

Efter dramatiken kring utdelningen av de svenska 3G-licenserna väntar en tuff kamp om leverantörskontrakten till de fyra svenska UMTS-näten. Det talas om investeringar på uppemot 100 miljarder kronor.

4

Ett gäng installatörer på WCDMA-enheten har tagit över produktionen av utbildningsfilmer. I framtiden är det tänkt att de som installerar basstationer ska kunna få filmerna direkt i sin handdator.

27

**116,50**

Ericssons
B-aktie,
Stockholm 15/12
Förra Kontakten 124,00

Posttidning A

kontakten

NUMMER 21 • 21 DECEMBER 2000



Mobiltelefonen och datorn är viktiga arbetsredskap för hästuppfödaren Ron Kelso i Texas. Han köper och säljer hästar av Quarterra rasen via Internet.

Foto: Ecke Küller

Hästhandlare skor sig mobilt

Ron Kelso skiljer sig från flertalet av de 143 miljoner amerikaner som använder Internet. Han tjänar pengar genom att använda nätet och mobiltelefonen i sin vardag som hästhandlare i Texas.

I december inleddes de första 3G-auktionerna i USA. För Ron Kelso kommer utbyggnaden av 3G-näten att betyda snabbare och säkrare hästaffärer.

16-19

Ny mobil kan uppgraderas

Ericsson utvecklar mobiltelefoner som kan uppgraderas för att klara nya och mer avancerade tjänster. Ett samarbete med mjukvaruföretaget Tivoli ska utmynda i nya smarta telefoner för GPRS- och UMTS-systemen.

Företagen arbetar även för att etablera en standard för uppgradering.

4

Första riktiga testet av 3G

Utrustning har nu levererats till de första fältproven av ett WCDMA-radionät. Testerna och installationsarbetet kommer att skötas av Ericssons tekniker i Guildford, England.

Fältproven beräknas pågå under större delen av nästa år och en viktig del av dem blir att testa terminaler.

5

REPORTAGE

Luleå är på väg att bli ett testcenter för mobilt Internet. Där finns eStreet, världens första elektroniska handelsgata. Under julruschen har Luleåborna fått julklappstips via mobiltelefonen. Hittills har eStreet varit en succé, mycket beroende på att det är ett smörgåsbord av tjänster. 12-13

PÅ JOBBET

När dagis stänger eller barnvakten är sjuk kan det bli nödvändigt att ta med sig barnen till jobbet. På Helene Stjernlöfs arbetsplats vill man underlätta för föräldrar och har därför skapat en särskild lokal med plats för både lek och viktiga möten. 28-29

28-29

TEKNIK

Dialog 3413 är Ericssons nya IP-telefon för företag. Den stödjer, till skillnad mot konkurrenternas, de flesta växel-funktioner, som återuppringning och vidarekoppling. Dessa tjänster möjliggörs via WAP. 25

25

信

Tänker du jobba i jul och nyår kan du precis som under
påsk och pingst och midsommar

頼

och alla andra dagar och nätter och timmar och sekunder
utgå från 100% garanterad tillgänglighet till dina dokument
lagrade på Hitachi Data Systems Lightning 9900.

性

Med andra ord:
shinrai-sei!

Trevlig helg!

HITACHI
DATA SYSTEMS

Besök www.hds.com. Eller www.opensan.nu om du vill veta mer om vår SAN-teknologi. Eller ring 08-624 64 00, eller 031-701 18 00.

Ericsson starkt rustat för nästa tekniskifte

► Vi har nu nått slutet på det första året av det nya årtusendet. Det har varit ett mycket spännande och utmanande år, både för oss på Ericsson och i resten av världen. Redan under årets första skälvande minuter, när världen gick igenom det så länge omtalade millennieskiftet, var spänningen på topp, och nu för några dagar sedan ändade det mest osäkra och spännande presidentvalet någonsin i USA.

Nu när vi snart kan njuta av några dagars julleddighet, vill jag starkt understryka att den är välförtjänt. Vi arbetar i en föränderlig bransch med hög tillväxt och snabb förändringstakt. Det är en spännande tid, men den ställer också höga krav och jag vet att alla medarbetare jobbar hårt.

Starkt resultat

Vårt ekonomiska resultat för de första nio månaderna var starkt. Detta är än mer anmärkningsvärt om man betänker de fortsatta förlusterna för våra konsumentprodukter.

Det är aldrig roligt att tvingas redovisa förlustsiffror, särskilt inte när de är i mångmiljardklassen. Men vi ska komma ihåg att Ericsson behöver sina mobiltelefoner som stöd för affärerna på systemsidan. Mycket av framgångarna inom 3G och GPRS under året kan härledas till det faktum att vi kan erbjuda operatörer mobiltelefoner som de i sin tur kan erbjuda sina kunder när de nya näten tas i drift.

Det är därför som vi nu alla måste visa vår handlingskraft och resolut ta itu med problemen i den här delen av koncernens verksamhet. Under hösten har vi därför startat – och kommit bra igång med – ett program för att få tillbaka lönsamheten inom divisionen redan nästa år.

Växer snabbare än marknaden

Under året har vi visat att vi tänker behålla positionen som ett av de ledande globala telekomföretagen och vara en av de drivande krafterna bakom den tredje generationens mobiltelefoni. Vi har haft glädjen att annonsera ett stort antal 3G-kontrakt.

Försäljning inom mobilsystem har fortsatt att öka i en anmärkningsvärd takt. Faktum är att vi växer snabbare än marknaden som helhet, och därmed ständigt ökar våra marknadsandelar. Det är utan tvekan något vi alla kan vara stolta över.

För att förbereda oss för den snabba 3G-utbyggnaden har vi intensifierat ansträngningarna för att öka kapaciteten. Detta är något som genomsyrar hela företaget.

Bland annat har vi öppnat ny fabrik för 3G-produktion i Gävle. Och vi har tecknat



Ericssons VD Kurt Hellström blickar framåt efter nya affärsområden och utvecklande av de nuvarande. Han ser samtidigt nöjd tillbaka på året som snart har gått.

flera avtal med byggnadsföretag för att säkra utbyggnaden av 3G.

Därutöver har vi genom köpet av Microwave Power Devices stärkt vår ställning när det gäller högeffektsförstärkare.

Slutligen ställs produktionen i fabriker i Kumla och Lynchburg om från tillverkning av mobiltelefoner till 3G-utrustning.

Allt detta gör att Ericsson står mycket starkt rustat för nästa tekniskifte.

Vi har i år tagit hem ett flertal stora och strategiskt viktiga kontrakt

2000 har också inneburit stora marknadsframgångar och ett glädjande positivt ekonomiskt resultat för vår verksamhet inom system för fast telekommunikation. Vår lösning för migrering av kretskopplad trafik till IP-baserad, ENGINE, har etablerat sig som klart marknadsledande. Vi har i år tagit hem ett flertal stora och strategiskt viktiga kontrakt också inom detta område.

På terminalsidan, där vi – som jag tidigare nämnde – en tid brottas med ekonomiska problem, har det under året också varit gott om positiv uppmärksamhet kring Ericsson.

Den nya ungdomsmobilen T20, som lanserades i oktober, blev en hit både i tidningsarnas tester och bland konsumenterna. Och den nya World-versionen av R380 lockade mängder av besökare till vår monter vid den stora IT-mässan Comdex i Las Vegas. Det är ett tidens tecken att vi på denna stora datamässa var ett av de företag som ådrog sig den mesta uppmärksamheten.

Tidningen USA Today hävdade till och med att Ericssons monter var den mest besökta av alla under utställningen. Det är också något vi alla kan glädja oss över!

Ett annat påtagligt bevis för att Ericsson nu är ett "hett" företag också på datasidan är de viktiga kontakter som vi under året etablerat med flera storföretag i den branschen.

Det är med syftet att bygga vidare på framtidens alltmer sammanbyggda tele- och datatjänster som vi bland annat under året inlett det djupa samarbetet med Microsoft – och startat det samägda bolaget Ericsson Microsoft Mobile Venture. Redan nu har den första produkten och det första kundavtalet presenterats. Hela tiden får vi propäer från andra företag som vill samarbeta med oss.

Som världsledande inom mobil kommunikation är vi en mycket eftertraktad samarbetspartner och – glädjande nog – också en alltmer eftertraktad arbetsgivare.

För att kunna fortsätta att vara det har vi bland annat inlett ett nytt incentive-program för alla anställda, med möjlighet att köpa aktier till ett fördelaktigt pris. Ett nytt optionsprogram för anställda i nyckelpositioner planeras också.

Intensivt år väntar

Jag är övertygad om att nästa år blir lika intensivt som det vi nu snart har bakom oss. Vi kan vänta oss både spänning och överraskningar. Bland annat kommer vi att se de första 3G-systemen tas i drift i Japan. Det är en stor milstolpe som får stor betydelse för alla oss som arbetar i den numera alltmer sammanflätade tele- och datakommunikationsbranschen.

Med dessa ord vill jag tacka er alla för era insatser och ert engagemang under 2000. Jag önskar er alla en tids vila och ro med familj och vänner. Det behöver vi alla, för efter årsskiftet behövs nya krafter för att möta det nya årets utmaningar.

God jul och Gott Nytt År!

Kurt Hellström

kontakten

KONCERNREDAKTÖR, ANSVARIG UTGIVARE

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

REDAKTIONSCHEF

Henrik Nordh, 08-719 18 01
henrik.nordh@lme.ericsson.se

REDAKTIONSSSEKRETERARE

Pia Rehnberg, 08-719 34 72
pia.rehnberg@lme.ericsson.se

REDAKTION

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

Lars-Magnus Kihlström, 08-719 41 09
lars-magnus.kihlstrom@lme.ericsson.se

Sara Morge, 08-719 93 83

sara.morge@lme.ericsson.se

Jesper Mott, 08-719 70 32

jesper.mott@lme.ericsson.se

Jenz Nilsson, 08-719 00 36

jenz.nilsson@lme.ericsson.se

Ulrika Nybäck, 08-719 34 91

ulrika.nyback@lme.ericsson.se

Eric Peterson, 08-719 03 37

eric.peterson@lme.ericsson.se

Gunilla Tamm, 08-757 20 38

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

FOTO: Lars Åström, 08-719 93 31

lars.astrom@lme.ericsson.se

Ecke Küller, 08-681 35 07

ecke.kuller@lme.ericsson.se

EXTERNA ANNONSER

Display AB, 090-71 15 00

LAYOUT OCH WEBBDESIGN

Paues Media, 08-665 73 80

DISTRIBUTION

Solveig Sjölund, 08-719 41 11

solveig.sjolund@lme.ericsson.se

INTERNA ANNONSER

OCH JOBBANNONSER

Suvi Nurmi, 08-719 10 58

suvi.nurmi@lme.ericsson.se

ADRESS

Telefonaktiebolaget LM Ericsson,

HF/LME/DI

126 25 Stockholm

fax 08-681 27 10

kontakten@lme.ericsson.se

TRYCK

Nerikes Allehanda Tryck Örebro, 2000

KONTAKTEN PÅ WEBBEN:

http://inside.ericsson.se/

http://www.ericsson.se

Anställdas adressändringar för tidningen görs till lönekontoret.

VISSTE DU ATT...

...antalet europeiska länkar till e-handel beräknas öka från dagens cirka 100 miljoner till 550 miljoner år 2005.

Av dessa kommer omkring 350 miljoner länkar kunna nås via mobilt Internet.



Ericsson levererar 3G-nät till Norge

» Den norska mobiloperatören Telenor Mobil har valt Ericsson som huvudleverantör av 3G-system. Telenor är den första operatören i Norge som tillkännager valet av 3G-leverantör.

Företaget är ledande operatör på den norska marknaden med cirka 2,2 miljoner abonnenter.

Förutom UMTS-nät ingår terminaler och applikationer i avtalet. Kontraktet löper fram till 31 december 2004.

ERION till Belgiens största operatör

» Ericsson har skrivit kontrakt med Belgiens största teleoperatör om en ny infrastruktur för att koppla ihop de största belgiska städernas stamnät. Kontraktet med Belgacom är värt närmare 260 miljoner kronor och löper över tre år.

Nätverket ska vara landsomfattande och bygger på ERION, Ericssons lösning för optiska nätverk.

Ericsson går in i nöjesbranschen

» Ericsson har köpt ett 15 procentigt delägarskap i media och teknikföretag Popwire. Investeringen ska hjälpa Popwire att utveckla teknik, produkter och andra lösningar för TV- och radiosänd underhållning över bredband och trådlösa nät som GPRS och 3G.

På Ericsson Business Innovation, som står bakom investeringen, tror man att underhållning blir ett av de allra främsta tillämpningsområdena för användande av mobilt Internet.

Nytt bolag bildat för mobilt Internet

» Från den 1 januari 2001 ingår större delen av Ericssons verksamhet inom divisionen Internet Applications and Solutions i ett nytt bolag. Namnet på bolaget är Internet Applications and Solutions AB och det kommer att ha 1 450 anställda.

Inom divisionen arbetar idag cirka 4 000 personer, och det finns divisionsenheter i 20 länder.

Snabbare Internet till Egypten

» Ericsson ska leverera ett nyckelfärdigt multiservice-nätverk till operatören Telecom Egypt. Genom att köpa Tigris, Ericssons plattform för multiservice access, övergår Egyptens telefonnät från att vara kretskopplat till ett nät som hanterar paketdata. Användarna får därmed snabbare och bättre tillgång till Internet. Tigris gör det möjligt för Telecom Egypt att kommunicera direkt med Internet, utan gå via andra nät.

SOS Internationals korrekta nummer

» Som Kontakten uppgav i förra numret byter Ericsson i bland annat Sverige, Danmark och Nederländerna från och med 1 januari 2001 räddningsföretag från Mondial Assistance till International SOS, (ISOS). Rätt telefonnummer dit är +44 (0)20 8762 8116.

Slutspurt om leverans till svenska 3G-näten

Efter Post- och Telestyrelsens beslut om vilka operatörer som får UMTS-licenserna börjar nu en hård anbudstävling om leverantörskontrakt. Alla vill vinna på Ericssons hemmamarknad:

– Vi har haft kontakt med alla de tio kandidaterna under året och vi gratulerar naturligtvis dem som fått licens och känner med dem som blev utan, säger Ola Elmeland, marknadsdirektör på Ericsson Sverige.

Att Telia inte fanns bland de utvalda överraskade många, inte minst Telia själva, som har sagt att de ska överklaga beslutet.

Höga förväntningar

Härnäst ska operatörerna välja leverantörer till sina nät. Det är inte klart hur stora investeringarna kommer att bli, bland annat beroende av om operatörerna kommer att bygga en del av näten gemensamt.

I pressen har det dock spekulerats om summor på flera tiotals miljarder kronor.

– Helt klart är det av stor betydelse för oss att vi får kontrakt.



Post och Telestyrelsens generaldirektör Nils Gunnar Billinger presenterade vinnarna av de svenska 3G-licenserna.

Foto: Bertil Ericsson/Pressens Bild

Dels handlar det om mycket pengar, dels är det vår hemmamarknad. Vi har höga förväntningar på oss, säger Ola Elmeland.

Sedan tidigare har Ericsson ett globalt ramavtal med en av operatörerna, Orange, men de har ännu inte pekat ut sin leverantör i Sverige vilket inte heller Tele2 har gjort.

Europolitan, som tidigare till största delen har använt sig av Nokia, har i en avsiktsförklaring

även pekat ut Ericsson som 3G-leverantör i Sverige.

Den fjärde operatören, HI3G, delägs av Investor, som har ett tungt inflytande i Ericsson. Men det finns ingen anledning att av den anledningen ta ut någon seger i förskott, anser Ola Elmeland.

Flera leverantörer vill vara med och dela på kakan, och att slå Ericsson på hemmaplan kan vara en fjäder i hatten som kan få betydelse för andra kontrakt. På så sätt

blir den svenska marknaden en av de viktigaste för konkurrenter som Nokia, Nortel och Motorola. Själva är de dock tystlåtna.

– Norden är ett fokusområde för oss, det är allt jag vill säga, säger Nortels VD i Skandinavien, Jan Blom.

Men Ericsson har fördelar av att vara på hemmaplan. Dels är det nära till kompetensen inom bolaget, och dels har Ericsson nära förbindelser med det svenska näringslivet, vilket kan vara viktigt i den här typen av gigantiska projekt.

Dags för val

Operatörernas val väntas inom kort:

– Vi kommer att berätta vilka leverantörer vi valt inom de närmaste veckorna, säger Pontus Ekman på HI3G.

Frekvenserna för 3G-näten kommer att vara tillgängliga från den 1 januari 2002. I slutet av 2003 ska operatörerna vara klara med utbyggnaden av näten som ska täcka 99,98 procent av den svenska befolkningen.

Lars-Magnus Kihlström

lars-magnus.kihlstrom@lme.ericsson.se

Snart möjligt att uppgradera mobiltelefonen

Mobiltelefonanvändare ska kunna uppgradera kommande 3G-telefoner. Ett samarbete mellan Ericsson och IBM-ägda mjukvaruföretaget Tivoli borgar för att de nya produkterna finns ute i slutet av nästa år.

– Det här gör att mobilt Internet når ut till en bredare kundskara, säger Jan Ahrenbring, från divisionen för konsumentprodukter.

Mobilterminaler för systemen GPRS och UMTS kommer att kunna ta emot information från PC eller signal via luften och uppgraderas för att klara nya tjänster och applikationer. Mjukvaran som gör uppgraderingen möjlig ligger i servrar hos mobiloperatörerna.

Ökad tillgänglighet

Användarna får direkt tillgång till tjänster och applikationer, utan att behöva konfigurera telefonerna själva. Något som många innehavare av WAP-telefoner dragit sig för. De ska också ha möjlighet att få stöd från en helpdesk.

Jan Ahrenbring liknar det nya systemet med de system som finns etablerade för PC-uppgra-

dering av till exempel virus-skydd. Han poängterar att det här inte är något som tvingas på kunderna. Användarna avgör själva när de vill göra uppgraderingar och vad de vill ladda hem från operatörerna.

Siktat på standard

– Syftet är också att vi ska etablera en standard som vi hoppas att många ska nappa på.

Tidpunkten för detta är inte satt, men företagen ska presentera förslag under första halvåret 2001. Målet för företagen är att arbeta tillsammans med andra ledande aktörer på marknaden.

Uppgraderbarheten öppnar möjligheter för såväl operatörer som tjänsteutvecklare att få fart på spännande och inkomstbringande tjänster. Samarbetet väntas resultera i fler produkter med bredare funktionalitet och det ger större försäljningsvolymmer.

Telefonen är dessutom en livs-stilsprodukt som säljer mycket på design och det kommer även i fortsättningen finnas krav på lansering av nya modeller.

Ericsson är först i världen med den här typen av avtal.

Jesper Mott

jesper.mott@lme.ericsson.se

Nord- och Latinamerika blir stor GSM-marknad

AT&T:s beslut att välja GSM som vägen mot WCDMA är mycket positivt för Ericsson.

– Det öppnar en större totalmarknad. Men samtidigt betyder det att även andra GSM-leverantörer kommer in och konkurrensen blir knivskarp, säger Bo Bergström, chef för affärsenheten GSM, TDMA, EDGE Systems.

I likhet med AT&T torde de allra flesta TDMA-operatörer välja GSM, GPRS och EDGE med slutmålet WCDMA.

Det handlar alltså om att bygga upp ett GSM-nät som ska användas parallellt med det existerande TDMA-nätet.

Nya tjänster för tal

– Samtidigt kommer vi att vidareutveckla TDMA med nya tjänster för tal, säger Bo Bergström.

Han förutspår att operatörerna kommer att använda TDMA-nätet för tal och GSM-nätet för nya datatjänster.

– Ericsson har en mycket stark position när det gäller GSM, samtidigt som vi har bra relationer med många TDMA-operatörer och det ger oss fina möjligheter för framtiden. I Latinamerika håller vi nu på att förhandla i ett fler-

tal länder, säger han och tillägger att även vissa marknader i Asien kan bli intressanta.

Redan i höstas genomfördes en stor organisationsförändring. De tidigare affärsenheterna TDMA Systems och GSM Systems gick samman och en speciell affärsenhet för WCDMA och PDC bildades.

2G banar väg för 3G

– Det medförde att vi idag har en stark organisation och det ska vi dra nytta av för att vinna marknadsandelar på TDMA-marknaderna, säger Bo Bergström. Samtidigt betonar han att de traditionella GSM-marknaderna fortfarande växer kraftigt och är mycket viktiga för Ericsson.

– Det är ju framgångarna inom 2G som möjliggör de stora satsningarna på 3G.

I Västeuropa sker en viss avmattning, medan de asiatiska marknaderna fortsätter att växa och Centraleuropa är ett område med många nya affärer på gång.



Bo Bergström

Gunilla Tamm

gunilla.tamm@lme.ericsson.se

Första fälttesten av 3G – en välkommen julklapp

De första fältproven av WCDMA-radionät, alltså 3G-utrustning, kommer att utföras i England. Utrustningen levererades till Ericsson i Guildford från Ericsson Radio Systems i Kista den 1 december. Fältproven kommer att pågå under större delen av nästa år.

– Det här är en viktig milstolpe för oss och för driftsättningen av Ericssons första 3G-system, som sker i Japan nästa höst, säger Gunnar Järnberg.

Han är totalprojektledare för radionätet i det kommersiella 3G-systemet.

För produktenheten, WRN, Wideband Radio Networks, på divisionen Mobilsystem, är det ett mycket stort projekt som startade våren 1999 och går under namnet Victoria.

Ut ur labbet

Johan Frisk, som är kundprojektledare, berättar att systemet tidigare testats i labbmiljö och att det nu är viktigt att komma ut och testa i verkligheten.

Samtidigt med radionätet för 3G-systemet levereras stornätet, alltså core net, men det är radionätet som kommer att stå i centrum vid fälttesterna. För radionätet handlar det om helt ny teknik.

En viktigt del i fälttesterna blir att verifiera karakteristik i ett riktigt nät och att testa terminaler och det gäller terminaler både från Ericsson och andra tillverkare. Detta har tidigare bara gjorts i labbmiljö.

Den utrustning som nu levereras kommer att installeras av personal på Ericsson i Guildford.



Gunnar Järnberg, Johan Frisk och Mark Greenwell tar emot radioutrustning för Ericssons fältprov av ett WCDMA-radionät i England. Foto: Laurent Briant, Vivid

Fältproven kommer att pågå under större delen av nästa år.

– Den första leveransen omfattar tre basstationer och en RNC, Radio Network Controller. Systemet byggs sedan ut successivt till ett större nät, berättar Johan Frisk.

Under våren ska fälttestnätet inte bara byggas upp utan också uppdateras genom att nya funktioner läggs in vartefter.

Ny verktygslåda

– För att planera radionätet har vi använt en ny verktygslåda, TRAM, Tools for Radio Access Manage-

ment, säger Gunnar Järnberg och förklarar att den innehåller två Unix-baserade verktyg, ett för cellplanering och ett för transportnätplanering av WCDMA-nät.

Viktig lärotrid

– De första leveranserna kom hit på utlovad tid och vi börjar nu bygga upp systemet, ett jobb som kommer att pågå till slutet av mars, berättar Mark Greenwell, som är projektledare i Guildford.

Installationsarbetet sköts av tekniker i Guildford och både för dem och medarbetare från pro-

duktenheten WRN i Kista börjar nu en viktig lärotrid.

– Vi har redan börjat bygga upp kompetensen genom att ett dusintal personer från England under de senaste åtta månaderna varit på produktenheterna WRN och Core Net, både i Kista och Aachen i Tyskland, för att utbilda sig. Vi startar också ett utbildningsprogram i England för att tillgodose behovet av större kunskap om 3G, avslutar Mark Greenwell.

Gunilla Tamm
gunilla.tamm@lme.ericsson.se

Swisscom köper 3G-utrustning

Swisscom Mobile har valt Ericsson som leverantör till sitt 3G-nät.

Kontraktet är på flera år och omfattar ett komplett system med både den utrustning och de tjänster som behövs.

Swisscom Mobile erhöll en UMTS-licens 6 december och denna börjar gälla 1 januari 2002.

Sent nästa år kommer Swisscom Mobile och Ericsson att börja fälttester och under 2002 ska nätet tas i kommersiell drift. Den första lanseringen av 3G-tjänster sker i de större städerna i landet.

Global helpdesk prisad i Oslo

Ericsson Global IT Services helpdesk, Worldwide Integrated Helpdesk Gold (WIH Gold), har fått pris som världsledande IT-innovation. Det är företaget Remedy som delar ut ett pris till de som på ett uppfinningsrikt och intressant sätt använder Remedys mjukvara.

Priset delades ut vid Remedy Nordic Forum i Oslo i november. Juryn valde ut WIH Gold bland 70 alternativ.

Valet motiveras med att WIH Gold gör Ericsson till ett mer effektivt, flexibelt och konkurrenskraftigt företag.

Frånberg leder IT-organ i EU

Östen Frånberg, Corporate Technology, utnämndes vid en ceremoni i Paris i förra veckan till ordförande för Internet Society Europe (ISOC-EU).

ISOC-EU är en samarbetsorganisation som verkar för att Internet-frågor aktualiseras i det land som innehar ordförandeskapet i EU:s ministerråd, vilket Sverige kommer att under sex månader från och med nyår.

Östen Frånberg, som har arbetat med Internet inom Ericsson sedan 1988, är även president för den svenska organisationen ISOC-SE. I sitt ledarskap för ISOC-EU kommer han främst att inrikta sig på ökat samarbete och erfarenhetsutbyte mellan ISOC-organisationer i olika länder.

Operatör beställer GSM till Jamaica

Ericsson ska leverera ett GSM 900-nät till Jamaica. Mobiloperatören Mossel har beställt ett nät som ska täcka hela landet och kontraktet är värt ungefär 500 miljoner kronor.

Mossel är en ny operatör som i februari i år erhölet licens för både 900 och 1 900 MHz GSM-nät. De planerar även en framtida installation av GSM 1 900-nät på Jamaica.

Ericsson har hittills levererat över 150 GSM-nät världen över.

Tiondeplats i affärsmästerskap

Lag ENGINE från Multi Service Networks-divisionen hamnade bland topp-tio-lagen i EU-mästerskapet i företagsledning som hölls i Rom i november.

Tävlingen anordnas sedan 1991 av ett mjukvaruföretag och går ut på att driva ett flygbolag.

Storsäljare lanseras i USA

Ericssons Chatboard säljer mycket bra världen över och har nu även lanserats på den amerikanska marknaden.

Chatboarden för GSM-standard, som ursprungligen introducerades i butikerna hösten 1999, har hittills sålts i tre miljoner exemplar.

Framgången har givit Ericsson Consumer Products råg i ryggen och nu kan även mobilanvändare i USA utnyttja produkten.

– Nu, när nätverksoperatörerna i USA stödjer SMS, har vi lanserat en TDMA Chatboard för den amerikanska marknaden, säger Ulf Persson, försäljnings- och marknadsansvarig för Accessories på Ericsson Consumer Products.

Lagom till årets julhandel kunde amerikanska konsumenter för första gången stifta bekantskap med Chatboarden, som är



Ericssons Chatboard är en storsäljare som nu även finns på den amerikanska marknaden.

en av de kommunikationsprodukter som tagits fram speciellt för att attrahera ungdomar.

Den kopplas till en vanlig Ericsson mobiltelefon och tillsammans med sajten www.chatb.com ger den bland annat stöd för att kunna skicka e-post med bilagor.

Dessutom finns särskilda knappar för att skicka SMS och för att ändra i telefonens adressbok. De andra två ungdomsprodukterna, FM-radion och mp3-spelaren säljer också bra. Den första versionen av FM-radion presenterades för knappt ett år sedan och har

sålt i en halv miljon exemplar. Och av mp3-spelaren, som lanserades i samband MTV galan i november har det sålts drygt 50 000 stycken.

Jenz Nilsson
jenz.nilsson@lme.ericsson.se

Svensk design ska slå på japansk marknad

Under mässan Asia Telecom 2000 i Hongkong lanserade Ericsson tillsammans med den japanska operatören NTT DoCoMo sin första i-mode-telefon i Japan.

Den har beteckningen ER209i och är tvåspråkig med både japansk och engelsk text.

Mobilt Internet växer snabbt i Japan och i slutet av november hade NTT DoCoMo:s i-mode över 15,2 miljoner användare.

I-mode, som lanserades i februari 1999, är en teknik för paketdataöverföring över PDC, Japans motsvarighet till GSM-systemet.

Nöjen och underhållning dominerar bland de tjänster som finns för i-mode.

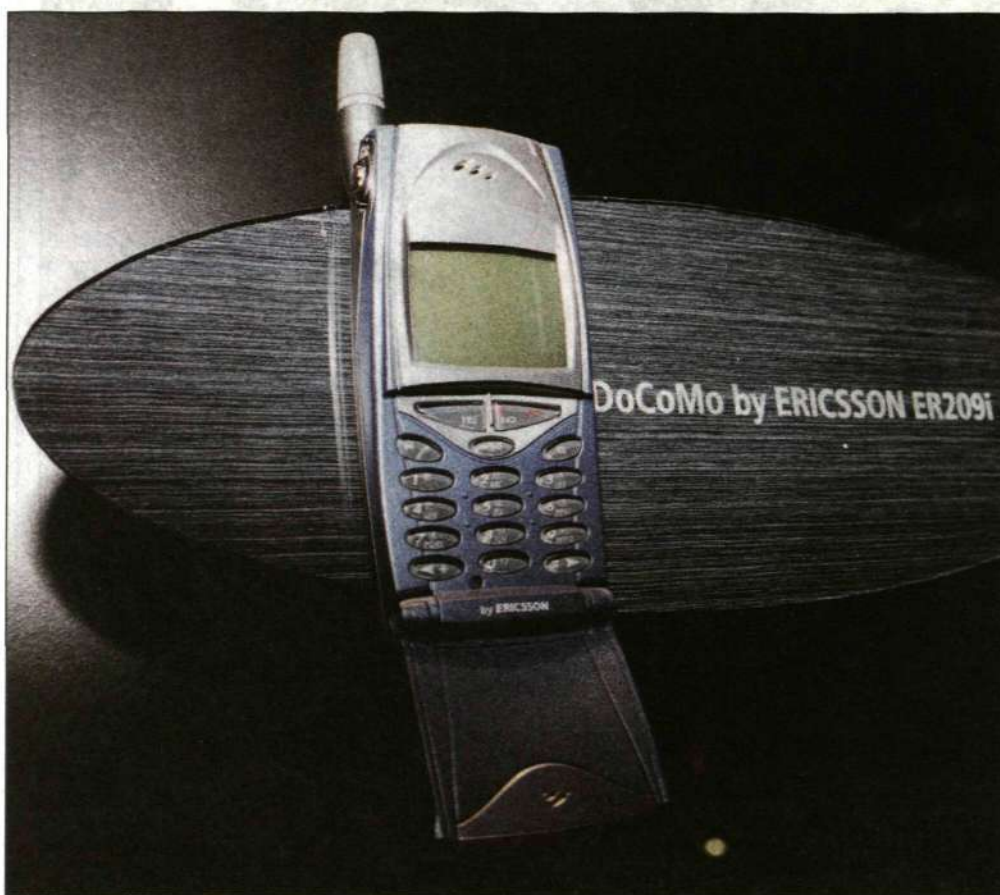
Liten och lätt

ER209i, som är mycket lätt att använda, kommer att lanseras i hela Japan. Telefonen väger endast 77 gram och har en taltid på 130 minuter och en standby-tid på 310 timmar.

Med ER209i har användaren till exempel tillgång till Internet, e-post, e-handel, spel, banktjänster, restauranguppgifter, kartor, nyheter och väderleksutsikter.

Specialanpassad

Genom sin svenska design är ER209i mycket annorlunda och vänder sig till en speciell kundgrupp, som består av åldersgruppen 25 till 35 år. Dessa personer är individualister och vill gärna vara annorlunda genom att skilja sig



Elegant och med en stil som sticker ut. Med nya ER209i ute på marknaden är det meningen att de japanska kunderna som använder i-mode ska välja en Ericsson-telefon. Foto: Lars Åström

från mängden och använda en mobiltelefon med exklusiv design, berättar Sören Just-Pedersen, som är marknadsansvarig för Ericssons mobiltelefoner i Japan.

Samtidigt som ER209i kommer ut lanserar Ericsson i Japan en officiell i-mode-sajt. Där kommer det att finnas information om olika Ericssonprodukter och trogna an-

vändare torde bli japanska Ericssonfans.

Gunilla Tamm
gunilla.tamm@lme.ericsson.se

Ericsson blev bästa leverantör

Den brittiska tele- och dataoperatören BT har utsett Ericsson till vinnare vid sin egen Oscarsgala, Investing in Excellence Awards. Ericsson var det enda bolag som nominerats i tävlingens alla fem kategorier och vann också kampen om huvudpriset: Årets bästa leverantör.

Ericsson fick utmärkelsen efter att framgångsrikt ha genomfört ett stort ENGINE-projekt, kallat Next Generation Switch, NGS, ett projekt som markant har ökat kapaciteten i BT:s långdistansnät.

Projektet innebär att ett nätverk med ett 100-tal Marconi-växlar växlas över till 57 stycken Ericsson-växlar utrustade med ENGINE-teknik och allt detta utan avbrott i trafiken.

– Det Ericsson åstadkommit kan jämföras med att byta motorer på en Boeing 747 mitt under flygning, säger Richard Newman på BT, som ansvarar för NGS-projektet.

– Vi har gjort den här typen av avbrottsfria byten tidigare, men aldrig i den här omfattningen och med så höga insatser, säger Gerard Delaney, chef för affärsområdet Storbritannien inom Multi-Service Networks divisionen.

BT är en av världens största operatörer och ett misslyckande hade kunnat få omfattande konsekvenser.

Mer priser

Förutom utmärkelsen Årets bästa leverantör tog Ericsson också hem priset för Bästa produkt- och servicekvalitet.

– Vi visade att vi är bäst, inte bara när det gäller tekniken och kundnandet utan också på att arbeta tillsammans med kunden. I det här fallet har vi varit mer som en partner än som en leverantör till BT, säger Stefan Feniuk, chef för divisionen för kommunikationslösningar på Ericsson i Storbritannien.

Projektet har också varit ett samarbete mellan Ericsson i Storbritannien och Multi Service Networks-divisionen

Betalt direkt

För Ericsson betyder utmärkelsen stora möjligheter med fler affärer med BT. Redan samma vecka som prisutdelningen ägde rum tecknades ett kontrakt på ytterligare elva byten och ett antal utökningar av befintliga ENGINE-switchar, värt drygt 400 miljoner kronor.

Dessutom är utmärkelsen en bra referens gentemot andra operatörer.

Det är tredje gången BT delar ut priset till årets bästa leverantör. BT vill genom priset premiera uppfinningsrikedom, kreativitet, lyhördhet och förmåga att leverera kvalitet på utsatt tid.

De övriga tävlingskategorierna är pris för nytänkande och flexibilitet, pris för reducerad livscykelkostnad och pris för bidrag till en bättre miljö.

Lars-Magnus Kihlström
lars-magnus.kihlstrom@lme.ericsson.se

Stor GSM-order från Jugoslavien 4G-forskning får bidrag

Ericsson har tagit hem en stororder på GSM värd 2,9 miljarder kronor.

Beställare är Jugoslaviens ledande mobiloperatör Mobtel och kontraktet gäller utbyggnad och upprustning av deras GSM nät i Jugoslavien.

Ericsson ska förbättra kapaciteten på Mobtel:s GSM nätverk så att det kan ta hand om mer än dubbelt så många abonnenter jämfört med idag.

Kontraktet kommer också att inkludera installationer av GPRS, faktureringsystem och WAP-service.

Arbetet ska inledas så fort som möjligt och vara slutfört inom 18 månader.

– Det här avtalet innebär att Mobtel står väl förberett inför den kraftiga ökning av mobilabbonenter som vi väntar oss här

ner i Jugoslavien framöver, säger Sreten Karic, generaldirektör för Mobtel.

Jan Hultgren, chef för Ericsson i Jugoslavien säger att kontraktet även har stor betydelse för Ericssons verksamhet i landet:

– Ericsson befäster sin position som Mobtel:s enda leverantör av GSM och mobilt Internet.

– Det känns naturligtvis väldigt upplyftande och visar på en ljus framtid för Ericsson i Jugoslavien som genomgått ett par jobbiga år med tanke på hur situationen i landet har sett ut, säger Jan Hultgren.



Jan Hultgren

Jenz Nilsson
jenz.nilsson@lme.ericsson

Ericsson har beslutat sponsra California Institute for Telecommunications and Information Technology, Cal-(IT)², med 120 miljoner kronor för studier av CDMA-evolutionen till 4G, fjärde generationens mobilsystem.

Sponsringen sker i samarbete med State of California, som bidrar med 100 miljoner dollar till en forskningsfond hos Cal-(IT)².

– På Ericsson är vi sedan länge ledande när det gäller forskning och utveckling inom telekommunikation. Vi tror att investeringar i utvecklingsprogram liknande detta kommer att vara av världsomfattande

betydelse för telekomindustrin och utvecklingen av kommunikationer, säger Åke Persson, VD på Ericsson Wireless Communications Inc i San Diego.

De områden som Ericsson och Cal-(IT)² gemensamt ska forska inom är bland annat trådlös access-teknik för CDMA, avancerade antensystem, nästa generations mobilt Internet och "Quality of Service", vilket är ett sätt för slutanvändaren att få en garanterad kvalitet på tjänsterna.

– Det är forskningsområden som är viktiga för den framtida trådlösa kommunikationen. Att Ericsson sponsrar forskning på Cal-(IT)² visar att vi satsar på att öka våra forskningsaktiviteter i San Diego-regionen, säger Håkan Ericsson, ansvarig för Ericsson Corporate Research.



Åke Persson

Gunilla Tamm

Första prototypen för supersnabba lokalnät

Ericsson har som första företag i världen kunnat visa upp fungerande prototyper för den nya standarden för trådlösa lokala nät, HiperLAN2.

Nätet kan användas för att komplettera de publika näten på platser med mycket tät trafik, exempelvis flygplatser, och bli en del i ett mobilt Internet.

Den nya standarden kommer att kunna ge överföringshastigheter på upp till 54 megabit per sekund och fungera tillsammans med de publika näten.

WLAN, Wireless Local Area Network, startade som försök att ge full mobil uppkoppling med den bärbara datorn på arbetsplatsen mot det existerande lokala datanätet, oftast ett Ethernet med 10 Mbit/s överföring. För några år sedan fastställde IEEE en standard för WLAN, för 2,4 GHz-bandet.

