacom eller telecom applikationer och är en nyfiken, envis och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Detta är viktigt eftersom många av de frågor vi arbetar med ofta kräver koordinering och samarbete med projektledare, systemledare och designers.

Om det här låter intressant och Du vill arbeta med framtidens mobilsystem där krets- och bredbandig paketkopplad trafik hanteras, tveka då inte att kontakta oss.

Kontakta: Joakim Olsson, 08-764 10 66, joakim.olsson@era.ericsson.se, Mats Magnusson, 08-585 343 46, mats.e.magnusson@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1299, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System designer, RNC traffic

Product Unit Wideband Radio Networks develops the radio network for the third generations cellular phone system UMTS, based on WCDMA technique. In this radio network we are responsible to make a system design of the node Radio Network Controller (RNC).

● We are looking for a system designer to work in the RNC system unit with traffic functions. We work with implementation proposals, system analyses, function specifications and function descriptions in an object oriented environment. We are involved in requirement specifications and are part of function co-ordination teams together with the design centres.

We believe that you like to co-operate in teams and with other system units and design centres. You have some knowledge of tools like DOORS, Rational Rose, Object Time (OTD) and OSE delta.

You have experiences in telecommunication or computer systems as system designer or a number of years with HW-design or SW-design. You have an open attitude and are flexible and you think it could be interesting and challenging to participate in the design of our first commercial product.

Contact: Tobias Ljungström, 08-404 57 08 or 070-2100 169, tobias.ljungstrom@era.ericsson.se., Application: R/H1301, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Configuration manager

PÅ HUVUDPROJEKTNIVÅ FÖR WCDMA

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.

Vår sektor System Design & Radio Network Product Development är Systemavdelning för hela radionätet. Dvs. vi jobbar med alla ingående delar så som Radiobasstationer, Radionätverkskontrollers samt drift och underhållsutrustning. Vi ansvarar för att alla produkter och tjänster inom produktenheten bildar en helhet och ett väl fungerande framtidssäkert system.

● Vi söker nu en Configuration Manager som skall jobba på huvudprojektnivå. Projektet består av en huvudprojektleddning och 10 underprojekt som i sin tur har ett antal delprojekt. Dina arbetsområden blir: Stödja huvudprojektleddaren med CM kunskap och rutinutveckling. Arbeta som CM på huvudprojektnivå. Från huvudprojektet koordinera och följa upp implementering av CM aktiviteter på alla projektnivåer. Ansvara för skrivande och hantering av CM plan på huvudprojektnivå. Påverka och bidra till den ständiga utveckling av rutiner och verktyg.

Vi tror att du har flerårig erfarenhet från det ovan beskrivna, är en självgående, drivande och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Du har erfarenhet av utvecklingsprojekt. Detta är viktigt eftersom de frågor du kommer att arbeta med kräver stora kontaktytor med olika grupper inom produktenheten. För att lyckas väl med utvecklingen av detta nya system så måste vi vara duktiga på att utnyttja de idag bäst fungerande rutiner som finns. Vi strävar efter att inte uppfinna hjulet på nytt utan att återanvända och anpassa.

Kontakta: Ulf Lönn, 08-585 311 20, 070-3762165, ulf.lonn@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1306, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Clearcase administratör för WCDMA system I&V

Söker du tillfället att kunna påverka och skapa något nytt? Ta då tillfället i akt och var med och skapa ett nytt system från början.

Product Unit Wideband Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Ericssons Wideband CDMA system, tredje generationens mobiltelefonisystem. Vår enhet är en enhet inom system design enheten på produkt enheten. Vårt arbete är uppdelat i tre huvudområden. Tillhandahålla Configuration Management för system nivån av det kompletta radio access nätverket, ägare till alla för produkt enheten gemensamma CM metoder, procedurer och guidelines samt ansvariga för TCM verksamheten på vår system integration och verifikations avdelning. Detta ger oss en central roll i att koordinera och säkra en enhetlig produkt-hantering inom produktenheten.

● Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och arbetsmetodik vilket ger dig stora möjligheter att påverka ditt eget arbete.

Vi behöver nu stärka upp vår enhet med en ClearCase resurs till vår system Integration & Verification enhet. De områden du kommer att arbeta inom är: Clearcase administration- konfigurationshantering. Vi tror att du har erfarenhet från det ovan beskrivna, är en självgående och positiv person som har lätt för att skapa kontakter. Detta är viktigt eftersom många av de frågor vi arbetar med kräver koordinering och samordning med projektledare, linjechefer, konstruktörer osv.

Kontakta: Ulf Lönn 08-585 311 20, 070-3762165, ulf.lonn@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1307, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Teknisk illustratör

Vår enhet ansvarar för framtagning av CPI (Customer Product Information) för GSM basstationer. Vi arbetar i framkanten inom det

ta område och vår CPI kommer i framtiden alltmär att baseras på bilder, multimedia och webbaserade lösningar.

● Detta gör att vi nu behöver bli fler medarbetare. Du kommer att arbeta i tekniska utvecklingsprojekt där du i samarbete med konstruerande instanser och teknikinformatörer tar fram bilder och multimedia.

Du kommer även att delta i pilotprojekt och försök för att utveckla nya metoder och verktyg.

Vi tror att du har gedigen erfarenhet från området och att du behärskar flera av verktygen FreeHand, Illustrator, Photoshop och Director. Du har även gott bildseende, förmåga att tillägna dig ny teknik inom multimedia och god samarbetsförmåga.

Erfarenhet från närliggande områden som t ex 3D CAD-modellering eller animering är meriterande.

Kontakta: Per Eklund, 08-4044236, Curt Löfqvist, 08-7570671. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Test support och integrationstest (TCM)

Product Unit Wideband Radio Networks, PU-WRN, är ansvarig för utveckling och underhåll av Ericssons Wideband CDMA system, tredje generationens mobiltelefonisystem. Inom produktenhetens enhet Radio Network Controller arbetar vi med ATM och IP baserade tillämpningar, baserade på C, C++, JAVA och Corba, för styrning och kontroll av radionätet samt routing av krets- och paketkopplad trafik.

● Inom produktenhetens enhet Integration & Verification är vi ansvariga för Test Configuration Management, TCM.

Vi behöver nu förstärka våra resurser med personer för SW OCH HW handling. Detta är en nyckelfunktion för att få en väl fungerande Integration & Verification enhet. Några områden inom TCM som behöver bemannas är: Software build. (Vi arbetar i en Unix miljö med Object Time och ClearCase)- Integrera inleveranser- Konfigurationshantering. (DT och Parametersättning)- Ansvara för test labbet med fokus på IS/IT- Utveckla arbetsmetoder och verktyg- Planeringen av leveransinnehåll. - Kontrollera att inleveranser stämmer med leveransplan.- Stödja våra verifikatorer med aktuell HW och SW status.

Vi tror att Du är en positiv, noggrann person som kan arbeta självständigt och som har lätt för att skapa kontakter. Detta är viktigt eftersom många av de frågor vi arbetar med ofta kräver koordinering och samordning med projektledare och verifikatorer.

Om det här låter intressant och Du vill arbeta med framtidens mobil-system där krets- och bredbandig paketkopplad trafik hanteras, tveka då inte att kontakta oss.

Kontakta: Mika Pettersson, 08-757 11 76, mika.pettersson@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1318, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

CELLO Core - System Architect

Vi utvecklar nu nästa generations mobiltelefonisystem för integrerat tal, video och Data; ett område med enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. På vår sektor i Nacka Strand arbetar ungefär 170 personer med utveckling av ett realtids multiprocessorsystem, managementsystem samt ATM transportnät. Dessa bildar en gemensam plattform för de olika delarna i framtidens mobiltelenät (W-CDMA).

● Vi har ett öppet teamorienterat arbetssätt och vi finns 10 minuter från Slussen i nya fräscha lokaler i Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt! Hela vår verksamhet expanderar och vi söker därför nya medarbetare till systemavdelningen.

Vi behöver nu förstärkning till Cello Core, exekveringsplattformen. Vi bygger en säker, högpresterande skalbar plattform med ett cluster av PowerPC och OSE (RTOS) i botten.

Vi utvecklar nu systemfunktioner i programvara och hårdvara för Cellos fortsatta utveckling. Idag används Cello i moderna RNC och RBS. För nästa generation finns krav på oss från fler tillämpningar. Inom Cello Core behöver vi dig

med erfarenhet av system design på realtids-system och gärna multiprocessorsystem, men även dig som jobbat några år med SW/HW-design och vill ta klivet till systemnivå.

Vi kräver att du är eller kan utvecklas mot en tung systemarkitektroll, men erbjuder då oerhört stimulerande uppgifter och stor chans till påverkan. Du bör vara öppen för ett teamorienterat arbetssätt och ha lätt för att samarbeta, och ha en relevant utbildning som civilingenjör eller motsvarande. Ring eller maila, så får Du veta mer!

Kontakta: Björn Kihlblom, 08-422 08 68 / 850-20868, bjorn.kihlblom@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1320, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

ATM ET AND CONNECTION HANDLING DESIGN

På avdelningen för ATM ET and Connection Handling Design (ERA/RL/F) sysslar vi med delsystemkonstruktion inom följande teknikområden: Nätvid och nodintern förbindelsehantering- Protokollterminering av ATM lagret samt de olika ATM adaptionslagren- Multiplexering av AAL2 förbindelser på ATM- ET, dvs maskinvara och tillhörande programvara för att hantera de länkar som förbinder noder. Arbetet bedrivs i team som utför allt från modellering på delsystemnivå till integrering av leveransmoduler. Vi modellerar vår programvara objektorienterat för att sedan implementera i programmeringspråket C.

Vi har för närvarande följande vakanser:

Programvarudesigner, förbindelsehantering och protokollterminering

● Ref nr: R/H1323. Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med modellering och programmering av funktioner för förbindelsehantering. Det är bl.a. uppställning och nedtagning av förbindelser både inom en nod såväl som förbindelser som spänner över flera noder.

För att ställa upp förbindelser över flera noder kommer du även att arbeta med protokollterminering av ATM adaptionslager av typ 1, 2 och 5 (AAL1, AAL2, AAL5) samt även överliggande protokollskikt såsom UNI-SAAL och NNI-SAAL.

Dessa funktioner behöver även drift och underhållsfunktioner kopplade till trafikfunktioner. Kontaktperson: Kenneth Browall

Programvarudesigner, central programvara ET

● Ref nr: 1324. Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med modellering och programmering av funktioner för central styrning av ET:ar. Det är bl.a. funktioner som konfigurering och resurshantering. Kontaktperson: Catarina Wernerson

Programvarudesigner, drivrutiner ET

● Ref nr: R/H1325. Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med modellering och programmering av funktioner för maskinvarunära styrning av ET:ar. Det är bl.a. funktioner för konfigurering och styrning av förbindelsehanteringen i maskinvaran. Kontaktperson: Catarina Wernerson

Hårdvarudesigner, FPGA

● Ref nr: R/H1326. Vi söker en person som vill arbeta i team som konstruerar FPGA-kod. De funktioner som konstrueras med hjälp av FPGA är bland annat multiplexering av AAL2. Kontaktperson: Catarina Wernerson

Hårdvarudesigner, Kretskortskonstruktion av ET

● Ref nr: R/H1327. Vi söker en person som vill arbeta i team som sysslar med kretskortskonstruktion av ET:ar. De typer av ET:ar som vi avser att konstruera framöver är avsedda för ATM på olika hastigheter mellan 1,5 Mbps till 620 Mbps. Det är även ET:ar för kretsemulering av tidluckebaserad information över ATM. Kontaktperson: Catarina Wernerson

Kontakta: Kenneth Browall, 08-422 04 63, 070-397 02 53, kenneth.browall@era.ericsson.se, Catarina Wernerson, 08-422 1665, 070-630 4124, catarina.wernerson@era.ericsson.se. Ansökan: Referensnumret angivet i annonsen, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

**System designers,
RNC architecture**

Product Unit Wideband Radio Networks develops the radio network for the third generations cellular phone system UMTS, based on WCDMA technique. In this radio network we are responsible to make a system design of the node Radio Network Controller (RNC).

● We are looking for a system architect to work with the RNC system functions. We are responsible for the system characteristics like traffic capacity, processor load and dimensioning. We are dealing with the system requirements and set the requirements for the system platform Cello. We are also looking for a system engineer for product handling. We are responsible for structuring the product to suit both the TTM and TTC flow. We are responsible for the complete life cycle of the product which means that we are looking with the eyes of the customer.

We believe that you like to co-operate in teams and with other system units and design centres.

You have experiences in telecommunication or computer systems as system designer or a number of years with HW-design or SW-design. You have an open attitude and are flexible and you think it could be interesting and challenging to participate in the design of our first commercial product.

Contact: Lennart Jäder, 08-585 321 87 or 070-246 90 05, lennart.jader@era.ericsson.se., Application: R/H1328, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

**Systemdesigner,
Mjukvaruarkitektur och
funktioner**

Produktenheten Bredbandiga Radionät (Product Unit Wideband Radio Networks) utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelefonsystem, tredje generationen, UMTS. Systemen byggs på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

● Till systemavdelningen för radiobasstationen (RBS) inom PU-WRN söker vi dig som vill jobba som systemdesigner inom områdena mjukvaruarkitektur, trafikkontroll- och drift & underhållsfunktioner.

Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och framtida arbete vilket ger dig stora möjligheter att påverka både de tekniska lösningarna och ditt eget arbete. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt vilket ställer höga krav på flexibilitet.

Dina arbetsuppgifter kommer huvudsakligen att bestå av tekniskt analysarbete, specificering av krav och funktioner och fördelning av dessa mellan olika delar av systemet.

Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonsystem, men även du som har din bakgrund inom design eller verifiering kan vara intressant för oss.

För att passa för tjänsten bör du vara drivande, målinriktad, flexibel och du kan arbeta både självständigt och i grupp. Goda kunskaper i engelska är ett krav då arbetet ofta sker i internationella grupper.

Kontakta: Jan Lundkvist, 08-757 58 94, jan.lundkvist@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1329, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Still a few positions open..

At telecom 99 everybody talked 3G!!! By the end of 2001 commercial launch of WCDMA, 3rd generation mobile telephone systems, will be made by the first operator's worldwide. There will be a tremendously challenging race between all 3G-system providers to be first with a commercial system.

Time to market, high product quality and high production capacity will be the key success factors that sort out which system providers will be in the lead and which have missed the race. Today Ericsson (through Product unit WRN,

Wideband Radio Networks) has great possibilities to be number one.

We have through our successful experimental system, delivered in 17 units to nine countries on three continents, put ourselves in the lead of the 3G race. But remember that the race has just started and our joint efforts during the coming two years will decide Ericsson's market position for the future.

To be able to win the race we still have a few open positions:

**Experienced System Integration &
Verification Troubleshooters**

● PU WRN System Integration & Verification department is responsible for integration and verification of the UTRAN nodes (RBS, RNC and RANOS). We will also, together with other involved PU's, integrate and verify end-to-end UMTS solutions. Furthermore we will be involved in FOA and RollOut activities when launching the system.

As a System I & V trouble-shooter you will be involved in integration, function and system test at UTRAN level. Furthermore you will have the possibility to be involved in end-to-end testing at UMTS level, FOA activities, and in integration tests during rollout to our first customers worldwide.

Ask yourself the following questions:- Am I an experienced trouble-shooter?- Do I want to work with the future of telecom?- Do I want to work in one of Ericsson's most prioritised developments?- Do I want to work with Ericsson's future, 3G?- Am I willing to work hard for the coming two years in order to be a 3G trouble-shooter expert when WCDMA goes commercial by the end of 2001?

If your answers are yes to the above questions then send your application to us.

Contact: Johan Ekblom, +46-8-757 38 99, johan.ekblom@era.ericsson.se, Åsa Djarv, +46-8-404 44 29, asa.djarv@era.ericsson.se. Application: R/H1330, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/RHS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, Ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

**Software Design &
Test IP Telephony**

The IP Telephony product unit in Älvsjö is responsible for the development of IP Telephony systems within Datacom Networks & IP Services. We develop products for a market characterised by high pace and quick growth. Our total systems responsibility means that we cover a wide area of technology, from voice coding to advanced IP based telephony services.