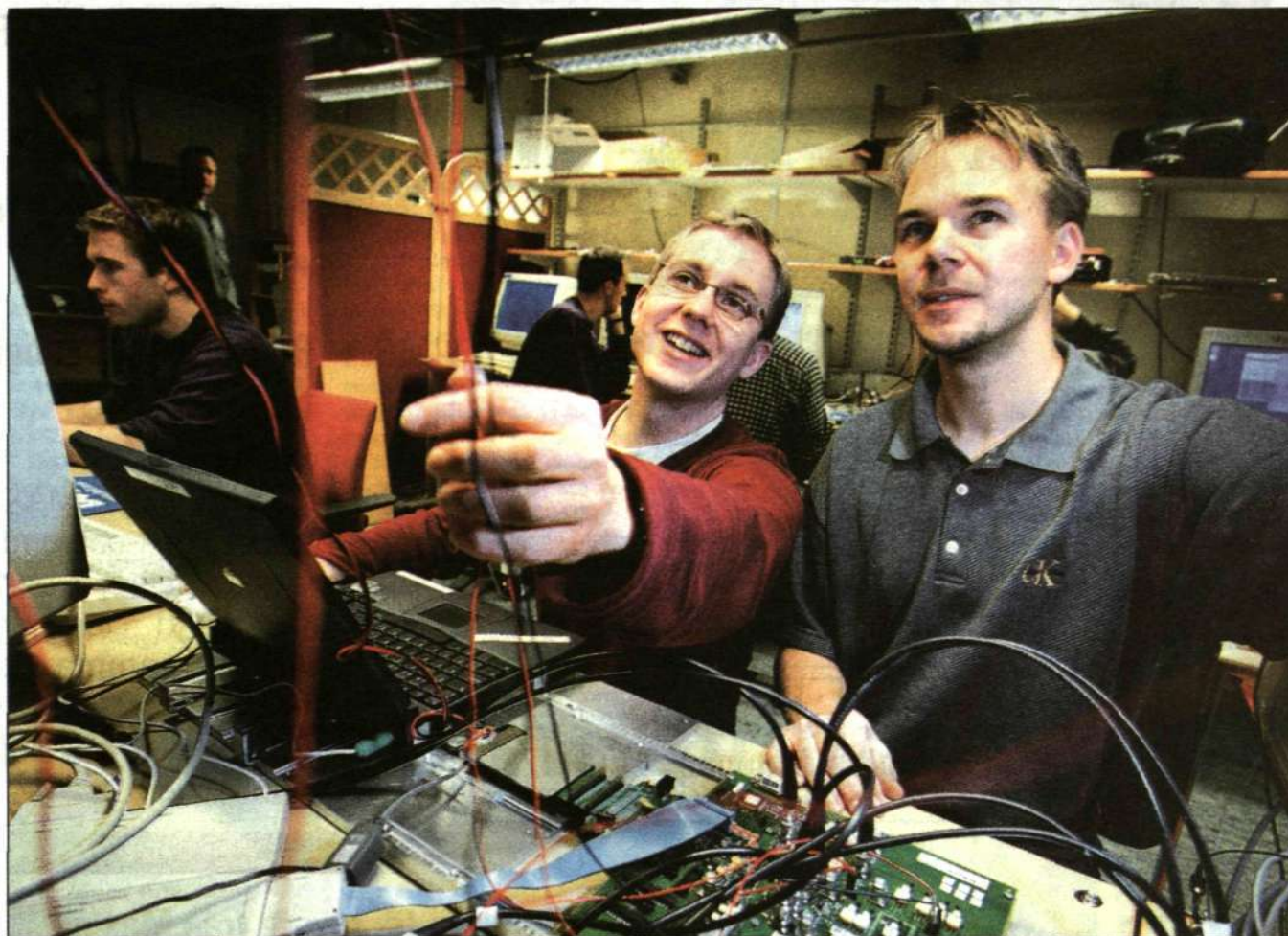
Global reservering

HiperLAN2 är nästa steg och spektrum på 5GHz-bandet har reserverats globalt för denna standard.

Tekniken kommer att kunna ge lika hög kapacitet som i fasta LAN och även tillgång till lokalnätet när man befinner sig utanför arbetsplatsen, med full säkerhet och behörighetskontroll.

HiperLAN2 bedöms dessutom kunna bli mycket mer än ett trådlöst Ethernet och även användas till publika nät eller hemnät och kunna ge en personlig bredbandig kommunikation överallt.

Den höga hastigheten på upp till 54 Mbit/s kommer att passa bra för en rad tjänster, till exempel video-streaming och multimedia.



Verifierarna Peter Schön, Lars Wellner och Andreas Holmsten arbetar med labbvarianten av HiperLAN2-terminalen. Den nya standarden ger överföringshastigheter på upp till 54 Mbit/s och fungerar tillsammans med de publika mobila näten. Foto: Anna Rehnberg/Kamerareportage

Det nya nätet har också fördelen av att snabbt kunna sättas i drift, eftersom det kan frekvensplaneras automatiskt.

Strömsnåla prototyper

Ericsson har i det öppna forumet HiperLAN2 Global Forum drivit på

utvecklingen av HiperLAN2-standard.

Och som första företag någonsin har Ericsson nu lyckats med att ta fram både strömsnåla och kostnadseffektiva prototyper byggda på egenutvecklade integrerade kretsar.

Bland annat har man konstruerat ett pc-kort att sätta i den trådlösa laptopen samt en accesspunkt, som förbinder det trådlösa nätet med det lokala Ethernet och kontrollerar trafiken och förbindelserna mellan cellerna i nätet. Man har också konstruerat en radio

som täcker hela frekvensbandet för HiperLAN2.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se

Fotnot: Läs mer om HiperLAN2 i första numret av Kontakten nästa år.

Allt fler leverantörer tar över driften av nät

Ericsson ska ta över driften av Telecom New Zealands TDMA-nät. Det är första gången som Ericsson tar över ett befintligt nät, men totalt driver företaget idag för 20 operatörer i världen.

– Det är en trend som innebär stora affärsmöjligheter, säger Ingvar Larsson, ansvarig för Telecom Management och Professional Services på divisionen för Global Services.

Företagen har slutit ett avtal där Ericsson förbinder sig att driva mobilnätet helt och hållet i fem år. Ingvar Larsson beskriver avtalet som en del i en trend.

Allt fler operatörer vill koncentrera sig på kundkontakter som kärnverksamhet i ett konkurrens-klimat som blir allt tuffare.

– De vill ha hjälp med den tekniska biten och vilka är då mer lämpade att hjälpa än vi som levererat näten, säger Ingvar Larsson.

Rob Powell, driftsansvarig på Telecom New Zealand säger att avtalet med Ericsson är ett led i strategin att minska företagens driftskostnader.

Längre driftstid

Sedan tidigare driver Ericsson nät åt 20 operatörer runt om i världen.

Många av de avtalen är byggda på principen "Build-Operate-Transfer", vilket innebär att Ericsson bygger och startar driften.

Efter 18 månader lämnas driften

över till operatören. Trenden visar att operatörerna vill ha allt längre driftsavtal.

– Vi går nu mot "Build-Operate-Manage" i stället. Det är en utveckling som både Ericsson och operatören vill ha.

Bygger på tillit

– Det bygger på tillit till leverantören och kunderna vet att Ericsson har resurser och kompetens, säger Ingvar Larsson.

Det är mer lönsamt för Ericsson att sköta driften än vad det är för mindre operatörer.

Det beror på stordriftsfördelar både på det lokala och det globala planet. Som Nya Zealands största mobiloperatör har Telecom över en miljon abonnenter.

Jesper Mott

Första produkten från samägt bolag

Norska NetCom köper den första produkten från Ericsson Microsoft Mobile Venture. Lösningen Moso gör det möjligt för NetComs anställda att få säker tillgång till e-post, kalender och andra verktyg för personlig planering. Medarbetare inom en projektgrupp kan även arbeta mobilt med samma dokument.

– NetCom har en klar bild av vilka möjligheter som finns inom mobilt Internet och det är en perfekt partner i arbetet med att utforska denna framväxande jättemarknad, säger Ulf Avrin, VD för Ericsson Microsoft Mobile Venture.

Interagerande teknik

I avtalet med NetCom ingår hjälpmedel för att snabbt få igång Moso

i företagets organisation, samt support och kontinuerliga uppgraderingar av den skalbara lösningen.

Moso integrerar Ericssons teknik inom mobilt Internet med Microsoft Windows 2000 Server och plattformen från Microsoft Exchange 2000.

Lanseras 2001

Lösningen är kan användas i både andra och tredje generationens nätverk och kan användas i olika mobila terminaler.

Lanseringen är planerad till första halvan av år 2001.

Mobile Venture är baserat i Stockholm och företaget planerar regionala kontor i USA och Europa.

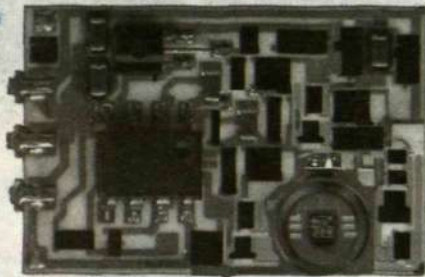
Jesper Mott

jesper.mott@lme.ericsson.se

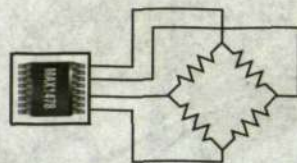
VÄRLDENS MINSTA SIGNALBEHANDLARE FÖR TRYCKGIVARE

Digital trimming med inbyggt EEPROM eliminerar lasertrimning

MINSKA TIDEN
TILL MARKNADEN
MED VÅRT FRIA†
KALIBRERINGS-
SYSTEM



Ersätt en typisk laser-
trimmad tryckgivare ...



... med den digitalt trimmade MAX1478

- ◆ Liten 16-bens SSOP-kapsel
- ◆ Lågt pris
- ◆ 1% onoggrannhet från -40°C till +125°C
- ◆ Rail-to-Rail ingångar och utgångar (MAX1478)

Enchipslösningen MAX1478—med fyra inbyggda D/A-omvandlare och internt minne—undandröjer behovet av externa trimmotstånd. Den genomför test och trimming i samma operation så att testtiden och hanteringen minskas, vilket avsevärt minskar produktstorleken och kostnaden.

Välj en signalbehandlare för givare från Maxim

| KRETS | ONOGGRANNHET* (%) | FUNKTIONER | KAPSEL |
|---------|-------------------|--|--------------|
| MAX1478 | 1,0 | Strömkälla, PGA, 4 inställnings-DAC, inbyggt EEPROM, Rail-to-Rail ingångar och utgångar | 16-bens SSOP |
| MAX1459 | 1,0 | Strömkälla, PGA, 4 inställnings-DAC, inbyggt EEPROM, extra op-först, 4-20 mA slingdrivning | 20-bens SSOP |
| MAX1458 | 1,0 | Strömkälla, PGA, 4 inställnings-DAC, inbyggt EEPROM, bildiagnostik | 16-bens SSOP |
| MAX1457 | 0,1 | Strömkälla, PGA, 5 inställnings-DAC, temperatur-ADC, extra op-först | 32-bens TQFP |
| MAX1450 | 1,0 | Strömkälla, PGA | 20-bens SSOP |

* Onoggrannheten begränsas av givarfelets repeterbarhet, liksom av givartemperaturens icke-linjära fel

† Systemet hyrs ut för \$1,00 per år efter mottagandet av en order på 10 000 styck av Maxims smarta signalbehandlingsprodukter.



GRATIS! Signal Conditioners Design Guide—inom 24 timmar!
Innehåller datablad och kort för gratisprover

RING 08 444 54 30 eller FAXA 08 444 54 39
för Design Guide eller gratisprov

MAXIM
www.maxim-ic.com

NYHET!

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

2000 EDITION!
FREE FULL LINE DATA CATALOG
ON CD-ROM



E EGEVO
Elektronik AB

BOX 8100, 163 08 SPÅNGA
Tel. 08-58 70 67 00, Fax 08-58 70 67 39
egevo@egevo.se www.egevo.se

Delar av Maxims
program distribueras av:

ELFA
175 80 JÄRFALLA
TEL 020-75 80 00 FAX 020-75 80 10

Patentpris går till USA och Tyskland

Ericssons interna patentpris, Inventor of the Year, tilldelas i år uppfinnarna Rajaram Ramesh, USA samt Heino Hameleers och Frank Hundscheidt, Tyskland. Alla är flitiga patentsökare. Rajaram Ramesh står exempelvis för 23 godkända, och 45 ansökta, patent i USA.

Rajaram Ramesh kommer från Ericssons Research Center i Research Triangle Park.

Det är en enhet som är enastående aktiv när det gäller patentarbete och har haft minst en pristagare med i fem av de sex första årens utnämningar.

Mentor för kollegor

Rajaram Ramesh uppfyller med råge de båda kraven för priset, att man själv ska ha gjort ett större antal patentsökningar de senaste två åren och att man har stöttat och uppmuntrat sina medarbetare i deras patentarbete.

Han har varit mycket aktiv med 31 inlämnade patentsökningar under 1998/1999 och har nu totalt 23 godkända och 45 ansökta patent i USA.

Han har också arbetat hårt med att utvärdera och skydda patent och bidragit till att väsentligt stärka Ericssons ställning inom IP, men också fungerat som mentor för sina kollegor.

Från 2G till 3G

Heino Hameleers och Frank Hundscheidt, från Ericsson Euro-lab i tyska Aachen, har arbetat med utveckling av core network, det vill säga kärnnätet, för GSM och UMTS.

Det är ett område som tidigare legat i skuggan av radio när det gäller patentverksamhet, men nu kommit igång ordentligt.

En av de viktigare uppfinningarna de gjort är utvecklandet av den nya arkitekturen för kärnnätet när det gäller övergången från andra

till tredje generationens mobilnät. De har också samarbetat med varandra, men också med andra inom Ericsson Euro-lab och i olika grupper, vilket bidragit till att stärka uppfinnarandan.

Hög patentnivå

– Patentarbetet är av största vikt för Ericsson, säger Göran Nordlundh, som under en rad år varit ansvarig för att bygga upp Ericssons Intellectual Property Rights-verksamhet, IPR.

– Vi ligger på i genomsnitt 1 400 ansökningar per år, vilket är en mycket hög nivå. Men det är ungefär där vi måste ligga. Vi är nu respekterade som ett företag som har en tung portfölj med en hel del blockerande patent för alla stora standarder, speciellt UMTS, och det är inte lätt för någon konkurrent att "skjuta sönder" vår patentstyrka.

Det är svårt att mäta värdet av ett enstaka patent, men när man har



Årets uppfinnare Heino Hameleers, Rajaram Ramesh och Frank Hundscheidt tackas av Kurt Hellström för avgörande bidrag till Ericssons starka ställning när det gäller patent.

Foto: Kjell Appelgren

fem stycken eller fler inom ett område är det svårt för någon att attackera. Det fungerar också vanligen så att företag med starka portföljer inte stoppar varandra utan växlar patent.

– Även om patentverksamheten kostar en hel del och det är så att ingen kan hindras att utveckla produkter som är standardiserade, så

finns det många andra områden som är sårbara.

– Därför är det nödvändigt att ha en omfattande korg av patent som täcker hela Ericssons verksamhetsområde, säger Göran Nordlundh.

Lars Cederquist

lars.cederquist@ime.ericsson.se

Bättre ordning på uppfinningarna

Ericsson har sedan GSM-smällen från Motorola i slutet av 80-talet gjort ett enormt lyft i sitt patentkunnande och i antalet patent. Nu ska patentverksamheten stärkas ytterligare genom att harmoniseras och bli mer strategisk.

I slutet av 80-talet bröt Motorola mot traditionen att inte patentera det som standardiserats, och använde sina patent till att blockera GSM-standarderna och tvinga konkurrenterna att köpa licenser för patenten. Det blev signalen för Ericsson att stegvis förbättra sitt patentarbete.

Den omorganisationen som nu sker syftar till att bättre kunna identifiera vilka patent Ericsson behöver i framtiden, att skapa strategier som täcker hela koncernens verksamhet och att kunna utveckla resurser inom de strategiskt viktiga områdena. Dessutom ska verksamheten bli mer effektiv genom att processer och gränssnitt harmoniseras.

Bättre kontinuitet

– Vi har skapat åtta patentområden, som styrs av affärsorganisationer men har ansvarsområden som definierats efter teknikområden, säger Tage Lövgren, som arbetat länge med patent på Ericssons forskningsenhet och nu är koncernansvarig för det operativa patentarbetet.

– Detta för att vi ska kunna få mer kontinuitet och kunna arbeta långsiktigt och inte behöva omorganiseras varje gång Ericsson gör om sin affärs- och produktorganisation, säger han och fortsätter:

– Tidigare har organisationen



Patenting Management Team i den nya patentorganisationen. Sten Hedberg, Microelectronics, Tage Lövgren, Corporate Technology, Gabi Mohler, Core Networks, Katarina Wendin, Service and Backbone Networks, Monica Magnusson, Radio Access, Anders Onshage, Consumer Products, Kajsa Boestad, Internet Applications and Solutions samt Anders Molker, West. Chef för Research saknas på bilden.

Foto: Kurt Johansson

varit anpassad till affärsenheterna, men det har visat sig mindre effektivt, eftersom ett patent oftast överskrider affärsenhetsgränserna och lever över en lång tid, tio år eller mer.

Åtta enheter

De åtta patentenheterna är Radio Access, Core Networks, Consumer Products, Internet Applications and Solutions, Service and Backbone Networks, Microelectronics, West (bland annat försvarsverksamheten) samt Research.

Varje patentenhet har ett huvudkontor och de delar på resurserna hos lokala patentenheter i flera bolag. Den nya organisationen ska ta fram heltäckande strategier som är så pass detaljerade att de kan användas i det dagliga arbetet.

Gemensamma strategier

– Vi måste dra åt samma håll och ha gemensamma eller åtminstone konsistenta strategier, säger Tage Lövgren. Det är en förutsättning för att vi ska kunna decentralisera arbetet till lokal nivå.

Måns Ekelöf är ansvarig för att ta fram en ny vidareutvecklad övergripande IPR-strategi för hela Ericsson. Tage Lövgren ansvarar för koordineringen av de patentstrategier som patentenheterna ska ta fram för att tillsammans genomföra fattade beslut kring den övergripande strategin för koncernen.

Det är för tidigt att säga vilka områden man ska fokusera på, men det verkar klart att det kommer att handla om mer än bara antalet patent.

Kvalitet och Time to File blir viktigt. Det hjälper inte att vara först med en uppfinning om man inte är först med att söka skydd för den.

Lars Cederquist

lars.cederquist@ime.ericsson.se

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

Fotnot: Observera att sajten är under omarbeting för att bättre motsvara den nya organisationen.

Iridium flyger vidare

► Satellittelefonprojektet Iridium, som hotades av konkurs, drivs vidare. En grupp investerar har köpt systemet för 243 miljoner kronor. Iridium-projektet startades på 90-talet av Motorola i syfte att göra det möjligt för användarna att från en satellittelefon kunna ringa vart som helst i världen. Projektet föll samman sedan vanlig mobiltelefoner visat sig långt billigare.



Gwyneth Paltrow.
Foto: Laurie Sparham/Pressens Bild

Filmstjärnor digitalt

► Biofilmer distribueras fysiskt världen över, vilket är både tidsödande och besvärligt. Digital distribution skulle kunna spara både tid och pengar. Filmfördistributören Miramax experimenterar för närvarande med att skicka filmerna digitalt över satellit.

Det tog Miramax åtta timmar att skicka filmen Bounce med Ben Affleck och Gwyneth Paltrow till en biograf i New York. Det är emellertid inte bandbredden som är problemet utan kostnaderna för den digitala projektorn. Den går lös på upp till två miljoner kronor.

Ett typiskt Bondvapen

► En pistol maskerad till en mobiltelefon har dykt upp i Europa. Fyndet gjordes vid ett polistillslag i Holland mot en narkotikaorganisation i slutet av oktober. Den finallibriga pistolen kan laddas med fyra skott. Mynningen är placerad vid antennen och pistolen avfyras genom att trycka på tangenterna 8 och 5.

Telekombolagen lånar allt dyrare

► Det blir svårare för telekombolagen att låna pengar. Tidningen Dagens Industri uppger att det finns ett växande gap mellan bolagens räntor och de räntor som staten betalar. Enligt tidningen har samtliga telekomföretag drabbats av stigande räntor, värst är det för stora operatörer.

Analytiker skyller svårigheterna på licensauktioner, på UMTS, där telekombolagen finansierats med stora lån från obligationsmarknaden. Bank of England varnar för att bankernas växande utlåning äventyrar stabiliteten i det finansiella systemet.

Digital klyfta i fokus

Mässor i telekombranschen är en uppvisning av en dominerande industri i medvind. Telecom Asia i Hongkong var inget undantag.

Visst finns det problem inom branschen. Marginalerna krymper på vissa marknader och i vissa segment, investeringarna i nya generationer av mobila nät är kostsamma samtidigt som svåra standardval måste göras.

Det finns även oro för hur den övergången, migrationen, ska gå till. Till det kan läggas gisslet med haltande utveckling av terminaler och system.

Digital klyfta

Samtidigt visar den så kallade digitala klyftan, skillnaden mellan utvecklade länder och utvecklingsländer, att det framtida behovet av telekommunikation är enormt. Inte minst i Asien där mobiltelefonpenetrationen spänner över ett spann från 0,19 procent i Indien till 63,61 procent i Hongkong enligt siffror från mäsarrangören ITU (International Telecommunication Union).

Kina är redan världens näst största marknad, trots att penetrationen ännu bara är några få procent.

Den digitala klyftan var för övrigt ett av mässans mest populära uttryck. Mycket beroende på att ITU är en organisation med en uppgift att sprida telekommunikation på global basis.

Många tror att den digitala klyftan bara gäller antalet Internetanvändare, men Internet är bara en av många avancerade tekniker. Och frågar man mannen på gatan vad han behöver så är det bättre telekommunikation, sa ITU:s generalsekreterare Yoshio Utsumi vid den inledande presskonferensen.

Mässan är också en inkomstkälla för ITU och det knorras över kostnaderna att delta. Trots det är mässan tveklöst en allt viktigare träffpunkt, särskilt i Asien där marknadspotentialen växer drastiskt.

WCDMA live från Kista

Betydelsen av Telecom Asia underströks av aktiviteten i Ericssons 500 kvadratmeter stora monter, där delegationerna av betydelsefulla kunder och andra besökare aldrig ville ta slut.

Kurt Hellström deltog under stora delar av veckan, liksom regionchefen Kjell Sörme och nye kinachefen Jan Malm.

Ericssonmedarbetare föresände och förklarade en rad produkter i monter, bland andra GSM Pro, I-Pulse, Jald och en rad konsumentprodukter.

Besökarna stannar kanske inte så länge, men de är väldigt intresserade, berättade Helena Bodvill som visade den mobila portalen WISE som också är en helhetslösning för operatörer.

I Ericssons huvudmonter kördes WCDMA live från Kista, vilket rönne ett massivt intresse. Inte minst sedan standarden tagit ett

stort steg framåt i och med att NTT DoCoMo planerar att introducera WCDMA i USA efter att nyligen ha köpt en andel i AT&T Wireless.

I Ericssons 3G-paviljong visades äkta demonstrationer av bland annat GPRS, EDGE och WCDMA. En rad applikationer för GPRS visades också.

Bluetooth-tester

Exempel på applikationer är ett lotteri samt en chat där det trådlösa "chattandet" sker i serietidningspratbubblor på en vanlig webbsida. Sidorna visades i en vanlig webbrowser i en PC kopplad till Ericssons nya GPRS-telefon R520.

Besökarna i paviljongen har även kunnat prova en Bluetooth-modul till handdatorn Palm V som länkas till en R520. I samband med att besökarna har testkört applikationerna har sessionerna loggats av ett billingssystem från EHIPT, ett joint venture mellan Ericsson och Hewlett Packard.

Det har varit ett stort intresse för just detta, att direkt se hur man ska kunna ta betalt för den här typen av tjänster, säger Petra Lundmark som marknadsför 3G-paviljongen.

Tråkigt tyckte bedömare

Det allmänna omdömet från den samlade journalistkåren var att mässan var tråkig.

Nyhetsflödet var överlag ganska skralt, även om Ericsson bland annat visade en ny version av en mobiltelefon A2628 samtidigt som det blev klart att japanska NTT DoCoMo ska sälja en Ericsson-telefon anpassad för i-mode ER209i.

Det stod också klart att Ericsson står i begrepp att skeppa ut det Bluetooth-utrustade headset som visats vid tidigare mässor.

Redan nu i december är det på väg ut i handeln och kommer att finnas tillgängligt för konsumenterna i början av nästa år, säger Philippe Kubbinga som är Ericssons marknadschef för konsumentprodukter i regionen.

Det var första gången som Kina stod värd för en ITU-mässa. Den snabba utvecklingen av telekommunikationerna i världens folkrikaste land stod i centrum.

Orsaken är det vägval för infrastrukturteknik som kinesiska operatören Unicom gjorde redan förra året.

Genom ett licensavtal om CDMA finns nu även förutsättningar för att använda Kinas egen vidareutveckling av CDMA, TD-SCDMA, Time Division Synchronous Code Division Multiple Access, vilket är parallell teknik för särskilt tätbefolkade områden. Om så verkligen blir fallet är oklart.

Vid en annan fullbesatt presskonferens förklarade dock Kinas minister för informationsindustrin, Wu Jichuan, att kinesiska telekomföretag ska äga även de intellektuella rättigheterna till



Den digitala klyftan var något av ett slagord under den stora telekom-mässan i Hongkong. Det handlar om de enorma skillnader i utvecklingen av telekommunikation mellan rika och fattiga regioner. Annars var det en ganska typisk mässa för en bransch i medvind.

teknik. Unicoms vägval tydligen Kinas ambition att så mycket som möjligt att tillverkning inom infrastruktur ska ske på kinesisk mark.

Utbytbara SIM-kort

Enligt rykten på mässan var valet av CDMA även orsakat av de pågående förhandlingarna om Kinas medlemskap i världshandelsorganisationen WTO.

Den kinesiska mobiltelefonföretagaren ZTE lanserade i förra månaden ZTE802, världens enda telefon som klarar både CDMA och GSM genom utbytbara SIM-kort.

FAKTA/ITU

- Grundades 1865 och har 189 medlemsländer och 600 sektor-medlemmar, det vill säga företag eller organisationer.
- ITU definierar standarder inom telekom, exempelvis så att faxmaskiner kan "prata" med varandra.
- ITU:s verksamhet är inte odelat populär. Kritiken gäller både takten och kvaliteten på standardiseringsarbetet samt organisationens möjlighet att hävda utvecklingsländernas behov inom telekommunikation.
- ITU reglerar även frekvensspektrum för olika tekniker, till exempel vilka frekvenser som ska användas för tredje generationens mobilnät.
- Den första Telecom-mässan hölls 1971 och återkommer var fjärde år. Senast den hölls var i Geneve förra året. ITU har även regionala mässor varav Telecom Asia är en av tre. De två andra är Telecom Africa och Telecom Americas.
- I maj nästa år hålls en ny fjärde regional mässa för att täcka regionen Mellanöstern och Arabstaterna.
- Nästa World Telecom-mässa hålls i Geneve 2003.

på mässa

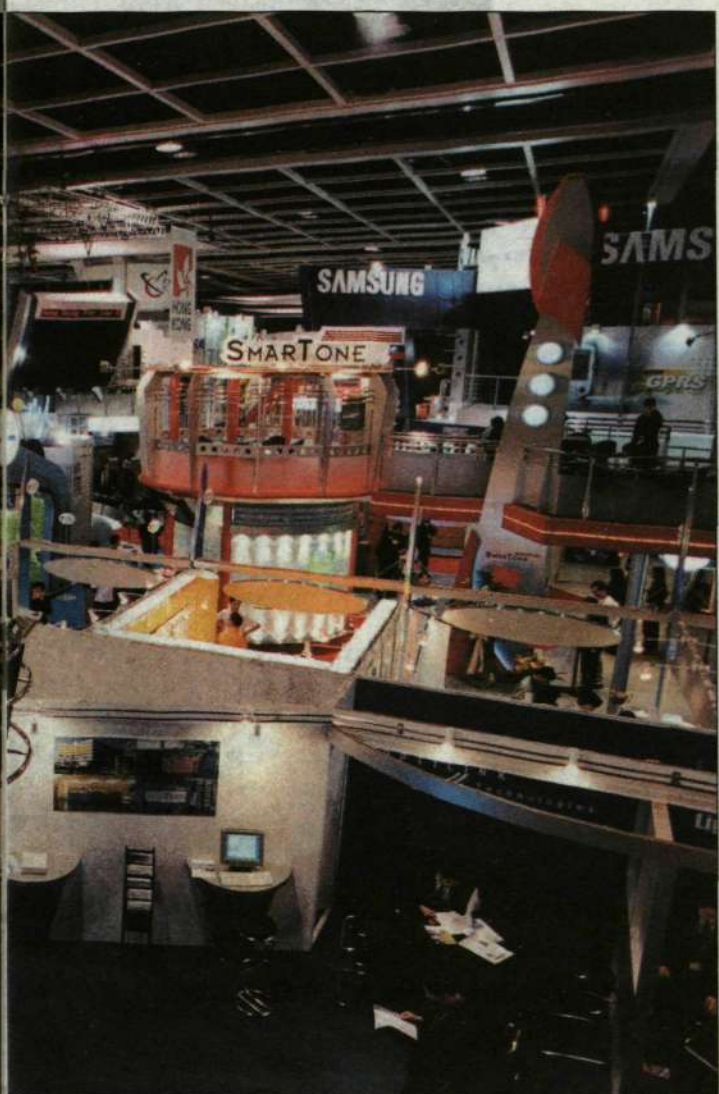


Foto: Lars Åström

Det mest visuella intrycket på Telecom Asia var trots allt utvecklingen på terminalsidan, där japanska, koreanska och kinesiska tillverkare och operatörer visade produkter.

Försenad introduktion

Operatören Hutchison Telecom var stolt över tre nya CDMA-telefoner från Samsung, kinesiska LG och Sanyo.

NTT DoCoMo visade telefoner ur 503i-serien som klarar Java-applikationer. Introduktionen av Java i i-mode skulle ha skett i

december, men har försenats något. Nystart tid blir någon gång i början av nästa år.

De Java-förstärkta telefoner som visades på mässan hade dock bara förladdade applikationer, men med färgskärmar som klarar tusentals färger.

Det finns minst ett halvdussin WAP-telefoner på marknaden och Ericssons GPRS-telefon R520 ska introduceras i slutet av första kvartalet nästa år.

Mats Lundström

mats.lundstrom@lme.ericsson.se



Michiko Mori som arbetar med PR på NTT DoCoMo i Tokyo, demonstrerar en telefon ur 503i-serien, som klarar Java-applikationer i i-mode.

Norden knappar in på Silicon Valley

Norden kommer starkt som teknikregion och Japan förblir den främsta testmarknaden för nya produkter. Ericsson ForeSight har medverkat i en studie om framtida konsumtionsbeteende hos familjer i Japan, Silicon Valley och Norden.

Japan är, och kommer i åratals framöver att vara den ultimata marknaden att testa ny teknik på.

Det förutspår Marina Gorbis från Institute For the Future, IFTF, som genomfört studien på uppdrag av, bland andra, Ericsson ForeSight.

Även om teknikindustrin i Japan sedan flera år tillbaka befinner sig i en svacka tror IFTF att landet även de kommande tio åren kommer att ha stor påverkan på den globala teknikutvecklingen.

Ungdomar driver på

Japanska ungdomar är utan jämförelse världens främsta konsumenter av dataspel och mobiltelefoner. Detta hänger till stor del ihop med det avståndstagande som ungdomarna tagit från den livsstil som präglad deras föräldrar; att plikttröget lägga sitt liv i händerna på ett storföretag, säger Marina Gorbis och fortsätter

Ungdomarna har blivit sökare efter nya livstilar, och i detta "sociala experiment" ingår det att testa allt som känns nytt och fräscht. Lever inte produkterna upp till förväntningarna, så kasseras de lika snabbt som de togs upp.

Att man har valt just Japan, Silicon Valley och Norden som bas för

undersökningen beror på att dessa tre regioner varit mycket framgångsrika utvecklare och påskyndare av modern teknik de senaste 20 åren.

Varje region är innovativ på sitt speciella sätt. Amerikanerna har hittills varit bäst på att skapa ny teknik, nordborna på att få konsumenterna att använda tekniken och japanerna har varit fenomenala på att utveckla och anpassa redan uppfunnen teknik, förklarar Marina Gorbis.

Norden har ledande roll

Detta har medfört att respektive regions konsumenter har sitt sätt att ta emot och använda sig av tekniken.

IFTF uppfattar det som att Norden håller på att knappa in på Silicon Valleys försprång när det gäller skapandet av ny data- och mobilteknik.

Norden är den klart ledande regionen inom trådlös datateknik. Finland och Sverige är förmodligen världsbäst på att använda Internet, och IT-kunnandet inom de nordiska familjerna är mycket stort, säger hon.

Däremot är nordborna, i likhet med amerikanerna, relativt svårflörtade när det gäller att ta till sig ny teknik.

De vi intervjuade reagerade ofta i stil med: "Jag är inte så intresserad av ny teknik, när jag just lärt mig behärska den gamla", säger Marina Gorbis.

Likheten i livsförhållningar mellan de nordiska länderna och den ekonomiska utvecklingen i Baltstaterna, Polen och i östra

Tyskland talar dock för att en stor konsumentmarknad för teknik kommer att utvecklas i regionen de närmaste tio åren.

IFTF tror att Silicon Valley i USA kommer att behålla sitt inflytande inom IT-området åtminstone 20 år till, mycket tack vare den tradition och kunskap som finns där idag.

Hur mycket ny revolutionerande teknik som kommer att skapas i Silicon Valley under denna tid är däremot svårt att förutse.

När det gäller framtida datateknik tvekar många operatörer i USA fortfarande mellan att satsa på den trådlösa tekniken och att utveckla det traditionella fasta nätverket.

Intervjuer och hembesök

IFTF har däremot märkt en tydlig attitydförändring bland amerikanska familjer som kan få betydande konsekvenser de kommande åren.

Allt fler amerikaner värdesätter familjelivet framför arbetet och vill umgås i lugn och ro med barn och vänner. Inför har det blivit en status att inte vara anträffbar på sin fritid. Många väljer helt enkelt att inte använda eller ens skaffa en mobiltelefon.

IFTF:s undersökning, som påbörjades i januari i år, grundar sig på intervjuer med ett stort antal medelklassfamiljer från respektive region. Upprepade besök har också gjorts i deras hem. Allt för att få en så riktig bild som möjligt av familjemedlemmarnas dagliga vanor och teknikanvändande.

Jens Nilsson

jens.nilsson@lme.ericsson.se

Nybildad operatör blir näst störst i USA

Samarbetet mellan BellSouth Wireless och SBC Wireless är ett försök att ta ett stadigare grepp om den amerikanska marknaden för trådlös kommunikation. Det nya bolaget, Cingular Wireless, blir i ett slag den näst största mobiloperatören i USA.

Den amerikanska telekommarknaden består av många konkurrerande tekniker, inte minst inom det mobila området.

En konsolidering pågår för närvarande och ett tecken på det är Cingular Wireless. Kontakten har intervjuat det nya bolagets VD, Stephen Carter.

Ni har omfattande intressen även utanför USA. Hur uppfattar ni världsmarknaden jämfört med USA-marknaden?

Avregleringarna globalt har hjälpt oss att expandera på nya marknader. Erfarenheten har lärt oss att

trådlösa marknader utomlands skiljer sig mycket från varandra, och i hög grad i förhållande till USA. De erbjuder också betydande möjligheter. Det gäller att förstå de olika faktorer som driver utvecklingen på varje marknad.

I Europa, till exempel, där vi har investeringar i elva olika länder, är skillnaderna från USA-marknaden betydande. Penetrationsgraden är högre och GSM dominerar. Kulturella och ekonomiska skillnader betyder att regionala, snarare än nationella marknadsinflytanden, dominerar. Med våra starka lokala och regionala partnerskap i Europa har vårt bolag lyckats överföra vår styrka och erfarenhet till Europa.

Avreglering innebär också att före detta telekommonopol expanderar. Hur ser ert bolags mål ut i jämförelse med yngre bolags?

Yngre bolag tenderar att sätta pris för attraktiva tjänster för att fylla

upp sin nätverkstrafik så fort som möjligt. Äldre, mogna bolag med en bred kundbas, fokuserar mer på mervärde än på prissättning. Vi planerar att förbättra våra värdeerbjudanden genom ett antal mervärdetjänster.

Ett exempel är WAP som vi införde i augusti med en kretsformad teknik i Kalifornien och Nevada, där Ericsson har varit vår främsta infrastrukturleverantör sedan 1995.

Vilken är er strategi för framtida allianser och partnerskap?

Vi kommer att eftersträva förvärv och allianser som låter oss utöka vårt nationella mobila nätverk och öka våra värdeerbjudanden. Internationella allianser kommer även framdeles att vara en viktig del i vår trådlösa strategi, särskilt i Europa.

Howard Wen

Redigerad av Mats Lundström

Framtidens centrum för mobiltester

Norrbottnen är sedan länge en plats för biltester. Här kan tillverkarna testa hur väl deras bilar klarar vinter och kyla.

Med eStreet, världens första elektroniska handelsgata, vill Mäkitalo Research Center skapa en provmiljö för företag som utvecklar mobilt Internet. Norrbotten och Luleå kan även bli platsen för "mobil testverksamhet".

► Företagen som samarbetar inom Mäkitalo Research Center har tillsammans med handlarna i Luleå skapat eStreet. Näringslivet och mobilanvändare har knutits samman.

Via WAP och SMS kan Luleborna få information om allt från bussstider till erbjudanden från handlare och restauranger.

Alla som är intresserade har möjlighet att gå in på eStreets hemsida och ansluta sig som så kallade testpiloter. Mitt i Luleå har eStreet en lokal dit folk kan gå för att få information om projektet och hjälp med att ansluta sig.

Näringsidkarna har fått ett nytt sätt att marknadsföra sina produkter och konsumenterna får erbjudanden och tips när de står mitt i julhandeln. Kunderna får själva välja vilken information de vill ta emot i mobilen när de ansluter sig till eStreet.

Tor Björn Minde och Karl-Henrik Fjellström sitter och knappar julens första pepparkakor vid ett bord i eStreets lokal i Luleå. De är representanter från Ericssonägda EriSoft i Luleå. Tillsammans med bland andra Telia, Frontec, Teracom och Luleå tekniska universitet har de skapat eStreet. De beskriver projektet som en testverksamhet som

har lämnat laboratoriet och klivit ut på gatan.

I första hand är eStreet ett samarbetsprojekt som ska utveckla tjänster och teknik för mobilt användande. I våras presenterades idén för Luleås handlare. Från början infann sig en viss skepsis, men den vändes snabbt till entusiasm.

Inte bara kommersiell information

Inom projektet har man varit noga med att skapa ett ömsesidigt förhållande mellan handlare och kund.

– Det gäller att avväga mängden utskick och komma med bra erbjudanden för att inte trötta ut kunden, säger Karl-Henrik Fjellström.

Han förklarar att kunderna kan ha nytta av tekniken på flera olika sätt.

– Det behöver inte bara vara erbjudanden. Det kan också vara kom-
muninformation till exempel.

– Kommunen ser det här som en möjlighet att få Luleå att bli ett centrum för den här typen av tester, säger Tor Björn Minde.

När Kontakten besöker Luleå har eStreet pågått i drygt en vecka. Många har besökt eStreets lokal och 1 400 av Luleås knappt 75 000 invånare har anmält sig som testpiloter. De har kunnat välja vilken information de vill ha från det dussin företag som är med i projektet.

Senare i decemberr delas WAP-telefonen R320, med förbetalda abonnemang som tack för hjälpen, ut till hundra testpiloter. Efter testperiodens slut vid nyår får de lämna

igen telefonerna. Tio personer kan också bli lyckliga vinnare av WAP-telefoner. Det har naturligtvis bidragit till det stora intresset för att bli testpilot.

Under våren går eStreet in i en ny fas och testar positioneringstjänster som gör de mobila tjänsterna mer träffsäkra. Det ska till exempel bli möjligt att få information från en affär bara genom att passera förbi. Det pågår även utveckling av 3G-tjänster som ska testas i en miljö för handtdatorer med radiokort.

Mäkitalo Research Center kommer även att ta vara på tillfället att presentera sin verksamhet när Sverige, som ordförande i EU, anordnar ministerråd i Luleå i februari.

Lokal anknytning lockar användare

Men innan arbetet med eStreet går vidare är det viktigt att alla erfarenheter och synpunkter från första testperioden samlas in och utvärderas. Bo-Göran Stenman kommer från Telia Mobile och är projektledare för eStreet och ansvarig för utvärderingen.

– De 100 testpiloter som lånar telefoner kommer att fylla i en enkät. Vi ska även göra personliga intervjuer. Alla övriga deltagare fyller i enklare enkäter och de utgör en referensgrupp, säger Bo-Göran Stenman.

Hittills har eStreet varit en succé. Tor Björn Minde och Karl-Henrik Fjellström tror att det beror på att de erbjuder ett smörgåsbord av tjänster. Det är svårt att skapa en enda WAP-tjänst som fångar allas intresse, nyckeln är mångfald.

– Tjänsterna har även stark lokal anknytning och det lockar folk, säger Tor Björn Minde.

Bo-Göran Stenman tror även han att det är viktigt med den lokala känslan, men han framhåller också andra skäl till framgångarna.

– Jag tror att det viktigaste är att vi stora



Karl-Henrik Fjellström



Tor Björn Minde

drakar, som Telia, Ericsson och Frontec, verkligen lyssnat på kunden. Vi har skapat ett förtroende och byggt upp något tillsammans med dem. Det här har ett tydligt forsknings- och utvecklingsfokus och det gäller att inte sticka hål på det med för mycket kommersiellt snack.

Inom Mäkitalo Research Center tror man stenhårt på Luleå som ett framtida centrum för tester av mobila tjänster och IT-innovationer. Luleå har en sammanhållen stadskärna, en överskådlig befolkning, kompetens och långt framskriden mobil utveckling. Det finns dessutom ett brett utbud av handel, service och nöjen.

Med eStreet har de kommit en bra bit på väg mot målet.

Jesper Mott
jesper.mott@ime.ericsson.se

butik på eStreet

Stefan Stålnackes erbjudanden bygger på den marknadsföring som Brothers kör på affischer och i tidningar.

SMS-meddelanden har begränsat antal tecken och enkel grafik. Genom att använda redan etablerade slogans i erbjudandena, känner kunden igen sig och kopplar genast till Brothers varumärke.

Avslut fördubblas

Det har bara gått några veckor i projektets första fas, men han tror att den här typen av tjänster kan bli en del av Brotherskedjans kommunikationsplattform.

Med de kommande positioneringstjänsterna öppnar sig nya spännande möjligheter.

För att få maximal effekt av den här typen

Matz Engman, som representerar företaget isMobile, förklarar för makarna Birgit och Peter Georgsson hur enkelt det är att bli testpilot. Peter Georgsson är chef för Luleå Näringsliv AB, som ägs av kommun och näringsliv. Han säger att telekomindustrin bidrar med 25 procent av alla nya jobb som skapas i Luleå och Peter Georgsson är även mycket glad att eStreet fått sånt genomslag.

Foto: Stig Eidegren

Jesper Mott

Tre testpiloter tycker till

Christoffer Nilsson,
Luleå

Vad tycker du om eStreet?

– Bra. Speciellt nu under julhandeln är det en bra hjälp.

Vilka tjänster har du valt?

– Jag har inte WAP-telefon, men jag får information via SMS. Jag har valt alla tjänster utom Apoteket.

Är det här framtidens shopping?

Det är ett ganska bra och praktiskt medel för marknadsföring. Speciellt när kunderna kan välja vilka tjänster de vill ha.

Anders Larsson,
Luleå

Vad tycker du om eStreet?

– Jag tycker att det är bra, men det kanske kommer lite för många erbjudanden. Men man kan ju välja och det finns många bra erbjudanden.

Vilka tjänster har du valt?

– Jag har valt alla tjänster utom en eller två. Jag har inga WAP-tjänster.

Är det här framtidens shopping?

– Ja, det tror jag. Om jag kan välja den information jag är intresserad av.

Lina Axhammar,
Luleå

Vad tycker du om eStreet?

– Det är ganska bra. Om det är rea på skivor eller tröjor eller något sådant, så kanske jag köper.

Vilka tjänster har du valt?

– Jag har nästan alla tjänster, så det piper hela tiden. Jag kanske borde ta bort några.

Är det här framtidens shopping?

– Ja, det tror jag att det är. Nu är allting mer IT-inriktat.



Stefan Stålnacke driver klädbutiken Brothers i Luleå. Han är mycket nöjd med vad eStreet inneburit för affärerna och han tror på en utveckling av mobila internetjänster som plattform för marknadsföring. Foto: Stig Eidegren

Bra affär med

► Stefan Stålnacke är franchiseföretagare och driver klädbutiken Brothers i Luleå. Han tror starkt på mobilt Internet som ett slagkraftigt verktyg i marknadsföringen. Tack vare eStreet kan han komma med rätt erbjudanden vid rätt tidpunkt och ge försäljningen en rejäl skjuts.

Stefan Stålnacke står nöjd och tittar ut över butiken på Storgatan i Luleå. Julförsäljningen går lysande.

Med eStreet som kanal till kunderna kan han komma med specialerbjudanden och locka folk när han vill. Det finns ingen anledning att göra det när butiken redan är full med folk. Det gäller att passa på när trycket sjunker och på så sätt skapa en jämn ström i butiken.

– Då gäller det att sälja en unik produkt

till unikt pris under en begränsad tid, säger Stefan Stålnacke.

Klockan 14:30 på lördag hör 1 400 testpiloter ett pip från mobilen. På displayen kan de läsa: "Kan man löneförhandla utan slips?" – Långärmad t-shirt. Nu 100 kronor. Ordinarie pris 299 kronor.

Strax därefter strömmar kunder in och frågar efter t-shirt med lång ärm.

Etablerade slogans

– För mig är det otroligt viktigt att nå rätt kund. Mina kunder sitter inte och tar beslut om vad de ska handla med annonsbilagan framför sig på frukostbordet. Brothers riktar sig huvudsakligen till en målgrupp i åldern 20-45 år och de passar väl in på gruppen som är flitigast mobilanvändare.

VoIP now we're talking

Mitel Semiconductor solutions provide the networking technology behind the systems that interconnect the world. Our VoIP chip-set enables a complete solution, silicon to software, meeting the design challenges of IP Phones, including Trueplex echo cancellation, QoS and on-chip hardware accelerator for encryption.

MT92101/2 - IP PHONE PROCESSOR

Comprising an ARM7 TDMI™ RISC CPU, OAKDSPCore™ and full Ethernet 802.1p bridge, the MT92101/2 hosts the signalling stack, performs voice streaming and manages the prioritisation of voice over data packets in the network.

MT92303 - DUAL PHONE CODEC

Provides the phone-user interface and includes drivers for handset, headset, speakerphone and line.

MT933 - 3.3V ETHERNET PHY

A full 10/100 Ethernet Physical layer device which connects to the MT92101/2 processor via a Media-Independent Interface.

MEB92101/2 - EVALUATION KIT

includes all hardware and software needed to develop applications quickly and easily. Software includes H.323, SIP, MEGACO plus G.723.1 and G.729AB compression.



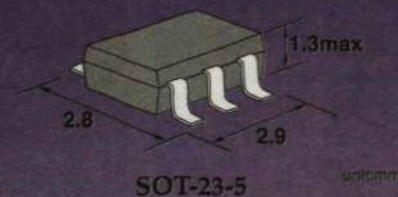
MITEL
SEMICONDUCTOR



www.mitelsemi.com/new/VoIP
Tel: +44 (0) 1793 518528

SII is No.1 CMOS Power IC supplier in Japan

SII Power IC's Super Small packages



Small

Low power consumption

High precision

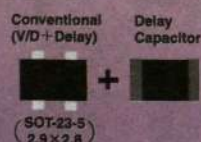
Safety

SII power IC's are suitable for portable equipment

New

Voltage Detector with built-in delay circuit S-801 Series

Features Low current consumption $1.3 \mu A$ typ. ($V_{DD}=3.5V$)
 High precision detection voltage $\pm 2.0\%$
 3 types of delay time 50ms, 100ms, 200ms
 Detection voltage range 2.2 to 6.0V (0.1V step)
 Small package 5-pin SOT-23-5 (2.8 x 2.9 mm)



Space reduction

New

Low Dropout CMOS Voltage Regulator S-818 Series

Features Low current consumption $30 \mu A$ typ.
 Output voltage 2.0 to 6.0V (0.1V step)
 Peak output current 300mA capable (5.0V output product, $V_{IN}=6V$)
 Low dropout voltage 170mV typ. (5.0V output product, $I_{out}=60mA$)
 A ceramic capacitor ($2 \mu F$ or more) can be used as an output capacitor
 Built-in power-off circuit
 small package 5-Pin SOT-23-5 (2.8 x 2.9 mm) SOT-89-5 (4.5 x 4.5 mm)

New

Super Small CMOS Voltage Regulator S-817 Series

Features Low current consumption $1.2 \mu A$ typ.
 Output voltage 1.1 to 6.0V (0.1V step)
 High precision $\pm 2.0\%$
 Low ESR capacitor can be used as the output capacitor (ceramic capacitor of $0.1 \mu F$ or more)
 Super small package SC-82AB (2.0 x 2.1 mm) SOT-23-5 (2.8 x 2.9 mm)

Seiko Instruments Inc.

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

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

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

Det händer mycket på Ericssons största marknad, USA. I december drar de första 3G-auktionerna igång. Med högre nåthastigheter förväntas användandet av mobila Internettjänster ta fart på allvar bland de datorvana amerikanerna. GSM-standarderna är på frammarsch i landet – en av Ericssons största kunder AT&T väljer GSM-vägen till 3G.

Hästjobb med mobilen i handen

USA är världsledande på Internet-användande och antalet mobilabonnenter växer i rasande takt.

Kontakten har träffat Ron Kelso, en hästuppfödare i norra Texas, som försörjer sig på att kombinera ett traditionellt yrke med modern IT-teknik.

► Det unga stoet travar lugnt runt sin ägare och vinklar öronen så att hon hela tiden kan höra tränarens röst. Quarterhästen tränas på gården Buck, fem mil norr om Dallas, i Texas. Delstaten är hästälskarnas Mekka, här finns fler hästar per invånare än i någon annan stat.

Ron Kelso är både hästskare och uppfödare och som modern hästkarl både spar och tjänar han pengar med Internet och sin mobiltelefon som arbetsredskap.

– Jag surfar på Internet två till tre gånger varje dag. Informationen om olika hingstar och ston, deras stamtavlor och prestationer i tävlingsammanhang är viktig information för min verksamhet.

Passion: Quarterhästar

Ron Kelso har ridit sedan han var sju, då hette passionen Tennessee Walking horses, en hästras som är känd för sina höga benlyft och sin för ryttaren bekväma gång.

I hans stall idag finns 16 Quarterhästar, en amerikansk hästras som bland annat används för att driva boskap och för tävlingar i Westernridning. Stoet Hope är hans ögonsten, hon har alla goda egenskaper som krävs av en Quarterhäst i toppklass: god exteriör, bra lynne och vackra gångarter. Ron Kelso tävlar sina hästar i Western Pleasure, en slags dressyr inom Westernridningen.

– Här bedöms i första hand de olika gångarternas kvalitet och hur lyhörd hästen är mot

sin ryttare, förklarar han, och smeker stoet över huvudet.

Han är solbränd efter många års arbete på gården. Det är ovanligt varmt för årstiden, runt 15 grader, även om vinden är isande kall just idag.

– I slutet av januari börjar den riktigt hektiska säsongen för mig, då ska ston betäckas och under våren föds sju föl, berättar han och leder ut ett annat föl ur en av boxarna i stallen.

IT-hästkärl

Ron Kelso använder Internet för att sälja och köpa hästar, skicka e-post och beställa lastbilar som kan hämta de hästar han köpt.

– Det sparar både tid och pengar, eftersom det många gånger handlar om så långa avstånd i USA, fortsätter Ron Kelso.

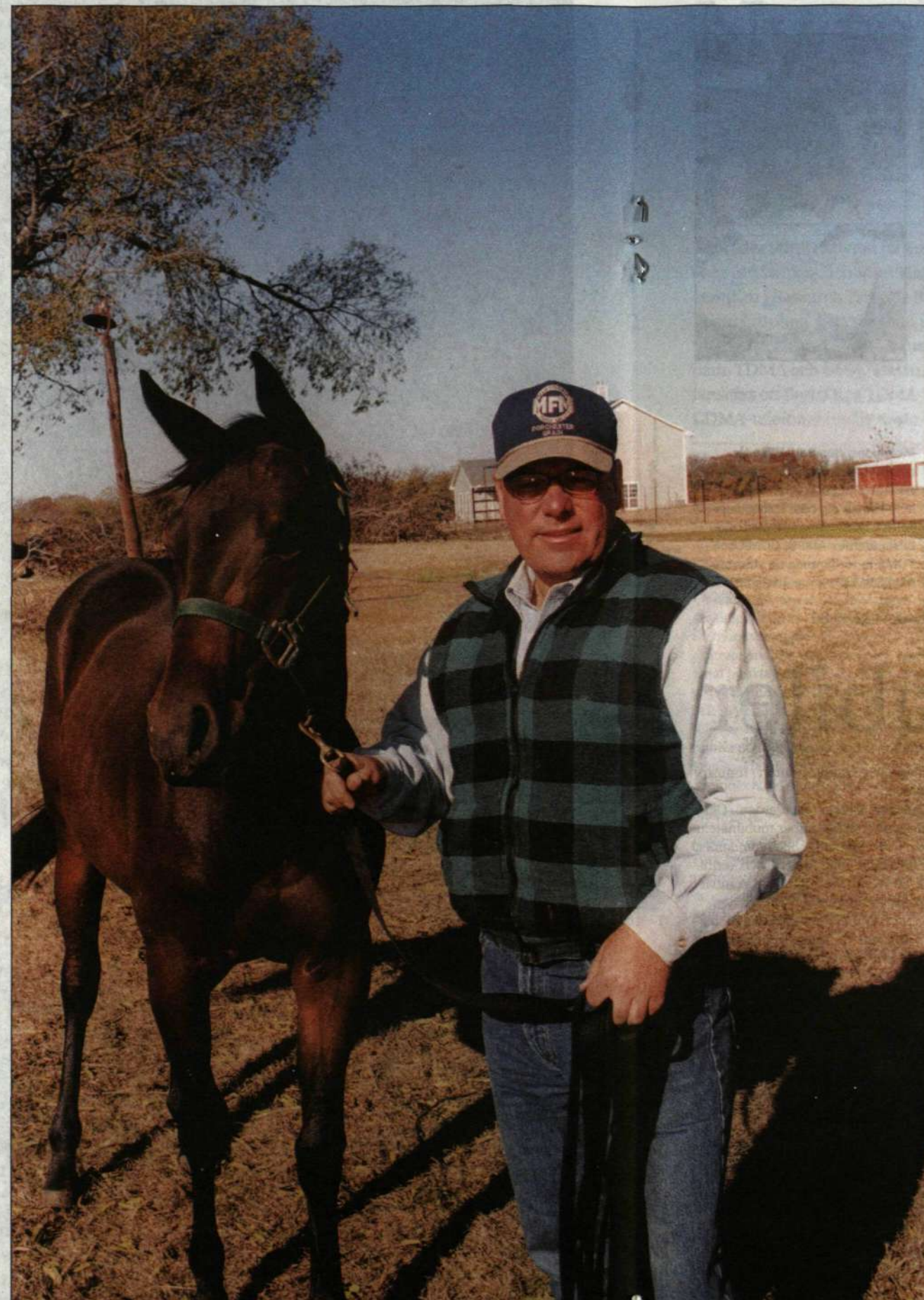
Mobiltelefonen är ett annat viktigt redskap. – För mig är det jätteviktigt att alltid kunna bli nådd. Om en av mina ston ska föla eller betäckas, så kan jag alltid nås eller ringa veterinären, säger han och tummar på sin R280.

Halva befolkningen äger dator

Datormognaden i USA är hög. Av 260 miljoner invånare har drygt 140 miljoner tillgång till Internet. Enligt Ericssons prognoser kommer 70 procent av befolkningen att ha tillgång till Internet via sin dator eller mobiltelefon 2005. Amerikanerna är redan idag världsledande på Internetanvändning.

Antalet mobilabonnenter sköt i höjden under förra året. Företagets prognoser pekar på en fortsatt tillväxt från dagens 125 miljoner abonnenter till 155 miljoner under nästa år. Även trafiken i näten beräknas öka med 21 procent. Ökningen på dessa områden beror på en ökad konkurrens mellan operatörerna som pressat priserna både för samtal och mobiltelefoner.

En tjänst som blivit oerhört populär är möjligheten att ringa så mycket man vill inom en och samma stad för en fast månadskostnad.

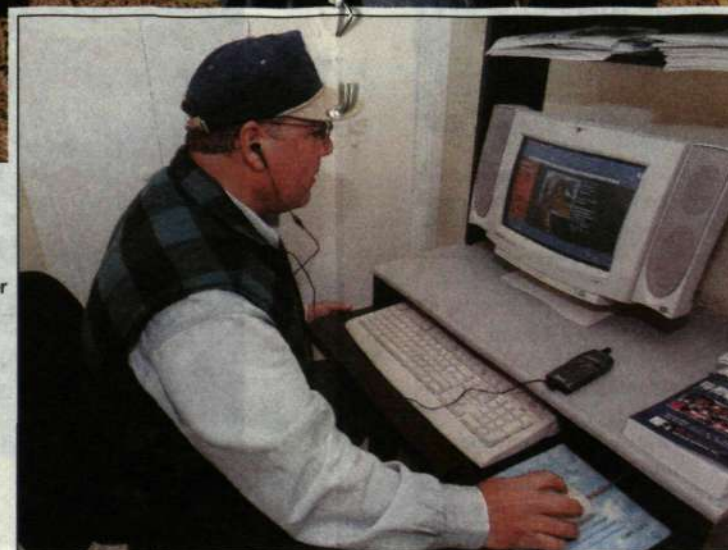


Datorn och mobiltelefonen är viktiga hjälpmedel i hästuppfödaren Ron Kelsos vardag, här med ögonstenen Hope. Han använder Internet för att köpa och sälja Quarterhästar. USA är ett av världens mest datoritäta länder och mobil Internet beräknas ta fart under de kommande två åren. Foto: Ecke Küller

Ron Kelsos inkomster kommer till stor del från de unghästar han säljer över Internet.

Är det inte svårt att skiljas från sina hästar?
– Nej då, jag älskar pengar, försäkrar han och skrattar.

Ulrika Nybäck
ulrika.nybäck@me.ericsson.se



3G tågar in på Ericssons största marknad

I början av december inleds den första 3G-auktion på den amerikanska marknaden.

Per-Arne Sandström, chef för marknadsområde Nordamerika, har förändrat Ericssons organisation i landet för att bättre möta kundernas behov när de går in i den mobila Internet-världen.

► I början av december diskuterades och debatterades röstomräkningen efter presidentvalet i så gott som varje nyhetssändning i amerikansk TV.

Vad som pågick i resten av världen tedde sig plötsligt inte särskilt intressant. Det amerikanska folket började tröttna på en historia som aldrig verkade nå ett slut.

Ny organisation

Även Per-Arne Sandström har viktigare saker att tänka på än den pågående röstomräkningen.

Han tillträdde som chef för marknadsområde Nordamerika för nio månader sedan. Sedan dess har han arbetat med att förändra Ericsson i USA, efter kundernas behov.

De enheter som jobbar direkt mot kunderna, så kallade Key Account-organisationer, har förstärkts.

Samarbeten med innehållsleverantörer blir allt viktigare för att skapa intressanta GPRS- och 3G-tjänster.

I det arbetet spelar Ericssons Cyberlab i New York och samarbetet med Mobile Application Initiative, MAI, i Kalifornien en central roll.

– Kunderna förväntar sig att vi ska fatta snabbare beslut och skynda på våra leveranser ytterligare, säger Mark Wilson, som ansvarar för strategisk planering och försäljningsstöd för marknadsområde Nordamerika.

Per-Arne Sandström har tillsammans med Mark Wilson utarbetat fem strategiska mål för Ericsson i USA.

Här slås fast att Ericsson ska bli en bättre affärspartner, den totala försäljningen ska öka, leveranskedjan måste snabbas upp, terminalerna ska bli bättre och mer lönsamma



Mark Wilson

FAKTA/ERICSSON I USA

- Företagets största marknad, räknat i försäljning – 13,9 procent av Ericssons totala försäljning under första kvartalet, 2000.
- Ansvarig för marknadsområde Nordamerika: Per-Arne Sandström
- Amerikanska aktieägare äger 35 procent av Ericssons B-aktier
- Mer än 10 000 anställda
- 1999 års omsättning: Omkring 27 miljarder kronor. 1998 års omsättning: Omkring 23 miljarder kronor.

www.ericsson.com/us

Största kunder

- AT&T Wireless Services
- Airadigm Communications



Ericsson i USA måste bli en ännu bättre affärspartner. Det är ett av de strategiska mål som utarbetats på Ericssons kontor i Richardson, USA.

och företaget ska öka sina marknadsandelar på vissa områden, exempelvis CDMA.

3G-auktioner i december

Det är licenser för 1 900-megahertz bandet som utauktioneras den 12 december. Licensförhandlingen skiljer sig mot det i Europa på fler sätt. I USA kan operatörerna lägga bud på frekvenser i de områden eller delstater där de har störst behov av att expandera. I Europa har många regeringar ställt krav på operatörerna om landstäckande utbyggnad av näten.

Många amerikanska operatörer försöker komma undan en förmodat hög licenskostnad genom att byta frekvensutrymme med varandra, för att få ett renodlat och sammanhängande frekvensspektrum som ska underlätta övergången till tredje generationens mobilsystem.

Operatörerna beräknas om fyra år behöva fyra gånger mer frekvensutrymme än vad de

har idag för att kunna erbjuda snabba 3G-tjänster. Ett sätt att skapa mer utrymme i etern är att ersätta det gamla, analoga systemet AMPS, med nya, digitala mobilsystem. AMPS-näten används fortfarande av 36 miljoner abonnenter vilket motsvarar 30 procent.

Hög datormognad

Antalet mobilabonnenter ökar kraftigt i USA (se artikeln intill), men de mobila Internettjänsterna har inte växt lika kraftigt som i exempelvis Japan. Det har fler orsaker, menar Per-Arne Sandström.

– Efter som datormognaden är hög i USA är behovet av att ständigt vara uppkopplad via mobiltelefon ännu inte så stort.

Datormognaden gör också att amerikanerna ställer höga krav på sina tjänster. De mer komplexa tjänster som kommer, i takt med att nya nät byggs, kommer att få fart på de mobila tjänsterna, tror Per-Arne Sandström.

Han får medhåll från Mark Wilson:

– Operatörerna brottas fortfarande med att utveckla sina affärsmodeller. Hur tar man på bästa sätt betalt för de nya tjänsterna? Ska man ringa Ericsson, CNN eller Yahoo om en tjänst inte fungerar? Det är många pusselbitar som måste falla på plats innan marknaden kan ta riktig fart, säger Mark Wilson.

Interaktivitet, positionering och reklam är tre områden som Per-Arne Sandström anser vara grunden för bästsäljande mobila tjänster på den amerikanska marknaden.

Marknadsområdeschefen ser framtiden an med tillförsikt. Han gillar att jobba på en så konkurrenssatt marknad som denna.

– Kan Ericsson även framöver lyckas i USA så kan vi lyckas var som helst, säger han.

Ulrika Nybäck

- Ericsson Microelectronics: Richardson, Texas.
- Ericsson R&D: Richardson, Texas.
- Com-Net Ericsson, Critical Radio Systems: Lynchburg, Virginia.
- Ericsson Manufacturing: Lynchburg, Virginia.
- Ericsson Consumer Products: Research Triangle Park, North Carolina.
- Ericsson Cyberlab New York: New York City.
- Ericsson Messaging Systems: Woodbury, New York.
- Ericsson DataCom: Burlington, Massachusetts.

Samarbetsbolag eller strategiska samarbeten med bland andra:

- Texas Instruments, Charles Schwab & Co, Hewlett-Packard, Intel, IBM, Microsoft, Novell, Zsuna and Juniper.



Mobilkonsulten Sam Wise får många frågor varje dag om vilket abonnemang och vilka telefoner som lämpar sig bäst i olika delar av landet. I USA finns fem olika mobilstandarder, AMPS, CDMA och TDMA är fortfarande de största, men GSM är på frammarsch.

Foto: Ecke Küller

Konsulter tipsar om mobiler

I USA finns fem olika mobilstandarder i samma land. Det kan vara krångligt att hålla reda på vilken standard som har bäst täckning i olika delar av landet. Men det finns hjälp att få, i varje mobiltelefonaffär finns minst en konsult som kan reda ut begreppen.

► Säljkonsulten Sam Wise lutar sig över disken, pekar och förklarar med hjälp av en

karta hur de olika operatörerna täcker olika delar av det stora landet.

AT&T och Sprint är operatörerna med bredast täckning för TDMA och CDMA och de har det bästa helhetserbudandet för nya mobilkunder, menar han.

Bästa priserna

– Voice Stream har helt klart de bästa priserna om du vill ringa över GSM. Sprint, med sitt CDMA-nät har det bästa helhetserbudandet, förklarar han.

Hos Best Buy, en amerikansk affärskedja som specialiserat sig på elektronik- och teknikartiklar, väljer de kunder som behöver

en GSM-telefon, oftast Ericssons T28 eller Nokias 8290, och de som köper en CDMA-telefon väljer i första hand telefoner från Samsung eller Motorola, berättar Sam Wise.

Fyra olika standarder

I USA idag finns fyra digitala mobilstandarder: TDMA, CDMA, GSM och ESMR. Den analoga, äldre AMPS-standarderna är fortfarande störst vad gäller antalet användare, 36 miljoner abonnenter.

TDMA, som idag har 25 miljoner abonnenter, utvecklades för att digitalisera AMPS-standarderna. TDMA-standarderna fastslogs 1988 av det amerikanska standardiser-

ingsorganet Telecommunication Industry Association, TIA.

1991 fastslogs CDMA standarderna. Olika telekomleverantörer har under mobilnätens utbyggnad i USA lobbats för olika standarder. Ericsson levererar idag system och terminaler för TDMA, CDMA och GSM-standarderna, samt sköter underhåll av AMPS-näten.

Dessutom erbjuder företaget olika möjligheter att migrera till tredje generationens nätverk via GPRS och Edge.

Ulrika Nybäck

ulrika.nybäck@ime.ericsson.se

AT&T lägger om kursen

Öppenheten i standarderna, fler terminaler och möjligheten till samarbeten med europeiska operatörer – det är några av skälen till att AT&T väljer en GSM-baserad väg mot 3G.

► USA-marknaden har länge dominerats av mobilstandarderna AMPS, TDMA och CDMA. Hittills har det bara varit den amerikanska operatören Voice Stream som erbjudit så gott som landstäckande GSM-baserade tjänster.

Nyligen tillkännagav AT&T Wireless att även de ska bygga ett GSM-baserat nät, för att successivt kunna erbjuda snabbare mobila datatjänster med hjälp av GPRS, Edge och så småningom 3G-system. (Se faktarutan.)

Enklare samarbete i framtiden

Kundansvarig för AT&T, Rory Buckley, förklarar varför en av Ericssons största kunder lägger om sin strategi.

– Framförallt är GSM en öppnare standard, antalet potentiella kunder är större, det

utvecklas fler terminaler för GSM och framtida samarbeten med europeiska och asiatiska operatörer blir enklare, säger han.

Det kan tyckas omständligt att välja vägen via GPRS under nästa år, för att under 2002 migrera till tredje generationens hastigheter med Edge, för att året efter snabba upp hastigheterna ytterligare med WCDMA-systemet. Men det håller Rory Buckley inte med om:

– Hårdvaran behöver inte bytas ut. Den är utvecklad för att klara 3G-hastigheter, det är bara programvaran som måste uppdateras efter hand, förklarar han.

GSM som brygga

AT&T fortsätter under de närmaste två åren att vidareutveckla tjänster för sitt TDMA-nät, men väljer alltså GSM-standarderna som brygga till 3G. Redan idag erbjuder operatörerna mobila Internettjänster, baserade på CDPD-teknik. 300 000 abonnenter använder dessa tjänster idag, en siffra som förväntas



Rory Buckley

FAKTA/ORDLISTA FÖR 3G-DJUNGELN

- **GPRS:** En paketkopplad teknik som på trådlös väg med hög hastighet, 115 kilobit per sekund, möjliggör trådlöst Internet och annan datakommunikation.
- **WCDMA:** En teknik för bredbandig, digital radiokommunikation för exempelvis Internet och multimedia. Den teknik som valts för tredje generationens mobilsystem i Europa, Japan och USA.
- **UMTS:** Kallas tredje generationens mobilstandard i Europa, standardiserat av ETSI.
- **3G:** Samlingsbegrepp för alla tre tekniker som klarar de krav på datahastigheter som ställs på tredje generationens mobilsystem.

tas stiga markant under de kommande två åren. De populäraste mobila Internetsidorerna är idag börssidor, nyhetssidor och horoskop.

I 17 år har AT&T varit Ericssons kund, men Rory Buckley betonar att ingen operatör på den amerikanska marknaden någonsin har känt lojalitetskrav.

– Vi måste hela tiden bli bättre på att förstå vad kunden vill ha. Det var bara 18 måna-

der sedan vi förlorade marknadsandelar till konkurrenterna Nortel och Lucent. Sedan dess har vi fått nya kontrakt, men det visar att vi aldrig har råd att luta oss tillbaka, avslutar han.

AT&T beräknar att antalet abonnenter under nästa år kommer att öka till 20 miljoner, från dagens 15.

Ulrika Nybäck

Ny teknik och nya telefoner ska öka lönsamheten

Det råder febril aktivitet på Ericssons forsknings- och utvecklingscentrum i Research Triangle Park, North Carolina. Här har man utvecklat en telefon som kan prata både TDMA och GSM. Dessutom lanseras ett flertal nya TDMA- och CDMA-telefoner under nästa år.

► Att komma tillbaka till lönsamhet handlar mycket om att planera verksamheten på ett bättre sätt, menar Åke Lindström som ansvarar för affärsutveckling och logistik på affärsenheten för TDMA och CDMA-terminaler.

Han arbetar i Research Triangle Park, North Carolina, på Ericssons forsknings- och utvecklingscentrum för konsumentprodukter för mobilstandarderna TDMA och CDMA.

Strategin för att nå lönsamhet omfattar ett antal punkter, däribland att lägga mest energi på kunder och konton, förbättra resurs- och materialplaneringen, sälja produktportföljer snarare än enstaka produkter till operatörer och återförsäljare och jobba närmare systemsidan för att se till att nya system och telefoner alltid finns framme samtidigt.

Ny teknik

Ingenjörer på Ericsson i Research Triangle Park har utvecklat en teknik som möjliggör roaming mellan TDMA och GSM-näten. Det är ett stort utvecklingssteg på den amerikanska marknaden, eftersom användaren inte längre blir beroende av olika telefoner när han/hon reser mellan olika delstater.

Tekniken är baserad på en standard som kallas GAIT. Den första GAIT-telefonen kommer om två år.

Sandeep Chennakeshu ansvarar för produktenheten som utvecklar TDMA och

UTVECKLINGEN TILL 3G

TDMA är Nord- och Latinamerikas största mobilstandard.
• 62 miljoner abonnenter*
• 19,2 kbit/s

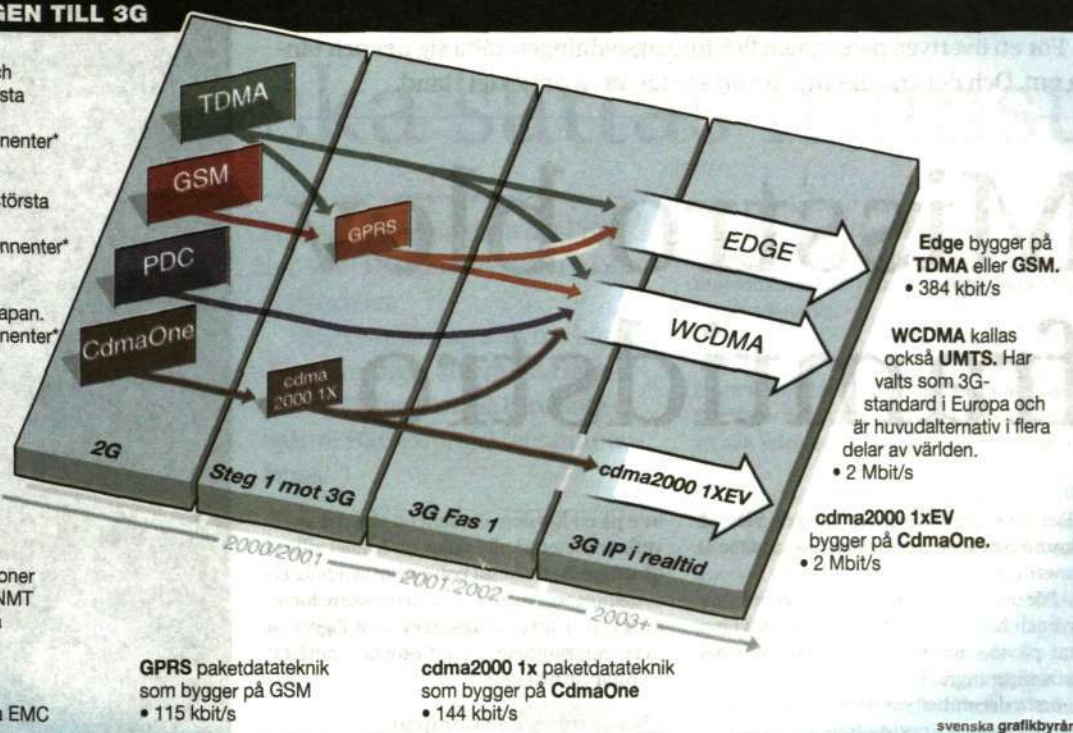
GSM är världens största mobilstandard.
• 407 miljoner abonnenter*
• 9,6 kbit/s

PDC finns bara i Japan.
• 50 miljoner abonnenter*
• 28,8 kbit/s

CdmaOne, främst i USA och Sydkorea.
• 74 miljoner abonnenter*
• 14,4 kbit/s

Dessutom finns fortfarande 74 miljoner abonnenter inom NMT och andra analoga mobilsystem.

* =Nov 2000, källa EMC



CDMA-terminaler. Han är entusiastisk över de nya telefoner som ska lanseras under nästa år.

– Designen är väldigt annorlunda, även om man känner igen Ericssonspråket, säger han och visar några av de telefoner som ska lanseras inom kort. En har integrerad antenn, en annan lite rundare former.

– Vi får aldrig glömma att vi bygger vårt varumärke med telefonerna, därför är design,

kvalitet och funktionalitet oerhört viktigt, fortsätter han.

Sandeep Chennakeshu använder ett trick som blivit känt i kundkretsar när han beskriver de nya telefonerna.

– De nya telefonerna är marknadsledande vad gäller både teknik och funktioner och de är dessutom oerhört hållbara, säger han och slår telefonen i bordet med en smäll, så man hoppar högt.

Tveklöst viktigt

I en tid där allt fler amerikanska operatörer satsar på GSM-standarderna, kan man undra vad som ska hända med den TDMA, och

CDMA-baserade affärsenheten och de drygt 1 000 anställda som arbetar där.

– TDMA-standarderna kommer tveklöst att förbli viktig ett par år framöver, därför fortsätter vi utveckla den produktportföljen. Samtidigt förändrar vi successivt vår organisation för att fortsätta stödja våra kunders strategi, säger Åke Lindström.

Även om åren framöver kommer att innebära en fortsatt hård konkurrens, ser både Åke Lindström och Sandeep Chennakeshu ljus på framtiden. De är övertygade om att Ericssons nya telefoner blir storsäljare.

Ulrika Nybäck



Sandeep Chennakeshu



"Idag är lönsamheten viktigare än marknadsandelar", säger Åke Lindström som ansvarar för affärsutveckling och logistik på forsknings- och utvecklingscentret i Research Triangle Park, North Carolina.

Harvestprojektet handlar om att Ericsson ska koncentrera sig på sin kärnverksamhet. Det innebär att IT-supporten på många håll kommer att läggas ut på externa leverantörer.

Strax innan jul förra året fick personalen på Ericsson Infotech i Karlstad veta att deras IT-support skulle säljas ut till Compaq. Ett besked som möttes av stor oro och misstro.

För att övertyga personalen fick företagsledningen sätta sig ner och tänka om. Och det krävdes mycket arbete för att ro projektet i land.

Misstro blev framtidstro

► Det som gjorde att övergången blev så odramatisk var att personalen fick vara med i planeringen och beslutsprocessen.

– För oss var det avgörande att vi fick vara med och bestämma. Att vi känner att vi har tittat på alla alternativ och sedan valt det bästa, säger Ingrid Eriksson.

Första december var dagen D, det var då IT-supporten på Ericsson Infotech i Karlstad gick över i Compaqs regi. Men dramatiken, den uteblev helt.

– Enda skillnaden än så länge är att det står Compaq på vår dörr nu och att vi på pappret är anställda av dem. Arbetsuppgifterna är de samma, arbetsplatsen lika så. Men antligen får vi koncentrera oss på vårt jobb igen, tycker Kjell Henriksson.