● Job Description To meet the expansion we are looking for skilled designers and testers for development of gateway products. This is an area where we combine Ericsson's experience in telecommunications with the technology from the datacom world. You will work in teams with responsibility for the whole development chain, from system design to function test. In many of our projects we work in close cooperation with design units in other countries, as well as with third party suppliers.

Requirements Telecom and datacom experience, PSTN/ISDN, IP, H.323, C++ programming and testing experience are all valuable experiences. You shall enjoy working in teams, learning new things and working in a dynamic environment.

Contact: Peter Hammarlund, Manager Media Gateways, +46 8 7196490. Application: Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/CH Annette Rubio, 126 25 Stockholm, annette.rubio@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Configuration Manager

På produktenheten, GSM Basstationer, har vi idag ett konsoliderat lönsamhetsansvar. Utvecklingen går i ett rasande tempo med ny teknik dagligen. Nu förbereder vi ny hård- och mjukvara för morgondagens affärer. Vi finns i Kista på Färogatan.

● Till systemavdelningen på, sub Product Unit GSM Micro Basestations, (ERA/LRU/G) söker vi förstärkning inom en nybildad CM-enhet. Configuration Manager (CM) i HW-projekt De projekt som idag utvecklar HW för morgondagens basstationer behöver någon som kan hjälpa till med CM.

Detta innebär att planera hur CM ska bedrivas i projektet, med avseende på verktyg, rutiner

kring bla. produkt/dokument/kravhantering samt ställa upp med support kring dessa frågor. Se till att alla projektmedlemmar har en fungerande CM-miljö (PRIM, Gask2, projekttarkiv mm) och även bedriva förbättringsprojekt och informera inom dessa områden.

Du jobbar kanske idag med projektförfrågor och har insett betydelsen av bra CM. Eller arbetar du som teknisk administratör men är sugen på projektarbete. Huvudsak är att Du är positiv och med ett intresse för vad CM kan bidra med I stor möjlighet finns att påverka arbetsinnehållet i ovan tjänster!

Kontakta: Jenny Klost, 08-7571085, 070-3722777, jenny.klost@era.ericsson.se, Anita Jansson, personal, 08-4044547. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB,
KISTA**Drift och utveckling**

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

● I Dina arbetsuppgifter ingår bl a drift, administration, problemlösning samt utveckling av i 1:a hand UNIX-miljön. I arbetet ingår också att dokumentera, skriva instruktioner och fungera som rådgivare till projekt och användare.

Dina egenskaper: Mycket god social kompetens. Serviceinriktad. Initiativförmåga. Klarar många bollar i luften samtidigt. Du skall fungera både självständigt och i grupp. Din tekniska bakgrund: Arbetat några år med SUN och Solaris, Tekniskt gymnasium, Teknisk Högskola eller lång erfarenhet. Kunskaper inom TCP/IP, WWW, databaser, Perl. Kunskaper i HP-UX och Linux ser vi som ett extra plus. Goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Gunnar Dahlström, 08-757 04 15, gunnar.dahlstrom@ecs.ericsson.se, Hans-Olov Hallin, hans-olov.hallin@ecs.ericsson.se, Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 STOCKHOLM, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemingenjör

Vi är en enhet som arbetar med att systemera, utveckla och konstruera Ericssons mest krävande signalbehandling för WCDMA-basstationer. Komplexa system, korta tidplaner och de stora produktionsvolymerna innebär ett unikt tillfälle att utveckla dig både i yrket och som person.

● Vi söker dig som vill arbeta med systemering av signalbehandlingsfunktioner. Dessa är implementerade i DSP, ASIC och FPGA. Du är helst civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonsystem. För att passa för tjänsten bör du vara analytisk, självständig och ha förmåga att arbeta fokuserat i högt tempo. Tjänsten innefattar arbete med att ta fram nya realiserings förslag på ovan nämnda funktioner, ta fram utvecklingsplaner och givetvis arbeta med systemdokument. Ett viktigt inslag i arbetet kommer att vara att sprida kunskap och presentera idéer. Du kommer att ha täta kontakter med ett flertal grupper i Europa och USA.

Kontakta: Mikael Rylander, +46 8 585 31 268, mikael.rylander@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1332, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA,

**Integrations- och
verifieringsingenjör**

Vi är en enhet som arbetar med att systemera, utveckla och konstruera Ericssons mest krävande signalbehandling för WCDMA-basstationer. Komplexa system, korta tidplaner och de stora produktionsvolymerna innebär ett unikt tillfälle att utveckla dig både i yrket och som person.

● Vi söker dig som vill arbeta med integration och verifiering av signalbehandlingsfunktioner. Dessa är implementerade i DSP, ASIC och FPGA. Du är helst civilingenjör med erfarenhet av integration och verifiering, gärna från andra mobiltelefonsystem. För att passa för tjänsten bör

du vara analytisk, självständig och ha förmåga att arbeta fokuserat i högt tempo. Tjänsten innefattar upprättande av testspecifikationer, utföra tester, utveckla nya testutrustningar och göra avancerad felsökning. Du kommer också att ha täta kontakter med ett flertal grupper i Europa.

Kontakta: Mikael Rylander, +46 8 585 31 268, mikael.rylander@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1333, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

SW handler RBS I & V

Bredda din kompetens - var med i utvecklingen av WCDMA. Product Unit Wideband Radio Networks utvecklar framtidens system för bredbandig mobilkommunikation baserad på WCDMA och ATM teknik. Projektet som utvecklar det första kommersiella WCDMA systemet har just startat där enheten ERA/RG har totalt utvecklingsansvar för radiobasstationen (RBS). Var med från början i ett av Ericsson koncernens allra viktigaste projekt.

● Vi söker dig som vill jobba med hantering av mjukvara, vilket innebär en nyckelroll inom RBS integration och verifiering. I arbetsuppgifterna ingår ansvar för mjukvaruleveranser, uppbyggnad/konfigurering av laddbara filer till radiobasstationen samt versionshantering av mjukvaran. Vi arbetar i UNIX-miljö med verktyget ClearCase.

Du som söker har tidigare erfarenhet av SW hantering och/eller SW design. Du har UNIX erfarenhet och det är meriterande om du har erfarenhet av ClearCase. Engelska måste du behärska i tal och skrift. Dina möjligheter att påverka rutiner och miljö är stora eftersom du är med från ett tidigt skede.

Vidare krävs ett gott ordningssinne, god samarbetsförmåga och förmågan att ha många bollar i luften. Vi jobbar i en miljö med ständiga förändringar så flexibilitet är mycket viktig.

Vår sektion ansvarar för TCM (Test Configuration Management) vilket innebär ett totalt ansvar för att planera, bereda, bygga upp och underhålla testmiljöer för RBS Integration och Verifiering (I&V). I klartext betyder detta att leverera kompletta testmiljöer med rätt konfiguration i rätt tid, givetvis med full spårbarhet.

Kontakta: Nils Kristensen, tel 08 - 404 8795, 08 - 404 8795, nils.kristensen@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1334, 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,
WCDMA Basband**

Produktenheten Bredbandiga Radionät (Product Unit Wideband Radio Networks) utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelefonsystem, tredje generationen, UMTS. Systemen byggs på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm

● För arbete på systemavdelningen för basstationen (RBS) inom PU-WRN söker vi systemingenjörer för arbete med tredje generationens mobiltelefonsystem, WCDMA.

Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och framtida arbete vilket ger dig stora möjligheter att påverka både de tekniska lösningarna och ditt eget arbete. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt vilket ställer höga krav på flexibilitet.

För oss intressanta kompetensområden är Signalbehandling- CDMADina huvudsakliga arbetsuppgifter blir tekniskt analysarbete, kravspecificering och kravuppföljning för våra signalbehandlings-enheter.

Goda kunskaper i engelska förutsättes, då arbetet ofta sker i internationella grupper. Tekniken är grundstenen i det du gör, men för att göra ett bra arbete är det viktigt att du har känsla för projektmässiga och marknadsmässiga faktorer.

Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonsystem, men även du som har din bakgrund inom design eller verifiering kan vara intressant för oss.

För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Pernilla Bergmark, 08-585 339 49, pernilla.bergmark@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 6, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1336, 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

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 systemingenjörer för arbete med tredje generationens mobiltelefonssystem, WCDMA.

Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och framtida arbete vilket ger dig stora möjligheter att påverka både de tekniska lösningarna och ditt eget arbete. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt vilket ställer höga krav på flexibilitet. För oss intressanta kompetensområden är: Hårdvaruarkitektur- Tillförlitlighet.

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir tekniskt analysarbete, krav-specifiering och kravuppföljning inom området hårdvaruarkitektur. Goda kunskaper i engelska förutsättes, då arbetet ofta sker i internationella grupper. Tekniken är grundstenen i det du gör, men för att göra ett bra arbete är det viktigt att du har känsla för projekt-mässiga och marknads-mässiga faktorer.

Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonssystem, men även du som har din bakgrund inom design eller verifiering kan vara intressant för oss.

För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Pernilla Bergmark, 08-585 339 49, pernilla.bergmark@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 6, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1337, 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, Kraftförsörjning 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 systemingenjörer för arbete med tredje generationens mobiltelefonssystem, WCDMA.

Vi är en ung organisation som just håller på att dra upp riktlinjerna för våra produkter och framtida arbete vilket ger dig stora möjligheter att påverka både de tekniska lösningarna och ditt eget arbete. Arbetet sker i en spännande miljö där standardisering och utveckling sker parallellt vilket ställer höga krav på flexibilitet. För oss intressanta kompetensområden är: Kraftförsörjning- Tillförlitlighet- Byggsätt

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir tekniskt analysarbete, krav-specifiering och kravuppföljning inom kraftförsörjning för basstationen.

Goda kunskaper i engelska förutsättes, då arbetet ofta sker i internationella grupper. Tekniken är grundstenen i det du gör, men för att göra ett bra arbete är det viktigt att du har känsla för projekt-mässiga och marknads-mässiga faktorer.

Vi söker i första hand dig som är civilingenjör med erfarenhet av systemarbete, gärna från andra mobiltelefonssystem, men även du som har din bakgrund inom design eller verifiering kan vara intressant för oss.

För att passa för tjänsterna bör du vara analytisk, drivande, målinriktad och flexibel samt ha

förmåga att ta till dig komplicerade tekniska problem och förmedla dem till andra.

Kontakta: Pernilla Bergmark, 08-585 339 49, pernilla.bergmark@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 6, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H1338, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemledare – Arkitektur och Principer för Nätövervakning

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonssystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

● 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 mobilsystem drift & underhållslösningar, helst med kunskap om de nya industri-standarderna TCP/IP, CORBA, SNMP och JAVA.

Kontakta: Lennart Östlund, 08-585 343 07, lennart.ostlund@era.ericsson.se., Ansökan: 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

Systemledare – IP & ATM Nätövervakning

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonssystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

● 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, 08-585 343 07, lennart.ostlund@era.ericsson.se., Ansökan: 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

Systemledare – GUI Arkitektur

Produktenheten Wideband Radio Networks utvecklar nya system och produkter för tredje generationens mobiltelefonssystem, UMTS. Denna nya världsstandard bygger på WCDMA radioteknologi och ATM transmission. Produktenheten är placerad i Kista, Stockholm.

● 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 användargränssnitt som utvecklas av nodorganisationerna.

Vi söker en person med erfarenhet av GUI-utveckling för data- eller telekommunikationssystem med kunskap om drift och underhåll av mobilsystem samt gärna med specialkunskaper inom web-baserade användargränssnitt.

Kontakta: Lennart Östlund, 08-585 343 07, lennart.ostlund@era.ericsson.se., Ansökan: R/H1343, 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

Systemprogrammerare

Vi utvecklar produkter för tele- och datakommunikation, främst för företagsväxeln MD110. Arbetet drivs i projektform med självständiga team som ger ett brett kontaktnät både inom och utom Ericsson. Vi utvecklar de centrala delarna i systemet vilket innebär att vi ser helheten för produkten. Du som programmerare har därför en viktig roll att se till så att produkten utformas på bästa möjliga sätt. När vi nu inom enheten utökar vårt ansvar till att innefatta även mobilitet behöver vi ett antal duktiga programmerare.

● Du kommer att arbeta med systemering, utredningar och implementation av tjänster som kommer eller redan existerar inom vår växel MD110. Du kommer att arbeta med utredningar av systemlösningar och implementation av tjänster/funktioner inom systemet. Systemet är idag skrivet i programspråket PLEX men vi siktar på att det ska konverteras till C++. Vi behöver utöka vår enhet med ett antal programmerare för att kunna utveckla nya tjänster inom företagssegmentet.

Du som söker bör vara mellan ingenjör eller civilingenjör med data eller system inriktning. Du bör ha erfarenhet av programmering i C++ och Objektorientering. Erfarenhet av arbete inom DECT- teknologin, PLEX, telefoni, realtids system, TCP/IP och strukturerad programmering (SDL) är meriterande.

Vi håller till i Ericssons trevligaste lokaler i Nacka Strand med utsikt över Djurgården.

Kontakta: Johan Pettersson, 08-422 10 58, johan.pettersson@ebc.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Business Networks AB, Human Resources / Kurt Trogen, 131 89 Stockholm, Kurt.Trogen@ebc.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LINKÖPING

Automationsingenjör – PLC

Industrialisering, verifiering, produktion samt distribution av mobiltelefoner inom GSM standard. En integrerad anläggning från teknikverifiering via inköp av komponenter till distribution av färdig produkt. Antalet anställda är idag 1600 personer. Ericsson Mobile Communications är beläget i Mjärdevi Science Park, där 150 olika företag är etablerade inom data och elektronik branschen. I området finns även ytterligare fem Ericsson bolag.

● CM/TMA Final Assembly inom avdelningen för Produktionsteknik behöver förstärkas med en automationsingenjör med inriktning mot processstyrning och processövervakning. Arbetet omfattar sammanbyggnad av produktions-systemens ingående utrustningar till enhetliga system. Utveckling och underhåll av gränssnitt mellan människa och maskin (MMI). Utveckling och underhåll av uppföljningssystem för produktionsstyrning och statistik. Arbetet innebär ofta delansvar i gruppens större utrustningsprojekt.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för: Utveckling av PLC-programmering för övergripande styrning och styrning av perifer utrustning. Touchscreen programmering. Visual Basic-programmering. Databas hantering. Datakommunikation.

Erfarenhet från elkonstruktion inom områdena maskinkonstruktion och automation och god färdighet i programmering av PLC och andra delsystem är meriterande. Tjänsten innebär kontakter med Ericsson fabriker och externa leverantörer världen över för engelska måste behärskas i tal och skrift.

Vi tror att Du har högskoleexamen med automationsinriktning och några års yrkeserfarenhet alternativt nyutexaminerad.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013 - 28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se, Andreas Lubkowitz, 013 - 28 76 53, andreas.lubkowitz@ecs.ericsson.se.

Beskrivningsingenjör

● Vi behöver också en beskrivningsingenjör (technical writer) med inriktning mot slutmontering och mekanik. Arbetet omfattar framställning och administration av dokument relaterad till produktionsutrustning såsom drift- och un-

derhållsinstruktioner, konstruktions- och tillverkningsunderlag.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för: Erforderliga drift- och underhållsinstruktioner, konstruktions- och tillverkningsunderlag framställs till alla utrustningar/processer rörande slutmontering, testhantering och DPY-packetering. Strukturering av erforderliga drift- och underhållsinstruktioner, konstruktions- och tillverkningsunderlag. Utveckling/förbättring av dokumentadministration.

Förutom god skriftlig uttryckningsförmåga och färdighet i förekommande publiceringsverktyg är erfarenhet av och kunskap om produktionsutrustningar och allmän produktions-teknisk kunskap rörande manuell och automatisk montering av högvolum-produkter är meriterande.