Ville sälja ut hela verksamheten

Från början var det meningen att bara halva IT-verksamheten i Karlstad skulle säljas ut. Men när personalen fick titta på det och komma med ett eget förslag, ville de hellre avyttra hela IT-avdelningen.

– För oss var det allt eller inget. Vi trodde

inte på en lösning där bara en viss del av IT-verksamheten skulle säljas ut. Istället ville vi gå längre än de flesta och outsourca hela IT-avdelningen. Nu är vi den första större forsknings- och utvecklingsenhet som lägger ut hela verksamheten på Compaq, berättar Gunnar Grubberger.

Elva av tolv valde Compaq

De tolv anställda på Ericsson Infotechs IT-support fick själva välja om de ville följa med till Compaq eller om de ville stanna hos Ericsson. Bara en person ville stanna kvar hos Ericsson och få andra arbetsuppgifter, de andra följde med till Compaq.

– Vi kände osäkerhet inför att stanna kvar hos Ericsson och inte veta vilka arbetsuppgifter vi skulle få. Nu vet vi att vi kommer att jobba med samma sak som tidigare, det är bara en annan arbetsgivare, säger Mats Persson.

De som följde med till Compaq fick behålla den anställningstid de hade haft inom Ericsson, vilket innebär att vissa har varit anställda längre än vad Compaq har funnits. Lönen är också densamma, men de anställ-



da känner att de har fått högre status hos sin nya arbetsgivare.

– På Ericsson har vi faktiskt varit lite på undantag, vi har varit de som kostar. Det här är en chans för oss att komma till ett företag där det är vi som utgör kärnverksamheten.

Ericsson är ett telekomföretag och där är IT ett nödvändigt ont. Vi får högre status på Compaq, tror Gunnar Grubberger.

Sara Morge
sara.morge@lime.ericsson.se

Foto: Ecke Küller

Otydliga direktiv en farlig fälla

Harvestprojektet i Karlstad lyckades vända motgång till framgång och ses nu som ett bra exempel på en lyckad förändringsprocess. Men det gick långt ifrån smärtfritt. Hela projektet höll på att gå i stöpet, eftersom personalen inte alls var med på noterna till en början.

► – Vi underskattade helt enkelt den insats som krävs för att genomföra en sådan här förändring. Det var först när vi förstod hur oerhört komplicerat det är som det faktiskt gick riktigt lätt, säger Knut Evers, personalchef och förändringsledare på Ericsson Infotech i Karlstad.

Missvisande detaljer

De första direktiven från koncernledningen var varken tydliga eller särskilt väl genomtänkta anser Knut Evers. Detta ledde till otydigheter och att personalen arbetade

med detaljer utan att få möjlighet att se helheten. Även företagsledningens engagemang var till en början lågt.

– Allt eftersom missnöjet och oron bland personalen ökade, insåg vi att det här var något som hade presenterats på ett förhastat sätt och vi satte oss ner och tänkte till. Vi försökte förtydliga för oss själva vad vi egentligen ville åstadkomma. Vi tog ett snack med personalen och sa att "det här ska vi göra tillsammans".

Extra resurser

För att få med personalen och hitta den bästa lösningen krävdes en del tankearbete. Därför valde ledningen i Karlstad att tillsätta extra resurser för att hitta en lösning. Ett flertal personer ägnade en stor del av sin arbetstid under sex månader till att arbeta med förändringsarbetet i delprojektgrupper.

– Sammantaget handlade det om ungefär ett månads merarbete. Men utan de extra re-

surserna hade det nog inte gått, tror Knut Evers.

Förändringsprocessen delades sedan in i tre steg. Steg 1 handlade om att klargöra och förankra varför Harvest skulle genomföras och vilka konsekvenser det skulle få för företaget och för de enskilda medarbetarna.

"Följ handlingsplanen"

– Vi ville tydliggöra att Harvest inte är ett IT-projekt, utan ett affärsutvecklingsprojekt, berättar Knut Evers.

I Steg 2 skulle hur-frågorna lösas. Det var på det här stadiet som Compaq kopplades in. Det var först då man egentligen visste vad man ville. Compaq engagerades i de tillsatta projektgrupperna för att ta fram en plan för hur övergången av ansvar och personal skulle gå till.

Steg 3 handlade om själva överföringen, då personal och ansvar skulle överföras till Compaq.

– Om man följer den här handlingsplanen och gör rätt från början blir överföringen en enkel match, summerar Knut Evers.

Sara Morge

FAKTA/TIPS VID FÖRÄNDRINGSPROJEKT

- Presentera klara och genomtänkta direktiv.
- Tydliggör och särskilj de avgörande frågorna: Varför, Vad och Hur.
- Ha klara mål med förändringsarbetet och specificera förutsättningarna.
- Engagera alla som berörs – ledning, personal och användare ute i verksamheten.
- Förankra besluten hos personalen och låt dem vara med i planering och beslutsprocess. Respektera alla inblandade.
- Ledningen måste vara aktiv och engagerad.
- Tillsätt extra resurser som kan ägna sig helhjärtat åt förändringsprocessen och ta ett aktivt ansvar.
- Räkna med att det tar tid och se tiden som en tillgång.
- Räkna med bakslag och var beredd på att göra ändringar.
- Informera och dokumentera. Informationen ska vara öppen, ärlig och tillgänglig för de berörda.

Långa telefonköer till helpdesk

De användare som har behövt anlita Compaqs helpdesk har många gånger fått vänta irriterande länge på hjälpen.

► – Orsaken till de långa väntetiderna är att vi fått en stor ökning av antalet samtal till vår helpdesk, förklarar Hans Eklund, ansvarig för Harvest hos Compaq.

När det var som värst låg väntetiderna på ett snitt av nio minuter, vilket innebär att man kunde få vänta betydligt längre än så vid vissa tider. Compaq jobbar nu för högt tryck med att komma tillrätta med problemen.

Max en minut

– Vi är redan nu nere på ett snitt av två, tre minuters väntetid per samtal, men även det är alldeles för mycket. Enligt avtalet ska den genomsnittliga väntetiden ner till under en minut och det är naturligtvis vår målsättning, försäkras Hans Eklund.

Efter semestern ökade antalet samtal med hela 20 procent.

Från att ha legat stadigt på 8 000 samtal i veckan gick det plötsligt upp till närmare 10 000, en ökning som verkar ha kommit för att stanna. Vad ökningen beror på vet man ännu inte säkert.

– Vi har fortfarande inte hittat någon hållbar anledning till ökningen. Men de analyser vi har gjort visar att de samtal som har ökat mest är de av informationskaraktär, berättar Hans Eklund.

Fem veckors träning

Hittills har cirka 20 000 användare hos Ericsson gått över till att använda Compaqs helpdesk. Idag finns det 60 personer som ska ta hand om de samtal som kommer in. Att utöka personalstyrkan tar tid. Det tar minst fem veckor att träna upp en ny agent och det är svårt att nyrekrytera kompetent personal.

– Det finns inga färdiga att rekrytera, men målsättningen är att det ska finnas 75 personer vid helpdesken före mars nästa år.

Sara Morge

Kärnan i verksamheten ska sättas främst

Ericsson ska ägna sig åt det Ericsson är bra på, det vill säga telekomverksamhet.

Det finns företag som har bättre förutsättningar att erbjuda förstklassig IT-support. Så kan tanken bakom Harvestprojektet sammanfattas.

► Syftet med Harvest är att effektivisera Ericssons IT-support, samt att minska kostnaderna för den.

Ericsson ska koncentrera sig på sin kärnverksamhet.

– Det här är en affärsverksamhetsatsning som frigör resurser för oss. Meningen är att vi ska kunna koncentrera oss på det vi är bäst på, så får Compaq göra det de är bra på, säger Johan Ringstedt, projektledare för Harvest i Sverige.



Johan Ringstedt

Enhetlig IT-standard

Harvest ska även bidra till en enhetlig IT-standard över hela Ericssonkoncernen. I slutändan ska Harvest ge en förbättrad IT-support, men det kan bli svårigheter i början, menar Johan Ringstedt.

– Det är omöjligt att genomdriva ett så här

stort projekt utan att det i början innebär vissa störningar för användarna. Men det viktiga är att alltid informera användarna om problemen så att alla vet vilken support de kan förvänta sig.

Miniminivå

Harvestprojektet initierades sommaren 1999. Sverige är först ut, men projektet handlar om att alla Ericssons bolag ska outsourca sin IT-support.

Det koncernbeslut som ligger till grund för Harvestprojektet har bara satt upp en miniminivå för vilka delar av IT-verksamheten som ska säljas ut.

Varje bolag ska analysera kostnadsbilden samt fördelar och nackdelar med att lägga ut verksamheten på en extern leverantör. Därefter fattas beslut om omfattningen av outsourcingen vilken dock minst måste uppgå till miniminivån.

Men kraven på hög IT-säkerhet måste självklart beaktas.

Femårigt avtal

I Sverige valdes Compaq som samarbetspartner och avtalet är femårigt. Ericsson har även tecknat ett globalt avtal med Compaq vad gäller hårdvaruleveranser.

Det projekt utanför Sverige som kommit längst hittills är det i Västeuropa och där finns det planer på att teckna en avsiktsförklaring med en extern leverantör före årsskiftet.

Sara Morge



"Compaqs målsättning är att den genomsnittliga väntetiden för samtal till helpdesken ska ner till under en minut," säger Hans Eklund.

Foto: Sara Morge

DET HÄR GÖR COMPAQ FÖR ATT MINSKA VÄNTETIDERNÄ

- Nyrekryterar.
- Effektiviteten ska ökas genom att det bara blir ett enda telefonnummer och i och med det bara en kö.
- Från januari kommer on-site-tekniker att hjälpa till i helpdesken under perioder i veckan som man vet är extra belastade.

Medan vi skapar den femte generationen presenterar vi en ny storhet.



Får vi presentera en helt ny storhet som kommer att vidga dina vyer när det gäller bildskärmsarbete.

LG Electronics som är en av världens största tillverkare av LCD/TFT-skärmar, leder genom forskning och tekniska framsteg utvecklingen av framtidsprodukter inom detta område. Bland annat har man nyligen satsat 15 miljarder kronor på de nya fabriker som inom ett par år ska producera femte generationen platta LCD/TFT-skärmar. Dessutom är man, genom innovativ digital teknik, föregångare inom produktområden som DVD-spelare och CD-brännare med mera.

Vår nya storhet är en 22" LCD-skärm med en fantastisk upplösning av 1600 x 1024 pixels. Den ger dig ett optimalt arbetsredskap.

Vår platta LCD/TFT-skärm är en av marknadens största och något alldeles extra att se upp till.



LGE Sweden AB
Domherrevägen 11, 192 55 SOLLENTUNA
Telefon: 08-544 738 00
Kontakt: Magnus Sarin, mailadress: sarin@lge.com



22" LCD/TFT Monitor

Gläd dina ögon, vidga dina vyer

Standardplattform ger nya produkter en flygande start

Det bästa sättet att korta tiden för att ta fram nya produkter är att hitta lösningar som går att återanvända. Ericssons plattform för transportnäten CPP (Cello Packet Platform) och byggsättet för den nya öppna AXE-växeln är bra exempel på detta.

► CPP startade som ett 3G-projekt, med huvudmålet att på en plattform kunna bygga radiobasstationer och andra produkter, till exempel Radio Network Controller, RNC.

Plattformen, hårdvara och styrsystem, kan nu till stor del användas rakt av för access- och media gateway-produkter.

– Utmaningen var att göra en plattform som spände över två ytterligheter: Basstationernas krav på att vara billiga att tillverka, och RNC:s behov av att vara robust och hålla hög kapacitet. Det gav oss ett mycket användbart koncept, säger Peter Berglund, ansvarig för hårdvaruutvecklingen på CPP.

– Det betyder att vi nu kan återanvända nästan 90 procent av hårdvaruplattformen i våra nya Media Gateways, som hör till nyckelnoderna i Ericssons nya nätarkitektur.

Bestyckas efter behov

CPP är en plattform för ATM- och IP-kommunikation som, kompletterad med konstruktioner för olika tillämpningar blir en fullständig produkt i ett kommunikationsnät.

Fysiskt är CPP ett magasin med plats för 28 kretskort. På ytterplatserna sitter väljarkort, medan de övriga 26, allt efter behov, kan bestyckas med linjekort, processorkort, talkodare, ekosläckare et cetera.

På varje kort finns en DBM, Device Board Module, med kommunikationskretsar för processorer och minnen. Varje tillämpning fyller så på med egna komponenter. All kommunikation mellan korten sker via väljaren och magasinets bakplan.

CPP är en modulärt uppbyggd, skalbar lösning där man kan stapla flera magasin på varandra. Den är också en öppen plattform, vilket betyder att Ericsson kan köpa existerande komponenter eller ställa krav på leverantörer att ta fram nya komponenter. Samarbetet med tredjepartsleverantörer ställer höga krav på framförhållning och kompetens.

– Vi har nu lyckats att skapa en billig och robust plattform som med korta ledtider kan ligga till grund för en mängd produkter, säger Peter Berglund.

Tidiga tidsvinster

Det fortsatta arbetet med CPP handlar om att ge de interna och externa kunderna högre integration, lägre kostnader och förbättrad funktionalitet.

Det går inte längre att göra några stora tidsvinster i de sena faserna av ett projekt, men det går att kapa i den tidiga fasen.

Det som tar längst tid i ett projekt är att ta fram kretskort och skräddarsydda kretsar, så kallade ASIC:ar. Därför är det viktigt att snabbt komma igång med hårdvaruarbetet.

– Men då det inte är säkert att organisationen ännu är mogen för det arbete vi håller på med, måste vi själva ha hög systemkompe-

tens och förståelse för vad våra kunder egentligen behöver, säger Peter Berglund.

För att snabbt komma igång utgår man från "baselines" som är enkla kravställningar som konstruktörerna kan utveckla emot. Det skapar en form av ordning, även om nya villkor kan leda till omkonstruktion. Man arbetar med, stegvis, utveckling och börjar med den viktigaste funktionaliteten för att ge systemavdelningen något att bygga vidare på.

– Vi börjar också tidigt med implementeringen, även om vi vet att den inte är definitiv, men det ger oss en chans att i god tid se problem och åtgärda dessa, säger Peter Berglund.

Kompakt AXE

Den nya AXE-generationen AXE 810 är en växelplattform för krets- och paketkopplade system. Den ska vara ute på marknaden i juni 2001 och är helt inriktad på snabba leveranser och att fort bli lönsam för operatören. De unika egenskaperna är flera:

Växeln är otroligt kompakt, en tjugondel så stor som för ett par generationer sedan. I färdigt skick räcker det med tre till fyra skåp som får rum på en standard EU-lastpall, vilket betyder att hela växeln kan skeppas med

flyg, färdigtestad och klar att kopplas in. Det som tidigare tagit fyra veckor att installera kommer att kunna göras på ett par dagar.

AXE 810 är generiskt byggd med ett standardmagasin GEM, Generic Ericsson Magazine, som kan bestyckas med valfria kort. Växeln kan enkelt konfigureras till önskad användning. Exempelvis lokalväxel, transitväxel eller mobilväxel. AXE 810 kan dessutom laddas med ny programvara på distans.

Vidare bygger nya AXE på färre, men generiska kort som ger allt kortare flödestid. Månader blir veckor.

Genom att göra kort som med mjukvara snabbt kan anpassas för flera användningar och konfigureras efter kundernas behov, sparas mycket tid.

– Vår nya AXE-plattform har mycket bra prestanda och när den kommer ut kommersiellt kommer vi att ligga långt före våra konkurrenter, säger Leif Woll och Gunnar Jakobson i projektledningen.

Hela arbetet har präglats av korta ledtider. Den nya centralprocessorn APZ 212 33 har tagits fram på rekordtid, mycket av arbetet inom projektet har skett parallellt och med hjälp av simuleringar och täta tester.

Genom att gå rakt på "värsta fallet" har man snabbt täckt 90 procent av alla tester. Dessutom har antalet kabeltyper och don minskats. Även organisatoriskt har tid sparats genom att arbetet skett i små projektgrupper som spritt kunskapen vidare globalt till Ericssons utvecklingscentra.

Stort genombrott

I AXE 810 utvecklas standardkomponenter, som kan utnyttjas av andra plattformar. Idag återanvänds mycket inom en plattform, men målet är att med standardgränssnitt kunna återanvända även mellan systemplattformarna.

I början av december togs AXE 810 ett stort steg framåt. Efter hårt arbete klockan sju en lördagskväll lyckades man koppla det första samtalet genom den stora gruppväljaren på 512K, det vill säga 256 000 samtidiga samtal.

– Det var några buggar att knäcka och vi fick "toppa laget" för att hitta felen. Men nu vet vi att själva konceptet är rätt och fungerar i praktiken, konstaterar Gunnar Jakobson.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se



Gunnar Jakobson från projektledningen för den nya växelplattformen AXE 810 demonstrerar lösningen med ett generellt magasin, GEM, som kan bestyckas med olika kretskort på valfri plats.

I CPP-plattformen har återanvändandet satts i fokus. Oavsett om man tänker bygga en basstation, en RNC eller en router på plattformen så finns på kretskorten standardiserade CPP-moduler. Peter Berglund visar ett typiskt kretskort och ett CPP-magasin.

Foto:
Anders Anjou

Ny IP-telefon rakt in i systemet

Det senaste tillskottet till Ericssons produktportfölj på terminalområdet är en IP-telefon.

Dialog 3413 är framtagen av Ericsson Enterprise och har en liknande design som Ericssons övriga bordstelefoner. Det är bara den diskreta märkningen "IP technology" som avslöjar att det handlar om något speciellt.

► Nu kan vi erbjuda en IP-telefon med vårt varumärke på, och det är en viktig investering för framtiden. Är det Ericssons infrastruktur i näten, och det kan vara analog, digital eller Internet-telefoni, så ska också vårt namn synas på den terminal användarna hanterar.

Det säger Juri Vajdaffy, produktchef för slutanvändarterminaler inom Ericsson Enterprise.

Intresset är stort inom koncernen. Juri Vajdaffy får dagligen en mängd e-brev med förfrågningar kring den nya telefonen.

Företagsväxlarna BusinessPhone och MD110 och kommer i början av nästa år i nya versioner redo för IP-telefonen. Det första användningsområdet för Dialog 3413 blir som användarterminal tillsammans med IP-växeln WebSwitch 2000 version 2.6.

Uppgraderingar över webben

Dialog 3413 kommer framöver att passa

ihop med en rad Ericsson-system utan ytterligare anpassning.

Mjukvaran är gemensam för användning mot WebSwitch, MD110, BusinessPhone, GSM on the Net samt operatörsplattformen IPT.

Framtida programuppgifter eller utökning av tjänster kan enkelt genomföras via webben.

En typisk målgrupp för IP-system och därmed för telefonerna är företag som väljer att ansluta lokalkontor till en huvudväxel med hjälp av IP. Lokalkontoret använder då sitt LAN även för telefoni.

Följer standard

Dialog 3413 i sitt första utförande följer H.323, dagens standard för IP-telefoni. H.323 dominerar för närvarande helt i de användarterminaler som finns, eftersom den är bra på att hantera de funktioner som krävs för att traditionell telefoni och IP-telefoni ska fungera ihop.

SIP är en annan IP-telefonistandard som börjar vinna mark. Denna och andra framtida standarder kommer enkelt att kunna implementeras i den nya Ericsson-telefonen när behov uppstår.

Flextronics i Karlskrona, som årligen levererar nära en miljon Dialog systemtelefoner kommer också att tillverka IP-varianten.

– Den kompletterar vårt utbud gentemot företag som gradvis konvergerar telefoni och data, säger Johnny Nyman på Portfolio Management inom Ericsson Enterprise.

– Efterfrågan ökar stadigt på migrationsvägar från dagens infrastruktur till fram-

tidens. Vår ambition är att tillhandahålla samma höga klass på tjänsterna som användarna vant sig vid i dagens telefonsystem, säger han.

En avancerad produkt

Dialog 3413 kan, till skillnad mot alla andra H.323-kompatibla telefoner på marknaden, ge stöd för de flesta växelfunktioner som den genomsnittlige användaren har bruk för, exempelvis återuppringning och vidarekoppling.

Med hjälp av WAP realiseras de telefonitjänster i växeln som H.323-protokollet i sig självt inte kan hantera.

– Med Dialog 3413 har vi fått fram en tekniskt avancerad produkt till ett mycket attraktivt pris, säger Juri Vajdaffy.

Dialog 3000-serien har under åren mött stor uppskattning världen över för sin ergonomiska lur, tydliga display och genomtänkta funktionstangenter.

Allt detta går igen också hos IP-telefonen, vars tekniska plattform dessutom redan är anpassad för nästa generation Dialog, 4000-serien. Utvecklingen med nästa generation pågår nu inom Ericsson Enterprise.

Kari Malmström
frilansjournalist



"Med Dialog 3413 har vi fått fram en tekniskt avancerad produkt till ett mycket attraktivt pris, säger Juri Vajdaffy, produktchef för slutanvändarterminaler inom Ericsson Enterprise".
Foto: Ecke Küller



Varmt välkommen till det annorlunda fondbolaget

Vi på Erik Penser Fonder har alltid gått vår egen väg. I stället för att göra som alla andra, bestämde vi oss redan vid starten för sex år sedan att erbjuda ett konkurrenskraftigt fondsparande med mycket låga avgifter.

Resultatet blev Erik Penser Aktieindexfonder, där vi idag kan erbjuda fem fonder som följer aktieindex på olika marknader.

I höst har vi tagit nästa steg och skapat Erik Penser Trippelfonder – fonder som är så nära ett individuellt aktiesparande man kan komma och som ger pensions-spararna i Skandia Link helt nya möjligheter.

Vi är mycket glada över att ha fått möjligheten att ta över Ericssons Personal-allemanfond, som under 2001 kommer att ges samma inriktning som vår framgångsrika Aktieindexfond Sverige.

Vi hälsar alla andelsägare varmt välkomna och ser fram mot fortsatta kontakter.



Erik Penser Fonder AB är ett från banker och försäkringsbolag fristående, svenskt fondbolag, som är medlem i Fondbolagens Förening.
Postadress: Box 7405, 103 91 Stockholm. Besöksadress: Biblioteksgatan 9. Tel: 08-463 80 60. Fax: 08-611 27 11. E-post: fonder@penser.se
Besök oss gärna på vår hemsida: www.penserfonder.se

Litet snack. Mycket tjänste- utveckling.

KORT SAGT Över 2000 företag har valt att arbeta med Brokat Twister. Dessa företag kan nu utveckla sina mobila

tjänster i takt med marknadens snabba tillväxt. Och erbjuda sina kunder säker elektronisk service och handel i alla tänkbara kanaler. Det funkar lika bra vilken lösning man än väljer; WAP, Internet eller SMS. Gränssnittet är detsamma.

Och det gäller även alla kommande lösningar som vi kan skönja idag. Detta utan att byta ut de befintliga systemen. Med våra applikationer bygger vi framtidslösningar på det som finns.

Inom fem månader.

Det är allt vi har att säga.



www.brokat.com

FCI connects the world • FCI connects the world • FCI connects the world • FCI connects the world

Maximera fördelarna* med Sofix® Shielded I/O genom att...

**använda djupare kort
(framflyttat magasin)**

Ned till 38 mm
mellan skåpdörr
och front

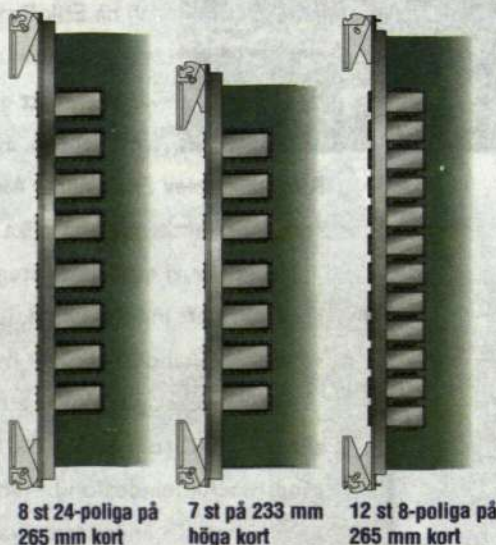
Kabel kan ledas
åt valfritt håll

30% mer
kortyta!

kräver min-
dre kortyta
än d-sub

Litet utstick

**ansluta många
kablar till kortfronten**

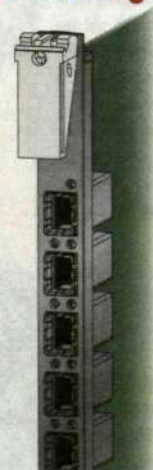


8 st 24-poliga på
265 mm kort

7 st på 233 mm
höga kort

12 st 8-poliga på
265 mm kort

**använda den
8-poliga vid 15 mm
kortdelning**



Anpassad för låg bygg-
höjd med bibehållna
HF/EMC egenskaper



Kontakta oss!

Sofix@fciconnect.com
FCI Connectors Sweden AB
Tel: 08-685 53 00

- Ericsson-specificerade
- Unika EMC-egenskaper
- Utvecklad för skärmning på magasin nivå
- Signalvarianter med 8 och 24 pos
- Höghastighetsvarianter, koax-kabelanslutning
- Kraftmatningsdon med och utan filter för "hot insertion"
- Pågående utveckling av nya varianter, även SMT-kompatibla

FCI connects the world • FCI connects the world • FCI connects the world • FCI connects the world

Finurliga filmare kan sin sak

Bättre feedback och höjd kvalitet. Det blev resultatet när WCDMA-enheten lät före detta installatörer ta över produktion av utbildningsfilmer för installation av basstationer i fält.

► Vi kan ämnet och vi är intresserade av filmning och videoteknik, berättar Björn Åman och Jesper Swahn, två av de sex som utgör det lilla intrimade WCDMA-teamet för Multimedia Based Learning, MBL, ett koncept som ursprungligen togs fram på GSM-enheten.

Historien är att ett gäng på en metodikavdelning vid en omorganisation för snart två år sen blev utan jobb. Flera av dem var tidigare vana installatörer.

Många turer

Björn Åman var en av dem. Han hade arbetat ute på sajter och med driftsättning i sex, sju år och när han hörde talas om att det på GSM skulle göras en utbildningsfilm av ett externt team om installation, anmälde han intresse att vara med för att lära.

Han lyckades komma med och konstaterade snart att allt gjordes väldigt proffsigt, men att filmteamet inte visste något om ämnet.

Det blev en mängd turer fram och tillbaka eftersom det helt enkelt inte får vara något fel i de instruktioner som ges till installatörer ute i världen. Ett litet fel kan ta lång tid att upptäcka och ett stort problem är att få ner antalet återbesök på radiobasstationerna och sänka kostnaderna för dem.

Digital studio

Då föddes idén att själva få producera filmer. Efter många påstötningar och stor envishet nådde man målet och har nu på WCDMA-enheten på kort tid byggt upp en fullfjädrad digital studio med egen server för att kunna lägga ut allt material och stämma av och få synpunkter under arbetets gång.

Man har också redigerings- och animeringsutrustning för att ge så pedagogisk information som möjligt och visa sådant som är svårt att visa på film.

Produktionerna läggs på webben och på CD-skivor som sedan används ute på lokal-kontoren i utbildningssyfte.

Det hela går snabbt och informationen är nu till och med framme hos lokalkontoret före produkten, vilket är mycket uppskattat.



Här filmas hur Jan-Erik Müller monterar in ett magasin i ett transmissionsskåp. Vid kamerorna Jesper Swahn (närmast) och Harold Lythall. Vid redigeringsbordet skymtar Jan Hytänen.
Foto: Kurt Johansson

I förlängningen är det också tänkt att det ska vara möjligt för en installatör eller reparatör att nå informationen via en handdator.

Två månader

Varje produktion tar cirka två månader och hittills har man gjort filmer för ett antal GSM-stationer och håller som bäst på med att filma RNC, Radio Network Controller, och basstationer för WCDMA.

Det mesta görs i studion, men vissa mo-

ment måste filmas på plats, till exempel i Malaysia, för att tydligt visa miljön där basstationerna ska stå.

Vanliga misstag


– Vi vill betona att det här bara är ett komplement till de skriftliga manualerna, säger Björn Åman.

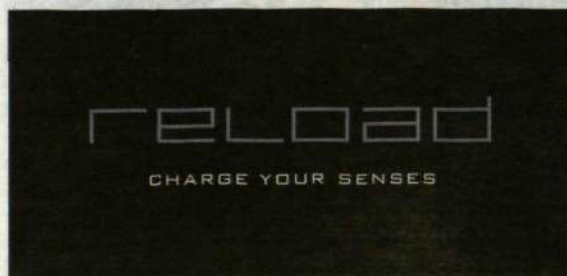
– Vi fokuserar på de kritiska frågorna och de vanligaste misstagen och förklarar i filmen varför man måste göra på ett visst sätt. Vi

översätter med hjälp av Harold Lythall, som är med i vårt team, till en engelsk speakertext, men med tiden ska alla kunna höra texten på sitt hemspråk. Det hjälper inte att säga att engelska är koncernspråket när många knappt förstår engelska.

Lars Cederquist

lars.cederquist@lme.ericsson.se

 <http://mbl.ericsson.se>



E-BOX: ERICSSON RADIO SYSTEMS

RELOAD KOMBINERAR KREATIV DESIGN MED HÖGTEKNOLOGISKA LÖSNINGAR SOM IMPLEMENTERAR STRATEGISKA VISIONER OCH STÄRKER VARUMÄRKESLOJALITETEN.

RELOAD DESIGN AB. TEL: 08-402 40 60
WWW.RELOAD.SE

E-learning som stimulerar, engagerar och roar!

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

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

 TL info

–behärskar teknik, men fokuserar på innehåll och pedagogik.

Knattar på kontoret

Att ha med sig småtingar till arbetet är ingen barnlek. Men vad gör man om barnvakten drabbas av influensa samma dag som man måste gå på ett viktigt möte? På Helene Stjernlöfs jobb finns nu en särskild lokal för föräldrar som hamnar i den sitsen.

► Helene Stjernlöfs arbetsplats mitt i ett stort kontorslandskap är inte särskilt barnanpassad.

Fyraårige Calle och Gustav, ett och ett halvt, är i full färd med att undersöka kopieringsapparaten. Det är många lådor som går att dra ut och många knappar att trycka på.

– Nej, den här ska vi inte leka med, säger deras mamma Helene Stjernlöf och försöker locka bort pojkarna från den intressanta maskinen.

Nödlösning

Vid några tillfällen har hon varit tvungen att ta med sina barn till jobbet på divisionen Multi Service Networks. Det har varit när dagis har haft stängt för planering eller när barnen varit nästan friska, men inte tillräckligt för att orka med dagistempo.

– Det är alltid en nödlösning, säger Helene. Det är väldigt svårt att koncentrera sig och få någonting gjort när barnen är med. Jag är hela tiden orolig för att de ska störa. Så det blir mycket "inte riva där" och "ta inte det paraplyt".

Så värst roligt för barnen är det inte heller. Ett litet tag går det väl an att sitta och rita eller pilla i någon låda, men sedan blir det tråkigt och omöjligt att sitta stilla.

Och även om ingen av kollegerna klagat, är Helene mycket medveten om att barnen höjer ljudnivån.

– Jag tycker själv att det kan vara ganska roligt när någon annan har sina barn med sig, säger hon. Men jag är inte så säker på att man har samma toleransnivå om man inte är förälder själv.

Från företagets sida finns förståelse för att det ibland är nödvändigt för de anställda att ta med sig barnen.

Därför inredde divisionen i september ett lekrum intill sina lokaler i Stockholm. Här finns lego, bilar, dockor och pussel som de små kan leka med. Utrustningen består också av en videohörna med en arsenal av tecknade filmer. De färgglada möblerna i miniatyr tål tuffa tag.

Calle och Gustav hittar saker att leka med så fort vi kliver in.

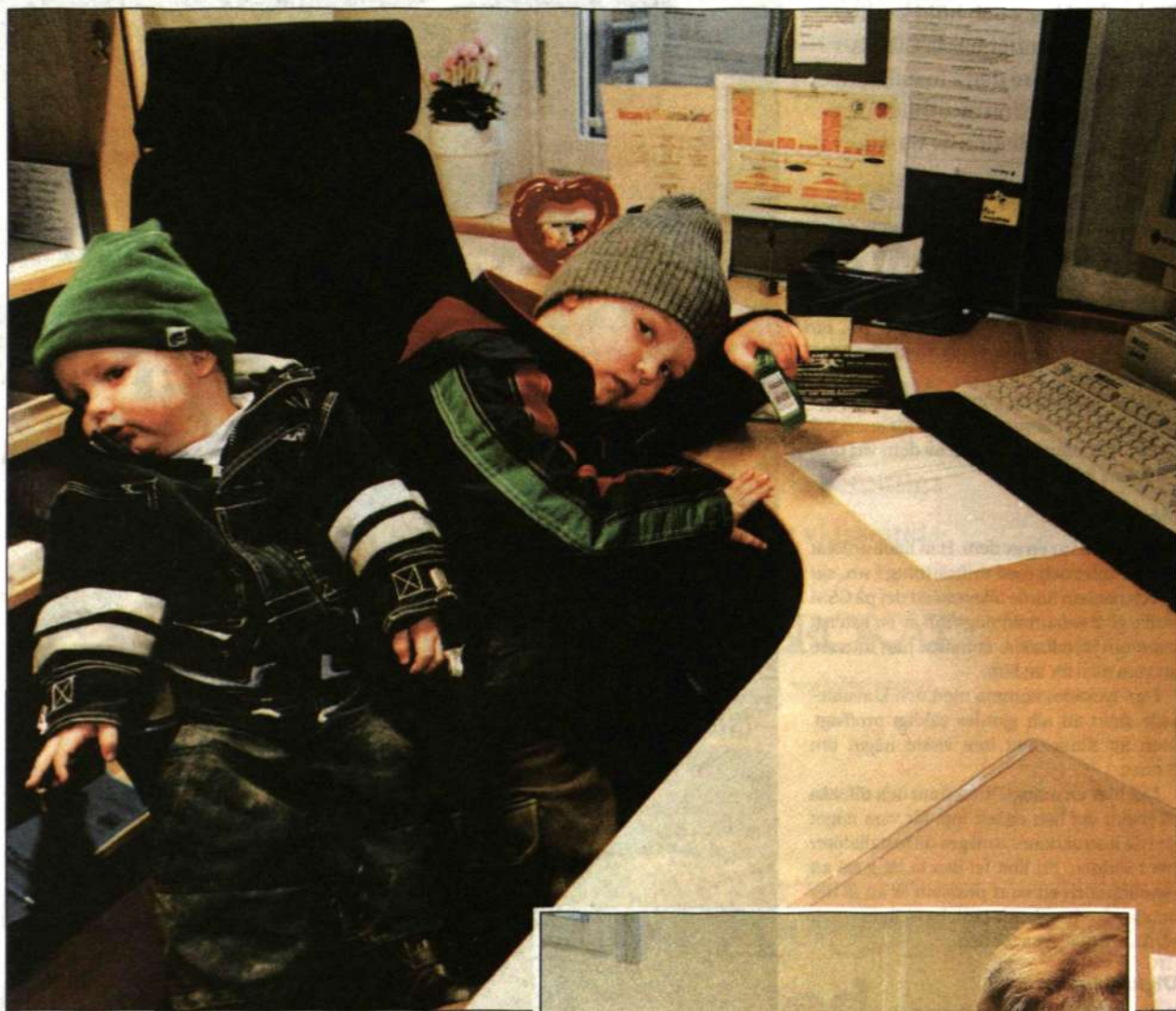
Koll under mötet

Helene berättar att hon har utnyttjat lokalen ett par gånger. Senast var det Gustav som var med. Helene hade ett viktigt möte med några underleverantörer. Det hade varit inplanerat sedan länge och det var svårt att samla alla deltagare kring ett datum.

Samtidigt var Helenes man bortrest och Gustav hade inte riktigt hämtat sig efter en sjukdom.

– Jag funderade på att ställa in mötet, men så tänkte jag att det kunde vara värt ett försök. Jag ringde runt till de andra och frågade om de tyckte att det var okej att hålla mötet här. Och det verkade faktiskt som om de flesta tyckte att det var riktigt kul.

Stora fönster skiljer lekrummet från ett



Innan lekrummet stod färdigt fanns det inte mycket att göra för Calle och Gustav. Nuförtiden är det roligare att följa med till mamma Helenes jobb. Foto: Jezzica Sunmo

rejält mötesrum. Här kunde Helene och hennes kolleger genomföra mötet samtidigt som hon höll uppsikt över Gustav. Då och då tittade han in och satt i knät en stund.

– Det är klart att det var svårt att vara helt fokuserad, men jag tycker att jag lyckades till 90 procent och det var väl ganska bra.

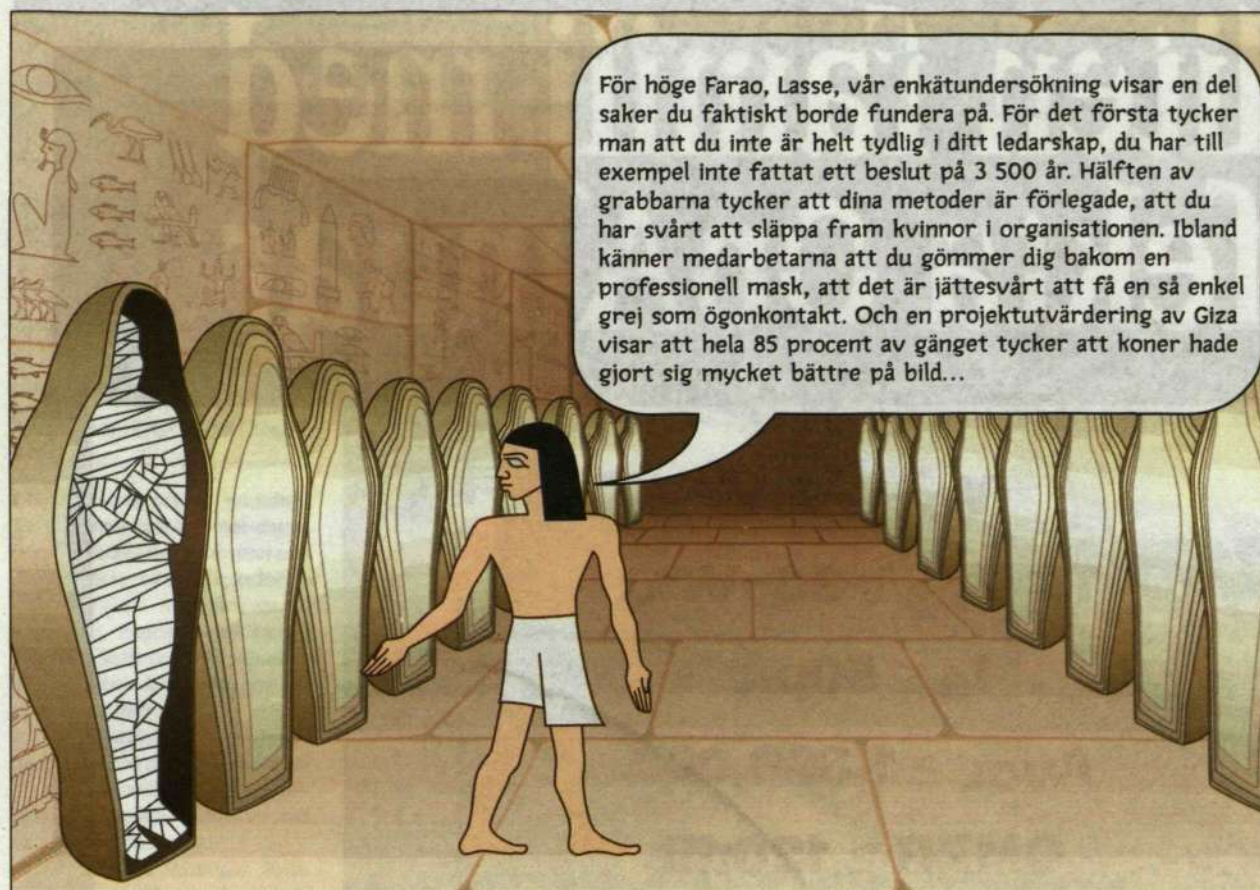
För Helene betyder det mycket att arbetsgivaren stöttar henne som förälder.

– Att företaget förstår min och andra föräldrars situation underlättar enormt i jobbet. Kids@work tycker jag visar att Ericsson står för nytänkande.

Maria Paues
maria@pauaesmedia.se



Ibland måste man som en nödlösning ta med barnen till arbetet. Då fungerar det nya lekrummet bra, tycker Helene Stjernlöf. Bakom glasrutorna finns ett mötesrum där man kan prata jobb och samtidigt ha uppsikt över barnen.



För höge Faraon, Lasse, vår enkätundersökning visar en del saker du faktiskt borde fundera på. För det första tycker man att du inte är helt tydlig i ditt ledarskap, du har till exempel inte fattat ett beslut på 3 500 år. Hälften av grabbarna tycker att dina metoder är förlegade, att du har svårt att släppa fram kvinnor i organisationen. Ibland känner medarbetarna att du gömmer dig bakom en professionell mask, att det är jättesvårt att få en så enkel grej som ögonkontakt. Och en projektutvärdering av Giza visar att hela 85 procent av gänget tycker att koner hade gjort sig mycket bättre på bild...

Illustration: Paues Media

Dialogen blir bättre med Dialog

I januari 2000 bytte Ericsson verktyg för att samla in medarbetarnas åsikter om saker som arbetsplatsen, motivationen och cheferna. Sedan dess har över 50 000 anställda deltagit i den webbaserade enkätundersökningen Dialog. På flera håll har resultaten lett till förändringar i verksamheten.

► Hur vi trivs på jobbet påverkar inte bara arbetsmiljön på det egna kontoret.

Motiverade, kompetenta och kreativa medarbetare gynnar både företaget och kunderna och är därför också avgörande för lönsamheten.

Så resonerar företagsledningen, och det är också Mike Meadows drivkraft. Som concernansvarig för Dialog vill han så klart att så många som möjligt deltar i undersökningen.

– Genom Dialog kan var och en av oss vara med och skapa företagets framtid. Att arbeta för att förbättra våra resultat hjälper oss i vår strategi att vara först, bäst och mest kostnadseffektiva. Men tidigare har vi ibland förbisett betydelsen av ständiga förbättringar och förändringar, vi har inte alltid följt upp enkätresultat.

Hur undviker man då att samma sak händer med Dialog?

– Genom totalt engagemang till förändringsarbete i hela organisationen, säger Mike Meadows. Och genom att koppla Dialog till vår affärsstrategi och inte bara använda undersökningen för att mäta hur nöjda vi är.

I slutet av november hade 95 Ericssonbolag genomfört Dialogundersökningar.

53 000 anställda har fyllt i enkäten och

nästan alla enheter har vidtagit åtgärder för att förbättra resultaten.

Ett sådant exempel är divisionen Multi Service Networks, före detta Wireline Systems. För två år sedan var situationen där katastrofal.

– Vi hade dålig lönsamhet och rekordlåg motivation bland medarbetarna, säger Hans-Erik Svensson som är marknadschef för Asien och Stilla havsregionen. Vi var tvungna att göra något drastiskt och bestämde oss för täta mätningar av situationen bland personalen. Vi ville visa att vi menade allvar och att alla, ända upp till högsta ledningen, var med på det.

Hittills har det hunnit bli fyra Dialogundersökningar. Resultaten redovisas öppet och det har varit viktigt att våga diskutera det som inte fungerar.

Varför är till exempel gruppen medarbetare mellan 25 och 34 år mindre positiva än de som är äldre?

– Resultaten hjälper oss att veta vilka frågor vi måste koncentrera oss på, säger Susanne Sundling som håller i Dialogundersökningarna inom divisionen.

Varje enhet analyserar sina svar gemensamt och funderar över åtgärder. Det har exempelvis handlat om att man måste förändra sina mötesrutiner, höja IT-kompetensen,

träffas över enhetsgränserna eller se till att komma i kapp med utvecklingssamtal.

För ledningen har en konkret åtgärd varit att satsa mer på kommunikation och på att alla medarbetare ska känna till vilka mål och strategier divisionen har.

Men alla åtgärder kommer inte uppifrån. Susanne Sundling anser att alla medarbetare har möjlighet att se inom vilka områden han eller hon kan göra en insats.

– Vi har blivit av med gnället, säger Hans-Erik Svensson. Förut fanns det mycket sådant här.

– Nu tror jag folk ser att det går att göra någonting åt saker och ting i stället för att gå omkring och vara missnöjda.

När divisionen nu har medvind är det naturligtvis många saker som spelar in. Men Hans-Erik Svensson är övertygad om Dialogs betydelse.

70 procent av medarbetarna valde att svara på den första Dialogundersökningen på Multi Service Networks. Nu senast var siffran 82 procent. Den genomsnittliga svarsfrekvensen för samtliga Dialogundersökningar som gjorts på Ericsson i år är 80 procent.

– Det är en bra siffra, tycker Mike Meadows. Det visar verkligen på en stor vilja från medarbetarna att vara med och påverka.

Maria Paues

FAKTA/DIALOG

Dialog är framtaget i samarbete med Svenska Institutet för opinionsundersökningar, SIFO. Undersökningen utgår från deras Human Capital Model som anpassats till Ericssons behov.

Med Dialog har det blivit möjligt att jämföra företagets resultat med konkurrenternas. Upplägget på frågorna gör det enklare att

göra djupanalyser i svaren och på det sättet använda resultaten som grund för förbättringar i verksamheten.

Till skillnad från det tidigare systemet Compass, som var utvecklat på Ericsson, är Dialog en webbaserad undersökning. Antalet frågor är färre och beräknas bara ta ungefär 20 minuter att fylla i.

Tänk inte på karriären

► Vill du bli chef? Då ska du helst inte fundera för mycket på just karriären. Det bästa sättet att utvecklas till chef är i stället att koncentrera sig på att göra ett bra jobb där man är. Rådet kommer från Anders Gustafsson som är områdeschef på Proffice utveckling. Sedan gäller det att göra omgivningen uppmärksam på vad man gör, utan att för den skull framstå som skrytsam.

– Det handlar om att uppdatera folk, säger Anders Gustafsson.

Bra för hälsan att ha kontroll

► Övertidsarbetare mår bättre än deltidssarbetande. Det har forskare vid Karolinska institutet och Institutet för psykosocial medicin kommit fram till. Men det är inte arbetstimmarna i sig som styr. Troligtvis beror resultatet på att övertidsarbete är vanligast i yrken där man har stor kontroll över sitt eget arbete.

Italien jagar IT-arbetare

► Italien skriker efter IT-utbildad arbetskraft. I nuläget saknas 112 000 tekniker och ingenjörer och under nästa år väntas siffran fördubblas. Situationen är så dramatisk att den italienska Internet- och dataindustrins branschorganisation Federcomin slår larm, skriver Dagens Industri. De yrkesgrupper som efterfrågas mest är nättekniker och systemspecialister, men marknaden jagar också folk som kan mjukvaruarkitektur och design, liksom telekomingenjörer.



Foto: Pressens Bild

Spott istället för otäcka stick

► I en studie vid Yrkes- och miljömedicinska kliniken i Umeå ska man försöka mäta stress genom salivprov. Tidigare mätningar genom blodprov har varit mindre lyckosamma, eftersom själva provtagningen i sig då innebär ett stressmoment som kan öka antalet stressmarkörer i blodet.

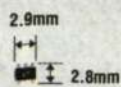
I den kommande studien ska hundra personer under en hel dag lämna saliv varannan timme. Forskarna hoppas kunna följa stressnivåerna över en hel dag.

Danska kvinnor jobbar mest

► 75 procent av de danska kvinnorna yrkesarbetar, visar en rapport från den danska arbetsgivareföreningen DA. Det är mer än i något annat EU-land. Närmast därefter följer Sverige. Danmark är samtidigt det enda EU-landet där barnafödandet inte har minskat. De låga födelsetalen i flera andra länder förklaras av att många kvinnor säger att de tvingas välja mellan barn och arbete. I Danmark anger bara 20 procent av kvinnorna ett sådant val som skäl att inte skaffa barn.

En liten familj med perfekta OpAmpar

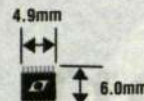
$V_{os} \leq 3\mu V$
 $TC V_{os} \leq 30nV/^{\circ}C$
 $I_B \leq 50pA$
 $A_{VOL} \geq 1,800,000$
 $CMRR \geq 120dB$



Single
LTC2050
SOT-23



Dual
LTC2051
MSOP8



Quad
LTC2052
SSOP16

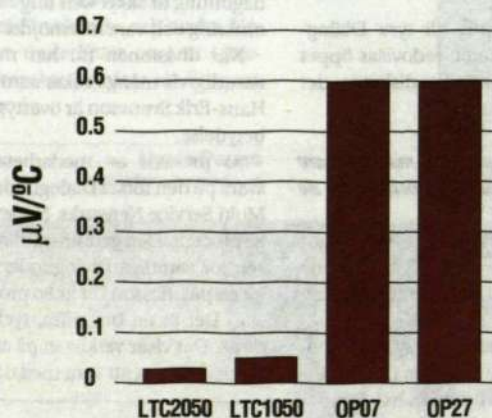
Ingen drift, liten kapsel och lågt pris

LTC2050/51/52 är en familj av OpAmpar så gott som utan drift och som har en DC noggrannhet utan konkurrens. De garanterade $3\mu V$ max input offset, $30nV/^{\circ}C$ max offset drift, 125dB minimum voltage gain och minimum 120dB CMRR och PSRR gör dessa små förstärkare till marknadens bästa. LTC2050/51/52 kan drivas med en spänning från 2,7V till $\pm 5V$ inklusive rail-to-rail output swing och stor input common mode range som även inkluderar jord.

Kortdata

- Maximum Offset Voltage of $3\mu V$
- Maximum Offset Voltage Drift of $30nV/^{\circ}C$
- Minimum Voltage Gain of 125dB
- Minimum PSRR of 120dB
- Minimum CMRR of 120dB
- Supply Current: $750\mu A$
- Wide Supply Operation: 2.7V to $\pm 5V$
- Output Swings Rail-to-Rail
- Extended Common Mode Input Range
- Noise: $1.5\mu V_{p-p}$ (0.1Hz to 10Hz)
- Slew Rate: $2V/\mu s$
- Gain Bandwidth: 3MHz

Maximum V_{os} Drift



Hämta datablad

Sök LT2050 på www.linear-tech.com

Gratis prover och mer info

Ring +46 8 623 16 00
 Se vår hemsida: www.linear-tech.com

Gratis CD-skiva

Ring +46 8 623 16 00



Become a Linear Insider
www.linear-tech.com/insider

LT, LTC och LT är registrerade varumärken

Distributörer

| | | |
|---------|---------------------|--------------|
| Sverige | Eurodis Electronics | 08-757 53 42 |
| Danmark | Eurodis Electronics | 33 88 31 00 |
| Norge | Eurodis Electronics | 66 84 18 10 |
| Finland | Fintronic | 09-887 331 |

LINEAR
 TECHNOLOGY
 LINEAR TECHNOLOGY AB
 Sollentunavägen 63 S-191 40 Sollentuna
 Tel: +46 8 623 16 00 Fax: +46 8 623 16 50

När Internet-bilen rullade in i Kista

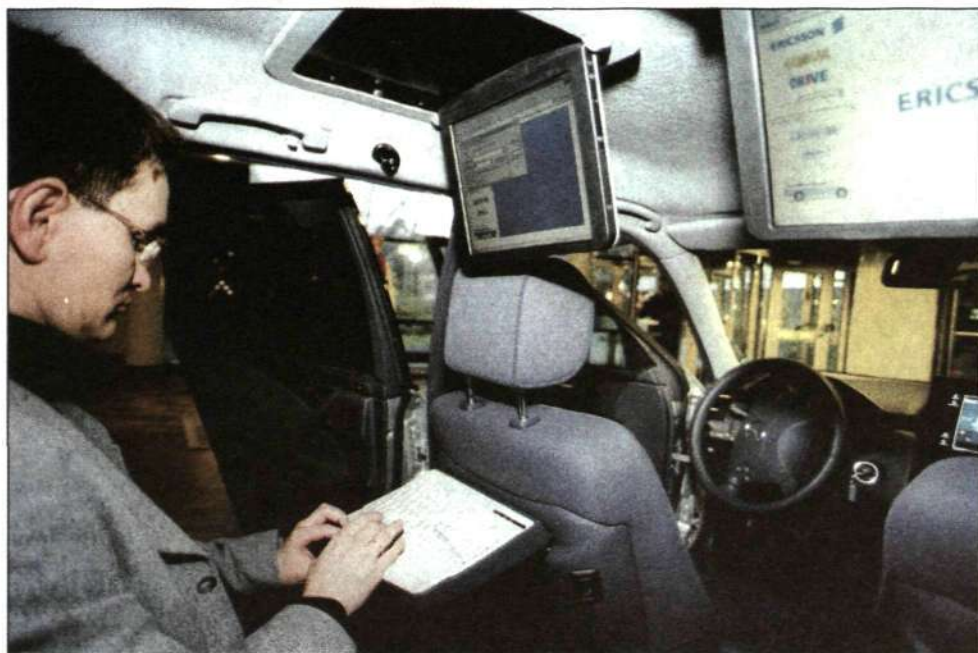
Världens första Internet-bil presenterades i början av december i matsalen i Kista.

► Två gånger per år anordnar Ericsson Research Internet-dagar, där interna kunder, sponsorer och enheter får ta del av senaste forskningsresultaten. Nu senast var det bilen och Internet som stod i centrum. Varje år säljs miljontals nya bilar och folk tillbringar allt mera tid i sina bilar.

Men för att kunna ordna Internet och interaktiv mobil multimedia till bilförare som vill ha ständig uppkoppling måste en rad tekniska problem lösas.

Den tekniska lösningen kommer att byggas på moduler som är lätta att byta ut och upgradera. Det kommer att behövas terminaler, en inbyggd kommunikationsplattform och en infrastruktur som stödjer flera radiosystem. Systemet måste kunna kopplas mot tredje generationens mobilsystem över större ytor eller ett lokalt höghastighetssystem som WLAN, beroende på trafiktäthet. Man ska också kunna nå ut till personligt anpassade portaler för olika användningar, privat eller professionellt.

– För allt detta krävs det att vi



Bilen i Kista gav en försmaak av hur Internet-bilen kan komma att se ut. Fram fanns en pekskärm för navigering för föraren, baktill en skärm som visade streaming video för barnen och en för den professionellt arbetande med e-post, surfning med mera.

Foto: Kurt Johansson

samarbetar med andra företag, berättar Ralf Keller och Thorsten Lohmar från Ericssons forskningsfilial på tyska bolaget Ericsson Eurolab i Aachen. Det betyder bland annat bilindustrin, olika tjänsteförmedlare, tele/dataföretag och media.

Arbetet är i full gång och Ericsson fokuserar på att utveckla kommunikationssystem och infrastruktur. Det är ett stort gemensamt arbete och det kommer att ta några år innan den färdiga Internetbilen finns att köpa på marknaden.

Lars Cederquist

lars.cederquist@ime.ericsson.se

► <http://www.ist-drive.org>

► <http://research.eed.ericsson.se/comcar>

Ericsson i USA ger alla chans till klappar

► Ericsson i USA vill ge alla barn möjlighet att kunna köpa julklappar till familj och vänner.

För sjätte året i rad samlar Ericsson anställda i Richardson, USA in presenter bland sina anställda för att barn till låginkomsttagare ska kunna köpa julklappar för en symbolisk summa, 5–30 kronor.

De anställda köper presenter,

eller skänker saker de fått, men inte använt hemma.

Förra årets julbasar blev uppskattad, omkring 600 låg- och mellanstadiebarn köpte omkring 3 000 julklappar.

► www.exu.ericsson.se/EUS/G/corpsbpd/holidaystore/holiday2.htm



Foto: Denise Duggan

Satelliter på samma våglängd

Med nytt satellitkommunikationssystem blir stora jordstationer onödiga och operatören kan sänka sina kostnader.

► Den slutsatsen drar Henric Johnson, doktorand vid Blekinge Tekniska Högskola, i sin magisteruppsats. Nu har han belönats med Ericsson Software Technology Prize för sina idéer. Juryns motivering lyder: "Bästa examensarbete som i välskriven form presenterar en innovativ lösning på ett aktuellt problem inom området mobil kommunikation".

Magisterarbetet handlar om hur man kan få mobiltelefonen och den stationära basstationen att kommunicera via en satellit på samma frekvensband. Detta leder till att endast två frekvenser används, mot dagens fyra. För detta behövs en mobiltelefon, en mindre stationär basstation för telefonen och ny mjukvara. Sina slutsatser har Henric Johnson baserat på simulerade tester.

Det nya systemet skulle bli billigare än dagens satellitsystem, eftersom de dyra jordbasstationerna ersätts av de mindre antennmodulerna.

– Kan operatören sänka sina kostnader kan de kanske också sänka avgifterna för sina kunder, resonerar Henric Johnson.

Han doktorerar just nu vid Blekinge Tekniska Högskola inom informationssäkerhet.

Priset delades ut under TelecomCity-galan i Karlskrona, som anordnas för andra gången. TelecomCity är ett nätverk i Karlskrona och Ronnebyregionen där högskola, kommun och ett femtiotal telekom- och IT-företag ingår. Syftet med priset är att uppmuntra goda idéer, öka samarbetet inom nätverket och att marknadsföra regionen.

Ulrika Nybäck

ulrika.nyback@ime.ericsson.se

**Förbättra klockdistributionen i systemet.
IDT TurboClock: programmerbar
flankförskjutning vid 133MHz.**

IDT
Powering What's Next

www.idt.com
ideurope@idt.com

P&M

TILLVÄXT ÄR LIKSOM PLÅT ALDRIG ENSIDIGT.
När vi hjälper våra kunder att växa så växer vi också.

PLÅT & MEKANO I TÄBY AB • TEL 08-514 00 900 • FAX 08-510 122 02 • www.platmekano.se



Efter medaljutdelning och middag intog 1 600 glada festdeltagare dansgolvet i Globen och gjorde allt för att leva upp till Ericssons slogan "Make yourself heard".

Foto: Catharina Wistrand

Veteranernas medaljfest

Först Eurovision Song Contest sedan MTV Music Award och slutligen Ericssons guldmedaljfest 2000.

Globen tog i år över från Stockholms Stadshus när rekordmånga jubilarer firade 30 år i företaget.

1970 bildade Ericsson tillsammans med Televerket, bolaget Ericsson Utvecklings AB (ELLEMTEL). Personalbehovet var stort, och Ericsson anställde det året 5 000 nya medarbetare runt om i Sverige.

30 år senare arbetar en dryg tiondel av dem kvar inom företaget. Den 8 december hyllades jubilarerna med en egen kväll på Globen i Stockholm.

Modernare variant

"Guld 2000", den 57:e medaljfesten i ordningen, var programmässigt snarlik sina föregångare, men rent visuellt var skillnaderna stora. Tidigare guldmedaljfesterna brukade ha ett skimmer av Nobelfest över sig, men årets upplaga påminde mer om MTV Music Award.

Med hjälp av två enorma videodukar, hängandes ned från Globens tak, lyckades arrangörerna begränsa

festutrymmet och skapa en känsla av intimitet i den 605 000 kubikmeter stora byggnaden.

Från den ena duken höll Lars Magnus Ericsson ett vakande öga över banketten på Globens is, på den andra rullades namnen på jubilarerna oavbrutet hela kvällen. 508 av de drygt 1 600 festdeltagarna var jubilarer, och omdömena om Globen var övervägande positiva.

Fest på band

Jag tycker att Globen är en bra ersättare till Stadshuset, fast jag är i och för sig helgarderad. Fruen, som också jobbar på Ericsson, firar sitt jubileum om ett par år och då blir det säkert Stadshuset igen, sade Bertil Löjdström från Ericsson Cables i Hudiksvall.

Medaljutdelningen avverkades ovanligt snabbt, en förklaring är att den traditionella gruppfotograferingen plockats bort. Istället får medaljörerna festen dokumenterad på video.

Efter knappt två timmar kunde samtliga jubilarer stoltsera med varsin medalj plus en klocka eller ett armband. När formaliteterna var avklarade, slipsknutarna lossats och dansen dragit igång levde festdeltagarna med råge upp till företagets slogan "Make yourself heard".

Jenz Nilsson
jenz.nilsson@lme.ericsson.se

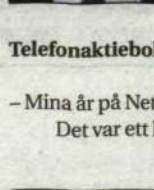
Kommentarer från jubilarer

Vad har varit roligast under dina år på Ericsson?

Bim Ericsson, Ericsson Radio Systems i Nynäshamn:
- Alla människor som blivit glada när man gjort jobb åt dem, vilket faktiskt har inträffat väldigt ofta.



Håkan Olson, Ericsson Radio Systems i Kista:
- Kamratskapet och att få ha varit delaktig i den snabba utvecklingstakten.



Eva Lotta Back, Telefonaktiebolaget LM Ericsson vid Telefonplan:
- Mina år på Network Engineering. Det var ett litet bolag där man kände sig delaktig.



Bo Persson, Ericsson Utvecklings AB i Älvsjö:
- Stimulerande och varierande arbetsuppgifter. Den ena dagen har inte varit den andra lik.

PÅ GÅNG

Vecka 51 påbörjas transporten av forsknings-satelliten Odin till uppskjutningsplatsen i Ryssland. I Odin-projektet samverkar flera svenska och utländska forskargrupper, bland annat Saab Ericsson Space.

18 januari kommer nästa nummer av Kontakten ut. Nästa Contact ges ut den **25 januari**.

26 januari - Ericssons årsbokslut för 2000 presenteras.

20-23 februari - GSM World Congress 2001 arrangeras i Cannes. Precis som tidigare år finns Ericsson på plats med bland annat föredragshållare, utställning och ett stort kundseminarium. GSM World Congress växer i betydelse för varje år. Förra året deltog 15 500 besökare och hundra länder var representerade.

SEDAN SIST

On - The world of communication har kommit med nummer sex.

GSM Americas har haft konferens i Rio de Janeiro.

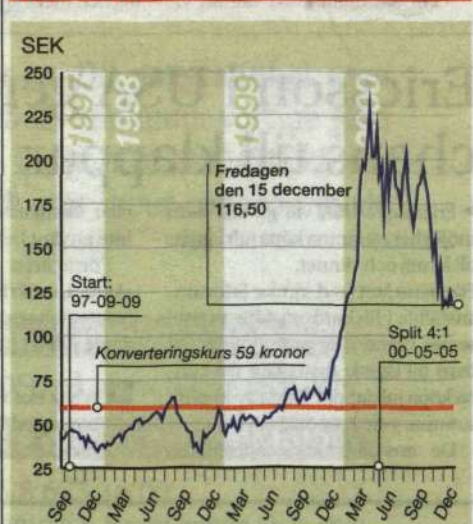
PÅ NYA JOBB

Julio Bran-Melendez har utsetts till landsansvarig för Panama och VD för Ericsson i Panama. Han efterträder **Michael Kuhner**, som i stället blir ansvarig för New Sales Nordamerika på affärsenheten GSM, TDMA, EDGE Systems.

Gary Dewing har utsetts till chef över Regional Office/Shared Service Unit i Sydafrika.

Johan Gyllenswärd har utsetts till ny chef för kundgruppen i Latinamerika inom divisionen Multi-Service Networks. Han tillträder sitt nya jobb den 1 februari. Han har tidigare tjänstgjort som VD för Ericsson i Egypten.

AKTIEN



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



jobbnytt

SEKTION 2

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Dessa tjänster utannonseras också i Rekryt, varifrån dessa annonser är hämtade. Rekryt hittar du på webben under <http://rekryt.ericsson.se>
■ Nästa JobbNytt kommer med Kontakten den 18 januari.

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NR 21 2000

UPPDATERAD 11 DECEMBER

ADMINISTRATION

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Secretary

● To the Communications Manager. We are looking for an experienced secretary to the Communications Department. The Communications Department is handling the WCDMA Demo Center, Events, Information and Market Introduction. We can offer you an interesting job within a stimulating and creative international environment. The position is full-time, and includes customary secretarial tasks.

To be successful in this job you need to meet the following criteria: Have a long secretarial experience (at least five years, preferably from a Market Unit). Have a good knowledge about Ericsson and our internal routines. Be able to manage the Microsoft Office Package. Have a good ability to communicate in Swedish and English. Be familiar with international

contacts, and like to cooperate in an international environment. Be a service-minded and well organized person. Have high integrity and be a positive teamplayer. Please contact us if you have any further questions. We are looking forward to your application.

Contact: Bengt Skörelid, +46 8 757 01 98, bengt.skorelid@era.ericsson.se. Application marked Ref.no FR/H1806: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/HS, Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

EHPT SWEDEN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Gårda Facility Manager

The Gårda Facility Manager is part of the Site Gårda Services unit, a unit within Corporate Administration, which is a support function of EHPT Sweden AB. The purpose with the Gårda Facility Manager is

to ensure that the optimal working conditions for the EHPT employees are set up, in compliance with corporate and legal requirements, in the Gårda premises. In Gårda there are two Facility Managers, working together, with different areas of responsibility. There are also contacts with the Facility Managers at other EHPT sites to maintain the Look & Feel services concept.

● The Responsibilities include: Gårda Site Services. Make sure all equipment costs (investments) are correctly recorded in the asset register. Follow-up on department area bills. Maintain office area planning. Update Site Service web page. Organise training/meeting for new employees. Manage people in Site Services. Make sure suppliers' employees at EHPT follow EHPT values.

The Facility Manager is also responsible for, and works close together with the service supplier, to develop and maintain the service and procedures in the following areas: Reception. Care Takers/House-

desk. Cleaning. Restaurant/Coffee & Beverage Machines. Required qualifications: Fluent in Swedish and English. Experience from working with financial follow up.

Kontakta: Roland Ambrosson, +46 31 7462554, Roland.Ambrosson@ehpt.com, Mats Grönlund, +46 8 6852932, Mats.Gronlund@ehpt.com. Application: HG193, EHPT Sweden AB, Johan Willins gata 6, 416 64 Göteborg, ehsjob@ehpt.com.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Assistent

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via

FÖRR:

NU:

FRONTEC
Teknik

Elisabeth Berggren
Konsult, produktutveckling Telecom

Frontec Konsult Stockholm AB
Gårdsvägen 7
SE-169 70 Stockholm
Sweden
Tel: +46 8-470 21 16 • Vx: +46 8-470 20 00
Fax: +46 8-470 21 99 • Mobil: +46 708-31 76 60
Email: elisabeth.berggren@frontec.se
Web: www.frontec.se

Elisabeth Berggren
Konsult, produktutveckling Telecom

tel +46.8.470 21 16 • mob +46.70.831 76 60
elisabeth.berggren@bluelabs.se

BLUELABS
Gårdsvägen 7
SE-169 70 Solna
Sweden
tel +46.8.470 20 00
fax +46.8.470 21 99
www.bluelabs.se

BLUELABS®

FÖRÄNDRING

Numera heter vi BlueLabs, vi som tidigare hette Frontec Teknik. Fortfarande är vi över 300 teknik konsulter med spetskompetens inom bland annat Telecom. ASIC, Realtid, Test System, Inbyggda

System och AXE är orden som triggas oss lite extra. Bluetooth, Objektorienterad systemutveckling, Billing, Stödsystem och Mobilt IT är ytterligare områden som får vår puls att slå några extra slag.

STOCKHOLM - tel 08.470 20 00
LINKÖPING - tel 013.35 84 00

LULEÅ/PAJALA - tel 0978.745 00
GÖTEBORG - tel 031.733 51 00

BLUELABS®

Kontakten-redaktionen önskar alla JobbNytt läsare ett
Gott Nytt År!

Vi hoppas att år 2001 ska erbjuda er många nya spännande karriärmöjligheter!

ADMINISTRATÖR

optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som mäter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. Enheten utvecklar mikroelektroniklösningar för trådlös och bredbands kommunikation. Våra Bluetoothprodukter infattar allt från antenner, till basbands chips och kompletta moduler. Global R&D Operations arbetar med forskning och utveckling inom nya utmanande områden. Vi har design kontor ute i världen som Du kommer att ha kontakt med.

● Vi är inne i ett mycket expansivt skede och vi söker Dig som vill arbeta hos ett glatt gäng bestående av tre chefer och deras avdelningar. Befattningen kan sammanfattas på följande sätt: Administrativ hjälp för personalen t ex resebeställningar, reseräkningar, tidrapportering, besöksförberedelser. Support vid ledningsmöten; kallelse, protokollföring, uppföljning av åtgärder Kostnadsuppföljning.

Arbetet kräver att Du har minst gymnasieexamen, gärna med påbyggnad av sekreterarutbildning, samt några års erfarenhet av sekreteraryrket. Ericssonserfarenhet är meriterande. Du bör behärska officepaketet, internet samt engelska i skrift och tal. Önskvärt är att Du kan och vill arbeta med web-sidor. Du är flexibel, drivande, utåtriktad och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Christina Johansson, 08-757 40 99, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: Ref.nr 00/216, Assistent, RK. cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Sekreterare/administratör

PU Service Capability Servers & Applications söker en sekreterare till Call Center Solutions. Vi är en liten expansiv grupp med småföretagarkänsla men med hela Ericsson koncernens resurser bakom oss. Vi förverkligar världens bästa IP-baserade Call Centre System. Vi har precis flyttat in i nya fina lokaler vid Telefonplan.

● Dina arbetsuppgifter kommer bli att vara: Assistera chefen och avdelningen i det dagliga arbetet. Planera och boka konferenser och resor. Skriva mötesprotokoll. Ekonomiuppföljning och projektadministration. Arrangera möten. Sammanställa/kontrollera reseräkningar. Då arbetet också innebär många kontakter både inom och utanför Ericsson är det viktigt att du har god servicekänsla, helhetssyn samt är flexibel och utåtriktad. Du bör också gilla att arbeta i en snabbt växande och föränderlig organisation. Du har goda kunskaper i engelska samt Office-paketet. Det är också viktigt att du har tidigare Ericsson-erfarenhet.

Kontakta: Karin Moström, HR, +46 8 757 38 79, karin.moström@era.ericsson.se, ronnie Hamerslag, +46 8 719 33 15, ronnie.hamerslag@era.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare Call Center, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LU/HS M-L Rogsäter, marie-louise.rogsater@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Sekreterare FA Projects

Om du vill vara mitt i framtiden, välj röst, data och multimedia. Välj kerativitet, öppenhet och personligt förverkligande. Välj konvergens, välj ENGINE - välj Division Multi Service Networks (DMN). DMN söker motiverade medarbetare som känner ett starkt engagemang för sitt arbete. Bli en del av ett visionärt lag som hängivet arbetar för att leda utvecklingen mot nästa generations nätverk och som visar vägen på en marknad med en snabb utveckling.

● Till Functional Area Projects, en av enheterna inom DMN, söker vi flera sekreterare. FA Projects huvudsakliga ansvarsområde är att hantera projekt som beställs av marknadsenheterna eller produktprogrammen och integrera och leverera kompletta lösningar till kund. Vår vision är 'alltid i tid med rätt lösning'. Vi söker skickliga och drivande sekreterare som genom hög servicenivå kan bidra till vårt resultat. Goda baskunskaper i Office-paketet samt Front Page är viktiga, men ännu viktigare är hög servicenivå och god, övergripande administrativ förmåga. Goda kunskaper i engelska är nödvändigt då många inom organisationen är engelsktalande.

Kontakta: Anna Wennerholm, 08-719 4517, anna.wennerholm@etx.ericsson.se. Ansökan: Sekreterare FA Projects, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/H Anna Wennerholm, 126 25 Stockholm, staffing@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Assistent/enhetssekreterare

● Vi söker en assistent/enhetssekreterare till enhetschefen och ekonomichefen samt övrig personal på staben, ERA/SP, Business Management and Operations, Direct Markets. Vi marknadsför och säljer mobiltelefonssystem direkt till nya kunder på våra marknader i Afrika, Mellanöstern, Central- och Östeuropa samt Latinamerika. Vi har fn ca 180 anställda samt 80 personer ute på långtidsuppdrag.

Tyngdpunkten i ditt arbete är att assistera enhets- och ekonomichefen och övrig personal inom staben, ca 8 personer med alla administrativa uppgifter; t.ex. organisera möten, föra mötesanteckningar, sammanställa enhetens månadsrapport. Du ansvarar för konferenser och seminarier för SP's personal samt för Market Unit bolagen på våra marknader.

En viktig del i ditt arbete är att vara teamleader för sekreterargruppen (ca 10 sekreterare). Tillsammans med övriga sekreterare driver du kvalitetsfrågor inom det administrativa området samt ordnar möten och utvecklingsaktiviteter. På grund av jobbets internationella karaktär måste du ha lätt för att formulera dig både på svenska och engelska, ytterligare språkkunskaper är meriterande. För att klara teamleader rollen krävs vissa ledaregenskaper, god social kompetens och ett intresse av kompetensutvecklingsfrågor. Vi värdesätter också kunskap i och intresse för data samt känsla för service.

Din formella bakgrund kan vara högskoleutbildning, sekreterarutbildning och/eller flera års erfarenhet av arbete som chefssekreterare. Jobbet kräver också att du har god kännedom om Ericsson och bolagets rutiner och regler. Låter detta intressant? Hör av dig så berättar vi mer!

Kontakta: Gunilla Lundborg-Regné, Human Resources, +46-8-404 50 33. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SP/H Gunilla Lundborg-Regné, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.lundborg-regne@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, TELEFONPLAN

Enhetsassistent

Business Unit Home Communication är en affärsenhet inom affärsdivisionen Consumer Products. Vi är verksam i inom produktområdena Home Cordless Products, Multi Media Terminals och Home Access Products.

● Vi söker nu en enhetsassistent till vår chef för BU Home Communication. Arbetet är omväxlande och består bland annat av att: Stödja enhetschefen i hans dagliga arbete. Framställning av presentationsmaterial. Ta hand om nyanställda. Ansvara för en fungerande arbetsmiljö. Planera och boka avdelnings- och projektarrangemang. Allmänna administrativa uppgifter.

Arbetet är självständigt och några av de viktigaste egenskaperna hos Dig är att Du är en utåtriktad och serviceinriktad person. Du bör ha formell sekreterarutbildning, samt ha jobbat som assistent/sekreterare i flera år. Du ska ha goda kunskaper i MS Office-paketet och Du behöver behärska både svenska och engelska väl i tal och skrift. Vi arbetar i en mycket internationell miljö och all skriftlig information sker på engelska. Du har erfarenhet och fallenhet för administrativt arbete samt lätt för att samarbeta.

Kontakta: Björn Krylander, 08-719 0301, Marie Hällgård, 08-58531251. Ansökan: Enhetsassistent, Ericsson Mobile Communications AB, Gå in på nedanstående webbadress. Välj ort Kista, http://www.ericsson.se/jobs/SE.html

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Projektledare Cebit

Cebit-projektet söker två projektledare. Arbetet med att utveckla Ericsson deltagande på Cebit 2001 pågår för fullt. Cebit äger rum i Hannover den 22-28 mars 2001. Vi behöver nu två 'hungriiga' och drivna projektledare för två delprojekt.

Projektledare för VIP hanteringen

● Varje år besöker ett stort antal organiserade grupper Ericssons monter på Cebit. Under Cebit 2000 kom ca 300 VIP-grupper till vår monter. För att allt ska fungera måste dessa möten planeras i förväg och konferensrum bokas och förtäring ordnas. Bokningen av besöket kan dels ske i god tid i förväg dels med bara någon timmes varsel. Du ska som projektledare organisera detta arbete och bygga ett team runt dig som kan sköta detta viktiga arbete under mässstiden. Du behöver inte kunna tyska även om detta är en fördel, men däremot bör du vara flytande i engelska. Du ska bara stresstålig och en god teamleader. Vi räknar med att vi kan 'låna' dig från befint-

ligt Ericsson-jobb och att du kan vara på plats i Hannover i ca 14 dagar.

Projektledare för träning av stand crew

● Varje år engageras ett stort antal Ericsson-medarbetare som presentatörer i vår cebitmonter. Totalt rör det sig om ca 600 människor. Varje år sätter vi upp ett träningsprogram för denna grupp. Programmet består av två delar, dels en del som syftar till att ge Ericssonkunskap, dels en del som inriktar sig på säljträning. Ericssonträningen genomförs av kvalificerade medarbetare inom organisationen. Det är din uppgift att hitta dessa, träna och samordna dem och planera in deras presentationer vid träningsstillfällena för den stora gruppen. Det är också din uppgift att avtala med säljträningen om motsvarande insats. Vi behöver omgående en driven projektledare som håller samman träningen och driver den i mål. Du behöver inte kunna tyska även om detta är en fördel, men däremot bör du vara flytande i engelska. Du ska bara stresstålig och en god teamleader. Vi räknar med att vi kan 'låna' dig från befintligt Ericsson-jobb och att du kan vara på plats i Hannover i ca 14 dagar. Svar omgående till nedanstående person!

Kontakta: Christer Wiklander, HF/LME/DMB, 08-719 42 35, christer.wiklander@lme.ericsson.se. Ansökan: Projektledare Cebit. christer.wiklander@lme.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, SUNDBYBERG

Assistent

During the last few years, Ericsson has enjoyed tremendous growth when it comes to PrePaid systems - Ericsson is by far the market leader. Last summer, we formed a separate product unit (PU). And this spring, our responsibility was extended to include PrePaid and Charging. Now we need an assistant to beef up our business planning and control team. The unit's scope includes working with our management and business processes to secure effective control of the business from finance, operation, and legal perspectives.