Vi tror att Du har högskoleexamen med produktions-teknisk inriktning och några års yrkeserfarenhet alternativt nyutexaminerad.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013 - 28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se

Automationsingenjör

● med inriktning mot utrustningar för slutmontering, testhantering och DPY-packetering. Arbetet omfattar inköp/utveckling och driftsättning av semi-automatiska produktionsutrustningar för automatisk montering. Utveckling av semi-automatiska produktionsutrustningar innebär att samtliga hård- och mjukvaror skall göras tillgängliga för aktuell applikation och integreras till ett fungerande system med given prestanda och kostnadseffektivitet. Arbetet kan även innebära delansvar i större utrustningar. Arbetet bedrivs mestadels i projektform. Tjänsten kommer att innebära ansvar för: kravspecifiering, projektering, verifiering och implementering av nya nyckelfärdiga semi-automatiska utrustningar i samarbete med systemleverantör. Detta i samband med eller fristående från industrialiseringsprojekt, anpassning av befintliga semi-automatiska utrustningar till nya produkter och förutsättningar, framtagning av tillverknings- och investeringskostnader (ekonomisk analys) i samband med anskaffning av semi-automatiska utrustningar.

Erfarenhet från maskinkonstruktion, maskinsammanbyggnad och färdighet i programmering (PLC, robot, Visual Basic etc.) är meriterande. Tjänsten innebär kontakter med Ericsson fabriker och externa leverantörer världen över varför engelska måste behärskas teknisk i tal och skrift.

Vi tror att Du har högskoleexamen med automationsinriktning och några års yrkeserfarenhet alternativt nyutexaminerad.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013 - 28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se, Niklas Fejes, 013 - 28 77 60, niklas.fejes@ecs.ericsson.se.

Verifieringsingenjörer

● med inriktning mot slutmontering och mekanik. Arbetet omfattar strukturerade producerbarhetsanalyser vid utveckling av nya produkter. Producerbarhetsanalyserna genomförs med vedertagna DFA-metoder och verifiering av mekanikmontage med robot och/eller manuellt. Arbetet bedrivs mestadels i projektform. Tjänsten kommer att innebära ansvar för: säkerställning av producerbarhet i alla montage- och hanteringsoperationer, deltagande i produktprojekt från konceptfas tills att industrialisering är avslutad, att stöd ges till produktionsavdelningen i mekanikfrågor under hela produktens livslängd, att kontakter tas och upprätthålls gentemot konstruktörer i mekanik frågor som rör produkten, deltagande vid utveckling av test och verifieringsmetoder.

Erfarenhet av och kunskap om olika konstruktionsmaterial samt erfarenhet av manuell och automatisk montering av högvolum produkter är meriterande. Vi har kontakter med konstruktionskontor i flera världsdelar varför engelska måste behärskas i tal och skrift.

Vi tror att Du har högskoleexamen med produktions-teknisk inriktning och några års yrkeserfarenhet alternativt nyutexaminerad.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013 - 28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se, Mattias Welén, 013 - 28 70 73, mattias.welen@ecs.ericsson.se.

Konstruktör

● med inriktning mot konstruktion av förpackningar och materialbärare. Arbetet omfattar utveckling/konstruktion av materialbärare och materialmatningskoncept. Förpackningar och materialbärare för detaljer som ingår i våra produkter skall uppfylla flera krav. Bland annat skall förpackningen; skydda detaljen mot smuts och skador vid transport från underleverantör, vara anpassad för den utrustning som används, skydda detaljen mot skador orsakade av statisk

elektricitet och medföra minsta möjliga miljöpåverkan. Detta innebär att materialbärare är en mycket viktig del för att monteringsprocessen ska fungera med hög tillförlitlighet och leverera produkter med rätt kvalitet. Arbetet bedrivs mestadels i projektform.

Tjänsten kommer att innebära ansvar för; kravspecifiering, konstruktion, testning och verifiering av förpackningar och materialbärare i alla produktprojekt, säkerställning av producerbarheten vad gäller förpackningar och materialbärare, att stöd ges till produktionen i förpackningsfrågor under produktens hela livslängd.

Erfarenhet av och kunskap om olika materialbärare, materialmatningskoncept, standarder och förpackningsmaterial är meriterande. Tjänsten innebär kontakter med konstruktörer från utvecklingskontor och leverantörer av detaljer världen över varför engelska måste behärskas i tal och skrift.

Vi tror att Du har högskoleexamen med produktionsteknisk alternativt konstruktions inrikt-

ning och några års yrkeserfarenhet alt nyutexaminerad.

Kontakta: Lars Bruzelius, 013 - 28 72 49, lars.bruzelius@ecs.ericsson.se, Åke Ljunggren, 013 - 28 77 59, ake.ljunggren@ecs.ericsson.se.

Ansökan till samtliga tjänster ovan: Ericsson Mobile Communications AB, LI/ECS/CM/HAS Carina Nyberg, Box 1996, 581 19 LINKÖPING, carina.nyberg@ecs.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, N/MYT, KISTA

Processingenjör, kvällsskift

Opto Wafer Fab, en avdelning inom Microelectronics, har med mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter för fiberoptiska produkter en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa opto-

elektroniska sändare och mottagare förser Microelectronics världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

● Nu söker vi Dig som vill arbeta kvällsskift som processingenjör vid Opto Wafer Fab. Du kommer att arbeta med processteknik med inriktning mot processintegration. Arbetsuppgifterna innebär: tekniskt stöd under kvällsskiftet förvaltning och förbättring av tillverkningsprocesser statistisk processkontroll och kvalitetskontroll att bidra vid införande av nya process/metoder för utvecklingsprojektens behov kvalificera utrustning och material

Kompetenskraven är civilingenjörsutbildning eller liknande, helst inom elektronik, teknisk fysik, material eller kemi. Goda kunskaper i engelska är också ett krav. Har Du dessutom tidigare erfarenhet av arbete med tillverkningsprocesser inom halvledarteknologi är det meriterande.

Kontakta: Carina Zaring, 08-404 61 54, carina.zaring@eka.ericsson.se, Heidi Svärd, personalenheten, 08-757 54 30, heidi.svard@eka.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Components AB, N/P Mari Kristoffersson, 164 81 Kista, mari.kristoffersson@eka.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLINGS AB, ÄLVSJÖ

System capacity at UAB!

We are looking for new employees to the System Capacity team. The team is one of real-time characteristics competence centres at UAB. The overall task of the team is to support product development within UAB as well as the source system development and marketing organisations with capacity expertise. Circuit switched networks, mobile telephony, ATM and TCP/IP are merging. The number of mobile subscribers is increasing, the communication

Brand new CMS30 System Verification in Japan!

CMS30 System verification is currently being moved from Sweden to Japan and we are now building up a new department in Yokohama to take care of this task. The unit will become a combined UNIX, circuit and packet switched competence center – a unique opportunity for you that wants to develop further within Ericsson telecom product line.

In Japan, CMS30 circuit-switched network capacity will grow 50 % within the next year to around 80 nodes (HLR + MSC). Add-on to this success, demands for wireless internet applications and TCP/IP based Technology are moving equally with tremendous pace. During 2000 Q3 – 2001 Q1, we are going to system verify and deliver the first CMS30 Packet-Switched Product to our main Japanese customer (first step a 12 node packet data network).

To meet the above challenges we are looking for people. There are open positions for Managers, Trouble Shooters and System Verification Engineers with Circuit Switched, Packet Switched or UNIX competence, see below:

2 Resource Managers, AXE and UNIX: Managing section including around 20 people. Manage, plan and follow up of the work/tasks assigned to the section and to provide estimates of the effort and duration required. Co-ordinate the work with co-operating units. Define and follow up on section goals. Responsible to ensure quality of the deliverables (products, processes and services) with focus on system robustness and satisfying customers needs.

1 Technical Manager, System Verification: Will be the head of a group of 3-5 senior system engineers. The group will be the backbone competence for the system verification unit. The group will be involved in

technical investigations, set the standards and define strategies for verification of the CMS30 products and in this way secure the system verification quality short term as well as long term.

1 Project Manager, Competence & Process: To support line unit with competence planning, process development and maintenance. Other line issue where project is required will be driven by this position.

1 Test Coordinator, Phase 10, Packetdata: Will be responsible for the AD planning and co-ordination of FT, Verification and Implementation test execution.

You should have 3-7 years experience (depending on position) from 2 of the areas: Technical customer support, System Verification or Design. You can motivate, support and lead people in difficult situations, you are quality minded and are ready to support and show responsibility when needed. You have a profound interest in making people successful.

Master Verification Engineers (AXE and PacketData): Solves complex faults of a critical nature. Analyses the impact of new application systems to be introduced into the customer's network. Participates as technical expert in standardization forums as well as customer and design discussions and investigations. Recommends system verification standards and strategies. Give support to verification testers and transfer competence to local engineers.

(Senior) Verification Engineers (AXE, PacketData, OSS, SMAS, MXE): Prepare and execute system verification tests. Give support to verification testers, transfer competence to local engineers, technical

investigations and trouble shooting. Participates as a technical support in customer and design discussions and investigations. Involved in definition of system verification standards and strategies.

You should have 3-7 years experience (depending on position) within AXE, PacketData, OSS, SMAS, MXE or other UNIX systems from 2 of the following 3 areas: Technical customer support, System Verification or Design. The ability to work within and for a team is essential for being successful. You are driven by technology, you are self-motivated, and you can comprehend problems of complex nature.

For more information, please get in contact with Lars Hansen, Manger of CMS30 System Verification:
Tel: +81 45 477 55 31
E-mail: lars.hansen@nrj.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

networks are growing. Our task is to make sure that Ericsson's products fulfil one of our customers main requirements: CAPACITY! Focusing on UAB products, we provide competence in the field of system and network capacity to the whole Ericsson and participating in development projects within wireline and wireless applications.

● We believe that you are highly motivated, openminded and have very good communication skills especially in English. You have a Masters degree in Electrical Engineering or equivalent. Knowledge of the Ericsson's platforms and applications is of course an advantage but the most important thing is that you are eager to learn. For the right person the job offers not only a great chance for personal development but is also a good base for a future career within Ericsson, as you will gain extensive knowledge of both the systems and the concepts of communication.

Kontakta: Ewa Kowalska, +46 8 727 25 46, ewa.kowalska@uab.ericsson.se, Stefan Bertolotti, +46 8 727 25 39, stefan.bertolotti@uab.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjösweden, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON COMPONENTS AB, SÖDERHAMN

Serviceberedare

Hardware Services Inom enheten Customer Service ansvarar för den globala Hardware Service verksamheten avseende Energy Systems produkter. Vi är just nu i ett spännande utvecklingskedje och söker en serviceberedare för våra produkter och servicetjänster.

● Arbetet som serviceberedare innebär att utveckla, dokumentera och underhålla rutiner och produktdokument som styr vår globala hårdvaruservice. Ge teknisk information och support till den egna och samarbetande serviceorganisationer. Du kommer aktivt att delta i utvecklings- och förbättringsprojekt som omfattar BU's hårdvaruprodukter och våra egna servicetjänster.

- Du bör ha teknisk gymnasieutbildning helst kompletterad med studier på högskolenivå. Du har goda kunskaper om Energy Systems produkter. - Då våra dokument skrivs på engelska och vårt kontaktnät är globalt förutsätts att du behärskar engelska i tal och skrift. - Du är driven problemlösare och har god organisationsförmåga. - Du är kreativ, flexibel och har mycket god förmåga att samarbeta med andra.

Kontakta: Benny Wallin, 0270-761 59, Åsa Wedin (personal), 0270-764 83. Ansökan: Ericsson Components AB, SÖ/EKA/K/PL Birgitta Wallin, Box 516, 826 27 SÖDERHAMN, birgitta.wallin@eka.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, KISTA

Systemtestare - Smart phones

● Du kommer att arbeta med planering, specifikation och genomförande av systemverifiering och/eller fältverifiering av smartphones (avancerade datatelefoner), samt rapportering av testresultat.

Som testare bör Du ha erfarenhet av verifiering på systemnivå. Även erfarenhet av GSM, WAP eller Messaging värdesätts.

Du kan också komma att medverka i framtagning och underhåll av testverktyg i Windows-miljö och programmeringserfarenhet i Visul Basic (eller liknande) är meriterande. Att kunna uttrycka sig behändigt på engelska i tal och skrift är ett krav. Låter arbetsuppgifterna intressanta?

Kontakta: Per Thunberg, 08-757 25 32, per.thunberg@ecs.ericsson.se., Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, KI/ECS/HKA Gunn Sahlberg, 164 80 Stockholm, gunn.sahlberg@qcs.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Traffic dimensioning

Would you like to work with analysis and dimensioning of the new integrated communication systems and networks?

● Do you have a Masters degree in Science or equivalent? Apply for an exiting job at UAB! We are looking for new employees to the team Traffic Dimensioning and Theory. The team is a competence centre for traffic dimensioning and for applied mathematics in the field of traffic

theory, optimisation theory, mathematical statistics and queuing theory.

The Traffic Dimensioning and Theory team utilises the new findings within traffic theory together with simulation techniques to ensure that the products delivered by Ericsson have superior traffic characteristics. The team also provides the business units and customers with rules on how to dimension different systems and networks.

Circuit switched networks, mobile telephony, ATM and TCP/IP are merging. Do you want to face the challenge to analyse and dimension the new integrated communication systems and networks?

For the right person the job offers not only a great chance for personal development but is also a good base for a future career within Ericsson, as you will gain extensive knowledge of both the systems and the concepts of communication. Interested?

Contact: Ewa Kowalska, +46 8 727 25 46, ewa.kowalska@uab.ericsson.se, Gabriela Tidblad, +46 8 727 25 23, gabriela.tidblad@uab.ericsson.se. Application: Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjösweden, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, LUND

Supporttekniker - Bluetooth

● Detta är jobbet för Dig som vill arbeta med radio, digital hårdvara eller mjukvara, och vill ha en närmare kontakt med våra kunder. Du kommer att behöva behärska hela Bluetooth teknologin, utan att för den skull kunna alla detaljer. Du kommer att ges en gedigen kompetensutveckling inom och utom Ericsson för att snabbt komma in i jobbet.

Ditt arbete innebär att testa och isolera fel som är inrapporterade från våra kunder. Du kommer att fungera som interface mellan kund och Bluetooth's utvecklingsenhet. Andra ansvarsområden blir att aktivt delta i de forum som finns inom Bluetooth, underhålla och utveckla den kunskapsdatabas för Bluetooth som skall byggas upp samt delta som teknisk resurs i Ericsson Bluetooth projekt runt om i världen.

För att klara detta måste Du vara intresserad av kommunikation och helhetssynen på ett system som Bluetooth. Du bör vidare vara iderik och ha intresse av såväl teoretiskt som praktiskt arbete.

Du ser en utmaning i att hela tiden lära Dig nya saker och på sikt behärska de flesta detaljer i systemet. Det är viktigt att Du kan ta initiativ och vara pådrivande i de ärenden Du ansvarar för. Kundorientering och social förmåga är andra viktiga aspekter.

Din bakgrund är högskoleingenjör och några års erfarenhet inom radio, digital hårdvara eller mjukvara är meriterande. Du behärskar engelska i såväl tal som skrift.

Kontakta: Lars Kling, 046-19 31 80, lars.kling@ecs.ericsson.se

Programmerare - Bluetooth

● Det här är jobbet för Dig som vill arbeta med programmering av det innersta i Bluetooth teknologin. Arbetet erbjuder alla de utmaningar som man kan kräva av en spjutspets-teknologi som på kort tid ska gå från specifikation till volymprodukt. Du kommer att arbeta i projekt tillsammans med både hårdvaru- och mjukvaru-ingenjörer och Ditt arbete innehåller utveckling och test. Erfarenhet från eller intresse av maskinnära realtidssystemprogrammering och kommunikation är önskvärt. Vi arbetar under OSE med C och SDL.

Du är sannolikt civilingenjör D eller E och får gärna ha något års erfarenhet men vi har även plats för Dig som är nyutexaminerad i våra projektteam.

Kontakta: Stefan Svedberg, 046-19 41 59, stefan.svedberg@ecs.ericsson.se.