● As an assistant, you: Manage the introduction of new employees. Administer financial information on the Web. Support the manager and other unit members. Support production of presentation materials and such. Support PU management in administrative and financial matters. Enhance, develop, and secure financial and administrative routines. Because your assignments will differ in nature, you should be able to manage different tasks at the same time. And there's plenty of room for your own ideas in our changing, exciting environment.

Qualifications: Are you a good organizer? Can you create structure? Do you enjoy sharing your know-how with others? If so, then this is the place for you. An assistant in our business planning and control team is service minded, enjoys taking initiative, and likes working independently - so you should have several years of experience with similar assignments.

We're looking for a team player who can cooperate and communicate with others, which is why you need good speaking and writing skills in Swedish and English. You should be an experienced PC user and have good MS Office skills. Basic knowledge of enterprise financial flows and previous experience within Ericsson are also desired.

Contact: Madelene Axelsson, + 46 8 58534853. Application: Assistent, Ericsson Software Technology AB, Human Resource and Administration, Box 518, SE-371 23 Karlskrona, Sweden, Job@epk.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Secretary

Be at the heart of the future. Choose voice, data and multimedia. Choose creativity, openness and personal fulfillment. Choose convergence, choose ENGINE - choose Division Multi-Service Networks (DMN). DMN is looking for motivated individuals who are passionate about their work. Join a visionary team devoted to driving the evolution of next-generation networks, leading the way in a rapidly developing market. The Marketing organization under DMN is providing leadership to the market and other divisions around Solutions Marketing, Business Intelligence, Marketing Communication & Strategies and Commercial Marketing.

● We are looking for people who are enthusiastic, optimistic, creative, get-it-done individuals who like the challenge of working in an environment that is fast-paced and dynamic. Commercial Marketing is responsible for providing commercial marketing expertise and Value Based Selling techniques to our Product Programs, Customer Groups and Market Units. The objective is to bridge the gap between our solutions and the business benefits and drive the focus towards customer value.

We are looking for the right department secretary who, with high service levels and a great attitude, helps us reach our goals. Good basic knowledge of Microsoft Office is a requirement and the ability to work with web pages is preferred. It is important that you have Ericsson experience and can navigate the organization effectively. Good knowledge of English is important as many people within the organization are English speaking. You are a proactive problem-solver, with a positive attitude and are willing to take on new challenges. If these statements describe you and the challenge you seek, please do not hesitate to contact us!

Contact: Clair Holland, +46 8 719 67 24, clair.holland@etx.ericsson.se, Anna-Karin Berry, + 46 8 719 0066, anna-karin.berry@etx.ericsson.se. Application: SECRETARY, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/HC Anna-Karin Berry, 126 25 STOCKHOLM, Anna-karin.berry@etx.ericsson.se.

DATA

ERICSSON INTERNET APPLICATIONS AND SOLUTIONS, KISTA

The new Ericsson business division Internet Applications is currently working with a wide range of industries and mobile operators located around the world. We are leading the market with innovative Mobile Internet applications and solutions. Our mission is to make the Mobile Internet Revolution happen. In order to make this an everyday thing, we need you. Do you want to be where it's happening?

In the Personal Communication Solutions team, we take everyday things, like messaging and chatting, and package them together in solutions that make them easier to use and easier to sell. Come and join our team!

Personal Communications Solutions Team, Technical Solution Management. This group is responsible for the technical definition and evolution of the Personal Communication Solutions Portfolio. Main tasks of the team are to identify the components required to meet end-user segment needs, the environment in which those components are to be verified, internal fit between components, as well as fit with the surrounding network environment. Another important task for the team is to ensure that the correct technology is used.

Manager Technical Solution Management

● As Manager for the Technical Solution Management team you are responsible for, and an active participant in the definition of technical aspects of our Personal Communication Solutions.

You have a Master of Science degree or equivalent experience and at least 3 years of IT or telecom working experience. You need to have more than 2 years of team leader or line manager experience, as well as good communication skills and a good command of written and spoken English.

Technical Solution Manager

● As Technical Solution Manager you actively participate in defining the technical aspects of our Personal Communication solutions

You have a Master of Science degree or equivalent experience and working experience from Product Management or System Management, as well as good communication skills and a good command of written and spoken English. IT/network experience and/or system integration is a plus.

Contact: Janne Lundqvist +46 8 508 799 64 Application marked Personal Communications Solutions/Technical Solution Management: cool.jobs@bct.ericsson.se

SOLUTIONS MARKETING SUPPORT

This group is responsible for marketing support of the Personal Communication Solutions portfolio. The team actively participates in ensuring that Ericsson's channels can successfully market and sell our Personal Communication Solutions. This requires both internal and external marketing support.

Manager Solution Marketing support

● As a manager of the Solutions Marketing Support team, you are responsible for the team effort in the marketing and sale of our Personal Communication Solutions.

You have a Master of Science degree or equivalent experience and at least 3 years of IT or telecom working experience. You have more than 2 years of team leader or line manager experience as well as good communication skills. Marketing and/or sales experience is a plus.

RANOS Network Explorer-kundernas favorit!

Är Du en person som gillar utmaningar? I så fall behöver vi Din hjälp att utveckla en av Ericssons för tillfället mest viktiga produkter, nämligen tredje generationens (3G) mobil system, efterföljaren till GSM.

3G, som utvecklas inom produktenheten Wideband Radio Networks (PU-WRN) i Kista baseras på Wideband Code Division Multiple Access (WCDMA), som är världsstandard för en ny typ av radionät. WCDMA - teknologin erbjuder dataförbindelser upp till 2 Mbit/s och detta öppnar vägen för helt nya mobilapplikationer och funktioner.

Vi på avdelningen Radio Network Management jobbar med det som kunden ser. Vi ansvarar för utvecklingen av en driftstödsnod (RANOS) som styr och övervakar WCDMA basstationer och radionätstyrnoder. Detta inkluderar systemdesign, design, integrering och verifiering.

Genom att arbeta med radionätets driftstödsnod får du en klar överblick av radionätets funktion och struktur. Du kommer att få vara med om att bygga ett distribuerbart, skalbart system som baseras på Java, Corba, objektorientering, objektorienterade databaser, websteknologi och kommersiella datorplattformar som NT och Solaris.

Vårt kontor ligger i Kista, men vi samarbetar med flera andra Ericssonföretag, i t.ex. Ungern, Irland och USA. Vi arbetar i team som ständigt utvecklas. Kompetensutveckling är en naturlig del av vår arbete och våra medarbetare får därför gå relevanta kurser och ta del av varje fas i utvecklingsarbetet, inklusive utvärdering, design och test.

Förutom svenska krävs goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift, eftersom vi ofta arbetar på detta språk.

System design

Systemledare driftstödsystem

Ref nr: FR/H 1684

Du kommer att arbeta med kravdefinition, standardisering, programvaruarkitektur, egenskaper, funktions-systemering och användargränssnitt. Du har erfarenhet av drift- och underhållssystem för telekommunikationssystem, inklusive kännedom om tillämpliga standards (TMN, SNMP, etc) och gärna erfarenhet från driftcentraler eller nätplanering hos någon operatör. Alternativt har du en bakgrund inom programvaruutveckling och systemering av stora distribuerade system.

Systemprojektledare driftstödsystem

Ref nr: FR/H 1685

Du är en drivande och självgående person som har erfarenhet av projektledning. Erfarenhet av driftstödsystem för mobilnät eller de teknologier vi använder är naturligtvis meriterande.

För mer information, kontakta:

Ulf Larsson, tel 08-764 14 29
ulf.larsson@era.ericsson.se

SW design

Integratör och konstruktör av Javaprogramvara

Ref nr: FR/H 1713

Gillar du att få komplexa programvarusystem att fungera genom att hitta de avgörande buggarna i nykonstruerad programvara? Detta svåra arbete kräver stor vana vid konstruktionsarbete och ingående kunskaper om komplexa programvarusystem. Vår sektion utvecklar och integrerar Javaprogramvara på en distribuerbar plattform baserad på Corba, databaser och egenutvecklade bibliotek. Utvärderingar i syfte att förbättra designen av Javaprogramvaran och plattformen kan också ingå i arbetsuppgifterna.

För mer information, kontakta:

Majid Zolfaghari, tel 08-764 10 21
majid.zolfaghari@era.ericsson.se

Project Leader Java

Ref nr: FR/H 1695

Vi söker dig som vill driva ett projekt med 35 Java-programmerare. Projektet skall konstruera, testa och leverera tre stora programvarupaket skrivna i Java, med Corba som distributionsmekanism. Vi tillämpar inkrementell utveckling och projektledning. Vi söker dig som har 2-3 års erfarenhet av att leda programvaruprojekt. Du bör ha en högskoleutbildning i botten och helst egen erfarenhet av programvaruutveckling.

ATM function designer

Ref nr: FR/H 1690

Vår sektion utvecklar bl.a. funktioner för övervakning och styrning av ATM-nät, varför vi söker dig med erfarenhet av ATM. Du kommer att få jobba med specifikationsarbete och med implementering av funktioner i Java. Du har troligtvis några års erfarenhet av ATM och programvarukonstruktion eller systemledning.

OO & Java metodik och verktyg

Ref nr: FR/H 1714

Är du intresserad av objektorienterad metodik och verktyg? Vi behöver dig som vill jobba med vår utvecklingsprocess och våra verktyg för att utveckla och testa Javaprogramvara. Vi använder Rational Rose, Soda, JBuilder, ClearCase, kopplat till Ericssons traditionella produktstruktur. Du har troligtvis flera års erfarenhet av objektorienterat konstruktionsarbete inom programvaruområdet.

För mer information, kontakta:

Martin Rolf, tel 08-585 31 418
martin.rolf@era.ericsson.se

Integrering och Verifiering

Delprojektledare I&V

Ref nr: FR/H 1678

Som delprojektledare på I&V ansvarar du för planering, genomförande och slutförande av ett Integrerings och Verifieringsprojekt med målet att kvalitetssäkra våra produkter.

Teamledare I&V

Ref nr: FR/H 1654

Som teamledare för I&V leder du den operativa verksamheten för ett teams assignment. Strategin är att nå målet genom att leda verksamheten genom aktivt deltagande där egen labtid maximeras och administration minimeras.

Teamledare Support

Ref nr: FR/H 1655

Som teamledare för support ansvarar du för att bygga upp och driva vår kundsupport. Våra kunder är teleoperatörer världen över.

Test Support, SW handling

Ref nr: FR/H 1681

Som Test Support ansvarar du för den mjuka konfigurationen av vår testmiljö med målet att få rätt sak på rätt plats vid rätt tidpunkt.

Integratör

Ref nr: FR/H 1679

Som integratör är du vår problemlösare med målet att få våra produkter att fungera till varje pris med alla medel tillåtna, ett jobb för den som gillar utmaningar.

Verifierare

Ref nr: FR/H 1680

Verifierarens ansvar är att kvalitetssäkra våra produkter mot ställda krav. Målet är att säkerställa funktionalitet och systemegenskaper t.ex last, karaktäristik och stabilitet.

För mer information, kontakta:

Per Larsson, tel 08-757 30 07
per.larsson@era.ericsson.se

Projektledning

Projektledare Network Management Systems

Ref nr: FR/H 1682

Ta ansvaret för något av våra utvecklingsprojekt! Du ser till att vi möter fastlagda tidplaner med rätt kvalitet på leveranserna. Du säkerställer att vi har en sammanhängande helhet som fungerar. Erfarenhet av projektledning inom produktutveckling är önskvärd. Lika viktigt är ditt engagemang, ditt driv och din förmåga att entusiasmera andra!

Configuration Manager

Ref nr: FR/H 1683

Du definierar och introducerar produktstrukturer i utvecklingsprojekten. Ändrings- och releasehantering är andra viktiga arbetsuppgifter. Kontaktytorna är breda och du får därmed en god överblick över projektet. Viktiga egenskaper är förmåga att skapa struktur och ordning men även att kunna kommunicera ut och förklara dina idéer.

För mer information, kontakta:

Jonas Forsberg, tel 08-404 22 91
jonas.forsberg@era.ericsson.se

Andra lediga jobb hos oss se www.osa.nu

CORBA design Java (FR/H 1687)
Expert på IP-säkerhet (FR/H 1697)
Systemledare WCDMA planeringsverktyg (FR/H 1696)
Project Assistant to Radio Network Management (FR/H 1744)
Project Manager O&M infrastructure (FR/H 1840)

Välkommen med din ansökan märkt Kontakten 21 och referensnummer för den tjänst du söker till:
Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

DATA

Solutions Marketing Support

● You will actively participate in ensuring the successful marketing and sale of Ericsson's Personal Communication Solutions.

You have a Master of Science degree or equivalent experience. You are marketing oriented with good technical skills and good communication skills. Marketing and/or sales experience from IT and/or telecom is a plus. In addition, you have a good command of written and spoken English. Knowledge of an additional language is desired.

Contact: Janne Lundqvist +46 8 508 799 64. Application marked Personal Communications Solutions/Solutions Marketing Support: cool.jobs@bct.ericsson.se

Business Solution Manager

● As a Business Solution Manager you are the owner of one or more Personal Communication Solutions within the Internet Applications Division of Ericsson. You will participate in and lead the work of a virtual team with members from many functional units within Ericsson. It is through this cross-functional team that you ensure success of our solutions.

You have a Master of Science degree or equivalent experience and at least 5 years account and/or product management experience. You are experienced in leading and motivating people. Excellent skills in written and spoken English are necessary. Business development experience is a plus. The successful applicant is a confident communicator and has the ability to apply a commercial perspective on technical solutions.

Contact: Janne Lundqvist +46 8 508 799 64. Application marked Personal Communications Solutions/Business Solution Manager: cool.jobs@bct.ericsson.se

ERICSSON, SANTA BARBARA

The new international IPNEA (IP Network Edge Access) organization currently encompasses numerous design centers with the overall responsibility allocated at Ericsson Inc. (EUD) in Santa Barbara, in the US. Currently with about 500 employees world-wide and growing rapidly, IPNEA Product Unit provides its products to various Business Units that include GSM, CDMA, GPRS and Fixed Systems.

DSP Development Engineer – Carrier Product Group

● Responsibilities: In this senior position you will be playing a challenging role in defining and developing software for our leading-edge carrier-class products. You must exhibit independence, as well as leadership skills, as part of a team of top-notch hardware and software developers. As part of our development process, you will be required to write functional specifications for your projects, and follow them up with design specifications, an implementation, and a test strategy. At IPNEA, you will work on our current and next generation applications such as dial-up modem access, voice over IP, and mobile-IP.

Qualifications: BS or MS in CS, EE or other related discipline. Minimum 5 plus years of Digital Signal Processing experience. Working knowledge in the following areas: Analog Devices DSP architecture, assembly language programming, Modem experience, Voice Over IP, Telephony signaling. Candidate must have strong interpersonal and communication skills.

Hardware Engineer – Hardware Sustaining Group

● Responsibilities: Responsible for designing, developing, modifying and evaluating electronic parts, components or integrated circuitry for electronic equipment and other hardware systems. Determines design approaches and parameters. Analyzes equipment to establish operating data, conducts experimental tests and evaluates results. Selects components and equipment based on analysis of specifications and reliability.

May also review vendor capability to support development. This position requires a strong working knowledge of hardware components and concepts, as well as high-level systems and applications support and troubleshooting.

Qualifications: Requires BS / MS in EE degree or equivalent experience in the design of equipment, components or circuitry.

Principle Hardware Engineer

● Responsibilities: This position requires a hardware engineer with extensive design experience with MIPS processors boards, PCI bus architecture and telecom interfaces like ATM, Sonet, DS1 or DS3. Leadership

qualities are required to take on more responsibilities as the department grows.

Qualifications: The ideal candidate must have gone through several full cycles of Development from board architecture definition, detailed hardware specification, schematic entry, PCB design support, board debug and system troubleshooting. BS/MS in EE with minimum 5 years of related experience.

Senior Software Engineer – Protocols

● Responsibilities: Implement and test standard protocol based software. Produce engineering specifications and test plans. Identify technical and implementation issues, and work with project technical leader to resolve them. Comply with corporate process & procedures, as specified in the Product Lifecycle Process.

Qualifications: Strong in C, C++, and UNIX or similar development environment. Experienced in design and implementation of high performance communication systems. Knowledgeable in one or more of: GSM, GPRS, Callback, tunneling, TCP/IP & related protocols, SS7, ATM, Frame Relay, ISDN, X.25, and Ethernet. BS or higher degree from a credible school, or equivalent experience in computer science/engineering or related field 4+ years experience in system level software development. Experienced in design and implementation of software for distributed environments. Working knowledge of standard data and telecommunication protocols.

Software System Architect – Protocols

● Duties and Responsibilities: Keeps abreast of market and related technologies. Participate in customer meetings. Participate in the industry forums and standard related activities as assigned. Actively participate in definition of new projects and project priorities with marketing. Produce engineering documentation (white paper, functional & design specification) as assigned. Provide technological and architectural direction for the group to meet long-term goals of the product lines.

Qualifications: Very strong in C, C++, and UNIX or similar development environment. Very strong in Object Oriented Design and Methodology. Experienced in design and development of distributed multi-process, multiprocessor embedded systems. Experienced in implementation of multiple protocols of: GSM, GPRS, Callback, tunneling, TCP/IP & related protocols, SS7, ATM, Frame Relay, ISDN, X.25, and Ethernet. MS or higher degree from a credible school, or equivalent experience in computer science/engineering or related field. 13+ years experience in software engineering, especially design and development of large systems. 3+ years experience in project planning/coordination/ technical leadership.

Senior Product Marketing Manager

● Duties and Responsibilities: Senior level individual contributor responsible for working with the sales channels who are selling the Access PU product line in telecommunication and commercial markets. Direct responsibilities: include, working as a product unit liaison with the sales channel to ensure success in securing new business, assist in engaging appropriate tools in sales cycle, and educating the sales channel on messages and product unit strategy. Must be able to work with customers, channel partners and sales to ensure product success. Must be able to develop and articulate product positioning, key messages and value propositions. Lead and define product strategy, market requirements, features etc. Participate in pricing, packaging, and channel decisions. Manage product launch, roll-out, and business issues associated with the product. Additional duties include supporting product launch and promotion activities including trade shows, industry and press events.

Qualifications: Knowledge of Internet and IP protocols along with direct experience in the telecommunication industry is highly desirable. A good marketing and sales oriented background is also required. Minimum of 7-10 years high tech communications experience. BA / BS required, MBA preferred. International travel required.

Contact/Application: Murali Swarna, +1 805 562-6705, jobs@ericsson.com. Visit our website for details on these and other employment opportunities: www.ericsson.com/datacom

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Business Unit Internet Application has the mission to make the Mobile Internet Revolution happen. The responsibility of Portal & Service Network Solutions is to secure that Ericsson has competitive and profitable solutions for mobile operators and for enterprises within the area of portals and service network. The portal is the entrance point to the mobile internet world. The service network is the

infrastructure that connects the internet and the mobile systems with services and applications.

Ericsson is committed to become the leader in the mobile internet world. Do you want to be a part of it? This unit's main responsibility is to secure that the Portal & Service Network Solutions offerings have the necessary marketing and sales material as well as people with professional competence that can support the marketing and sales organisations. The latter is especially important in the early phases of the introduction of new solutions. The organisation is also responsible for the market launch activities for the solution area.

Web/Intranet Development

● We are looking for an experienced web developer to join us in the Internet Applications Web Service group. You will be part of the development to provide an effective way of distributing and retrieving information. You will be responsible for developing new features and support of already existing applications on the Intranet. You are to actively seek areas in which a web solution can support the organization in daily operations and administrative work as well as improving the use of the Intranet as a channel for internal communication. You will also act as the technical expert/support in web development.

We believe that you already have experience from web development and are familiar with ASP, Java, Javascript, WAP, Perl/CGI, shellscripts, DHTML, XML, SQL Server, Visual Basic and database programming/modelling. Are you the one we are looking for?

Web Editor

● We are looking for an Editor to work in our Internet Applications Web Service group. The main tasks are to make our intranet come alive by writing, designing and co-ordinate contents within the Internet Applications area. We believe that you besides from having journalistic skills also have experience in web publishing and are familiar with HTML, Dreamweaver, Photoshop and Illustrator. Fluency in English is required. Are you the one we are looking for? Please apply a.s.a.p.

Contact: Maria Serra, Managing Editor, Internet Applications, +46 8 404 57 77. Application: Web Editor – Maria Serra. cool.jobs@bct.ericsson.se

Business Unit Internet Applications has the mission to make the Mobile Internet revolution happen. Service Networks is one of the Product Units within the Business Unit. We are here to provide a ready-to-go wireless ISP-package for mobile operators, to create portal solutions for mobile operators and to enhance the value of Ericsson's applications offering by providing a common service environment for operators.

Configuration Management Engineer

● We are looking for Configuration Management Engineer. You will work in the whole design flow from specification to maintenance. Knowledge in Unix, ClearCase, RUP, and script writing is appreciated. Previous experience from datacom or mobile is preferable. You enjoy to work in a constantly fast changing internet world as a team player. Product information can be found on our homepage: www.erawii.ericsson.se/plservicenetwork/index.htm. Are you the one we are looking for!

Contact: Gustavo Fuentes, 46 8 422 04 96. Application: Configuration Management AV-35/00 – Ulf Lindstaf. cool.jobs@bct.ericsson.se

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

Du kan hjälpa oss att växa och ta nästa steg! Vi är ett nystartat konsultföretag inom Ericsson vars främsta uppgift är att utforma, utveckla, realisera och underhålla högkvalitativa applikationssystem och -lösningar som stödjer Ericssons processer över hela världen. Inom kort kommer vi även att rikta våra tjänster mot kunder utanför koncernen, vilket ökar våra möjligheter att attrahera, utveckla och behålla de bästa konsulterna på marknaden. Om du vill utgöra en del i vår framgång – hör av dig! På vår enhet System Handling är vi idag ungefär 60 anställda. Vi erbjuder system för SW-utveckling som används av olika Design Centers inom Ericsson. Ett system består av metodprodukter, utvecklingsverktyg och utbildningsprodukter. Vår målsättning är att täcka våra kunders hela behov av utvecklingsstöd.

Produktledare System Handling

● Är du intresserad av ett omväxlande och utmanande arbete i en positiv och kreativ miljö med fokus på människor och teknik? Vi söker nu ytterligare en produktledare för arbete med Ericsson's SW-baserade utvecklingsplattformar. Du kommer att ingå i ett produktledarteam och samarbeta med våra kunder och leverantörer globalt inom Ericsson, vilket innebär

regelbundna kontakter och även tjänsteresor. Du bör vara tekniskt intresserad samt ha 3-5 års erfarenhet av SW-design i UNIX-miljö. Goda kunskaper i svenska och engelska är nödvändiga, eftersom våra kunder och leverantörer finns såväl inom som utanför Sverige. Lämplig utbildning är civilingenjör eller motsvarande. Personliga egenskaper som värdesätts är analytisk förmåga, relationsbyggare, ansvarstagande samt att gilla nya utmaningar. Välkommen med din ansökan senast 6 december 2000.

Kontakta: Thomas Lindegren eller Jan Salomon, +46 8 568 615 65, Jan Salomon, +46 8 568 615 82. Ansökan: Produktledare System Handling. recruitment@edt.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Unix tekniker

IS/IT support driver NT och UNIX system för cirka 850 användare. Som plattform använder vi NT4 och Solaris. Vi söker två Unix tekniker med goda kunskaper och lång erfarenhet av Solaris. Allsidighet i form av erfarenheter med NFS, TCP/IP, LDAP, Internet applikationer, backupsystem och script-programmering är meriterande.

● Arbetet är utmanande och innehåller intressanta arbetsuppgifter inom ovanstående områden. Arbetsuppgifterna består bland annat av installation och drift av Unix servrar, installation och konfigurering av mjukvara samt support till utvecklingsprojekten. Du kommer att arbeta både i grupp och självständigt. Arbetet erbjuder stor frihet under ansvar.

Kontakta: Lars Lundahl, 13-284124, lars.lundahl@era.ericsson.se, Leif Ekström, 013-284847, leif.ekstrom@era.ericsson.se. Ansökan: Ref.nr 00-133, Ericsson Radio Systems AB, Gunnell Dellsten-Lundgren, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, gunnell.dellsten-lundgren@era.ericsson.se

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSIÖ

Project Manager

At IP Management we have started one of the most exciting developments in our area of Network, Services and Surveillance Management of recent years. Our product, designed to meet demanding IP network and service operators is built with technology and methods that are challenging the very latest concepts of system designs, our product: Policy Deployment Manager is developed using Enterprise JavaBeans with the support of Application Server technology. The project methods used are the popular Rational Unified Process (RUP).

● We are looking for a project manager who can help us ensure that we deliver what we say we do, on time and in budget. We don't necessarily want you to be an expert in the field of IP technology; we simply want you to push us hard enough that we make sure the output of our office is worthy of the Ericsson logo. You will be expected to fully participate in our struggle to become one of the leading units in Ericsson's IP Management portfolio and so you should be suitably trained and prepared.

We are looking for person with a BA qualification. We are also interested in any person who may have been working in this area for 1-3 years and are knowledgeable in this essential part of a product development. The Policy Deployment Manager is actively involved in areas such as the new 3G wireless networks and solutions which will begin to appear shortly and in the future. For further information please contact Alan Haines Manager, Policy Networking Solutions or take a look at our Intranet: <http://awweb.etxb.ericsson.se/~pkx-ncp> (only on Ericsson intranet)

Policy Deployment Manager Software Designers at IP Management

● We are looking to expand our current design group and for that purpose we now want to introduce some fresh talent. You should be prepared to enter into a group which is currently in an turbulent and intensive development program which will demand an articulate and fast learner who can rapidly become accustomed to our project(s) and working environment.

We are looking for people with a B.Sc. or M.Sc. qualification in the Information Technology world. We offer a full training program to ensure you are at the cutting edge of J2EE designs taking place around the world and offer you the advantage to progress in the fascinating and expanding Internet IP area. The Policy Deployment Manager is actively involved in areas such as the new 3G wireless networks and solutions which will begin to appear shortly and in the future. For further information please contact Alan Haines Manager, Policy Networking Solutions or take a look at our Intranet:

<http://aweb.ebb.ericsson.se/~plk-ncp> (only on Ericsson intranet)

Contact: Alan Haines, +46 (0)8 719 3641, +46 (0)70 519 3641, alan.haines@ericsson.com. Application: Policy Deployment Manager, Software Designers, Ericsson Telecom AB, ÄV/ETX/D/H Slavica Cale, 126 25 STOCKHOLM, applyjob@etb.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

IS/IT support driver NT och UNIX system för cirka 850 användare. Som plattform använder vi NT4 och Solaris.

ClearCase/Unix tekniker

● Vi söker en ClearCase/Unix tekniker med goda kunskaper av ClearCase och Solaris. Du bör ha programmeringserfarenhet i t.ex C, Perl, shell script, Java. Det är meriterande med kunskaper i NT4 då klientmiljön består av både NT och Solaris maskiner. Arbetet är utmanande och innehåller intressanta arbetsuppgifter inom ovanstående områden. Arbetsuppgifterna består bland annat av underhålla och vidareutveckla ClearCase miljön i den centrala infrastrukturen och ClearCase support till utvecklingsprojekten. Du kommer att arbeta både i grupp och självständigt. Arbetet erbjuder stor frihet under ansvar.

Ansökan: Ref.nr 00-134.

Unix tekniker

● Vi söker en Unix tekniker med inriktning på utvecklingsverktyg. För tjänsten krävs goda UNIX kunskaper. Du bör också ha programmeringserfarenhet i t.ex C, Perl, shell script. Arbetet är utmanande och innehåller intressanta arbetsuppgifter inom ovanstående områden. Arbetsuppgifterna består bland annat av installation och konfigurering av utvecklingsverktyg, support av utvecklingsverktyg till projekten. Du kommer att arbeta både i grupp och självständigt. Arbetet erbjuder stor frihet under ansvar.

Kontakta: Lars Lundahl, 013-284124, lars.lundahl@era.ericsson.se. Leif Ekström, 013-284847, leif.ekstrom@era.ericsson.se. Ansökan: Ref.nr 00-135, Ericsson Radio Systems AB, Gunnel Dellsten-Lundgren, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, gunnel.dellsten-lundgren@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, TELEFONPLAN

Do you want to work with the latest technologies? Then join the cordless world. The Product Unit, Multimedia Devices, is a part of the Business Unit, Home Communications. We are developing new consumer cordless products for the home. The Cordless Web Screen is one of our terminals and has had great reviews. Our current products have received great reviews in well-known technology publications - we'd like you to join us for an even brighter future. We work in an exciting environment, creating software. The platforms and operating systems we use differ between products, but development mainly involves Linux, C++ and C. For the radio connectivity, we use Bluetooth technology.

Our work includes all aspects of software engineering: specification, design, programming, integration, testing and documentation. Your responsibilities will vary from programming to managing a whole area in the development procedure. We are searching for new players to join a creative and positive team that, over the next couple years, will develop software for one of the hottest markets. We are looking for:

Software Engineers

Test Engineer

Configuration Managers

System Designers

● We hope that you enjoy working in a group and have a genuine interest for consumer products.

Contact: Mickey Nasiri, +46 8 404 5591/+46 703 19 3861. Application: Do you want an opportunity to work. Ericsson Mobile Communications AB, Gå in på nedanstående webbadress, <http://www.ericsson.se> Välj Job opportunities.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkom-

ponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet.

Vi är ca 2600 anställda, och av dessa finns ca 1700 i Kista. Enheten Tekniska System ansvarar för support, drift och utveckling av företagets UNIX-system, Nätverk och Intranetplattform.

IT-administratör

● Som IT-administratör kommer du att ansvara för administrationen av användare och grupper i NT, Unix, SAP/R3, Directory-server (LDAP) och Ericssons centrala stordatorsystem. Funktionen inkluderar hantering och genomförande av inkommande beställningar på nya förändringar av användarkonton och grupper.

Du bör ha gymnasium eller motsvarande utbildning som grund. Datorvana och erfarenhet av administration av användare i olika system (NT och Unix) är ett krav. En fördel är även att ha erfarenhet av användarhantering i SAP/R3. Erfarenhet av integration och automatisering av användarhantering är värdefullt för tjänsten. Som person måste du vara noggrann och ha förmågan att arbeta strukturerat. Du tycker om att vara serviceinriktad och klara av att bli avbruten i ditt arbete. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Ansökan: Ref.nr 00/217, Applikationsstöd, RK

Applikationsstöd

● Enheten Tekniska System ansvarar bl.a. för support, drift och utveckling av företagets Intranetplattform som består av Webservers och utvecklingsverktyg. Visst stöd för applikationsutveckling ingår i funktionen.

Vi vill att du har högskoleutbildning eller motsvarande teoretiska kunskaper. Vidare måste du ha erfarenhet av support och drift av Web-servers. En fördel är om detta skett i flera olika operativsystemmiljöer och där det finns många användare som publicerar. Vana vid att jobba tillsammans med användare/kunder för att tillhandahålla en utvecklingsmiljö för Webapplikationer är ett plus. Viss programmerings- och systemerfarenhet är fördelaktigt. Du gillar att

ge service och att ha kontakt med många människor. Detta innebär att du har förmågan att klara av att bli avbruten i ditt arbete.

Kontakta: Mikael Rosendahl, 08-757 40 26, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: Ref.nr 00/222, Applikationsstöd, RK. cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

'IS/IT-Management' är den centrala IS/IT-enheten på Division Multi Service Networks (DMN). Vi är ett team på ca 20 personer med gott kamratskap, som arbetar med ett brett spektra inom IS/IT-området. Vår roll är att leda och styra IS/IT-utveckling och support för den interna affärsverksamheten. Operativt arbete är outsourcat inom DMN pågår f.n omfattande verksamhetsförändringsarbete. Som en del av detta arbete byts de nuvarande administrativa systemen till koncerngodkända standardssystem. Dessa förändringar gör att DMN's styrmödel för administrativa system förändras och nya krav växer fram.

Applikationsägare

● Nu söker vi två applikationsägare till vårt IS-team. För båda tjänsterna gäller det att ta ansvar för en del av DMN's administrativa system. Applikationsägaren ska tillsammans med linjeverksamheten arbeta för effektiva processer. Arbetet innebär att med budgetansvar, tillsammans med DMN's linjeverksamhet, underhålla applikationerna samt ansvara för och genomföra installationer av nya versioner av applikationerna. Framtagning och underhåll av stöd tjänster ingår i befattningarna. Applikationsägarna representerar DMN i koncernnätverk för administrativa system. Systemvetenskaplig utbildning eller motsvarande samt minst fem års yrkeserfarenhet ser vi som lämplig bakgrund. Du har kunskaper inom något av områdena SAP R:3, projektledningssystem, produktkonfigurering/ dimensionering och e-business. Erfarenhet från projektledning och deltagande i verksamhetsförändringsarbete är nödvändigt för befattningarna.

Verksamheten är global och arbetspråket är ofta engelska. Resor förekommer i arbetet. Du har förmåga att göra bra bedömningar av verksamhetens krav samt omsätta dessa i krav på applikationer. Du är flexibel och smidig i kontakter med människor.

Would you like to work with the latest in GSM, Voice over IP and Internet?

Our customer's interest in GSM on the Net is growing, and so are we!

Would you like to take part in creating a new communication system?

Give yourself the chance to participate in and lead the development of a winning concept that combines the biggest and the best in communication: GSM and the Internet.

You will work in an international environment, focused on business-oriented thinking and the latest in technological development.

We are a newly established development organization. We are responsible for the development and the marketing of a new telecommunications solution for the office. The technology is based on GSM and IP, with focus on VoIP (Voice over IP), multimedia and Internet technology.

"GSM on the Net" is a total solution that is replacing today's office solutions and handle all enterprise communication needs. The office IP network will be used for the transmission of speech, data and video conferencing.

"GSM on the net" is based on H.323, a standard for multimedia communication over a data-packet network, through which we reach our system via PC/Multimedia terminals, GSM or IP telephones.

Integration and Verification

Do any of these profiles match yours?

- Experienced at building and configuring LAN networks, and understands the various network components, such as TCP/IP, H.323, routers, firewalls, and network security.
- Experienced in integration or function and system test of GSM, other telecom systems or computer networks.
- Experienced in test tools such as protocol analyzers for the GSM and IP network. Examples of the tools used are MGTS, TSS2000 and sniffers.
- An experienced system test Project Manager for leading a team of testers in lab environment.
- A customer focused Project Manager for coordinating beta installations and evaluations at selected customer sites.

Interested? Please contact us today!

Michael Schahine, tel 08-757 5810,
email: michael.schahine@era.ericsson.se

Send your application (marked 00-20-I&V-K) to:

Ericsson Radio Systems, SG/H,
S-131 89 Stockholm,
email: cecilia.jettel@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

DATA

Kontakta: Kjell Jacobsson, Senior Project Leader, 08 - 6813145, Kjell.Jacobsson@etb.ericsson.se. Ansökan: Informationssystem - applikationsägare, Ericsson Telecom AB, TB/ETX/X/H, Lo Hollander, 126 25 Stockholm, lo.hollander@etb.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

IT, när som helst, var som helst på jordklotet. Vi ser till att IT fungerar när som helst, var som helst i Ericssons mobila värld. Vi har verksamhet i Europa, Amerika och Asien och driver en av världens mest avancerade infrastrukturer för IT och kommunikation. Om du vill arbeta på toppen av IT världen - då är det här platsen för dig! Vill du börja arbeta hos oss som Nät-operatör. Vi övervakar Ericssons centrala system samt koncernens globala nätverk. Vi övervakar även system och nät för externa kunder. Övervakningen sker från EMOS plattform som är Ericsson Datas globala verktyg för övervakning.

Nätoperatör/
systemövervakare

● Vi söker nu medarbetare inom området Nätövervakning med arbetsplats i Älvsjö. Som operatör/övervakare inom området Nät har Du erfarenhet inom följande områden: CISCO/BAY- routers, IDNX, X.25 (ERIPAX) TCP/IP nätverk- och datakommunikation. Du har även god samarbetsförmåga, är kund- och serviceinriktad, har ansvars känsla, god social kompetens och behärskar det engelska språket. Du skall tycka om teknik och vara problemlösare. Är du intresserad av att vara med om detta så är DU välkommen att kontakta oss snarast.

Kontakta: Christina Åkerblad, +46 8 568 622 06. Ansökan: Nätoperatör/systemövervakare. recruitment@ed.ericsson.se.

EKONOMI & FINANS

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Medarbetare till
betalningsadm

Enheten Bokföring och reskontror AE/L sköter företagets löpande bokföring, anläggningshantering, reseräkningsgranskning samt in- och utbetalningar. Betalningsgruppens huvudsakliga uppgifter är att hantera in- och utgående betalningar samt ansvara för företagets kund- och leverantörsreskontra. Vi är idag 25 personer som har ett stort kontaktnät både internt och externt. Kunder, leverantörer och banker är exempel på dessa kontakter. För tjänsten för utgående betalningar söker vi en medarbetare.

● I arbetsuppgifterna ingår bl a: Betalning av leverantörsräkningar, svenska och utländska. Separata betalningar via terminal mot banker och postgiro. Avstämning av bokföring. Kontakter med leverantörer i samband med svenska och utländska betalningar. Nettingbetalningar via Pari- systemet (Ericssonbolag). Uppbördsdeklaration
Vi vill att du är en noggrann ekonom med minst gymnasiekompetens som har förmåga att hålla många bollar i luften. Vi ser gärna att du har vana vid reskontraarbete och helst då utgående betalningar. Önskvärt är kunskaper i MS-Office och då framför allt Excel. Kännedom om Ericssons nettingssystem är ett plus. Verksamheten innebär kontakter med utländska leverantörer och banker, så goda kunskaper i engelska, både tal och skrift, är ett krav.

Kontakta: Magnus Boiardt, 031-747 1078, magnus.boiardt@emw.ericsson.se, Pia Hvitfeldt, 031-747 2641, pia.hvitfeldt@emw.ericsson.se. Ansökan: MEDARBETARE TILL BETALNINGSDM, ref nr 00-459, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Ekonom

● Vi söker vikarie till vår ekonomifunktion. En av våra medarbetare skall vara mammaledig och vi behöver din hjälp, vi erbjuder ett intressant arbete med fakturering och kundreskontra. Faktureringsarbetet innebär uppdatering och underhåll av information i tidredovisningssystemet, fakturering samt vidareutveckling av våra faktureringsrutiner. Arbetet med kundreskontra innebär underhåll och uppdatering av kunder, betalningsbokningar, betalningsbevakning samt dröjsmålsrätthanteringar.