Teknisk Produktchef - Bluetooth

● Du kommer att ansvara för en produktportfölj bestående av ett antal Bluetooth teknologiprojekter. Ditt arbete innebär bl a att arbeta fram projektförslag för vidareutveckling av produktportföljen samt att äga och föreslå förändringar av produktroadmap. Andra arbetsuppgifter blir att ge produktinformation internt och externt samt ge teknisk support inom organisationen, primärt till.

Kontakta: Ulf Sellergren, 046-19 45 30, ulf.sellergren@ecs.ericsson.se

Radiokonstruktör - Bluetooth

● Du kommer att vara med att konstruera nästa generations Bluetooth moduler. Ditt arbete omfattas av specifikation, radiokonstruktion, simulering, test och verifikation av konstruktionen. Arbetet innebär många internationella kontakter vilket medför att Du måste behärska engelska både i tal och skrift.

Din bakgrund är civilingenjör E eller motsvarande. Har Du erfarenhet av analog konstruktion är detta meriterande. Som person är Du flexibel och van vid att arbeta både självständigt och i grupp.

Kontakta: Lars Nord, 046-19 33 58, lars.nord@ecs.ericsson.se.,

ASIC-ingenjör, digitalt ljud - Bluetooth

● Som ASIC-ingenjör kommer Du att vara Bluetoothgruppens kompetenscentra på befintliga och framtida digitalt tal implementationer. Du kommer att driva både teoretiska och praktiska analyser av talvägar inom Bluetooth teknologiplattformar. De djupare studierna bedrivs i nära samarbete med vår forskningsenhet. En annan uppgift blir att implementera valda lösningar.

Din bakgrund är civilingenjör med intresse för digital signalbehandling och ASIC-design. Om Du har några års erfarenhet inom området är detta meriterande.

Kontakta: Torbjörn Graham, 046-19 30 55, torbjorn.grahm@ecs.ericsson.se

Systemingenjör - Bluetooth

● Du kommer att driva systemutredningar inom Bluetooth som uppkommer dels under utvecklingens gång dels i tidigt skede av nästa generations plattformar. Du gillar att sätta Dig in i och förstå komplexa system i det spännande gränslandet av basband, mjukvara och radio. Du är också intresserad av att driva praktiska försök i labbmiljö med hjälp av verifieringsingenjörer. Vi ser gärna att Du har bred erfarenhet av inbyggda system, radioteknik och digital signalbehandling. Till Din läggning är Du analytisk, uthållig och positiv. Du har ett strukturerat arbetssätt samt van vid att arbeta både självständigt och i grupp.

Din bakgrund är sannolikt civilingenjör inom E/F/D, gärna med högre akademisk examen.

Kontakta: Torbjörn Graham, 046-19 30 55, torbjorn.grahm@ecs.ericsson.se

System- & Applikationsingenjörer

● För detta jobb söker vi Dig som vill arbeta tekniskt med ett brett perspektiv på Bluetooth. I arbetsuppgifterna ingår tekniska systemutredningar, specifikationsarbete och kunskapsstöd mot olika interna enheter och externa kunder. Du kan också få uppgifter inom konstruktion av mjukvara & hårdvara och med ökad kompetens skall Du kunna ta på Dig rollen som tekniskt sammanhållande i våra teknologiprojekt.

Ditt arbetssätt är analytiskt och Du har en god förmåga att effektivt lösa problem. Du fungerar bra i en grupp, skapar lätt egna kontaktnät och kommunicerar behändigt på engelska.

Din bakgrund är troligen civilingenjör med några års erfarenhet av mjukvaruutveckling och/eller hårdvaruutveckling, alternativt nyutexaminerad med rätt inställning och inriktning.

Kontakta: Anders Svensson, 046-19 33 36, anders.svensson@ecs.ericsson.se.

Testingenjörer - Interoperabilitetstestning

● För att en produkt skall få kallas Bluetooth måste den kvalificeras för att garantera att den fungerar med andra Bluetooth produkter - interopererar, upp till en viss nivå. Vi söker Dig som vill arbeta med testning av Bluetooth produkter ur alla perspektiv. Det rör sig om såväl radiotestning som test av mjukvara och applikationer. I Interoperabilitetslabbet byggs testsystem upp och rutiner utarbetas för testning av produkter och verifikation av användarscenarier.

Du har ett tekniskt intresse och gillar att se helheten med en produkt. Du uppskattar en blandning av praktiska och teoretiska moment i arbetet och tycker om att arbeta i grupp. Troligen är Din bakgrund civil- eller högskoleingen-

jör inom elektro eller data. Erfarenhet av mjukvaruutveckling och testning samt mätteknik och testmetodik är meriterande.

Kontakta: Anders Svensson, 046-19 33 36, anders.svensson@ecs.ericsson.se.

Verifieringsingenjörer - Bluetooth

● I verifieringslabbet testas de nya kretsar som vi tar fram för Bluetooth. Det kan röra sig om både radio och digitala ASICs. Som verifieringsingenjör är Du med och definierar testplaner, bygger upp automatiska/semiautomatiska testsystem samt utför testerna. Du jobbar i nära samarbete med konstruktörerna för att se till att verifieringen blir så bra som möjligt. Arbetet kräver att Du är metodisk och noggrann samt tycker om att arbeta i projektför. Lämplig bakgrund är teknisk ingenjörutbildning och gärna erfarenhet inom något av områdena mätteknik, LabView, radioteknik, mjukvara, digitala kretsar & ASICs.

Kontakta: Anders Svensson, 046-19 33 36, anders.svensson@ecs.ericsson.se

Teknisk Administration - Utvecklingskit

● Ditt arbete blir att stötta vår grupp som tar fram utvecklingshjälpmedel (kit) för Bluetooth. I arbetsuppgifterna ingår framtagande och produktion av teknisk dokumentation, tekniskt stöd till produktionen, support av interna och externa kunder, inköp och faktureringsarbete. En hel del av supporten skall på sikt kunna skötas via webben och Du blir den som startar upp arbetet med en websida för gruppen. I Ditt arbetssätt är Du noggrann och arbetar gärna med dokumentation och support av andra enheter.

I grunden har Du en teknisk utbildning och gärna erfarenhet av elektronikkonstruktion, dokumentationshantering och webkonstruktion.

Kontakta: Anders Svensson, 046-19 33 36, anders.svensson@ecs.ericsson.se.

Mjukvaruingenjörer - Utvecklingskit

● Du blir den i vår grupp för utvecklingshjälpmedel, som har greppet om den mjukvara som ingår i kittet. Det innebär att Du ser till att versionshanteringen fungerar och att Du känner strukturen av programmoduler och sambandet mellan dem. För nykonstruktion av programvara kan Du fungera som handledare åt konsulter, men också skriva en del kod själv. En viktig del av Ditt jobb blir att arbeta med support av kunder, vilka kan vara både interna och externa.

Vidare tycker Du om att sätta ihop ett mjukvarupaket för en produkt samt förstår vikten av god dokumentation och support. I Din kontakt med kunder är Du tillmötesgående och använder engelska utan besvär.

Din bakgrund är en teknisk utbildning med inriktning på programmering. Du har goda kunskaper i Windowsprogrammering och C/C++. Erfarenhet av ARM7-processorn och OSE är meriterande.

Kontakta: Anders Svensson, 046-19 33 36, anders.svensson@ecs.ericsson.se.

Koordinator - Kvalificeringsprogram

● För att få sälja en produkt som "Bluetooth" måste man ha fått den testad och godkänd enligt standarden dvs att den genomgår ett kvalificeringsprogram. Kvalificeringsprogrammet konstrueras nu av Ericsson och våra partners. Detta externa arbete löper på med bra fart.

Ditt arbete blir att ansvara för att innebörden av kvalificeringsprogrammet och dess krav, kommuniceras till andra enheter och bolag inom Ericsson.

Genom Dina kunskaper om kvalificeringsprocessen kan Du arbeta internt med våra Bluetooth produktprojekt för att hjälpa dem att göra allt som krävs för att smidigt komma igenom kvalificeringsprogrammet.

I Ditt arbetssätt är Du utåtriktad och har lätt för att presentera och förklara en process. Du uttrycker Dig väl både i skriften och talad form och byter utan problem till engelska när det behövs.

Du har sannolikt en teknisk utbildning i botten och erfarenhet inom produktgodkännande eller som informatör.

Kontakta: Anders Svensson, 046-19 33 36, anders.svensson@ecs.ericsson.se.

Realtidsprogrammerare

● Vi är en enhet inom Research & Development som har ansvaret för utvecklingen av mjukvaran till våra mobiltelefoner, i synnerhet den hårdvarunära delen. Det tillkommer hela tiden krav på nya tjänster i GSM t ex paketdata och höghastighetsdata. Detta kräver både ny mjuk- och hårdvara av hög kvalitet för att uppfylla de höga kraven på prestanda och säkerhet. Vi arbetar därför i nära samarbete med våra ASIC-designers för att skapa den optimala balansen mellan mjuk- och hårdvaran.

Mjukvaran är en ytterst viktig del av våra mobiltelefoner och dess betydelse ökar för varje dag. Vi satsar därför hårt på att hela tiden förbättra vår utvecklingsmiljö och har alltid verktyg som är "state of the art". Utvecklingen går snabbt framåt och man ställs hela tiden inför nya problem, som kräver kreativitet och initiativförmåga. Detta gör arbetet omväxlande och stimulerande. Vi behöver nu förstärka vår enhet med ett antal personer som är intresserade av att arbeta med denna typ av uppgifter. Programmeringsspråket är C och programmeringen sker i realtidsmiljö.

Din bakgrund är en civilingenjörsexamen eller motsvarande. Nyutexaminerad eller erfaren har ingen betydelse, vi har plats för båda kategorierna. Det viktigaste är att Du är intresserad av realtidsprogrammering och de speciella problem som är förknippade med hårdvarunära programmering.

Kontakta: Alf Ek, 046-19 35 62, alf.ek@ecs.ericsson.se.

Elektronikkonstruktör

● Vi har utvecklat och tagit fram T28'ns intelligenta batterier och behöver nu förstärkning till vår enhet Accessory Development i Lund. Din huvuduppgift blir att konstruera och verifiera säkerhetsselektionen till våra Li batterier. Arbetet innebär att Du bör ha goda egenskaper om hårdvarunära elektronikdesign och dess utveckling. De flesta av våra produkter går i stora serier varför vi gärna ser att Du är något bekant med hur elektronikprodukter massproduceras. Har Du kunskaper om batterier och annan framtida energiförvaring i konsumentprodukter är detta ett plus. Våra produkterna kan vara batterier och övriga tillbehör för framtidens produktfauna. I Ditt arbete kommer Du att ha mycket kontakt med olika Ericssonenheter världen över samt tillverkare och leverantörer av produktion och komponenter varför en del resor kan förekomma.

Din bakgrund är mellan- eller civilingenjör med elinriktning och tidigare erfarenheter av HW konstruktion. Du är metodisk och noggrann i Ditt arbete och behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Johan Mercke, 046-19 37 58, johan.mercke@ecs.ericsson.se/Lars Engelin, 046-19 37 55, lars.engelin@ecs.ericsson.se.

Elektronikkonstr./Mikrocontroller programmerare

● Till vår enhet Accessory Development i Lund söker vi en konstruktör. Du kommer att i projekt arbeta med utveckling av elektroniken i tillbehörprodukter för framtidens telefoner. Produkterna kan vara allt från portabla hands-free till mer avancerade IR-modem, de stationära för bilmontage som hands-free, eller för kontorsmiljö som bordsladdare. Till en del av våra tillbehör använder vi enkla micro-controllers eller specialgjorda ASICs. Då våra tillbehör oftast styrs av microcontrollers kommer Du att arbeta både med hårdvarunära programmering och hårdvarukonstruktion. Våra konstruktioner tillverkas på fabriker i olika delar av världen vilket innebär en del utlandsresor.

Du är civil- eller mellaningenjör och arbetar idag med hårdvarunära programmering och hårdvarukonstruktion eller nyutexaminerad med rätt inriktning. Har Du RF-kunskaper och/eller EMC-kunskaper är detta meriterande. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Lars Engelin, 046-19 37 55, lars.engelin@ecs.ericsson.se.

Verifieringsingenjör - Accessories

● Till vår enhet Accessory Development i Lund söker vi en verifieringsingenjör. Du kommer tillsammans med våra konstruktörer att verifiera våra produkter. I verifieringsarbetet ingår att ta fram enklare testkort, verifiera att konstruktionerna uppfyller designspecifikationerna samt befintliga miljöstandarder såsom temperatur, fuktighet och EMC-krav.

Din bakgrund är gymnasie- eller mellaningenjör med elinriktning. Du är metodisk och noggrann i Ditt arbete samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Lars Engelin, 046-19 37 55, lars.engelin@ecs.ericsson.se/Johan Mercke, 046-19 37 58, johan.mercke@ecs.ericsson.se.

Utvecklingsingenjör elektronik

● Till vår enhet Baseband Electronics i Lund söker vi en utvecklingsingenjör med hårdvaruinriktning för utveckling av elektroniken i våra mobiltelefoner. Du kommer att arbeta med utveckling av hårdvaran till basbandelektronik, logik och audio i mobiltelefoner för de digitala GSM-baserade systemen. Elektroniken är mestadels digital, men har analoga inslag. Logiken har en mycket central roll i mobiltelefonen och Du kommer ha ett nära samarbete med ASIC-, radio- och mjukvaruutvecklare. Din roll blir att leda arbetet med basbandelektroniken i produktutvecklingsprojekt där Du är med från förstudien till dess att produkten är klar för lansering.

Din bakgrund är högskoleingenjör med elektronikinriktning och Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Magnus Abrahamsson, 046-19 35 84, magnus.abrahamsson@ecs.ericsson.se.

Sektionschefer - RF ASIC development

● Vid enheten RF Technology & Analog ASICs arbetar vi med utveckling av radioteknologi, radiokretsar och analoga kretsar för våra GSM, WCDMA och Bluetooth produkter. Vi söker nu chefer till två sektioner för RF ASIC utveckling. De två sektionernas uppgifter är: Sektion GSM/EDGE RF ASICs- Utveckling av högkvalitativa radiokretsar för GSM/EDGE- Långsiktig planering för utveckling mot den mest kostnadseffektiva GSM/EDGE-lösningen. Sektion WCDMA/GSM RF ASICs- Utveckling av högkvalitativa radiokretsar för WCDMA/GSM- Långsiktig planering för utveckling mot den mest kostnadseffektiva WCDMA/GSM-lösningen. Du kommer att leda verksamheten vid sektionen och svara för att den drivs framåt när det gäller utveckling och verifiering av ny teknologi såväl som nya metoder för detta.

Du ansvarar även för:- Att kvaliteten på arbetet som bedrivs inom sektionen hålls på en hög nivå och bedrivs på ett sådant sätt att överenskomna tider och kostnader kan hållas.- Att vi har ett gott samarbete med produktutvecklingsprojekten som är våra kunder och även med våra underleverantörer i olika länder.- Utveckling av god konstruktionsmetodik och hög kompetens inom radiokretsområdet.- Resursplanering inom sektionen och rekrytering av nya medarbetare.

Radiokretsutvecklingen har med tiden alltmer kommit att handla om implementering av hela radiosystem som en integrerad krets och Du som söker bör därmed ha erfarenhet både av radiokretsutveckling samt goda kunskaper inom radiosystemkonstruktion.

Vi arbetar i en internationell miljö och förutsätter att Du behärskar engelska flytande i både tal och skrift. Vidare tycker Du om att arbeta i ett högt tempo, är flexibel och intresserad av att arbeta i och med en grupp för att nå uppsatta mål.

Kontakta: Martin Isberg, 046-19 34 67, martin.isberg@ecs.ericsson.se.,

Ansökan samtliga tjänster: Ericsson Mobile Communications AB, Personalnheten, 221 83 LUND, personalnheten@ecs.ericsson.se.

UTBILDNING

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

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

Utbildare

● På vår utbildningsverksamhet inom Product Data Management (PDM) området behöver vi anställa flera personer. Vi söker dig som är intresserad av området och vill jobba med utbildning. I arbetet ingår att hålla kurser och att ta fram och utveckla nya kurser. De kurser vi idag tillhandahåller är kurser inom teknisk administrationsområdet (PDM-kurser) och kurser i de applikationer som hanterar produktinformation t ex PRIM, Plwin, GASK2, Behörigheter. I dag är en tredjedel av kurserna schemalagda och hålls i Kista. Övriga kurser går hos beställaren, som kan finnas både i Sverige och utlandet. Kurserna hålls på både svenska och engelska. Du kan själv påverka inriktningen på arbetet och kombinera utbildningsverksamheten med andra uppgifter som tex support, test av applikationer eller annat projektarbete.

Du ska ha presentationsvana samt god förmåga att uttrycka dig i tal och skrift på svenska och engelska. Du ska även vara serviceinriktad och kunna arbeta självständigt. Erfarenhet av och kunskap om hantering av produktinformation inom Ericsson är meriterande. Titta gärna på vår hemsida, adress http://pi-training.ericsson.se. Välkommen med din ansökan senast den 1 december.

Kontakta: Krister Svensson, 08-721 68 59, Nora Woodward, 08-726 34 80. Ansökan: Utbildare / Nora Woodward. recruitment@ed.ericsson.se.

VERKSAMHETSUTVECKLING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Assistant System Manager

The Local Companies as well as the Market Units all require correct information on the product portfolio. Within BMOG we support these requirements with the Product Catalogue (PCAT) Tool. This system contains information on the recommended Product Packages. The Market Units and the Local Companies uses the data when preparing the tenders and orders. The Product Units enter the product data in the tool. PCAT is connected to other systems like PRIM, tendering systems and GOLF. PCAT has about 1300 users as of today.

● We need to strengthen our group working with PCAT. Some of the tasks are: System Requirement. Definition: understanding and specifying new requirements both for Time to Customer (TTC) and Time to Market (TTM) users. User Group. Administration: organise and administer user groups, both TTC and TTM. Documentation & Training: define and initiate development of new documentation and training. Process Development: assist in process work regarding the complete flow from tendering to implementation. Implementation: to assist in the implementation of PCAT at different Market Units and Local Companies world wide.

To be able to do this, we need you! You should have a good understanding of how the Local Companies and Market Units work. Previous experience of system management and the GSM product portfolio are recommended. You need to be fluent in English. Some travelling will be required but the main part of the work will be done in Sweden. If you are interested, please contact us at ERA/LVT/LU!

Contact: Erland Arvidson, +46 8 764 12 06, erland.arvidson@era.ericsson.se, Sverker Elmarsson, +46 8 721 70 87, sverker.elmarsson@era.ericsson.se. Application: Assistant System Manager, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almlblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almlblad@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG

Processutvecklare

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 Rationals 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 Rationalverktyg så som Req Pro, Rose, Soda och Clear Quest. I arbete ingår också att utbilda och sälja in konceptet RUP till andra medarbetare. Vi erbjuder dig ett arbete i en liten grupp med stor överblick över ERV och andra designenheters 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.

Du som söker är civilingenjör, systemvetare eller liknande. Du har några års erfarenhet av mjukvaruutveckling, projektarbete (gärna med RUP och Rationals verktyg) samt processarbete. Vi ser gärna att du är drivande, kan arbeta i grupp och trivs med att tala inför andra människor.

Kontakta: Anna Börjesson, 031-703 61 48, anna.borjesson@erv.ericsson.se. Ansökan: Processutvecklare - RUP adaptations arbete, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 Göteborg.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Operational Development

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

● We are searching for team players that will be part of our 'Operations Strategy and Control Unit' at WCDMA Systems. You will lead or participate in the areas; Operational development. Quality assurance. Who Are You? We believe that you meet the following criteria; Good communication skills leading to comprehensive and constructive presentations of complex problems and situations. Analytical and structured thinking. A well established contact network within Ericsson. Ability to and interested in working with a holistic view. Enjoying working in a networked and growing organisation. Theoretical framework from the operational development area is a must. To succeed you will also require extensive experience from the R&D and/or Supply area. New ideas and a pragmatic approach are a necessary complement to traditional wisdom.

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

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Project Manager

We at ERA/LVT/LU are supporting the development of the TTC processes. In that role we own and manage systems like GOLF, PCAT, SPT, AXE SW Store, DILBA and ERA-DW. Some of these systems are used by several BUs, others are used within BMOG. We also manage and/or participate in operational development projects. We own and develop the Order and Delivery processes. We combine system- and process knowledge into operational development.

● We need to further strengthen our group working with the operational projects. Some examples of activities are: Strategy Definition: define strategies for information handling due to e.g. new/changed products, software, licensing etc. New logistics flows: define strategies and run prestudies. New system solutions: participate in development projects for e.g. webbased ordering, forecasting systems etc. System Requirements: assist in improvement work on existing systems. Run/implement projects: implement proposed changes in current processes.

We would like you to have experience of Local Company/Market Unit work and also a general understanding of the complexity of operational development. You can understand the different requirements from different parts of Ericsson, local companies as well as factories, and you know how to reach results in a complex environment. Some travelling is required but most of the work is done in Sweden. You are fluent in English. If you are interested, please contact us at ERA/LVT/LU!

Contact: Erland Arvidson, +46 8 764 12 06, erland.arvidson@era.ericsson.se. Application: Pro-

ject Manager, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Assistant System Manager

Forecasting is a key to a successful flow of products from suppliers to customers. To be able to support the forecasting process within Ericsson, a development project started to further refine the processes and to, based on the processes, build a better system support. This project started as a BMOG activity at end of 1997. The work turned out to be a greater success than expected and now the Supply Planning Tool (SPT) will be a system used by several Business Units, BMOG, BMOA, BMOJ, WS, EMW, ES and more. The processes and the system are already in full use within BMOG. Implementation is planned for BMOA, WS, EMW and ES this autumn.

● To be able to support this success, we need to find persons capable of taking an active part in the further development of SPT. Some of the tasks are: BU co-ordination; working across BU boundaries, thereby understanding and coordinating different Requirements. System Requirement Definition: specifying new requirements. User Group Administration: organise and administer user groups. Documentation: define and initiate development of documentation. Management of System Development: manage different types of system development activities (e.g. prototyping, data modelling etc). Process Development: assist in process modelling activities. Implementation: to assist in the implementation of SPT in other BU:s or Local companies world wide.

To be able to do all this, we need you! We would like you to be an active person with a lot of common sense. It's good if you have experience of System Management and an understanding of the workflow in a Local Company as well as a Product Unit. Some travelling abroad will be required but the main part of the work will be done in Sweden. You must be fluent in English since a lot of our contacts are with the Local Companies. If you are interested, please contact us at ERA/LVT/LU!

Contact: Erlend Arvidson, 46 8 764 12 06, erland.arvidson@era.ericsson.se, Bo Sjöberg, +46 8 757 07 64, bo.sjoberg@era.ericsson.se. Application: Assistant System Manager, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Improvement Leader

Dags för en ny utmaning! Vill du ha ett jobb där du får: Arbeta med ett förbättra ledtid, kvalitet och produktivitet. Bred kompetens om hela vårt TTM flöde från ide till en fullt uttullad produkt i drift. Möjlighet att påverka vilka områden vi skall fokusera på. Ett brett personligt nätverk inom BMOG. En bra blandning av teknik och relationer med andra. Med din positiva läggning möjlighet att påverka andra. Med din resultatorientering åstadkomma tydliga resultat. Utnyttja din tidigare erfarenhet från arbete inom vårt TTM flöde, t.ex. utveckling.

● I såfall kan vi erbjuda dej arbete som Improvement Leader för såväl TTM flödet för GSM Systems som för PU BSS.

Kontakta: Eva Salomonson, +46 8 764 10 08, eva.salomonson@era.ericsson.se, Göran Waldehus, +46 8 585 314 26, goran.waldehus@era.ericsson.se. Ansökan: IMPROVEMENT LEADER TIME TO MARKET FLOW, Ericsson Radio Systems AB, LV/HS, Kerstin Almblad, 164 80 STOCKHOLM, kerstin.almblad@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Systemintegration/Systemverifiering

Center for Wireless Internet Integration i Linköping är en ny enhet inom Ericssonkoncernen där vi arbetar med flera spännande framtidsprojekt. Vår uppgift är att förena det bästa ur två världar - mobiltelefoni och internetteknologi - för att skapa nya kraftfulla produkter och tjänster kring trådlös datakommunikation. Vi arbetar i en liten och smidig organisation, med närhet till det stora företags resurser. Det ger oss möjlighet att alltid finnas på teknikens frontlinje i en snabbt föränderlig värld. I hela kedjan från idé, via utveckling och produktion,

till försäljning och support möter vi ständigt nya utmaningar. Är du beredd att anta dem, med ny kunskap, entusiasm och nyfikenhet?

● Vi söker medarbetare till vår systemverifieringsenhet där framtidens system för mobila internettjänster verifieras/valideras. Här kommer du att få en unik möjlighet att arbeta med hela system, i nära samverkan med lokalbolagens och kundernas personal. Du kan räkna med varierande uppgifter inom området systemintegration där olika systemkomponenter, egenutvecklade eller tredjepartsprodukter, integreras och verifieras. Minst lika varierande uppgifter finns inom området systemverifiering där vi från kundens synvinkel verifierar systemen, vilket innefattar felsökning och problemlösning både på hemmaplan och på plats hos kunden. Genom att medverka i de interna utvecklingsprojekten får du också djup kunskap om våra produkter.

Vi söker medarbetare med kunskaper och erfarenheter inom områden som datakommunikation och till viss del telekommunikation, operativsystem (Unix, WindowsNT, Linux), TCP/IP, databaser och internet. Lämplig bakgrund är utbildning på högskoleingenjörsnivå eller motsvarande, gärna kompletterad med ett par års yrkeserfarenhet inom IT-området. På Center for Wireless Internet Integration har du hela världen som ditt arbetsfält. Det ger dig goda möjligheter till internationella kontakter, men kräver samtidigt intresse att möta människor och kulturer med ett öppet sinne. Initiativkraft, flexibilitet och förmåga att ta personligt ansvar är viktiga egenskaper i relationerna med såväl kunder som arbetskamrater. Du bör behärska engelska i såväl tal som skrift och ytterligare språkkunskaper är värdefulla.

Kontakta: Mats Erlandsson, 013-32 21 47, mats.erlandsson@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Systemintegration/Systemverifiering, Ericsson Radio Systems AB, Personalavdelningen, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, anette.kindvall@era.ericsson.se

ÖVRIGT

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Enhetschef till SOG design

KA/EPK Ericsson Software Technology AB utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg.

● Business Center Gateways (N), söker enhetschef till SOG design (NK). Gateways utvecklar och levererar produkter som kopplar ihop operatörernas affärs- och driftssystem med telekommunikationsnäten. Våra produkter är BGW, SOG, ZAS och SGW. Produkterna ingår PU CSS. NK arbetar med studier, design och verifiering av Service Order Gateway (SOG). SOG ingår i produktlinjen för GSM. Som enhetschef kommer Du att ansvara för ett spännande gäng på ca 25 personer. Du ansvarar för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, budget, kvalitet, personalfrågor, löner och kompetensutveckling. Kontakter med uppdragsgivare, huvudprojekt samt kunder ingår som en del av arbetsuppgifterna.

Vi söker Dig som kan känna igen Dig i ledaregenskaper och drivkraft, helhetssyn, samarbetsförmåga, flexibilitet och lyhördhet. Du bör ha erfarenhet från projektarbete samt ha en god planerings- och organisationsförmåga. Du bör även ha jobbat inom software-, engineeringområdet. Det är en fördel om Du har god kännedom om Ericssons produkter och arbetssätt samt om erfarenhet inom service management. Sista dag för ansökan är 991201.

Kontakta: Roger Hedenäng, 0455-39 57 70, Roger.Hedenang@epk.ericsson.se. Ansökan: NKC9911.

Enhetschef till SGW & ZAS design

● Business Center Gateways (N), söker enhetschef till SGW & ZAS design (NX). Gateways utvecklar och levererar produkter som kopplar ihop operatörernas affärs- och driftssystem med telekommunikationsnäten. Våra produkter är BGW, SOG, ZAS och SGW. Produkterna ingår PU CSS. NX arbetar med studier och design av Statistical Gateway (SGW) och Zone Administration System (ZAS). Båda produkterna ingår i pro-

duktlinjen för GSM. Som enhetschef kommer Du att ansvara för ett spännande gäng på ca 25 personer. Du ansvarar för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, budget, kvalitet, personalfrågor, löner och kompetensutveckling. Kontakter med uppdragsgivare, huvudprojekt samt kunder ingår som en del av arbetsuppgifterna. För SGW måste du även vara drivande vad gäller produktens spridning utanför GSM.

Vi söker Dig som kan känna igen Dig i ledaregenskaper och drivkraft, helhetssyn, samarbetsförmåga, flexibilitet och lyhördhet. Du bör ha erfarenhet från projektarbete och produktstyrning samt ha en god planerings- och organisationsförmåga.

Det är en fördel om Du har god kännedom om Ericssons produkter och arbetssätt. Sista dag för ansökan är 991201.

Kontakta: Roger Hedenäng, 0455-39 57 70, Roger.Hedenang@epk.ericsson.se. Ansökan: NXC9911, Ericsson Software Technology AB, Human Resources, Therese Lindquist, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG

Systemutvecklare

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

● Vi söker Dig som vill arbeta med hela utvecklingskedjan från specifikation/analys till konstruktion/validering. Vi arbetar med Client/server-teknologi, programspråken C, Visual C++ och miljöerna Windows NT och UNIX olika typer av data-/telekommunikation (SS7, ISDN, SMS) relationsdatabaser (främst Sybase) objektorienterat tänkande, internetteknologi.

Vi söker Dig som har högskoleutbildning inom dataområdet och behärskar några av de tekniker vi arbetar med.

Kontakta: Thomas Sahlmén, 031-709 91 85, thomas.sahlmen@egs.ericsson.se, Patrik Gustafson, 031-709 90 64, patrik.gustafson@egs.ericsson.se, Anders Holmkvist, 031-709 90 42, anders.holmkvist@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemutvecklare - kommunikationssystem - Ref. Nr. 3/99.

Systemarkitekt

● Vill du vara med och designa nya funktioner i mobiltelefonisystem? Vi söker Dig som vill specificera nya funktioner, ofta tillsammans med våra kunder. Du kommer självständigt att få driva förstudier och göra övergripande systemdesign. En hel del utländska kontakter förekommer.

Vi söker dig som har högskoleutbildning, har kunskaper inom tele/ datakommunikation, har kännedom om mobiltelefonisystem (kännedom om AXE-system är ett plus), är drivande och självgående samt behärskar engelska i såväl tal som skrift.

Kontakta: Thomas Sahlmén, 031-709 91 85, thomas.sahlmen@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemarkitekt - Ref. Nr. 2/99.

Systemutvecklare - messaging

● Vi söker Dig som vill vara med och utveckla nästa generation av Messaging system. Med användning av en ny komponentbaserad arkitektur och nya metoder för objektorienterad, iterativ programvaruutveckling kommer en rad nya IP-baserade produkter att tas fram. Systemet kommer att innehålla funktionalitet från områdena Unified Messaging samt Voice-mail and Data applications.

Arbetet involverar människor från 2 kontinenter, 4 städer och 3 design centers. Tjänsten som systemutvecklare omfattar arbete inom hela utvecklingskedjan d v s kravställning, analys & design, implementering samt verifiering. Vi arbetar med distribuerade tekniker, verktyg från Rational Software, programspråken C, C++ och miljöerna Windows NT och UNIX (Solaris), olika typer av datakommunikation samt internetteknologi.

Du behärskar några av de tekniker vi arbetar med och vi tror att du vill vara med och utveckla nästa generation av Messaging system. Du bör ha högskoleutbildning inom dataområdet.