Du kommer att ansvara för hanteringen av vissa affärsområdens fakturering, vilket innebär mycket kontakter internt inom företaget. Även viss utbildning i

tidredovisningssystemet för de anställda ingår i arbetsuppgifterna. Vi tror du är initiativrik, kan arbeta självständigt samt har en glad och positiv inställning till dig själv och dina medarbetare. Du som söker är gymnasieekonom med några års erfarenhet inom ekonomiområdet och har goda kunskaper i engelska. Känner du till systemet Agresso räknas det som en merit.

Vikariatet är 1 år, med början den 1/1-2001. Ericsson Software Technology AB är ett världsledande företag inom segmentet mobil Internet. Verksamheten omfattar charging solutions, positionering, telematik och mycket mera. Företaget är ungt och expansivt med mer än 800 anställda. Vi har kontor i Karlskrona, Ronneby, Malmö, Sundbyberg och Kalmar.

Kontakta: Margareta Johansson, 0455-395 914. Ansökan: Ekonom, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

The Corporate Support Unit Financial Business Support (FBS) belongs to LME and is responsible for financial control and business support for a number of Business Units within Ericsson. FBS has a functional organization and the unit 'Market & Customer Project Control' within FBS needs reinforcement. There are approx 45 people working within 'Market & Customer Project Control' and 15 of these are working as market controllers for Europe, Asia and the Pacific. We are mainly working towards the Division Mobile Systems (DMS) today. We are located in Kista.

Market Controller

● As a market controller you will be responsible for some markets in Europe or Asia. You will be the link between ERA and the Market Units from a financial control perspective and you will work with the analysis of closings and forecasts regarding consolidated market contribution. You will work together with business management and business controllers at ERA, Market Unit controllers as well as with colleagues within FBS.

As a market controller you need to keep up to date with ongoing business, customers and products within your markets. The job will involve some travelling to the markets you are responsible for. Successful candidates probably have education at university level or have gained similar knowledge from experience. Being well familiar with both Ericsson's financial reporting and ERA's financial model and systems is an advantage. The job requires the ability to communicate fluently in English. Important qualities are an outgoing personality, good at combining teamwork with independent work and being service minded. Please send your application as soon as possible!

Contact: Åsa Kristersson, 070-206 3084, asa.kristersson@lme.ericsson.se. Application: Market Controller FSB. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

ERICSSON SHARED SERVICES AB, HALLONBERGEN

Ericsson Shared Services AB sköter administrativa tjänster för Ericssons bolag och enheter i Sverige så att de kan fokusera på affärs- och produktutveckling. Genom att samla kompetens inom ekonomi, inköp, personal och allmänna administrativa tjänster ska Ericsson Shared Services AB förenkla och effektivisera koncernens administrativa rutiner. Verksamheten är placerad i Hallonbergen och omfattar ca 500 personer

Ekonom till Treasury

● Vi söker nu flexibla ekonomer till Bank & Redovisning inom Treasury. Vår grupp består n av 18 personer och vi ansvarar för betalningar, bokföring och avstämning av samtliga bankkonton för olika Ericssonbolag. Du kommer att arbeta i ett team som bl a handlägger: Betalningar till personal och leverantörer. Bokföring. Kontoavstämning. Utredningar och förfrågningar.

Du är gymnasieekonom, gärna med några års arbetslivserfarenhet inom ekonomiområdet. Du har lätt för att uttrycka dig i tal och skrift på både svenska och engelska. Vi förutsätter att Du har god PC-vana. Kunskap om SAP R/3 är meriterande. Vår verksamhet förändras och utvecklas kontinuerligt, så möjligheterna är stora för projektarbeten i olika former. Vi söker en person som är positiv för förändringar och beredd att arbeta med rutin- och processförbättringar. Du trivs med högt arbetstempo och har lätt för att kommunicera med andra människor, då arbetet innebär mycket kontakter med interna och externa kunder. Noggrannhet och gott ordningssinne är egenskaper som vi värdesätter högt.

Kontakta: Rose-Marie Söderberg, 08-757 02 26, Ingrid Elmér, 08-404 26 58. Ansökan: Ekonom till Treasury, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se.

Ekonom till Financial Reporting

Financial reporting utför tjänster inom området bolagsrapportering till koncernen. Vårt arbete består av att tolka, koordinera och applicera koncernens rapporteringsdirektiv på respektive bolags ekonomimodell. Vi uppdaterar och utvecklar de system som vi använder för rapporteringen. Vi tillhandahåller kontrollrapporter och ger stöd till bolagen i frågor som rör rapporteringen. För att möta Ericsson Shared Services AB's mål att effektivisera och förenkla, arbetar enheten kontinuerligt med att utveckla processer och verktyg på både kort och lång sikt. För närvarande bygger vi i snabb takt upp kompetens i systemet SAP R/3. Vi arbetar både i grupp och självständigt.

● Vi söker dig som är civilekonom med inriktning på redovisning och har några års erfarenhet av ekonomiarbete. Du ska tycka om att arbeta i en växande verksamhet, att driva förbättringsprocesser samt ha intresse för datafrågor. Som person är du noggrann, analytisk och kan arbeta under tidspress. Arbetet medför många kontakter och därför värdesätts god kommunikations- och samarbetsförmåga. Kunskap om SAP R/3 och Ericssons organisation och ekonomimodell är meriterande.

Kontakta: Birgitta Åström, 08-404 9190, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 5754. Ansökan: Ekonom till Financial Reporting, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se.

Ekonom - Statutory & Tax

Enheten består för närvarande av 6 medarbetare och ansvarar för årsredovisningar, deklarerationer, skattefrågor samt sociala kostnadsfrågor. Vi erbjuder dig ett stimulerande och självständigt arbete inom alla av enhetens ansvarsområden.

● Arbetet förutsätter goda redovisnings- samt skattekunskaper. Du är en positiv person, som trivs med ett högt arbetstempo, tar egna initiativ och tycker om att vara med och utveckla rutiner och arbetssätt. Du är noggrann och har ett gott ordningssinne. Du är van att arbeta med datum som arbetsredskap.

Kontakta: Mikael Welin, 08 757 1231, Jan-Olof Segerfeldt, 08 757 5754. Ansökan: Ekonom - Statutory & Tax, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se.

Enhetschef Statutory & Tax

Enheten består för närvarande av sju medarbetare och ansvarar för årsredovisningar, deklarerationer, skattefrågor samt sociala kostnadsfrågor. Som enhetschef har du personalansvar och ansvarar för utveckling av enheten. Arbetet innebär även ansvar för enhetens kundrelation. Du ingår i Financial reportings ledningsgrupp och rapporterar till processchefen för Financial reporting. För att lyckas som enhetschef är dina personliga egenskaper och erfarenheter viktiga. Utpräglade ledarskaps- och drivkraft, lyhördhet och genuint intresse för att arbeta med människor värderas högt i denna tjänst.

● Vi tror att du är civilekonom eller har motsvarande kompetens erhållen genom kvalificerat arbete. Arbetet förutsätter goda redovisnings- och skattekunskaper. Du är en positiv person, som trivs med ett högt arbetstempo, tar egna initiativ och tycker om att vara med och utveckla rutiner och arbetssätt. Du är noggrann och har ett gott ordningssinne. Du är van att arbeta med datum som arbetsredskap.

Kontakta: Barbro Krekula, 08-585 33 948, Mikael Welin, 08-757 1231, Jan-Olof Segerfeldt, 08-757 5754. Ansökan: Enhetschef Statutory & Tax, Ericsson Shared Services AB, maria.hopstadius@esg.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Division Global Services is fast becoming recognized as the face of service excellence in the new millennium. As one of six divisions of Ericsson, our role is to deliver exceptional customer service as an integral part of the Ericsson offering. We are now looking to expand in order to face the very exciting challenges ahead, and you could be a key element in our success. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://globalservices.ericsson.se>

Operational Development Manager

● The role for the Operational Development Manager is to enhance competitiveness and profitability of the TM&PS enabled by best practices in processes and tools. The role requires representing our unit, our business aims and values, a genuine interest in business and a personality that enjoys setting high

standards and achieving targets. The responsibilities are: To convey, explain, document and gain acceptance for the program or project goals and values of the organisation. Ensure that action is taken, through information, delegation and follow up as appropriate. Pursue certain SBL-wide programs, particularly in the arena of operational development and optimization of business processes. Secure that the ERA-based part of the SBL has an adequate Operating System, that is continuously maintained and improved covering areas such as Security, Environment, Business Contingency, Internal Controls, etc. Do Quality reviews and ensuring that we meet the requirements in ISO 14001/9001 Collect, present and act on operational data. Secure that TM&PS is working according to Ericsson Services project model as well as supporting the SRO and MU to respond to RFQ, Run Programs and Projects of high impact for TM&PS, where seniority is needed Contribute in the business planning process.

The position will report to the Director for Business Control and Operations Development, TM&PS. The job will also liaise with all parts of the business - practices, staff units, regional offices, management and corporate and also networking with other Op Dev units.

Qualifications expected are a university degree in the Technical or Finance area and several years of relevant work experience in international corporations working with businessrelated processes and projects. Good command of English, orally and in writing. Previous experience from quality assurance and testing is an advantage.

Contact: Hans Tilstam, +46 8 404 2402, hans.tilstam@era.ericsson.se, Åke Jonsson (Human Resources), +46 8 719 2359, ake.jonsson@era.ericsson.se. Application: Operational Development Mgr - TM&PS, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Karolina Medin, 164 80 STOCKHOLM, karolina.medin@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, TELEFONPLAN

Division Global Services is fast becoming recognized as the face of service excellence for the new millennium. As one of six divisions of Ericsson, our role is to deliver exceptional customer service as an integral part of the Ericsson offering. We are now looking to expand in order to face the very exciting challenges ahead, and you could be a key element in our success. To find out more about this new force in service solutions please visit our website at: <http://globalservices.ericsson.se>

UMTS Services Sales Program co-ordinates all Services Sales within Division Global Services for 3G solutions. Ericsson's ambition to obtain contracts from 50% of the successful UMTS licence winners, means that Ericsson, particularly Division Global Services, must facilitate Market Units to be prepared to: Win Customer Contracts when the services are a key issue. The Business Manager within UMTS Services Sales Program will actively support Market Units. Fully Understand Ericsson's business cases to ensure controlled negotiations. To enable KAM organisation to perform a sound negotiation, where business cases with cost drivers and major risks have to be presented in a professional way.

Business Manager

● The Business Manager is the sponsor for the DGS part of a UMTS offer and assures future profitability for the orders won. The BM supports both KAM and BMOR in understanding and appreciating the services part of the UMTS offer. Responsible for future DGS business on assigned accounts, including strategies for competencies and capabilities, the Business Manager has the following key responsibilities: Relationship management of Key Accounts and Senior management. Setting business strategies for single accounts as well as from a market perspective. You have; Capabilities in strategic planning. Experience in marketing or sales. Knowledge of service business, e.g. consultancy and professional services and Senior marketing educational qualification. Furthermore you are a positive person with an eager to challenge.

Contact: Anders Lindblad, +46 70 21 79 100, Anders.Lindblad@era.ericsson.se. Application: Business Manager UMTS, Ericsson Radio Systems AB, HF/ERA/GH Eva-Marie Thelin, 126 25 Stockholm, Eva-Marie.Thelin@era.ericsson.se.

INKÖP

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett oöverträffat resultatutvecklat företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur

bygger på att vi klarar det omöjliga, det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhända, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

Inköpsberedare till Supply

● Inköpsberedare skall tillsammans med konstruktören, förutom de funktionella kraven, säkerställa producerbarhet och hög kapabilitet till lägsta ROI.

inköpare utvärdera samt rekommendera, ur process- och kvalitetsaspekter, bästa leverantör, potentiell leverantör förmedla kritiska parametrar, såväl funktionella som processkritiska med speciell tanke på Yield-krav, feed-back och frekvens tdb.

Som Inköpsberedare skall man kunna PMQA-verktygen och säkerhetsställa att det utförs där så är lämpligt: Design och FMEA, SPC, Gauge R & R, kapabilitetsstudie, utfallsproverifiering och SPVR (Serie Production Verification Run); lägga en god grund för

fortsatt förbättringsarbete i industrialiseringsfasen. Arbetet innebär även att tillhandahålla hög servicegrad till Utvecklingsprojekten då kvalitetsproblem uppstår, snabbt kunna analysera root causes, bedöma om korrigerande åtgärder ger önskad effekt samt att dessa verifieras, vid outsourcing tillsammans med inköp vara RSA's interface i process- och kvalitetsfrågor, aktivt driva förbättringsarbetet så önskvärd yield uppnås hos våra leverantörer.

Bakgrund är lägst teknisk gymnasieutbildning

samt relevant arbetslivserfarenhet. Erfarenhet av bl.a. gjutgods, skärande bearbetning och ytbehandling, våglängdsberoende mekanik samt sammansatt mekanik/elektromekanik. Van att ge teknisk support såväl till leverantörer som till produktionen internt. God analytisk förmåga, kostnadsmedveten, drivande samt förmåga att skapa gott samarbetsklimat såväl internt som externt. Eftersom vår leverantörsbas är global medför detta en del resor samt att det krävs goda kunskaper i engelska.

Grow with TRAM!

TRAM – Tools for Radio Access Management – is a family of products for planning and optimizing the UMTS radio and transport networks. TRAM is an integral part of one of Ericsson's most important projects to date – developing the 3G mobile telecom system based on WCDMA and ATM/IP – that will bring full Internet, video-conferencing and many multimedia services to the mobile user. Our products constitute the forefront in this development due to the simple fact that networks need to be planned before they can be built and commissioned.

The TRAM portfolio consists of tools for

- Design of the radio and transmission network
- Network performance evaluation and optimization
- Downlink radio measurement.

These are all highly graphical and interactive systems where the network – with mobile switches, radio base stations and subscriber traffic – is displayed on map background and where the network performance is simulated and analyzed requiring highly sophisticated algorithms. All tools share information in a common database. The TRAM portfolio is based on a client server architecture using Java, object orientation, relational databases, Windows NT (client/server) or Unix (server).

Working with the TRAM tools, you will acquire a clear understanding of the dynamics of a mobile telecommunication system, especially regarding the 3G/UMTS network's features and architecture.

We are a young organization in an exciting environment, where standardization and development are being pursued in parallel. Here, you will join a team with the opportunity to influence our technical solutions as well as your own work. Continuous competence development is a necessity, as is spoken and written English, in this internationally growing business. We are situated in Kista and we work closely with our design centers in U.S.A., Hungary and India. Now we need to grow ourselves and are expanding our Kista office. Thus, we offer challenging jobs within the following areas:

Project manager

Ref.no: FR/H 1729

You will coach our TRAM development projects from requirements to delivered product packages.

System manager

Ref.no: FR/H 1730

You will define the overall system functionality of our TRAM products, act as mentor within the projects and as technical expertise towards customers.

System designer and architect

Ref.no: FR/H 1731

You will work with the overall system design and software architecture of our TRAM products.

Java software designer

Ref.no: FR/H 1732

You will design and implement our products based on system design and functional specifications.

Database designer/administrator

Ref.no: FR/H 1815

You will be our expert on relational databases and cater for configuration, capacity and performance issues, as well as multi-vendor support. You will participate in design as well as in verification activities.

System verifier

Ref.no: FR/H 1733

You will specify test scenarios and test cases as well as executing tests in order to verify functionality and system characteristics of our TRAM products against the requirements set on the system.

Integration manager

Ref.no: FR/H 1734

You will coordinate and generate the different builds of our TRAM products, including deci-

ding on software structure, code traceability, and generating installation programs.

Product configuration manager

Ref.no: FR/H 1735

You will define the product structure and implement the product archive, as well as coordinate the system documentation and cater for product quality and traceability.

Technical customer support

Ref.no: FR/H 1736

You will assist our TRAM customers in solving product-related issues. This includes customer help desk activities with second line customer support, product installation and configuration, and data conversions.

Technical writer

Ref.no: FR/H 1737


You will write and co-ordinate our Customer Product Information for our TRAM products, including user documentation and on-line help.

Contact person

Paul Stjernholm, 08 – 75 72502
paul.stjernholm@era.ericsson.se
Please, send your application marked
Kontakten no. 20 + ref.no. to:
Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

INKÖP ▶

Kontakta: Björn Fredriksson, 08-404 78 14, Lena Skansjö, personal, 08-508 78 263. Ansökan: Inköpsberedare till Supply, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Projektkoordinator

● Vill du hjälpa oss att ge våra kunder snabba och kompletta leveranser? Gillar du internationella kundkontakter samt att samarbeta med säljare, projektkonkurer, systemingenjörer och leverantörer? Är du dessutom serviceinriktad och kreativ kan du få chansen att ansvara för koordineringen av hela material- och orderflödet i några av våra kundprojekt runt om i världen.

Du har lägst gymnasieutbildning gärna med erfarenhet från telekommunikation eller projekt. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Anders Karlsson, 08-757 3593, Andreas Nordin, 08-757 3517. Ansökan: PROJEKTKOORDINATOR/ORDERKOORDINATOR, Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/R HR Helpdesk, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Vi arbetar med den absolut senaste bredbandstekniken och driver bl a utvecklingen av Ericssons system för det smarta hemmet, där vi utvecklar accesspunkten för hemmet såväl som driftstödsystemet för operatörerna. Våra produkter är baserade på en Linux-plattform och bygger på avancerade IP- och databaslösningar. Säkerhetsstänkandet står i fokus och vi nyttjar den senaste teknologin såsom trådlösa hemmanät (Bluetooth), IP-telefoni med olika talskolor, ADSL, bredbandsfiber, RSA, WAP och OSGI. Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig många möjligheter till kompetensutveckling och karriärmöjligheter. Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som skapar bra sammanhållning och kamratar. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförlig presentation av enheten.

Strategisk Teknisk Inköpare

● Inköpsavdelningen är en strategisk del i enhetens arbete. Du kommer ha ett nära samarbete med de övriga på inköpsavdelningen samt ha daglig kontakt med personer i olika utvecklingsprojekt. För att hantera inköp och ofta komplicerade licensfrågor behöver vi en erfaren tekniker med kommersiell inriktning. Du kommer att svara för inköp och teknisk beredning av de mest skiftande komponenter, allt från avancerade integrerade kretsar till standardkomponenter, ofta i stora volymer. Du bör ha gedigen teknisk utbildning och dokumenterad erfarenhet av elektronikkomponenter samt förmåga att sätta dig in i regler och juridiska frågor kring inköpsavtal. Prispressade produkter och korta utvecklingstider ställer krav på hög flexibilitet och stor målmedvetenhet. Som person är du drivande, självgående och utåtriktad. Arbetet innebär en del resor och du kommer att jobba med ett glatt och positivt gäng.

Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstås svenska.

Kontakta: Tommy Aarna, 013-32 24 37, tommy.aarna@era.ericsson.se, Anders Lindström, 013-32 24 20, anders.p.lindstrom@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, 013-32 22 19, ann-christin.forsell@era.ericsson.se. Ansökan: Strategisk Teknisk Inköpare, ref nr: RP-11, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

Inköpsstrategiansvarig

● Med ansvar för inköpsstrategi och för en säker försörjning av produktionsmaterial söker vi medarbetare till enheten Production Materials. Enheten tillhör

vår Supplyorganisation och vi behöver förstärkning med ytterligare två strategiska inköpare. Som strategisk inköpare är du redan på ett tidigt stadium och i nära samarbete med process och utvecklingsspecialister hos MIC's produktlinjer involverad i identifiering och säkring av tillverkningskapacitet för nya och befintliga produkter. Detta utgör ett spännande tillägg till den övriga inköparollen, som innefattar Anskaffning och vidarebefordring av information och kunskap om aktuellt produktområde. Offertarbete såsom offertbegäran och offertbedömning. Leverantörsavtal, leverantörsbedömning och leverantörsuppföljning. Förhandlingsarbete samt upphandling av varor och tjänster samt upprättande av upphandlingsdokument, t ex inköpsorder, avtal och kontrakt och bevakning därav. Handläggande av leverantörsmöten och leverantörsbesök.

Vi söker Dig som är serviceinriktad, samarbetsvilig och flexibel. Ett genuint intresse av affärsverksamhet är grundläggande krav. Civilingenjörsexamen eller motsvarande utbildning är lämplig kompetensnivå, gärna kombinerad med erfarenhet av affärsvana från försäljning eller inköp. Då våra leverantörer ligger utanför Sverige, är goda engelska språkkunskaper i tal och skrift ett krav. Tidigare erfarenhet med SAP/R3 är meriterande.

Kontakta: Ingemar Rydesjö, 08-757 4814, Lena Appelqvist, 08-757 4234. Ansökan: Ref.nr 00/186 RK, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Strategisk inköpare

● Vi söker dig som med ett starkt intresse för affärer, stort ansvarskännande och drivkraft vill arbeta som strategisk inköpare. Här blir du medlem i en dynamisk grupp där samarbete och kompetensutbyte är en viktig del av jobbet. Tjänsten innebär ansvar för omfattande kommersiella inköpsavtal inom området basstationer för mobiltelefonssystem. Vi samarbetar med globala leverantörer och värdesätter därför dina goda kunskaper i engelska och räknar naturligtvis även med att du är beredd på resor. Branschen är under stark utveckling både med avseende på tekniska innovationer och volymer och vi arbetar därför nära våra utvecklings- och produktionsenheter. Vi vänder oss främst till dig som har högskoleutbildning inom teknik eller ekonomi i kombination med industriell branscherfarenhet. Vi kan erbjuda dig ett utmanande jobb och en spännande framtid!

Kontakta: Mekanik/Gjutgods: Elektronik/ASIC: Ebba Lundblad, +46 8 757 2760, ebba.lundblad@era.ericsson.se, Elektronikkomponenter: Bo Johansson, +46 8 585 313 83, bo.johansson@era.ericsson.se, Kajsa Svanberg, +46 8 757 5841, kajsa.svanberg@era.ericsson.se, Outsourcing: Nicklas Måag, +46 8 757 1644, nicklas.maag@era.ericsson.se, Mekanik/Electromekanik: Paola Zetterberg-Eriksson, +46 8 404 4931, paola.zetterberg-eriksson@era.ericsson.se. Ansökan: Internationella affärer, Ericsson Radio Systems AB, SR/H la Pettersson, GSM, TDMA, EDGE Systems, Radiobasstationer, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Affärsman/Kvinna Teknikförsörjning

Ericsson Utvecklings AB är inom Ericsson ansvariga för gemensamma maskin och programvaruplattformar såsom TSP (servrar) och AXE. Vi ser fram emot ett mycket expansivt skede då även Cello (växel för 3G system) kommer att adderas till de plattformar vi redan har. Framöver kommer vi att än mer integrera externa produkter och på en allt högre integrationsnivå. Vi behöver därför förstärka vår verksamhet inom extern teknikförsörjning för områdena programvara, maskinvara, komponenter samt teknik/tjänstsupphandling. Vår enhet har kommersiellt totalansvar för såväl upphandling och industrialisering av extern teknik i våra utvecklingsprojekt som för produkternas hela livscykel. I arbetet ingår, utöver arbete för våra enheter i utvecklingsprojekt, att samverka med andra produktenheters inköpsfunktioner inom Ericsson samt med gemensamma funktioner både inom inköp, försörjning och teknik.

● Vi söker Dig som arbetar med eller har erfarenhet av inköp, försäljning och/eller produktledning och ser gärna att du har dokumenterad erfarenhet av att svara för affärsrelationer med leverantörer på en internationell marknad.

Vi värdesätter de personliga egenskaper som behövs för att skapa och vidmakthålla långvariga och framsyftande relationer mellan oss och våra samarbetsparter på leverantörsmarknaden. Arbetet innebär stora möjligheter att utveckla Din kompetens och Ditt affärsintresse samtidigt som Du får goda insikter inom framkanten av de teknikområden vi verkar inom.

Kontakta: Anders Gunnarsson, 08-727 35 33, Anders.gunnarsson@uab.ericsson.se, Lars Johnson, 08-727 35 05, Lars.Johnson@uab.ericsson.se, Stellan Wikström, 08-727 38 74, Stellan.wikstrom@uab.ericsson.se. Ansökan: AFFÄRSMAN/KVINNA INOM TEKNIKFÖRSÖRJNING, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Enheten SI-Strategiskt Inköp ingår i BTMS-organisation och vi ansvarar för det övergripande arbetet i supplyflödet från våra leverantörer till våra olika fabriker. Inom SI har den nybildade enheten för projektkoordinering SI/P behov av fler koordinatörer. Enhetens uppdrag innebär att koordinera alla supply frågor i de nya projekt som drivs inom BTMS organisation. Beroende på projektets storlek organiseras arbetet i antingen delprojekt (vilket kan kräva erfarenhet av delprojektledning) eller som en stabsfunktion under Project Management.

Projektkoordinator

● Dina arbetsuppgifter kommer spänna över ett brett område vilket innebär att arbetet kommer bli mycket spännande och varierat. Du skall vara SIs representant i nya projekt och se till så att de krav inom hela supply chain följs med avseende på val av leverantörer, komponenter och internationella regler. Det är viktigt att du inser att du är en viktig kugge i de Time To Market-projekten du blir involverad i, och därmed arbetar serviceinriktat gentemot produktion, konstruktion och inköpsorganisationer. Du skall röra dig mellan konstruktion, produktion, inköp och marknads för att se till att vi håller de krav på TTM och TTC som krävs.

Vi vill att du är minst högskoleingenjör eller liknande med en bakgrund gärna från konstruktion eller produktion. Det är viktigt att du är beredd att ta egna initiativ då tjänsten är relativt ny och håller på att formas tillsammans med de inblandade parterna i TTM-projekten. Det är viktigt att kunna uttrycka sig bra i både tal och skrift på svenska och engelska då flera projekt drivs mot Designcenters och fabriker utomlands.

Kontakta: Sandro Magrini, 031-747 2497, sandro.magrini@emw.ericsson.se. Ansökan: Projektkoordinator, ref nr 00-517, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Ericssons fabrik i Nynäshamn, med cirka 780 anställda, tillhör Ericsson Radio Systems AB och är verksam inom Division Mobile Systems. Vi tillverkar produkter för radiobasstationer och mobila datasystem. Inköpsenheten har en för fabriken strategisk betydelse. Dess uppdrag är att säkra materialförsörjningen och bidra till att uppnå de för fabriken väsentliga målen avseende bl a leveranstider, leveranssäkerhet, kvalitet och kostnader.

Inköpare

● Arbetet sker ofta i team inom företaget men är även självständigt. Dina arbetsuppgifter består främst av: Deltagande i projekt och köp till prototyper. Säkring av material till löpande produktion. Avtal och kommersiella förhandlingar. Utveckling av leverantörer. Företagsanalyser och val av leverantörer. Förbättringsarbete, internt och med leverantörer. Deltagande i nätverk med andra Ericsson-enheter. Interna kontakter är projektledning, inköpare, konstruktörer, inköpsberedare, kvalitetstekniker, materialanskaffare och linjechefer inom Ericsson. Externa kontakter är leverantörer.

Du har teknisk utbildning gärna på högskolenivå, vilken kan kompenseras av dokumenterad erfarenhet. Erfarenhet av inköp, logistik, kommersiella förhandlingar, projektledning och kvalitetsarbete är meriterande. Du behärskar engelska i tal och skrift samt har god datorvana. Som person är du drivande, självgående, utåtriktad, strukturerad och flexibel. Dessutom är du hellre generalist än specialist eftersom det är stor bredd och variation i arbetet. I arbetet ingår resor både inom och utanför Sverige.

Kontakta: Mekanik Göran Karlsson, 08-520 625 08, goran.karlsson@era.ericsson.se, Elektronik: Annelie Kaarlenkaski, 08-520 636 62, annelie.kaarlenkaski@era.ericsson.se, Ing-Marie Håkansson, Personal, 08-520 624 11, ing-marie.hakansson@era.ericsson.se. Ansökan: INKÖPARE (mekanik alt elektronik), Ericsson Radio Systems AB, PNHR, 149 80 NYNÄSHAMN.

KOMMUNIKATION

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vi som jobbar här tycker att vi har ett inspirerande, utmanande och omväxlande arbete i en spännande omvärld. Vår chef slutar därför att hon går vida-

re i karriären och vi hoppas på att du som blir vår nya chef kan börja redan efter nyår. Vi är tio stycken som jobbar här. För att du ska passa för jobbet och vår grupp vill vi att du ska vara en generalist med goda kommunikativa egenskaper och dessutom vara säljande och skapa förtroende inom organisationen. Du ska vara drivande och resultatorienterad, ha goda ledaregenskaper och vara en bra administratör.

Is Management

● Ericssons conncenspråk är engelska, skriftlig kommunikation är i första hand på engelska, men vi pratar svenska om alla närvarande kan delta i samtalet. Vad ska du göra? Du kommer att rapportera till chefen för controlling, verksamhetsutveckling, IS och IT som sitter i ledningsgruppen. Arbetet innebär täta kontakter med ledningsgruppens medlemmar samt med IS/IT ansvariga inom divisionen Mobile Systems och koncernens Corporate IT. Dina huvuduppgifter blir att: Förse vår affärsverksamhet med en effektiv och säker såväl IS/IT-miljö som fysisk miljö. Organisera kurser och seminarier inom IS/IT-området för att skapa en lärande miljö. Planera för att våra lokaler används effektivt.

För att du ska förstå hur du ska uppnå detta har vi delat in jobbet i fem områden: 1. IS Management; Utveckla och underhålla kort- och långsiktiga IS-planer för affärsverksamheten. Vara projektledare för implementering av nya system. Delta i affärsverksamhetens projekt med IS-kompetens. 2. Intranet Development and Support; Administrera våra webbserver. Utveckla web-applikationer för affärsverksamheten. Delta i affärsverksamhetens projekt med IS-kompetens. 3. IS/IT Education; Organisera kurser och seminarier efter behov. 4. Security Management; Organisera utbildning i säkerhet. Genomföra säkerhetsrevisioner. Organisera utrymningsövningar. Stödja chefer och övriga i säkerhetsfrågor. Stödja affärsverksamhetens projekt inom IT-säkerhetsområdet. 5. Facility Management; Planera för affärsenhetens kontorslokaler. Driva större omflyttningsprojekt. Administrera gemensamma lokaler såsom utbildnings- och konferensrum.

Kontakta: Elizabeth Wedensjö-Österholm, +46 8 404 2237. Ansökan: IS MANAGEMENT, SECURITY AND FACILITIES, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SR/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in the mobile world. Knowledge of the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS). We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well "positioned" to meet the future. Operators and application developers are lining up to be our customers and partners. Mobile Positioning (KI/ERA/SVU) has the global responsibility for Mobile Positioning for GSM, TDMA and WCDMA. Mobile Positioning is also the Product Owner for the Mobile Positioning Centre, which is the heart of the MPS. We perform functions such as Marketing and Sales Support, Product and System Management, Business Development and Process Management. For positioning we also lead activities such as Project Management, Research and Standardisation, Support and Supply. We report to BMOS and work actively with the segment for Consumer products. We are now looking for 10 competent and entrepreneurial men and women to join our diverse and international team in our effort to create and deploy the key enabler of the Mobile Internet.

Web Editor/Publisher

● You will be responsible for content on our Web pages. These pages are essential to our business. Together with Ericsson Marketing organisations you will be responsible for our external communication through our web site. You will also work with our Extranet page, where customer can place orders. You maintain our Intranet page at which our world-wide sales forces find product information and marketing material. You have previous experience from creating professional Web pages and Configuration Management. Your written English is excellent. You can act as a Project Manager, running each Web page as a project in which you and others will deliver content according to agreements. Experience in independent writing is a definite advantage.

Application: Web Editor/Publisher, Mobile Positioning.

Sales Support Engineer

● Focusing on one of the air interfaces GSM or WCDMA you will ensure that our product is properly marketed. Your primary task will be to secure sales by assisting our local companies in closing deals,

meeting our customers and making sure that all marketing material is in place. You will also answer questions from local companies, customers, press etc regarding our product. In addition you will help in training our local company sales staff at our own events, as well as displaying our product and speaking at conferences and events.

You have experience from a sales support organisation. You have a technical understanding of GSM or WCDMA. You probably have a MSc or equivalent. You have excellent presentation skills. A definite advantage would be a senior profile and documented experience in closing deals and working at high levels towards our customers. The roles will be formed around the competence of the individual. You have good language and social skills.

Contact: Henrik Sundelöf, +46 8 71 952 41, Bertil Udd, +46 8 585 310 45, Lennart Edberg, +46 8 40 445 60. Application: Sales Support Engineer Mobile Positioning, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

The new corporate common unit Ericsson Foresight is responsible for developing longterm strategic options based on future studies and scenarios. The mission is to create awareness and early warning to enhance the ability of Ericsson to handle future challenges in a 10 year perspective. Ericsson Foresight will study emerging technologies, social trends and new dynamics in organisation and business practice. The activities will be organised in projects involving participants from Ericsson as well as external experts. We are creating an extensive knowledge network including partners such as the Institute for the Future.

Communications and events manager

● Ericsson Foresight is now looking for a communications and events manager to be responsible for our overall communications plan and related activities, coordinating and arranging events, workshops and seminars (internal as well as external), web design and publishing (webmaster) on intranet and Internet. We are starting a small foresight unit with a

global scope. This means independent and flexible work and a lot of possibilities of shaping our activities. You should have a strong interest in future issues. Good communication skills and web design experience are required as well as excellent written and spoken English. Finally and most important, creativity, accuracy and initiative is essential for this exciting and challenging position.

Contact: Laila Ritzell, +46 70 326 1506, laila.ritzell@lme.ericsson.se. Application: Communications and events manager. laila.ritzell@lme.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNÄNDAL

Interninformatör

Informationsavdelningen på Ericsson Microwave Systems AB behöver förstärkning. Vi söker en person som kan arbeta med vår interninformation, och fram för allt bygga upp vår interninformation inom affärsenheten för Transmission Mobile Systems (BTMS).

● Arbetsuppgifter: Samla information och göra självständiga bedömningar av hur nyheterna skall utformas och publiceras. Skriva för våra webb-sidor och Sensorn. Stöd och idéspruta till chefer, vad gäller intern information. Personliga egenskaper: Lätt att knyta kontakt på alla nivåer. Resultatnriktad, ta tag i saker och genomföra dem. Självständig. Gott omdöme. Kreativ. Kvalifikation: Utbildad journalist eller informatör. Driven skribent. Erfarenhet av informationsarbete via webb. Flytande engelska.

Kontakta: Agneta Lundin, 031-747 3756, agneta.lundin-carlsson@emw.ericsson.se. Ansökan: INTERNINFORMATÖR, ref nr 00-523, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölnända, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Informationsavdelningen/Communications på Ericsson Software Technology har fått utökad ansvar. För att fungera som ett professionellt stöd åt vår verksamhet, som är vår huvuduppgift, behöver

vi snabbt hitta en ny kollega och kanske är just du den vi söker.

Informatör/ Informationsassistent

● Som Informatör/Informationsassistent arbetar du främst med PR. Du håller i företagets gemensamma sponsring, studiebesök, mässor/utställningar, annonsering, evenemang, give aways etc. Du är redaktionssekreterare för vår personaltidning, Svepet. Du deltar i spridning av gemensam företagsinformation och nyheter genom våra olika informationskanaler, främst via webb. I tjänsten ingår även visst generellt administrativt arbete. Vi söker dig som är genuint intresserad av området kommunikation dvs språk, presentationsteknik, färg & form, bild etc. Du är en mycket god skribent och näst intill flytande i engelska. Att kommunicera/tala inför grupp är en självklarhet för dig, likväl är du nyfiken, social och framåt av din natur.

Du har en positiv inställning till att lära dig nya saker och ett generellt intresse för teknik. Att ge bra service ser du som en självklarhet. Du är van vid att driva flera egna projekt samtidigt. Har förmågan att prioritera bland dessa vid behov och fattar självständiga beslut. God kännedom om Ericsson som företag är meriterande. Högskoleutbildning inom Information/Kommunikation/Journalistik är meriterande. Så även utbildning inom administration. Tillträde snarast.

Kontakta: Ulrika Wass, +46 455 39 56 35, +46 70 310 5635. Ansökan: Informatör/Informationsassistent, Ericsson Software Technology AB, Human Resource and Administration, Box 518, SE-371 23 Karlskrona, Job@epk.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB

Be at the heart of the future. Choose voice, data and multimedia. Choose creativity, openness and personal fulfillment. Choose convergence, choose ENGINE, choose Division. Multi-Service Networks (DMN). DMN is looking for motivated individuals who are passionate about their work. Join a visionary team devoted to driving the evolution of next-generation networks, leading the way in a rapidly developing market. Customer Group CEMEA supports Market Units in Central and Eastern Europe, Middle East and Africa in selling fixed network so-

lutions. A big part of the business is traditional telephony (AXE), but we also launch the new ENGINE solution, which will lead traditional telephony into a multi-service network. Our customers are present in more than 50 countries with different infrastructure, cultures and languages.

Solutions Marketing Managers

● As a Solutions Marketing Manager you will work closely together with one or several Market Units, to promote and design solutions fulfilling the customers business and network requirements, and based on the functional capabilities of (primarily) Ericsson products and solutions. Knowledge of AXE/telephony is mandatory. Skill in Datacom/IP is an advantage. You should have drive, presentation skills and a strong business interest. You must be fluent in English, and you have a strong plus if you speak French. You should hold a MSc in engineering or similar, or have several years of working experience.

Contact: Pia Lindström, +46 8 719 5346, pia.lindstrom@etb.ericsson.se, Anna Wennerholm, Human Resources, +46 8 719 4517, anna.wennerholm@etb.ericsson.se. Application: Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/H Anna Wennerholm, 126 25 STOCKHOLM, Sweden, anna.wennerholm@etb.ericsson.se

KVALITET

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

The BSC design office in Linköping is working with BSC development within the GSM system and is responsible for product development and maintenance of Radio Network Control products and GPRS for the BSC node. We are looking for a Line Quality Coordinator as the present one is retiring. If you start now, you will have the possibility to get professional training during 6 months!

Line Quality Coordinator

● The line quality coordinator has two main responsibilities: Quality Support, Quality Assurance. Examples of activities within the two areas: formulation of specified requirements and quality objectives, follow up of quality related reports, measurements etc. de-

Vill du jobba för ett företag som förenklar kommunikationen mellan människor?

På produktenheten Wide band Radio Networks utvecklar vi radionätet till tredje generationens mobiltelefoni-system, 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 produkterna av 3G systemet för styrning och kontroll av radionätet, samt kommunikationen med telefoni- och datanätet. Idag har vi ett flertal experimentsystem i drift över hela världen och går nu vidare i utvecklingen av vårt kommersiella system.

Vår huvudsakliga uppgift är utveckling av programvara för RNC vilken kräver det absolut senaste i valet av ny teknik. Vi arbetar med modern mjukvaruteknologi som C++, UML, RoseRT och Object Time. Vi har ett nära samarbete med designcentra i Sverige och utomlands.