Kontakta: Patrik Gustafson, 031-709 90 64, patrik.gustafson@egs.ericsson.se, Claes Hellström, 031-709 90 05, claes.hellstrom@egs.ericsson.se. Ansökan: Systemutvecklare - messaging - Ref. Nr. 13/99, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Box 2102, 421 02 Västra Frölunda, bo.lorentzon@egs.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Lagermedarbetare

● Vill du jobba i det lilla företaget i den stora koncernen? Ericsson Cables är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel- och nätverkslösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom- infokom- och kraftnät. Network Products, inom Ericsson Cables, är en lönsam division på idag 165 medarbetare. Läs mer om oss på vår internetsajt www.ericsson.se/cables

Största delen av vår tillverkning sker hos underleverantörer. Därför är lagret en mycket viktig del i vår verksamhet. Arbetsuppgifterna innebär bl a enklare monteringsarbeten samt registrering av artiklar i vårt MPS-system.

Vi söker dig som har gymnasiekompetens och datavana. Körkort är ett krav. Du är initiativrik, flexibel och inte rädd för att hugga i där det krävs. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Tony Sörensson, 08-585 797 35, tony.sorensson@eca.ericsson.se, Eva Blom, 08-764 06 13, eva.blom@eca.ericsson.se. Ansökan: LAGERMEDARBETARE, Ericsson Cables AB, SL/ECA/NS Eva Blom, 172 87 Sundbyberg, eva.blom@eca.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Customer Satisfaction Measurements

Established in June 1999, Ericsson Services is the new name for service excellence within Ericsson, a Business Unit in the Network Operators & Service Providers (SOSP) segment. Ericsson Services combines the best elements of SOSP's service unit network to create a single focused organization. The result, a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximize business opportunities well into the new millennium. To find out more about this new force in service solutions, please visit our website at: <http://networkoperators.ericsson.se/services/>

● We are a group of three people working with Customer Satisfaction Measurements for GSM Systems. During the last 2 years we have developed and implemented a system for these measurements, enabling BESE to have an updated knowledge of our customers' perception and opinions regarding GSM Systems. One of our measurements are run quarterly and more than 50 operators participate. Due to an expansion of our tasks, we need to strengthen our group with one person.

Main work tasks will be to handle the GSM Systems' quarterly Customer Satisfaction Measurements. This work will comprise communication with the Account Manager for each customer, analysis and communication of the measured results within GSM Systems and management of the consultant involved.

The work demands that you are open-minded and easy to work with.

You have to be interested in and have an ambition to understand the operators' point of view regarding GSM Systems' products and services. Please look into our web site <http://gsm-systems.ericsson.se/customersatisfaction/> for more information about what we do.

Contact: Per-Erik Jonsson, +46 8 40 437 85, +46 70 652 11 99, per-erik.jonsson@era.ericsson.se. Application: Customer Satisfaction Measurements, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GHS Lena Averin, 126 25 STOCKHOLM, lena.averin@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

On the Job training UMTS

Are you dealing with UMTS at your local company? Are you prepared to make a tender for UMTS? We are looking for on-the-job-training candidates with marketing/sales or product management background, interested in broadening their competence by joining Sales and Marketing GSM New Accounts and UMTS-ERA/LI for a period of 1-3 months training.

● Requirements: Experience from tender work for GSM within the areas of Pricing, Bid Mana-

Do you want to take responsibility in the creation of 3G systems?

EED/X/R department at Ericsson Eurolab (EED Aachen, Germany) has the overall project responsibilities within PU CSS for the complete CSS node deliveries. We are about to embark on one of the most exciting and challenging projects within Ericsson.

GSM R9 project, and our first UMTS delivery, have been combined together in order to maintain our strong market presence and ensure that we are FIRST-TO-MARKET with the UMTS package.

We need strong and experienced individuals to support our project and department team. The following positions are now open:

"R9/UMTS Project" Methods Introduction Responsible

Accountable and responsible for introduction of all development and verification methodologies across the international organization of PU CSS and its sub-contracted partners.

"R9/UMTS Project" Tools Responsible

Accountable and responsible for introduction of all new and existing development and verification TOOLS required for the project, across the international organization of PU CSS. (eg: CLEARCASE.CMTOOL, SDL.. etc.) and its sub-contracted partners.

"R9/UMTS Project" IT Responsible

Accountable and responsible for coordination and introduction of the IT environment to support the project across the international organization of PU CSS.

"R9/UMTS Project" Total Configuration Manager

Accountable and responsible for configuration management within the R9 total project. This includes performing related activities such as establishment and maintenance of product, requirements and contractual base-lines for each relevant phase of the project. It also involves maintaining the integrity of the Clearcase implementation for the project and responsibility for change control during the life cycle of the project.

A sound and solid technical background in the GSM system is a MUST, and an understanding of the Clearcase product and Ericsson product structures.

"R9/UMTS Project" Assistant Project Managers

Accountable and responsible for the functional integrity and successful delivery of one of the specific phases of the overall product to the verification sub-project. The scope of these responsibilities will vary based on the experiences and capability of the individuals.

A sound background in running development projects within Ericsson is a MUST.

"R9/UMTS Project" Main MSC Development Project Manager

Accountable and responsible for managing the MSC development project. The deliverables within this project include CNCP, CAPC and GSM application developments and their deliveries to the TOTAL Project.

A solid project management background in running projects will be required for this position.

"R9/UMTS Project" Overall Function Test Leader

Accountable and responsible for all related activities to perform successful Function Test within the GSM and UMTS environment across the world. It should be noted that actual function test within the project will be performed by the teams which are developing (and function testing) the work packages, so there will not be a traditional function test sub-project. The function test leader is responsible to ensure that proper function testing activities are planned and performed within the work packages, and will also provide for common management and establishment of TCM and STP configurations.

Strong technical verification knowledge in the GSM would be advantageous.

"PU CSS" RPC Project Manager

Overall PU CSS responsible for managing all Rapid Product Change (RPC) projects and

their introduction and rollout in the different markets.

"PU CSS" Overall Resource Planning Responsible

Accountable and responsible to coordinate and manage all internal and external resource planning activities within PU CSS.

A great opportunity for a motivated individual with ADMIN background.

"PU CSS Project OFFICE" Contract Manager

Responsible to align development Roadmaps, Review suppliers budgets/investments and agree annual frame agreements with all internal and external suppliers for PU CSS.

Previous experiences in managing 3rd Party suppliers will be advantageous.

"PU CSS Project Office" WCP Responsible

Responsible for implementing all new concepts driven by WCP (World Class Provisioning) initiatives by BMOG in CSS projects.

Background in managing improvement programs in development environments would be advantageous.

Please contact:

Ericsson Eurolab Deutschland GmbH
Simon Seebass, Human Resources
eMail: simon.seebass@eed.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON



SURF AND SAND?

SNOW AND SUN?

THE CHOICE IS YOURS!

EWU, the CDMA Center of Excellence, is looking for several engineers to join our team over the next two years. These engineers will design and develop CDMAOne and CDMA2000 BSS product lines. If you possess the skills we're looking for, we invite you to join our fast growing technology group as we prepare to develop the wireless systems of tomorrow.

Not only do these positions offer excellent growth potential, they also offer a choice of locations! Whether you prefer the sun and surf of our San Diego facility, or the majestic Rocky Mountains of Boulder, we have the opportunities you've been looking for.

Consider the following positions available at both facilities:

Software Engineers

We have opportunities for several engineers to fill all levels of design and development for base station controller and operational support systems for our 2nd and 3rd generation wireless telecommunications systems. The successful applicants will need a thorough understanding of the full system and software life cycle development for a medium to large commercial product. Must have strong systems skills, software engineering abilities, and knowledge of various programming languages (C, C++, TCL, Perl, Java), tools (ClearCase, Rational Rose), Databases (OODB preferred). Knowledge of CDMA2000, CDMAOne, WCDMA, 3G, IxRTT, CELLO, CORBA and experience in wireless telecom and networking desirable. Positions require 3-20+ years of related experience with a BSCS/EE (or equivalent) or higher related degree. Lead positions are available.

Software Build Engineers

The successful applicants will work in a team-oriented atmosphere to develop a software development process and procedures for a large software development, involving multiple department groups. As a team, you will work to understand existing processes/procedures, evaluate what works and what doesn't, apply industry practices and create unified development policies/procedures. Applicants must have a BSCS/EE (or equivalent), 3-7+ years of related experience and a thorough knowledge of industry standard software development practices. A background in development, software configuration management and full software life cycle for a large software team is essential. Must have experience with PC/Windows NT, Sun Workstation/Solaris, C/C++, compilers and build files. Knowledge of ClearCase, Rational products, Livelihood, TCL, OOA/OOD, CM, Defect Tracking, CDMA, 3G, CELLO, CORBA and experience in wireless telecom and networking is desired. Lead positions are available.

Software Subsystem Test Engineers

Qualified Software Subsystem Integration and Test Engineers are being sought to integrate and unit test subsystem modules associated with the BSC (Base Station Controller), BST (Base Station Transceiver) and BSM (Base Station Manager) subsystems of a CDMA based wireless network. Applicants should have experience setting up, documenting, integrating and performing subsystem or system testing for commercial based systems. Requirements include a BSCS/EE (or equivalent), 2-7+ years of related experience and knowledge of UNIX, Perl, C/C++, NT, Cello and web servers. Java, OSS, BSC/BSS, OOA/OOD, TCL, TestExpert and telephony experience is an asset. Lead positions are available.

System Integration Engineers

The successful applicants will integrate hardware and software of multiple subsystems to verify compliance between different subsystems and external interfaces. Positions involve working with system engineering, project management, development and system test to develop tests, accept releases, integrate HW & SW, perform integration test and track issues. Will also work with developer, systems and systems test teams to define tests, entrance/exit criteria, write test plans/procedures, unit testing, system integration, problem isolation, defect reporting/tracking and integration certification. Work with the team to improve I&T process, including test processes/strategies, regression testing, test automation and subsystem testing. Track and coordinate defect tracking/resolution, and provide release documentation and support for integration of subsystem into system test. Requires a BSCS/EE (or equivalent); 2-7+ years of related experience in setting up, documenting, integrating and performing subsystem or system testing for commercial based systems; and excellent communication skills. Knowledge of web servers, C/C++, TCL, Per, embedded systems, test drivers, hardware test equipment, OA&M/Network Management and wireless telephony experience is an asset. Lead positions are available.

System OA&M Engineers

The successful applicants will be responsible for providing strong system design for the Network Management/OA&M aspects of a base station subsystem in a wireless telephony system. Duties include the development of network management requirements and architecture for the Network Management aspects of current and next generation wireless base station telephony system. Requirements include a BSCS/EE (or equivalent), 3-7+ years of experience in telephony network management design experience utilizing network management methods/tools, excellent analytical skills and a strong understanding of system performance and subsystem interdependencies. Must be able to support implementation, integration and system test phases of product development. Technical knowledge in the following areas is desired: Information Modeling, MIB Data Management, UML modeling, Agent standards and Cellular or PCS telecommunications systems. Field operations experience/exposure with wireless telecommunications systems is a plus. Lead positions are available.

Systems Standards Engineers

We have several openings for Systems Standards Engineers to represent Ericsson CDMA Wireless Center in a number of standards activities at TIA standards meetings and CDMA Development Group (CDG) meetings. Duties include working with base station, switch development, customer representatives and other system hardware suppliers to drive the development efforts. Requirements include a BSEE/CS (or equivalent), 6-8+ years experience developing and testing wireless products, 3 years experience in cellular development and 2+ years experience in TIA or other standards requirements. Must be a strong communicator with excellent analytical, teamwork, business networking and written skills. Must also understand the standards development process and be able to provide guidance to management and development engineers. These positions require 30-40% domestic travel and 5-10% international travel to various TIA meetings, interoperability tests sites, and customer headquarters for requirements analysis and specification development. Master's degree preferred.

Wireless Network System Engineers

We have openings for engineers and team leads who know how to design and implement network features in our Wireless Infrastructure. We need engineers to work on data and multimedia network design for medium and high data rate features to be incorporated in 3G systems design and engineers to work on design and definition of interface protocol enhancements for open interfaces to standard networks. Successful candidates must be able to take customer requirements and results of standards developments and perform system designs for next generation applications of wireless data services. Technical knowledge in several of the following areas is necessary: data networks, system interface protocols, wireless data networks, and implementation of standards based protocols. Required experience: 3 or more years in data networks and/or wireless data applications and/or network protocol design.

Why not let your career take you to some new territory? Join us in San Diego or Boulder, and take advantage of all the opportunities we have to offer for both personal and professional growth. Interested applicants are invited to e-mail a resume to sdhr@ericsson.com or fax to: 858.332.7240. EOE.

ERICSSON 

gement, and Negotiation. Ericsson knowledge. Fluency in English. Good communication and team skills. Preferably international experience. Availability to work in Sweden for one to three months during 1999-2000. Accommodation will be arranged by ERA/LI. For further questions please contact:

Contact: ERA/LI/Y Elisabeth Ramel, +46 8 764 15 71, elisabeth.ramel@era.ericsson.se. Application: ON THE JOB TRAINING UMRS, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LI/Y Usua Aguirre, 164 80 Stockholm, Usua.aguirre@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Informationsdesigner

NY Wideband Radio Networks, WRN, utvecklar nya system och produkter för Ericssons nästa generation av mobiltelefonssystem. Systemen bygger på bredbandig CDMA (WCDMA) radioteknologi och ATM transmission. Vi arbetar nu intensivt med utvecklingen av kommersiella produkter för WCDMA.

● Vill du bli en av dem som driver arbetet med att skapa ett nytt system för kunddokumentation om vår nya spjutspetsteknik? Du skall förstå kundernas krav, ha analytisk förmåga och kunna tänka på systemnivå i ett nytänkande arbetssätt. Det gäller att skapa ett informationssystem för kunddokumentation som håller samma nivå som den tredje generationens mobiltelefonisystem.

Det här arbetet innebär högt tempo i en spännande utvecklingsmiljö, med många interna och externa kontakter. Förmåga att arbeta självständigt och i koncept är nödvändiga egenskaper. Ericssons konceptspråk är engelska. Erfarenhet av vår företagskultur är en stor tillgång i arbetet, men inget absolut krav.

Kontakta: Peter von Bahr, 08-757 36 36, peter.von.bahr@era.ericsson.se, Anna Lindvall, personal, 08-404 76 62, anna.lindvall@era.ericsson.se. Ansökan: R/H 1287, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Enhetschef till BGW design

RY/EPK Ericsson Software Technology AB Ronneby, utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom mobiltelefoni, företagskommunikation och programvaruteknik. Vi är ett ungt och expansivt företag med ca 800 anställda. Huvudkontoret finns i Karlskrona men vi har också kontor i Ronneby, Malmö och Sundbyberg.

● Business Center Gateways (N), söker enhetschef till BGW design (NL). Gateways utvecklar och levererar produkter som kopplar ihop operatörernas affärs- och driftssystem med telekommunikationsnäten. Våra produkter är BGW, SOG, ZAS och SGW. Produkterna ingår PU CSS. NL arbetar med studier, design och design maintenance av Billing Gateway (BGW). BGW ingår i produktlinjerna för GSM, NMT, TACS, fasta nät och datakom. Som enhetschef kommer Du att ansvara för ett spännande gäng på drygt 25 personer.

Du ansvarar för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, budget, kvalitet, projekt, personalfrågor, löner och kompetensutveckling. Kontakter med uppdragsgivare, huvudprojekt samt kunder ingår som en del av arbetsuppgifterna.

Vi söker Dig som kan känna igen Dig i ledaregenskaper och drivkraft, helhetssyn, samarbetsförmåga, flexibilitet och lyhördhet.

Du bör ha erfarenhet från projektarbete samt ha en god planerings- och organisationsförmåga.

Du bör även ha jobbat inom software engineering-området. Det är en fördel om Du har god kännedom om Ericssons produkter och arbetsätt samt erfarenhet inom billingområdet. Sista dag för ansökan är 991201.

Kontakta: Roger Hedenäng, 0455-39 57 70, Roger.Hedenang@epk.ericsson.se. Ansökan: NLC9911, Ericsson Software Technology AB, Human Resources, Therese Lindquist, Box 518, 371 23 KARLSKRONA, job@epk.ericsson.se.

UTLANDSJOB

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

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

The future is Data Communications and IP, and the Datacom Networks business unit is leading the way for Operators and Service Providers to transition to the Packet world. To BU Services working close with the Sales unit within BU Datacom & IP Telephony we are now looking for a

Senior Project Leader

● Asia Pacific Sales Support within Datacom Networks is presently discussing with one of the major operators in the Far East. The deal concerns front edge technology development and products, if Ericsson gets the order it will be a major break-through order in the Far East. We will make some customer adaptation to our ATM switch AXD301 and if our tender is successful a large volume order is within reach. Customer discussions will prevail during the autumn. Tests will start late next summer and volume deliveries are scheduled for end of 2000.

We are looking for a senior and very experienced project leader that can start to work within short and that will be prepared to move to Japan next spring- and to stay in Japan for about 1 year. The successful applicant should have a long and verified experience as a supply project leader for major projects-orders. The applicant should also have verified experience from conducting business in the Far East. If you forward your application by e-mail, please send a copy to Stefan Flodberg and Werner Röhr.

Contact: Stefan Flodberg, +46 8 4220667, stefan.flodberg@etx.ericsson.se, Werner Röhr, +46 8 4222029, werner.rohr@etx.ericsson.se, Jesper Smith, +46 8 422 17 98, Jesper.Smith@etx.ericsson.se. Application: SENIOR PROJEKT LEADER, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, Siv-Britt Johansson, 131 89 Stockholm, Siv-Britt.Johansson@etx.ericsson.se.

ERICSSON AS, GRIMSTAD, NORWAY

Customer Services in Grimstad works within the Network Operator Segment with focus on network management systems (TMOS), wireline AXE and wireless GSM. Recently we have started skills upgrading to face the next generation of mobil systems, such as GPRS/UMTS/WAP, and IP-solutions within wireline systems.

First of all we work with support and consultancy services for the Norwegian market. In addition we participate in a process to be included in the Nordic co-operation within Customer Services (SSU). We are now looking for support personnel to our department for Customer Services.

● Work description: Communicate with customers about operation and maintenance related inquiries. Test and implementation of system update packages. Work with problem solving using remote connection to systems in service. Work out solutions to SW problems. Participate in 24h emergency service. Consultant services. Responsibility for certain customers.

Technical Qualifications: Engineer or similar. Experience from SW problem solving. Experience from working with AXE, TMOS/UNIX and GSM systems.

Personal qualifications: Experience in working with demanding customers. Experience in co-operation with others as well as working in teams. Open minded with a positive personality. Fluent in English, and preferably fluent in Norwegian or similar.

We can offer: Challenging tasks in an international environment, with a high degree of co-operation with other Ericsson units. High possibilities for personal development in a highly competent technical environment. Competence building through internal and external training centers as well as participation in projects. Competitive economical compensation.

Working location is our brand new office building in Grimstad, Norway.

Contact: Bjarne Trovåg, +47 37293724, Bjarne.Trovag@eto.ericsson.se. Gunnar Sjölander, +47 37293711, Gunnar.Sjolander@eto.ericsson.se. Application

marked Customer Services, latest 991126: HR Department, Televeien 1, 4879 Grimstad, Norway.

ERICSSON D.O.O. LJUBLJANA, SLOVENIA

Field Support Engineer

● The field Support Engineer will take pride in maintaining Mobitel Slovenija's GSM 900 system at the present high quality level. Mobitel is very successful operator, implementing all high-tech features, such as GSM Pro, VPN, VASP etc. They have signed UMTS letter of intent with Ericsson, first such letter ever.

Ericsson is the sole supplier and we will support 15 AXE nodes by the end of the year. All nodes have been upgraded to the highest functionality level. They are all located in Ljubljana, 10 min. walking distance from the office. The customer's technical staff is both very professional and friendly. You will be part of the FSO located in Ljubljana. The work includes classical FSO tasks and requires deep knowledge on MSC and BSC.

Your skilled group of colleagues will be a few other expatriates, and several Slovenian support engineers. An important mission is to teach your local colleagues to quickly become full-fledged world class support engineers. To support you Ericsson Slovenia has modern premises and tools.

To be successful you need to be a quality oriented, analytical, and teamworking person. You have several years of similar working experience and appropriate Ericsson training behind you.

Contact: Peter Veber, EVN/TC, +386 61 17 40426, peter.veber@evn.ericsson.se. Application: Marija Kajba, HR Manager, +386 61 17 40420, marija.kajba@evn.ericsson.se

ERICSSON PHILIPPINES

Network Performance Improvement Project Manager

● Start date and duration: January 2000. The duration of the assignment is at least one year. Location: The main office will be located in Cebu City in the Cebu Island, Philippines but the work will require travelling in other islands as well.

Job Description: Ericsson is going to provide Network Performance Improvement Services within a frame agreement to our GSM operator in Philippines. The objective of the NPI frame agreement is to achieve and maintain a high quality GSM network.

The NPI project Manager will be responsible to lead the NPI team (4-6 Engineers) throughout the project. The person has to assure that Ericsson's commitments in terms of network quality targets and other project activities are obtained. Transfer of knowledge to the local Ericsson staff and customer is also one of the objectives.

Requested Profile: The requested resource has got a great deal of experience of both radio network design and performance improvement services for CME20 networks. Hands-on experience in BSS radio features, parameters and statistics analysis is a MUST. A previous experience of leading a team is a big advantage. Fluent in English. Open to share his/her experience.

Application: Mehrzad Nabavieh, NPI Manager, Asia Pacific, Mobile: +60 19 3281045, Network Design Centre, Ericsson Malaysia, +60 3 708 7353, Mehrzad.Nabavieh@esm.ericsson.se, Fax: +60 3 708 7369.

ERICSSON TELECOMUNICAÇÕES, LDA, PORTUGAL

Manager RND/NPI

● Our present Cellplanning Manager is unfortunately leaving in February, we are therefore looking for his replacement. The RND/NPI unit consist of the Manager, 3 engineers, 3 trainees and one senior engineer for managing a major TK project, to start soon. In addition, we need to expand according to a growing demand. Ericsson in Portugal is working with all the 3 GSM customers (both 900 and 1800 MHz), whereas we are total quality responsible for one customer live network in Porto.

We have our office outside of Lisbon, but also a small office in Porto, you will be based in Lisbon. You will have a minimum of 3 years experience within RND/NPI, used to guide and support your colleagues and with a very strong customer focus. You have a well established contact network within Ericsson in order to find the competence and needed resources for emerging projects, whenever needed. You are independent, self-motivated, with strong communi-

cations skills and used to a flexible adjustment of your tasks from deep technical to more commercial and administrative.

Contact: hakan.kuilisch@sep.ericsson.se, +351 21 4466439, Mtel. +351 91 9996455 or kjell.petterson@sep.ericsson.se, +351 21 4466268, Mtel. +351 91 7220208. Application latest 991130: simone.santos@sep.ericsson.se.

ERICSSON EUROLAB AACHEN, GERMANY, GPRS GLOBAL SUPPLY & SUPPORT

Project Manager GPRS Global Support

The General Packet Radio Service (GPRS) within GSM will be widely introduced into all GSM markets during 2000. Among the responsibilities of the GPRS SW Supply and Support organization is to build up the international support organization for the GPRS packet switching nodes within the existing international GSM support organization. It co-operates with the ordering units in Kista, with involved development centres, with the Application Support Offices around the world, and with the Customer Services / Network Support organization also located in Kista.

● The preparation of the support organization, especially competence, organizational, and process build up is ongoing, and is to be concentrated on an execution project. The project has the dual task to execute 3rd line support to pre-GA activities and to further develop and deploy the support strategy into the global organization.

As a project Manager GPRS Global Support you will be responsible for implementing the support strategy for GPRS by utilising and modifying the established GSM support structure for GPRS purposes in the best possible way. The efficient handling of the customer service requests flow to design, the correction handling back to the customer, packaging, help desk functions and remote handling will be of your concern as well as interfacing design maintenance and the ASO/SAFSC and customer service organisations.

As a project Manager you are target oriented, you are used to operate in the international Ericsson organisation. You are able to set clear priorities and you are good in communicating and following up strategies and targets. You have got project management experience already, ideally from international project management assignments or previous Customer Support projects.

If we are catching your interest to join a dynamic organisation that tries out new ways of working with a newly developed product, facing a tremendous resonance from the GSM markets and thus a real challenge ahead, please get in touch with us now.

Contact: HR, EED/H/R Simon Seebass, +49 2407 575 163, simon.seebass@eed.ericsson.se or GPRS SW Supply & Support, EED/D/YC, Klaus Schneider, +49 2407 575 156, klaus.schneider@eed.ericsson.se

ERICSSON SINGAPORE

Ericsson Singapore urgently requires the following Engineers for an aggressive rollout of new processors and functionality to be performed next year. All of the below positions being offered as short term 6 month contracts.

APZ Upgrade team leader

● You will lead a team of engineers performing the upgrade of APZ 212 11/IOG11 to APZ 212 20/IOG20C (BSC) and the upgrade from APZ 212 20/IOG11 to APZ 212 30/IO20C (MSC,HLR and SCP)

You have a very strong background in GSM systems to enable you to work on both SS and BSS systems as well as a thorough knowledge of APZ/IOG changeouts and AS conversions. You should be able to handle system stoppage situations and make the right decisions under pressure.

APZ Upgrade test engineers

● You will work as part of a team performing APZ and IOG upgrades. Your tasks will include start up and test of APZ 212 20 and APZ 212 30, start up and test of IOG 20C. Conversion of IOG20B-P to IOG20B.

You will be responsible for the transfer of data from the IOG11 to the new IOG20C ensuring that all files and data are created correctly in the new systems.

You will under guidance from the team leader perform the upgrade on the above mentioned processor and IOG types.

You have a good background in GSM systems, you have performed APZ and AS upgrades previously.

APZ Upgrade DT engineer

● You will support the APZ upgrade teams with the necessary DT for the changeout of the IOG11 to IOG20. You will print all data from the IOG11's and transfer to command files for the IOG20. You will be responsible to ensure that the data is correct and mirrored. You have prior experience of working with IOG11 and IOG20 DT. Experience of DTSS or COMREG is a big advantage as the development of scripts for the above would help to ensure the quality.

AXE Testing and Integration

● You will perform live system expansion on both ByB 501 and ByB 202 exchanges. You will be responsible to integrate the new hardware into the existing network. You should have a good experience of the GSM system and prior AXE testing experience working in a live environment. The ability to lead a team is a great advantage as well as experience of working closely together with customer engineers.
Internal candidates ONLY.

Application: Kye Prigg, Project Manager, Ericsson Singapore, +65 9786 8890
kye.prigg@eno.ericsson.se

ERICSSON ESPANA S.A.

System Engineers

AT EEM Systems Management within BMOG we work with mobile applications for mobile telephony systems (UMTS/GSM900, GSM1800, GSM1900, GSM1900/D-AMPS, etc.) in the CSS (Circuit Switching Systems) Product Unit. We are looking for professionals to work in a number of challenging areas. The areas are:

● Standardisation support within projects

Standardisation work required in order to establish Ericsson's image as driver for UMTS. Work on areas such as network architecture, numbering, security, etc. is required. The work encompasses writing contributions, reviewing other companies' contributions and, in general, back-end support to delegates.

● Multi-task profiles

Due to the wide variety of tasks carried out at the Systems Department, candidates are required to have proven experience and capacity in different fields since they may be required to perform different tasks simultaneously depending on priority and experience.

● Service Management

GSM database products store ever increasing amounts of subscription-related information. Market requirements, network redundancy feature and improved platforms provide for nodes with millions of subscribers. Our work aims at improving service management, especially from the subscription management viewpoint, from

the network elements to the Customer Administration Systems, CASs. Knowledge in CORBA will be also valued.

● Security

Specific knowledge of network security-related aspects, related standards as well as solutions will be highly appreciated. Knowledge about AAA, Authentication, Authorisation and accounting as well as PKI, Personal Key Infrastructure will be valued. Numbering, naming and addressing.

● Platform Management (Scalable IO, AXE OPEN, New System Platform).

EEM is currently responsible for the General Databases in GSM: HLR, AUC, EIR, ILR, FNR/MNP. The work is mainly focused in platforms provided by UAB, but also other platforms are considered. This position implies contacts with UAB and other Ericsson organisations.

● Network dimensioning and Characteristics

Network/node characteristics and dimensioning, traffic modelling, investigations, etc.

● Integrator

In this position you devise network solutions by using Ericsson as well as external products. You also push for the solution to be implemented and working in the real world. ETP knowledge and/or experience with 3rd party products integration will be appreciated.

You will be also required to work on prototyping activities in order to validate concepts and solutions.

Ability to benchmark is also a plus.

All the working activities aim at leading and ensuring the evolution and competitiveness of the Ericsson GSM Systems (UMTS GSM900, GSM1800, GSM1900, GSM1900/D-AMPS, etc.). This means that most of the work is developed for 3G Systems (UMTS).

Some of the activities this work encompasses are listed below: System architecture solutions and investigations. Early design project participation (scenario studies, pre-prestudies, prestudies). Network, system, and platform strategies. SPM support. System Management. Expert support to product development. Technical coordination. Tender and Market Support. Other system-related activities.

Applicants should have an engineering degree and at least 3-4 year proven working experience in telecommunications, preferably in the areas of interest. Experience in system-level technical development or testing is preferred.

Desired personal abilities are: interest to work both in groups and independently, initiative-taking and self-confidence, being communicative, availability for short-time travels abroad and coordinating and leading skills.

Contact/Application: José Beny López +34 91 339 2483, emepiro@madrid.ericsson.se.

ERICSSON EUROLAB (EED) AACHEN, GERMANY, PU CSS

Would You like to be in Charge, Drive and have tough Goals in an organization where a lot is depending on You as the entrepreneur. Then You have a Top Challenge to meet in this posi-

WAP – biljetten till framtiden.



Nu går tåget. Ska du med ?

Vi har nu sålt och levererat våra första system. WAP fortsätter att utvecklas snabbt och det stora intresset för WAP-lösningar gör att vi nu behöver öka tempot och förstärka vår organisation.

Våra produkter är idag WAP Gateway och WapIDE. WAP Gateway gör kopplingen mellan mobilnät och Internet möjlig. WapIDE är en utvecklingsmiljö som används för att framställa och testa WML-applikationer.

Vi utvecklar produkterna i medelstora projekt där det är lätt att få överblick över hela processen, från kundkrav till installation. Ett typiskt projekt är mellan 6 – 9 månader.

Programmerare

Vi söker ett antal erfarna mjukvarudesigners/systemdesigners samt personer som har några års erfarenhet av programmering. Våra produkter är utvecklade i C++, Java, Erlang på Windows NT och SQL Server 7.0.

Testledare

Vi söker en erfaren testledare som kan ta ansvar för att planera och genomföra systemtest av vår WAP Gateway.

Testare/Troubleshooter

Vi söker ett antal erfarna testare och C++ programmerare som vill prova nya arbetsuppgifter.

CM-ClearCase

Vi söker en erfaren CM, med ClearCase-kompetens, som kan hjälpa oss att hantera våra produkter och leveranser.



Ska du med? Sänd in Din ansökan senast den 15 december 1999.

Se också:

www.ericsson.se/WAP/

Du är naturligtvis också välkommen att ringa så berättar vi mer!

Kontakter:

Programvaruutveckling:

karolina.philippi@era.ericsson.se

tel 08-404 25 23

anders.b.eriksson@era.ericsson.se

tel 08-404 70 37

malek.yayo@ewi.ericsson.se

tel 08-404 35 54

Testledare, Testare, CM-ClearCase:

tomas.aurell@era.ericsson.se

tel 08-404 65 96

Human Resources:

linda.schang@era.ericsson.se

tel 08-404 23 48

Ansökan skickas till:

Ericsson Radio Systems AB

KI/ERA/AV/HS

164 80 Kista

e-mail: britt-marie.olsson@era.ericsson.se

Product Line WAP inom PU Mobile Internet Applications ansvarar för att erbjuda WAP lösningar för GSM, TDMA, CDMA och PDC marknaderna.

Make yourself heard.

ERICSSON

tion of CSS World Class Provisioning! The pay-back is the satisfaction in results and Your own growth with a high degree of visibility, not to mention the Ericsson contact network You will develop!

The WCP organization at EED in Aachen is responsible together with the CSS organization to propose and implement activities vital to improve the CSS total operations significantly until 2001. There are several strategic areas identified and focused on. One such area is the SW Engineering- AXE10 and Open platforms (e.g. TelOrb, Cello and Solaris). Several areas are now focusing on implementation in R9.0/UMTS. We now need one strong Program Manager driving the program of CSS WCP.

Total Program Manager CSS WCP Role

● The Program Manager is the sponsor of WCP program and is responsible to plan, drive, coordinate, steer, follow up all the WCP activities and to report to the CSS PU Manager, CSS Operational Manager, BMOG WCP-SC. The WCP Program Manager is a member of the CSS management fora(s), the CSS steering fora(s) and the WCP-CT. The Program Manager is overall responsible for running the WCP Program and ensuring that we are striving to achieve a world class development environment for CSS organization and projects that give CSS and Ericsson a step ahead of the competitors.

We see that you have a solid background in management and/or project management and Ericsson operations. Also flexibility and willingness to change is a must. You will be able to set clear goals, define messages and strategies and see through the implementation of the strategic improvements. Experiences with improvement work and deployment of new technologies would be a clear advantage.

Contact: HR, EED/XLC, Simon Seebass, +49 2407 575 163, Simon.Seebass@eed.ericsson.se or Johnny Aaroe, +49 2407 575 481, Johnny.Aaroe@eed.ericsson.se

ERICSSON EUROLAB (EED) AACHEN, GERMANY, PU CSS INTERNATIONAL OPERATIONS

Project Manager For Rapid Product Change (RPC) related projects

The CSS/GSM Operations has the overall responsibility for the Circuit Switching System (CSS) in all GSM based applications. This covers all classical GSM implementations for the different frequency bands: GSM 900, GSM 1800 and GSM 1900. In addition CSS will play a key role in introducing the 3rd generation mobile systems, UMTS, on the world market.

● The main tasks and objectives will be to coordinate all RPC development within CSS, to have a very good understanding of all the evolution and business case of each and every RPC developed, to have the fully control of the RPC in both TTM and TTC, to establish and monitor an RPC project, to cover all the RPC activities, irrespective of the organisations involved and to update the RPC process.

In this position you will gain a lot of insight on how CSS plans, organises and runs projects. You will learn which organisations are involved in the decision making and how their roles and interfaces are defined. Thus acquiring valuable competence and knowledge for future career opportunities.

As a project Manager you will need strong initiative, good planning, co-ordination, and communication skills and the nature to "never give up". Depending on your individual expertise we may consider an expatriate contract.

Contact: HR, CSS/GSM, EED/H/R Simon Seebass, +49 2407 575 163, eedsims@eed.ericsson.se or Project Office, EED/X/RJC Jan-Owe Johansson, +49 2407 575 7872, eedjo@eed.ericsson.se

ERICSSON EUROLAB (EED) AACHEN, GERMANY

The EED/X/S Test Department is responsible for the system test, support and industrialization activities at EED. The EED/X/SG section takes the responsibility for the verification and support of the Global Packet Radio Switching (GPRS) system. The migration of telecommunication and data communication is placing new demands on our competence profile. Due to growing responsibilities we are currently looking for new team members.

GPRS System Tester, Datacom Engineer

● The GPRS System Tester is mainly responsible for planning, designing and execution of test scenarios needed to integrate and verify the new functionality on network level.

The main tasks in this position are to plan, implement and execute network verification activities with an emphasis on data communication Issue and follow up requirements for test configuration and simulation tools. An additional task is to build and share competence in specialised areas of the GPRS network.

As a suitable candidate you have a vital interest in data communication with a strong focus on computer networking. Key technical areas such as TCP/IP, Ethernet, ATM, FrameRelay, OSPF, X.25, IPSec, DNS, RADIUS, BGP, ISP are familiar to you. You contribute your previous experience in UNIX and C to the verification of a mobile data communication application.

For motivated team players with strong analytical and communication skills we offer a dynamic environment in a young team. You will be working with the latest development in mobile communication and build future proof competence. The start would be 1st of January or earlier.

Contact: HR, Simon Seebass, +49 2407 575 163, simon.seebass@eed.ericsson.se or EED/X/SGC, Thomas Busch, +49 2407 575 178, thomas.busch@eed.ericsson.se

ERICSSON EUROLAB (EED) AACHEN, GERMANY, CORE PU APPLICATION CORE (CAPC)

Group Manager Wireless TCS Design

The Transit Development Department in EED is looking for a group Manager to establish a new group for Traffic Control design in the Application Core (CAPC). Traffic Control products are part of the new Transit-AM (TRAM) that is introduced to the mobile product lines UMTS, GSM, TDMA and PDC. CAPC and Transit responsibility is located in EED/U.

● Tasks: The general responsibility of the group Manager is to plan, lead and the operations of the design group in EED/U/T. He/she has to that the required goals are fulfilled, the needs of the company satisfied, the group is efficient and competitive.

Main authorities and tasks are to implement personnel policies and general rules, to assure that all communication is executed with highest integrity and quality, to perform appraisals and frequent personal development talks, to plan and ensure competence development of the staff, to participate in recruitment and introduce new personnel, to provide the department with resource plans and forecasts, to set-up and coach design teams, to ensure that planned quality assurance activities are implemented and to participate in the EED/U/T Management Team

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have a of 5 years AXE-10 software design knowledge. You should be familiar in working in projects. Managerial experience (e.g. as group Manager, team leader or project) or experience in the traffic control area is a clear advantage.

Group Manager EED/U/T Project Office

● The Transit Development Department in EED is looking for a group Manager of the Project Office taking care of subprojects for Transit and Traffic Control development in the Application Core (CAPC). The new Transit-AM (TRAM) and the included Wireless Traffic Control products are part of the mobile product lines UMTS, GSM, TDMA and PDC. The CAPC and Transit responsibility is located in EED/U.

The general responsibility of the group Manager is to plan, lead and supervise the operations of his group in EED/U/T. He/she has to guarantee that the required goals are fulfilled, the needs of the company are satisfied, the group is efficient and competitive.

The main authorities and tasks are to supervise project leaders of Transit and Traffic Control subprojects, to participate in improvement of project management methodology, to assure that all communication is executed with highest integrity and quality, to implement personnel policies and general rules, to perform appraisals and frequent personal development talks, to participate in recruitment and introduce new personnel, to provide the department with resource plans and forecasts, to set-up and coach design teams and to participate in the EED/U/T Management Team.

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have a minimum of 5 years AXE-10 development experience and good background in project management according to PROPS and Incremental Design. Any Managerial experience (e.g. as group Manager, team leader or project Manager) or experience in the transit and/or traffic control area is a clear advantage. The position requires initiative, good communication skills and a good ability to work under pressure.

Contact: HR, Simon Seebass, +49 2407 575 163, Simon.Seebass@eed.ericsson.se or Transit Development Department, Norbert Floeren, +49 2407 575 228, Norbert.Floeren@eed.ericsson.se

ERICSSON (CHINA) COMPANY LTD

Together with the China Academy of Telecommunication Technology we have established a joint Research and Development Center. The main task is to establish local R & D in China within the 3rd generation mobile system development.

R & D Project Manager

● We are looking for an experienced project Manager that combines technical skills with good leadership. This position holder will lead research and development projects within a brand new organization.

Requirement: Master degree in Engineering. Earlier experience within Ericsson product development and methodology. Earlier experience in WCDMA radio development is a plus. Fluent in spoken and written English.

Contact: Hans Mahler, hans.mahler@etc.ericsson.se, Mobile: +86 13701216982 or Ken Zhang, ken.zhang@etc.ericsson.se, Mobile: +86 13901108765. Application: Ms. Yingtao Kang, yingtao.kang@etc.ericsson.se

ERICSSON TELECOMMUNICATIE BV, NETHERLANDS

Service Application Design is a fast growing area within Ericsson. Within the Service Application (SAD) department of Research & Development new telecommunication services (software) are being developed for our AXE switches, based on Intelligent Networks. Both fixed and mobile telecommunication networks, as well as the conversion of those two (FMC), play an important role in this. The main focus of SAD is the Virtual Private Network (VPN), which is being developed in close cooperation with design teams at LMI (Ireland). The VPN can be implemented in public networks to link company sites irrespective of their size or geographical location, having cost control and a single contracting point for multi-site companies as the main benefit.

Software Designer

● Tasks: You translate service-management-related user requirements in specifications, after which you implement these using tools such as PowerBuilder, SMABase, C++, and JAVA.

Required competence: Polytechnical or academic background in software engineering. Professional experience in the telecommunication industry (advantage). Knowledge of GSM, IN, ISDN, or at least the willingness to learn about these techniques. Knowledge of and experience with software engineering techniques. Able to define independently the architecture of a Service Management. System Knowledge of and more than 3 years experience with PowerBuilder. Knowledge of C++ and/or JAVA (advantage). Directive, independent person, capable of transforming new technologies (e.g. in the datacom area) in concrete applications. Knowledge of internet techniques (TCP/IP, Broadband techniques). Knowledge of UNIX and Windows95/98. Experience with working in project teams. Ability to work in a dynamic, high pace environment.

Service Application Tester

● Tasks: You write test strategies, design test specifications and test new telecommunication services in simulated and real environments. You are able to analyse software faults, and to propose concrete solutions.

Required competence: Polytechnical or academic background in software engineering. Professional experience in the telecommunication industry (advantage). Knowledge of GSM, IN, ISDN, or at least the willingness to learn about these techniques. Knowledge of and experience with software testing techniques. Knowledge of internet techniques (TCP/IP, Broadband techniques; advantage). Knowledge of UNIX Experience with working in project teams. Ability to work in a dynamic, environment.

Service Functionality Designer

● Tasks: You translate functionality-related user requirements into specifications, after which you implement these in a graphical service creation environment by means of IN building blocks.

Required competence: Polytechnical or academic background in software engineering. Professional experience in the telecommunication industry (advantage). Knowledge of GSM, IN, ISDN, or at least the willingness to learn about these techniques. Knowledge of and experience with software testing techniques. Knowledge of internet techniques (TCP/IP, Broadband techniques; advantage). Knowledge of UNIX. Experience with working in project teams. Ability to work in a dynamic, high pace environment.

Contact: Ton Roelofs, +31 161 249658, Ton.Roelofs@etm.ericsson.se or Rob van Olfen +31 161 242486, Rob.van.Olfen@etm.ericsson.se, Competence Managers SAD

ERICSSON EUROLAB (EED) AACHEN, GERMANY

Strategic Product Manager Transit

● The Strategic Product Manager (SPM) works with the competitiveness and economical performance of the Transit products in CAPC. For this the SPM requires on one hand extensive contacts with the SPM's from our internal Ericsson customers and on the other hand with the ongoing CAPC projects. The CAPC customers are the mobile applications GSM, UMTS, TDMA and PDC and the mobile systems NMT and TACS. The SPM has a good cooperation with the wireline applications for common areas.

The main tasks are to represent Transit area in the CAPC Product Management Network, to identify trends in product development in cooperation with our customers, to propose long term development strategies for the Transit product areas, to see to that competitiveness and economical performance of the products in the Transit product areas are best possible over the product life-cycle, to have an up-to-date overall product plan of the Transit product areas and to perform business opportunity tracing.

The area of requirement handling your main tasks are to evaluate incoming requirements and to initiate system studies or pre-prestudies when needed, to evaluate and act upon assignments received for the product area, to issue Transit requirement specifications, if required and to validate RS's and FS's and being involved in requirements issues in running Transit projects in CAPC.

Required qualifications are a strong technical background in technology, telecom or database industry with experience in AXE10 development and/or system design. Good knowledge of mobile telephone systems. Able to take initiatives and work in a dynamic environment. Excellent communication and interpersonal skills. Competence in one or more of the following areas is essential: AM System development, Signalling and Protocols, Traffic Control, (Wireless) Charging or ATM.

System Manager Transit

● The main target is to provide technical and system competence to preserve the Transit development in the Application Core (CAPC).

Your main tasks would be to perform system studies or design in before or in early project phases, to provide technical expertise related to prestudy and feasibility study on Transit products, to provide technical and system competence to support the GSM, UMTS, TDMA and PDC product lines, to participate in prestudies and feasibility studies for the Transit projects in CAPC, to give support in the design activities in his/her area of competence, to give support to analyze trouble reports on system module level, to participate in RS and other technical inspections regarding his/her areas of competence, and to act as

Required qualifications are a strong technical background in technology, telecom or database industry with experience in AXE10 development and system design, good knowledge of mobile telephone systems. Able to take initiatives and work in a dynamic environment. Excellent communication and interpersonal skills.

Competence in one or more of the following areas is essential: AM System development, Signalling and Protocols, Traffic Control, (Wireless) Charging, ATM or SDL.

HR: Simon Seebass, eedsims@eed.ericsson.se, +49 2407 575 163 or U/T System Group, EED/U/TG, Joe Wilke, eedjow@eed.ericsson.se, +49 2407 575 399, fax: +49 2407 575 767

Informationsdag om



WAP – biljetten till framtiden.

Vill du testa dom nya terminalerna R 320, R380, MC218?

Vill du veta mer om WAP och Ericssons WAP-program?

Vill du prova att 'wappa' på riktigt?

Vill du ha öl och macka?

Är du intresserad av ett nytt spännande jobb?

Kom förbi oss under lunchen och efter jobbet.

Informationsdag i Electrum måndagen den 29 november 11-19.

Adress: Kistagången 16, T-bana Kista, Pendeltåget station Helenelund.

Vill du veta mer?

www.ericsson.se/WAP

Make yourself heard.

ERICSSON 



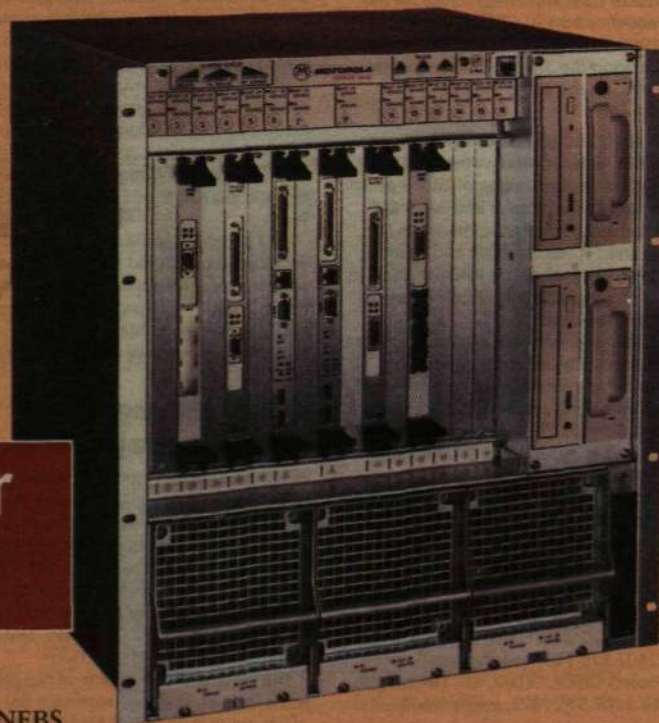
Vissa utmaningar kräver pålitlig utrustning

I situationer då ett problem är ödesdigert, kan valet av rätt utrustning vara avgörande. CPX8000-familjen av High-Availability plattformar, tillsammans med lämplig programvara möjliggör en tillförlitlighet på 99.999%, motsvarande 5 minuter driftstopp per år. CPX8000 stöds av en rad ledande programvaru-leverantörer.

Dessa "carrier-class" plattformar är NEBS och ETSI kompatibla samt baseras på den robusta CompactPCI-standard. Detta gör CPX8000 plattformarna idealiska för installation i Central-Office miljö.

För ytterligare information kontakta gärna vårt Ericsson-team.

Carrier Class Computer Platforms



MOTOROLA
Computer Group