Senior SW Designer, RNC – WCDMA

Ref nr: FR/H1698

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 mobiltelefonsystem.

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.

Teamledare, SW Design RNC - WCDMA

Ref nr: FR/H1757

Vi söker nu en teamledare som är civil- eller högskoleingenjör och har några års erfarenhet av programvaruutveckling för inbyggda system och vill vara med och utveckla 3:e generationens mobiltelefonsystem. Dina arbetsuppgifter kommer i huvudsak att bestå av planering och drivning av teamets arbete, koordinering med andra team och enheter samt uppföljning och statusrapportering.

Kontaktperson:

Nariman Rahimi

Tel 08-757 32 30

nariman.rahimi@era.ericsson.se

Skicka ansökan till:

Ericsson Radio Systems AB

R/HS Inger Holmgren

164 80 STOCKHOLM

ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

KVALITET ▶

veloping, maintaining and monitoring the use of the department's Management- and Quality System, information and training in quality concepts and techniques, analysis of measurements and quality related reports, facilitate or lead Root Cause Analysis, follow up of audits, verifying and recording the implementation and the effectiveness of corrective actions-perform audits of processes, projects and products.

To be Line Quality Coordinator is a highly responsible duty. The requirements on you is accordingly major: high commitment, independency, responsibility, accuracy.

Contact: Lotta Linderson, 013-284 855, Ann-charlotte.linderson@era.ericsson.se. Application: Ref.nr 00-100, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Don't read this; you might be compelled to change your line of work. Local Design Centre, Nynäshamn, Ericsson Radio Systems AB is offering you to see the future! We are a small and dynamic organisation working with system and software design in Nynäshamn, with a beautiful working environment in the Stockholm Archipelago, 40 minutes from city. We also have offices in Älvsjö. We are working with the latest technique and the most modern tools. IP-com, UMTS, Network Intelligence, Datacom and Mobilecom are some of the technique areas in which we work. You will get a superb Tele/Datacom overview. We organise our projects in teams and we participate in product development from pre-study to release. We also handle design and customer support all over the world. We co-operate with several foreign design centres and can offer great possibilities for international contacts and abroad assignments. 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.

Quality Engineer

● We are looking for those who are experienced, newly graduated or who simply have a strong interest in our technical areas. You have worked in a design organisation before, preferably as a quality engineer. You will have two main responsibilities: Quality Support and Quality Assurance. Examples of activities within the two areas: Formulation of specified requirements and quality objective Follow up of quality related reports, measurements etc Information and training in quality concepts and techniques. Follow up of audits, verifying and recording the implementation and the effectiveness of corrective action.

To be a Quality Engineer is a highly responsible duty. We expect that you have a high commitment, are independent, responsible and accurate. You are a strong driver of your ideas and with management commitment you are able to convince other people and to implement your concepts.

Contact: Eman Khalil, +46 8 520 632 83, eman.khalil@era.ericsson.se. Application: QUALITY ENGINEER, IN002, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

MARKNADSFÖRING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB

Price Managers and Senior Price Managers

● (Team leaders) needed to pave the way for Ericsson's future in 3G! Imagine the near future: Ericsson's shares are rocketing skywards and our market share is 50% in WCDMA. If you join us, you can tell your friends that you played an important part in this success in your role as a Price Manager in FN/P.

ERA/FN is the newly established Marketing and Business Management Unit within WCDMA PDC Systems (BMOR). FN is responsible for all markets and handles sales of WCDMA and PDC infrastructure to both existing and to new accounts. The unit's mission is to support BMOR's market-share and financial objectives in a focused and efficient way. The primary interfaces are the KAM and NAM teams in the Market Units and the Global Account teams. FN/P is responsible for price management within the Business Unit WCDMA, Sales Marketing and Business Management. One of our main responsibilities is to initiate, co-ordinate and drive development of price strategy and models for WCDMA.

Our customers are KAM's, NAM's and GAM's around the world that we support with tactical and operative pricing in addition to the price strategy. We work closely with FN business management, Product Units, the business control function and the legal department to assure the best possible profitability and

commercial solution to Ericsson and our customers. Our success in price management has a direct effect on both market share and profitability.

We expect that you can drive your own and others' ideas, understand the market requirements and see the total business from a commercial point of view while understanding the technical issues. You have to be goal-oriented, ambitious and appreciate both the strategically and operative part of the work. You appreciate the challenge of taking responsibility and having direct feedback from our customers on your pricing work. Those applying for Team Leader positions should have shown clear evidence of leadership qualities in addition to possessing a high level of commercial experience. Experience in Business management and negotiations are clear plusses to the above competencies. We can offer you the freedom to take initiatives and make decisions and at the same time. We are going to match your expectations on Ericsson with the company expectations on you. Our motto is to work hard and have fun! You can find us in Kista.

Contact: Susanna Gibas, +46 8 404 27 08, Susanna.Gibas@era.ericsson.se. Application: Anne-Marie.Ahrsjo@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB

Customer Solutions

● Your task will be to create HW solutions, usually in close co-operation with our Marketing Units and customers. The main activities within your responsibility will be dimensioning and specification of all HW and to make software compatibility investigations.

As our unit has the responsibility to create and implement working customer solutions not only including existing products, we are in the front line when it comes to the latest technology including Engine, Datacom & IP. You will thus get the opportunity to constantly learn and teach others about the latest network solutions Ericsson can offer multi service network customers globally. The work is to be performed mainly in Sweden but you should expect some travel both to customer sites and local Ericsson companies.

Knowledge of AXE/telephony is mandatory. Skill in Datacom/IP is an advantage. You should also like to work with continuous improvements and try new ways of doing things in order to contribute to development of processes, methods and tools. Your English skills are of course very good. Various training programs will be offered to appropriate candidates. Customer Solution has operation in both Stockholm and Karlstad.

Contact: Johan Lovén, KS/ETX/X/XSL, johan.loven@etx.ericsson.se, 054-193492, or Peter Björklöv, TN/ETX/X/XSL, peter.bjorklof@etx.ericsson.se, 08-7196508. Application: Camilla.dahlberg@etx.ericsson.se

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical Manager

● Vi behöver ännu en Technical Manager för GSM, FPRS, EDGE och UMTS. Tillsammans med en Sales Manager och en Project Manager säljer du mobiltelefonssystem till nya kunder. Din roll är att ha det tekniska ansvaret för näten. Vi arbetar direkt mot operatörerna, vilket är både roligt och utvecklande, men också krävande. Du ansvarar i tekniska frågor och utför kundpresentationer, offertarbete, teknisk rådgivning och löser olika problem.

För att lyckas tror vi att du är civilingenjör och har erfarenhet från något av följande områden: Telekomunikation, AXE, mobiltelefoni, radiokommunikation. Du är en drivande och utåtriktad person som är van att arbeta snabbt och självständigt och inte främmande för kommersiella frågor. Bra kunskaper i såväl muntligt som skriftligt engelska är en förutsättning. Vi erbjuder ett utvecklande och dynamiskt arbete i ett spännande team. Rätt person har stora möjligheter till en spännande yrkeskarriär.

Kontakta: Håkan Svahn, +46 70 3227593, hakan.svahn@era.ericsson.se. Per Uppström, +46 8 757 21 76, per.uppstrom@era.ericsson.se, Gunilla Lundborg-Regner, Human Resources, +46 8 404 50 33, gunilla.lundborg-regner@era.ericsson.se. Ansökan: TECHNICAL MANAGER SP/A, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SP/HA Sophia Bergqvist, 164 80 STOCKHOLM, sophia.bergqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/SLT/D HW Product Package Development is a part of Swithing Development and Supply. We develop standardised switches for the 2G and 3G mobile systems and site products to support efficient sales and supply. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by the 3G roll out, introduction of the AXE 810 and the TTC Global concept. We offer

a unique mix of disciplines and a broad view of the HW products that are coming out in our offerings.

Manager - Operative Product Management - Market Support

● A new unit that will start from January 1 2001. New products and new markets create an increasing demand for support to our global sales force. OPM secures that we provide hands on support and WEB-pages that have relevant information to support the users of our products. OPM organise market oriented product concepts such as additional material. It also includes leading activities at our local organisations in Dallas, USA, Nanjing, China, and Scunthorpe, England.

You have management experience and are eager to take this opportunity to develop a new function and an international network, both with regards to the technical and business challenges. A background in HW Technical Sales, Engineering and/or product management is highly relevant. You have a M. Sc. or comparable experience.

Contact: SLT/DC Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se. Application: OPERATIVE PRODUCT MANAGEMENT - MARKET SUPPORT, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SL/H Anita Strömkvist, 164 80 STOCKHOLM, anita.stromkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Environment: Dynamic. 100,000 individuals, global breadth, working towards common mission. Vision: Alongside small group of highly motivated team mates, develop market strategy for Ericsson's next generation of mobile systems. We are looking for a Strategic Marketing Manager to work within the new GSM, TDMA, EDGE BU.

Strategic Marketing Manager

● The position is best suited to a person who thrives on working in a fast paced, constantly changing environment. You will gain exposure to all the P's in the marketing mix as well as contribute to the development and communication of market plans, market-oriented system evolution stories and key market messages for the Mobile Internet solutions! You will be launched into a fast moving, international environment and relish the opportunity to work with other business units as well as local market units in the Americas. We recognize the value of being an outgoing, flexible person used to taking on responsibility and meeting deadlines. Formal requirements include a university degree MSc/MBA, excellent written and spoken English, GSM industry experience, technical/commercial competencies. Project management skills are also an asset.

Contact: Susanne Karlsson, +46 8 585 30105. Application: STRATEGIC MARKETING MANAGER, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SM/HC Marianne Molin 164 80 STOCKHOLM, marianne.molin@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Mobile Internet will soon be an everyday reality. Communicating this is our reality, today. We're a team of communications professionals, running marketing communications and branding activities for the business units within Division Mobile Systems. This means we are in the center of Ericsson's cutting-edge: Mobile Internet and Third Generation Systems.

Our group is highly international and well mixed in age and gender. On any given day you may find us working on strategy & branding issues, product information, PR, multimedia presentations, web projects, market research...anything and everything to make Mobile Internet a reality.

Our job puts us in contact with colleagues and internal customers all over the Ericsson world, and of course external agencies. We embrace creativity and fresh thinking in what we do. Want to join us?

Project Manager

● We're seeking a project manager who will support event and seminar speakers with development of presentation messages and content as well as coordinate production of presentations with external agencies. In addition to the event speakers, you will also be working closely with the events group and BU/PU content contributors. In short, your responsibility is to ensure the event and seminar presentations are of high quality in terms of messages, delivery and visuals.

You are a university graduate, preferably in business and have hands on experience from marketing communications of system solutions. You are goal oriented and work efficiently within and among groups. Your communication skills are excellent.

Contact: Eva Andersson, +46 8 764 18 19, Eva.andersson@era.ericsson.se. Application: Presentation Project Manager, Ericsson Radio Systems AB, Ann-Britt Stillberger, KI/ERA/H, 164 80 Stockholm, ann-britt.stillberger@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Logistician

● As project logistician you will be responsible for the material handling in customer projects. Your involvement starts with supporting the sales team in tender process and ends when all material is delivered and the invoicing is completed. You will work with tasks like delivery plans, export routines, setting up logistic flows, order and secure material, order monitoring, invoicing and reporting. You will also be involved in the competence build up of our local companies. We use a number of different support systems and the main system at present is GOLF.

You will work closely with project managers, sales managers, technical managers and project controllers as well as our flow control centres, 3rd party suppliers, shipping department and of course our local companies. You will also have direct contact with our customers.

We work with short lead times and the project set up varies from case to case. This means that the work pace is often high and that we work in changing environments. We are looking for a person that preferably has a couple of years of experience in logistics or closely related areas. You must be able to solve problems as soon as they occur and work in a structured and organised way. Your English skills are essential, as you will use it on a daily basis.

Contact: Lars Kristofferson, +46 8 764 1268, lars.kristofferson@era.ericsson.se, Kerstin Efraimsson, Human Resources, +46 8 757 5515, kerstin.efraimsson@era.ericsson.se. Application: PROJECT LOGISTICIAN SP/NO, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SP/HA Sophia Bergqvist, 164 80 STOCKHOLM, sophia.bergqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Division Mobile Systems, DMS, is the market leader for mobile telephone systems. Our market is the World. We have a track record of successfully planning and executing major conferences, exhibitions and roadshows that is hard to beat. We are looking for two energetic and enthusiastic project managers to be members of our Events team! You will work with Exhibitions and Roadshows. The work spans from planning to executing exhibitions and roadshows for DMS. You will also act as a consultant to Market Units, and provide them with relevant DMS exhibit material and messages, and reinforcing use of the Ericsson corporate branding. You will coordinate and manage stand staffing and training and is expected to measure results against objectives for concrete evaluation of activities.

Project Manager

● As a project manager you will also coordinate with other divisions and the corporate functions. The best candidate for this position will be able to work well in a team and at the same time take the initiative to get the best results for DMS. You have knowledge of the wireless communications industry and an established contact network and experience within Ericsson.

You have strong interpersonal skills and the ability to contribute effectively in meetings. You have project management skills and are able to handle multiple projects and short deadlines.

You have the desire to travel at least 15% of your working hours. In your capacity as an Ericsson representative you have a professional image. Fluency in English is required.

Contact: Tøger Åström, ERA/MG/OC, +46 8 404 5872, toger.astrom@era.ericsson.se. Application: Project Manager, Events, Ericsson Radio Systems AB, Ann-Britt Stillberger, ann-britt.stillberger@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Software handling online is business critical to sustain the competitiveness of Ericsson and our customers. Our unit is responsible to co-ordinate ongoing initiatives within Ericsson and to drive SW handling from a business perspective together with TTC Global program/SW handling project addressing our Market Units and Product Units. SW handling is a part of the ongoing e-business initiative within Division Mobile Systems.

E-Business SW Handling Coordinator

● You will work in close co-operation with a broad range of functions within Ericsson, so experience from inside Ericsson, from a variety of markets/product fields and from different units addressing our customers within Segment Operators, will be of great

at help in your work. Co-operation, project leader skills, understanding of telecom business and communication skills will give you a good foundation to stand on. You need to be prepared to travel to some extent in order to co-operate effectively with the units involved.

Contact: Pär Sköld, SF/Z/PC, +46 8 404 5673. Application: E-Business SW Handling Coordinator, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SF/H Ingrid Pichler, 164 80 Stockholm, ingrid.pichler@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Division Mobile Systems (DMS) is looking for a Creative Communication Manager who are passionate about their work. Communication in terms of our external communication, intranet, information and events, and other communication channels. We need to manage the information flow between Our customer, the User Groups, and our internal stakeholders. The role requires someone who can proactively plan for and execute communication activities necessary to meet the organisations needs, thereby contributing to external requirements, internal efficiency and employee satisfaction.

Creative Communication Manager

● The function is a permanent part of the BU, Marketing/User Groups with communication aspects of the business. The management team will need communications support to effectively manage their change processes.

You will also actively coordinate and communicate with other division. You are creative and work with speed and great enthusiasm and have experiences about how to work effectively both independently and together with others. We assume you are a graduate from Media /Communication on university level or similar.

Contact: Monika Samuelsson, +46 70 576 20 67, monika.samuelsson@era.ericsson.se. Application: Creative Communication Manager, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SM/HC Marianne Molin, 164 80 Stockholm, marianne.molin@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical Sales Manager – Sales and Business Management Latin America

Sales and Business Management Latin America within Business Unit GSM, TDMA, EDGE is responsible for developing existing business and capturing new business in Latin America. We are bringing our existing customers to the Third Generation of mobile telephony (3G), and helping them become players in the field of Mobile Internet, through migration to EDGE via GPRS. We are also pursuing new opportunities in terms of new licenses for mobile systems.

● As a Technical Sales Manager, you will be accountable for the total solution offered, from proposal to system acceptance, including infrastructure, applications and terminals.

You will work in different Core Three teams through the whole sales process, including tender preparation, and with supporting customer projects during the implementation phase. This requires keeping up to date with the whole product portfolio, involving frequent contacts with different product units as well as other business units, such as Data Backbone, Internet Applications and Terminals.

You are a good learner with a technical interest and good capabilities to understand complex networks, probably coupled with a genuine interest to work with the Latin American continent and culture. You have a background within telecom and/or datacom/IP, and preferably some knowledge of cellular systems. You are a good team worker, and you are comfortable doing customer presentations. You are able to express yourself freely in English, both orally and in writing. Spanish or Portuguese is a definite advantage. You should be prepared to travel abroad for periods ranging from one week to two months.

Contact: Bo Ribbing, SA/XC, +46 8 757 0575. Application: Technical Sales Manager – Sales and Business Management Latin America, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SF/H Ingrid Pichler, SE-164 80 Stockholm, ingrid.pichler@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Business Unit GSM TDMA EDGE Systems is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leaders for wireless systems services based on the TDMA and GSM standards. Price Management is responsible for pricing towards Business Management and Market Units world wide. The opportunities we pursue are

professional pricing from a strategical & tactical perspective. We have an open position in an international environment and a truly young dynamic team within our Pricing department.

Secretary – Price Management

● We believe that you will enjoy a position with us if you are a service minded person who likes to solve problems and likes to handle day-to-day activities. Ability to work under pressure and to cooperate with others is essential.

Your ability to take initiative and to identify improvement areas and generate practical solutions will be expected. You shall provide administrative support and assistance to the Head of the department as well as the department in common. This means for example, travel- and meeting arrangements, handling of correspondence, preparation of expense reports, arrange practical details for new personnel etc.

Previous experience from working within the Telecom business is an advantage. You will have regular contact with our Business Managers & Market Units. During periods of high workload you will work with pricing related activities, supporting staff involved in the pricing process. Fluency in English is required. You should be able to confidently use a computer and work effectively with standard office software programs.

Contact: Per-Henrik Nielsen, ERA/SF/P, +46 8 404 7674, Ingrid Pichler, ERA/SF/H, +46 8 404 7061, ingrid.pichler@era.ericsson.se. Application: Secretary – Price Management, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SF/H Ingrid Pichler, SE-164 80 Stockholm, ingrid.pichler@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

In today's mobile communications market, characterised by increasing complexity and competition, it is increasingly important to have coherence between business strategy and network solutions. Consequently, as strategic partner we need to support our customers with business planning and development. We are now looking for an Operator Business Analyst to strengthen our team.

Operator Business Analyst

● You will be responsible for developing business strategies and business cases for potential and existing customers, based on in-depth analysis of the local market conditions. Together with account teams from our Business Management or from our local companies, you will conduct a strategic dialogue with the customer. Typical activities carried out by the Operator Business Analyst are: Support to the operator's top management in the strategy development process; Analysis of financial implications on alternative strategies and environmental scenarios; Identification of risks, upsides and downsides on alternative strategies.

The candidate should preferably have a Master's degree in Business Administration or Economics, together with minimum three years experience from business/finance analysis. The position requires excellent analytical skills, result orientation, and fluency in spoken and written English. Work experience from a network operator or an ISP is a merit. You will be working in an extremely stimulating and dynamic environment and within a currently growing and developing field for Ericsson in the communications industry.

Contact: Per Sjöberg +46 8 757 38 16, per.sjoberg@era.ericsson.se, Paul Ericsson, +46 8 757 25 67, paul.ericsson@era.ericsson.se, Gunilla Lundborg-Regner, Human Resources, +46 8 404 50 33, gunilla.lundborg-regner@era.ericsson.se. Application: OPERATOR BUSINESS ANALYST, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SP/HA Sophia Bergqvist, 164 80 Stockholm, sophia.bergqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Business Development Mgr

● As a Business Development Manager you will be responsible for the following:- identify new ideas on the market- analyse market and operator situation and provide -suggestions how to address the market (what strategy to use in Latin America)- identify, together with people from other divisions, what support and actions that are needed from other units to reach and implement the goals and strategies defined. The market is Latin America and you will be part of the Sales and Business Management unit for Latin America within the Business Unit GSM, TDMA, EDGE Systems.

Travelling will be required. You should have a master degree in engineering or business with experience from the wireless and/or datacom industry. You should have experience from working with the tasks described above and it is a benefit if you have worked in a Market Unit and if you speak Spanish. It is required that you have good communication skills

enabling comprehensive and constructive presentations of complex problems and situations. You should also be openminded and willing to share information and ideas.

Contact: Göran Sköldberg, ERA/SA, +46 70 684 7340. Application: Business Development Mgr – Latin America, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SF/H Ingrid Pichler, 164 80 Stockholm, ingrid.pichler@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Technical Sales Manager – North America

● We need additional Technical Sales Managers for GSM, TDMA and EDGE systems towards the North American market. As a Technical Sales Manager you will be responsible for the technical part in the sales process. This involves dealing with the technical parts of tenders, making technical presentations, investigating technical solutions to customer problems and handling market requirements to the Product Units.

The work requires an up-to-date knowledge of the whole product portfolio, involving frequent contacts with different product units as well as other business units, such as Internet Applications & Solutions and Consumer Products. The work is carried out together with the Technical Sales Managers in US and Canada. Travelling will be required. To be successful in this position you need to have a master degree in engineering or business and have experience from the wireless and/or datacom/IP industry. You are a good team worker, and you are comfortable in making customer presentations. You are able to express yourself fluently in English.

Contact: Johan Norrby, ERA/SN, +46 8 404 8329. Application: Technical Sales Manager – North America, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SF/H Ingrid Pichler, SE-164 80 Stockholm, ingrid.pichler@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Sales Manager

● I jobbet som Sales Manager arbetar du med marknadsföring och försäljning av mobiltelefonsystem, GSM, NMT, TACS och 3G mot ett flertal marknader och dotterbolag. Du kommer att ansvara för utarbetandet av offerter och kontrakt samt leda de kommersiella delarna av kundförhandlingarna. Arbetet är mycket internationellt inriktat och omfattar en hel del resor.

För att bli framgångsrik i befattningen önskar vi att du har viss erfarenhet av försäljning inom telekommunikationssystem, kundpresentationer samt affärsplanering. Du är resultatintresserad och har god social kompetens, trivs med mycket kundkontakter och att jobba i team. Du är gärna civilingenjör eller civilekonom och är intresserad av att jobba i en internationell miljö.

Arbetet kräver att du behärskar engelska i tal och skrift. Ytterligare meriterande är att behärska franska i tal och skrift eller annat språk.

Kontakta: Peter Flygare, +46 8 757 2852, peter.flygare@era.ericsson.se, Kerstin Efraimsson, Human Resources, +46 8 757 55 15, kerstin.efraimsson@era.ericsson.se. Ansökan: SALES MANAGER SP/FD, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SP/HA Sophia Bergqvist, 164 80 STOCKHOLM, sophia.bergqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Product Unit Wideband Radio Networks is developing new systems and products for Ericsson's 3rd generation mobile system (UMTS). The system is based on WCDMA radio technology and ATM transmission. We are a comparatively new organisation and we work in a stimulating environment where standardisation and development are taking place in parallel, giving you ample opportunity to influence the technical solutions as well as your own tasks.

Tender Manager

● As a Tender Manager you will manage and co-ordinate WCDMA tenders at PU WRN. You will be the driving force to secure that we deliver competitive and high quality tenders. We 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, tel +46 8 585 336 01, staffan.kvillerud@era.ericsson.se. Application: WCDMA PRODUCT MARKETING, ref no: FR/H1747, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Inom Market Operations i Mölndal är vi 150 personer som ansvarar för marknadsföring och projektledning av radiolänkar för mobiltelefoni och bredband, bl.a. baserat på världssuccén MINI-LINK. Vi är världsledande inom vårt område och finns i över 100 länder. Våra kunder är telekombolag och mobiltelefonoperatörer i alla världsdelar. Tillsammans med Ericssons lokala säljbolag tar vi fram skräddarsydda transmissionslösningar för varje kund. Under de senaste sju åren har vi vuxit med ca 50 % om året – och tillväxten fortsätter. Därför behöver vi förstärka vår organisation med ytterligare några drivna medarbetare som vill växa med oss.

Business Manager

● Vi söker dig, som inom marknadsområdet har jobbat med -Hela affären- från föräljning till leverans.

Kontakta: Sören Jegsen, 031-747 0526, soeren.jegsen@emw.ericsson.se, Dennis Andersson, 031-747 1543, dennis.andersson@emw.ericsson.se, Ulf Börjesson, 031-747 3440, ulf.borjesson@emw.ericsson.se. Ansökan: Business Manager, ref nr 00-477, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Sales Support for Latin America based in Buenos Aires, Argentina

● Do you want to be part of one of the most exciting challenges right now in Latin America? We need two experts to help us with supporting sales of GSM Intelligent Networks and HLR products. We are responsible for sales support towards our local companies and account teams, in Mexico, the Caribbean, Central America and South America. The Sales and Support person is responsible for the success of the SCSA products and solutions assigned and acts as the main interface for these products towards local companies (including KAMS, NAMS and the GAM organisation in the region).

The job includes to actively promote PU SCSA products to customers but also to the local companies to ensure proper priority, visibility and competence level. You will also be the Product Unit's best generalist in both technical and commercial issues in order to support tenders.

Other tasks include supporting the Market Units with customer presentations, demos, trade shows, etc. Finally, based on direct customer contact, the Sales Support Manager will identify to the PU key product requirements that can generate significant new business opportunities for the PU.

Candidates for the position should have a university degree or similar. Mastering the English language is essential. Knowledge in Spanish or Portuguese is almost a must (intensive training is an option if you fulfil all the other requirements). Technical competence in GSM Intelligent Networks and/or HLR and other mobility products is essential. You need to be strongly business oriented with a technical and commercial interest in your luggage. Further, you need to be very independent and selfmotivated. The job involves a lot of travelling, which should be considered when applying. You will be responsible for communicating with people from several different cultures and backgrounds and should thus have very strong communication skills.

Contact: Gabriella Gerdin-Borja, HR, +46 8 7197930, gabriella.gerdin-borja@era.ericsson.se, Malin Forssgren, +54 11 43160952. Application: Sales Support Latin America, Ericsson Radio Systems AB, malin.forsgren@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Project Manager

We are an aggressive marketing and sales team hunting new business on BMOGs direct markets. We are working worldwide with complete GSM system tenders in existing countries, where Ericsson have limited local presence. To be able to cope with future challenges within GSM, Datacom Solutions and later UMTS, we need a hungry and professional Project Manager.

MARKNADSFÖRING ▶

● You are responsible for the implementation project towards our potential customers and perform implementation project planning, subcontractor discussions, tender work and customer presentations. We have the experience and we can do it is one of the major message from you.

You have a MSC degree or similar and at least 5 years experience from operations and implementation projects within the mobile telecommunication area. Good communication skills are required, as well as excellent written and spoken English. Other language skills are considered an additional qualification. You are prepared to travel.

Contact: Håkan Svahn, +46 70 3227593, hakan.svahn@era.ericsson.se, Per Uppström, +46 8 757 21 76, per.uppstrom@era.ericsson.se, Gunilla Lundborg-Regner, Human Resources, +46 8 404 50 33, gunilla.lundborg-regner@era.ericsson.se. Application: Project Manager SP/A, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LP/HA Sophia Bergqvist, 164 80 STOCKHOLM, sophia.bergqvist@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

'Today, there are three places you want to be; Mobile, IP an Optics...' and Ericsson Optical Networks are right in the center of them all. Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services. Ericsson Optical Networks are built on more than ten years of research, and encompass systems from fiber access and metro-WDM to data-centric long haul systems with optical cross-connects. Business Management is responsible for the Marketing and Sales of our products to end customers, via the local Ericsson companies. As a Business Mgr. you are responsible for establishing a market plan, and to implement it together with the local company. Further on you are responsible for the overall profitability for the market.

Business Manager

● The position requires frequent travelling to the local market to build and maintain the necessary network of people, and to stay in personal contact with both customer and local representatives and to stay aware of how the market develops. Agree market strategy (medium to long term) with the market and implementing it. Ensure necessary competence buildup in the local company. Establish procedures for marketing and sales activities. Setting, agreeing and managing budgets & forecasts and profitability for the assigned customers/markets. Relationship management of market – including representation toward the senior management. Qualification needed: Business management knowledge. Experience at marketing level within an international environment. Knowledge of optical and/or datacom technology. Proven track record of managing market relationships. Outgoing personality with good communication skills. Ability to take initiatives and to drive issues single-handed when necessary.

Contact: Peter Lindahl Latin America & Spain, +46 8 719 0189, Peter.Lindahl@etx.ericsson.se, Per Holmgren, Asia & Pacific, +46 8 719 7976, Per.Holmgren@etx.ericsson.se, Johan Pettersson, Human Resources, +46 8 719 8744, Johan.Pettersson@etx.ericsson.se. Application: BUSINESS MANAGER, Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH Lena Averin, 126 25 STOCKHOLM, Lena.Averin@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

The responsibility of Portal & Service Network Solutions is to secure that Ericsson has competitive and profitable solutions for mobile operators and for enterprises within the area of portals and service network. The portal is the entrance point to the mobile internet world. The service network is the infrastructure that connects the internet and the mobile systems with services and applications. Ericsson is committed to become the leader in the mobile internet world. Do you want to be a part of it?

Market Support

● The units' main responsibility is to secure that the Portal & Service Network Solutions offerings have the necessary marketing and sales material as well as people with professional competence that on request can support the marketing and sales organizations. The latter is especially important in the early phases of the introduction of new solutions. The organization is also responsible for the market launch activities for the solution area. The work will be performed together with Product Units, the Marketing & Sales organization and the account teams in the Market Units worldwide. It will include customer contacts on a more or less frequent basis.

Candidates: The candidates for positions within Market Support are individuals with education within and/or experience from the marketing and sales

area. An out-turned personality with a great interest in people and their needs and behavior is essential. An obsession of the Internet and mobile development is not a disadvantage. Experience from working abroad is a plus. Language skills are also something that might be quite valuable. Sounds interesting? If you want to keep moving forward you are welcome with your application.

Contact: Lars Mattsson, +46 8 404 59 35. Application: Market Support – Lars Mattsson. cool.jobs@bct.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

The business unit Data Backbone & Optical Networks is responsible for datacommunications and IP services and we are now launching a number of exciting products and network solutions that dramatically will change the way telecom networks are implemented. Within our organization, there is a large competence, technically as well as commercially. Longterm, you will be able to find lots of opportunities – whichever way you choose to go, we will support you in your development. We are located in Nacka Strand, with an inspiring view over one of the Stockholm harbour entrances. For the EMEA region we are now looking for a Finland and Baltic Countries Business Manager

Business Manager

● As a Business Manager your responsibilities will include: Sales planning and target setting together with the Market Units. Facilitate and be the conductor of Business Unit support to the channel. Active participation together with Market Units on customer engagements, bid process, negotiation as well as contract signature. For taken contracts monitor and ensure efficiency in delivery of projects. Establish pricing management with the Market Units. Co-ordinate of marketing activities. Prepare and present business cases to the tenderboard. Actively drive channel performance improvement programs with the prime objective to build up local competence to ensure a sustainable profitability of the channel.

Qualification desiderables are the following: Business experience of the international market. Strong drive, focus and the ability to work independently. Datacom experience. You have to speak fluently Finnish. If you send your application by email please send a copy to Tony King.

Contact: Tony King, +44 1483 478 930, tony.king@etl.ericsson.se, Kjell Östergren, Human Resources, +46 8 422 1593. Application: Business Manager, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Marie Nordin, 131 89 Stockholm, marie.nordin@etx.ericsson.se.

ERICSSON SVERIGE AB, STOCKHOLM

Ericsson Sverige AB är Ericssons marknadsbolag i Sverige. Våra kunder ligger i framkant när det gäller områdena tele-, datakommunikation och IP, vilket ställer höga krav på oss som snabb leverantör av tjänster, produkter och lösningar inom dessa områden. Vi erbjuder också avancerade konsulttjänster för framför allt mobilt internet. Våra kunder är operatörer, samt såväl privata som offentliga organisationer och företag i Sverige. Bolaget består av cirka 550 medarbetare med starkt kundfokus och huvudkontoret ligger på Kungsholmen, Stockholm.

Account Manager, Key Account Telia Mobile/Mobile Services

● Mobilt Internet står för dörren och tar nu fart på allvar i och med lansering av GPRS på väg mot UMTS (3G), samtidigt som tillväxten inom GSM är stor. Vi är ett team som arbetar med marknadsföring och försäljning av tjänster till Telia Mobile. Efterfrågan på Telia Mobile är stor och vi har samtidigt mycket att erbjuda tack vare Ericssons satsning inom det mobila internetområdet. Mobile Services expanderar inom allt ifrån Customer Support till Turn-Key lösningar för såväl infrastruktur som applikationer. Vi jobbar med aktiv försäljning av utbildning, consulting och Professional Services som exempelvis tjänster inom integration och migration för mobilt internet. Du ska ha erfarenhet av direkt kundkontakt, försäljning och förhandling men även vara en duktig relationsbyggare och presenterator samt vara självständig. Du bör vara nyfiken på att arbeta med nya saker, vara kreativ, ha ett genuint affärsintresse samt förstå den situation kunden befinner sig i idag. Vi förutsätter att du har god kunskap om Ericssons produktportfölj och strategisk inriktning för respektive område.

Kontakta: Robert Puskaric, 08-579 18595, Robert.Puskaric@ese.ericsson.se, Bo Eriksson, 08-579 18387, Bo.C.Eriksson@ese.ericsson.se. Ansökan: AM, Key Account för Mobila Tjänster, Ericsson Sverige AB, SE/ESE/Personal Lena Simonsson, 126 25 Stockholm, Lena.Simonsson@ese.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, STOCKHOLM

IT, när som helst, var som helst på jordklotet. Vi ser till att IT fungerar när som helst, var som helst i Ericssons mobila värld. Vi har verksamhet i Europa, Amerika och Asien och driver en av världens mest avancerade infrastrukturer för IT och kommunikation. Om du vill arbeta på toppen av IT världen – då är det här platsen för dig! Service Area Customer Relations inom Ericsson Global IT Services arbetar som Customer Relations Manager mot Ericsson och Ericssons partners. Vår arbetsuppgift är att förmedla och informera om Ericsson Global IT Services produktutbud. Vi sluter avtal mellan Ericsson Global IT services och våra kunder och arbetar som kundens ombud inom Ericsson Global IT Services. Vårt absolut viktigaste mål är kundnöjdhet och därför vill vi nu ytterligare förstärka vår avdelning med flera medarbetare.

Customer Relations Manager

● I rollen som Customer Relations Manager får ni ett huvudansvar för kontakterna med ett antal kunder. Vi söker er som har högskoleutbildning (eller motsvarande), har generell IT kunskap, gärna med påbyggnad av marknadsföring, samt erfarenhet av Ericssons IT verksamhet. Allmän erfarenhet av Ericsson och Ericssons kultur är en merit. Som person skall ni vara utåtriktade, drivande och ha lätt för att kommunicera med människor på olika nivåer inom ett företag. Vi förutsätter att ni uttrycker er behändigt på engelska, både i tal och skrift. Vårt arbete är organiserat i team. Ni kommer att vara stationerade i Stockholm, Älvsjö. Arbetet kommer att innebära resor, främst inom Sverige men även internationellt. För mer information om tjänsten är ni välkomna att kontakta Lars Löfdahl, Service Area Manager. Välkommen med er ansökan senast 22 december.

Kontakta: Lars Löfdahl, +46 8 568 622 36. Ansökan: Customer Relations Manager. recruitment@ed.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

ericsson.com is looking for web specialists. Ericsson's Internet presence is under change. The first visual sign was the release of the new design October 31. Now ericsson.com has a new design, new processes to support the site and a new technical platform. So far only the top levels are changed, so there is still much to do. For 2001 the focus is on implementing the new ericsson.com to the rest of the organisation. A challenging but exiting task. To do that the ericsson.com group need more skilled Internet people. The ericsson.com group is located at Telefonplan in Stockholm.

Usability specialist

● The Usability position is designed to act as the voice of the customer (visitor) within the organisation by capturing and reporting customer feedback and business intelligence regarding the customer experience. Our scope covers major usability projects as well as on-line surveys and other market research. Part of the job is to create standard usability package to be reused all over the organisation. The Usability specialist is primarily responsible for constantly improving the service quality and content offerings to ensure an unparalleled level of delivery to customer segments. In this role, the Usability specialist will serve as the primary liaison Design and Development and Categories & MU relationship, escalating and reviewing any customer related issues. This role is designed to constantly keep the customer in the forefront of the organisation's Design and Development making process and promote the overall customer/visitor-centric value proposition.

Contact: Mats Renée, +46 8 719 03 47, mats.renee@ericsson.com, Jeremy Bennett jeremy.bennett@lme.ericsson.se, jeremy.bennett@lme.ericsson.se. Application: Web specialist Usability. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

Channel Managers

● ericsson.com has a strong business focus. One key task will be to collect business requirements from the Ericsson organisations represented on the web. To do this we need people to coordinate the different content categories: the visitor channels, themes, tasks and the market areas/units.

The job is to support cross-fertilisation and to collect the business demands so the site develops in a business oriented direction. The position also ensures that content meets acceptable quality standards in line with set processes. The position oversees all business initiatives developed to promote that content in the marketplace and is thus responsible for attracting authors and content contributors. Ultimately the position ensures that the category managers / channel managers have adequate research to judge market trends, share best practise, competitor activities and visitor / customer desires. You need to

have an understanding of the business and also good coaching capabilities. If you have insight in the Ericsson e-business process, that is a plus.

Contact: Jeremy Bennett, +46 8 719 14 25, jeremy.bennett@lme.ericsson.se. Application: Channel Manager LME/R. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

Communicator

● In a change program communication is critical. We need one more creative person in the communications team working with internal and external communication, supporting us in creation of a web community, doing training and information packages for the rollout activities and to continue with our on-line newsletter. You need to be a good writer in both English and Swedish, have experience from the web and have good project management skills. If you have good network within Ericsson, that's an extra plus.

Contact: Agneta Härte Jacobsson, +46 8 719 44 45, agneta.harte-jacobsson@lme.ericsson.se. Application: Communicator LME/R. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

Editor ericsson.com

● The content manager is responsible for keeping the top page (ericsson.com) in sync with ongoing events, marketing campaigns and different launches. Part of the responsibility is to keep the site compelling and in line with corporate brand values. That means interfacing with the owners of different channels, the branding department, corporate information as well as marketing departments all over Ericsson. This position is also responsible for site indexing, and the ericsson.com Categories, 'Products' and 'Worldwide'. A background with similar tasks is needed as well as experience from publishing and good writing skills in English.

Contact: Mats Renée, +46 8 719 03 47, mats.renee@ericsson.com. Application: Editor LME/R. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

Programme manager

● For next year, rollout of the new design, technical platform and processes is one of our main tasks. We need a Programme manager who is responsible for the co-ordination of all of the rollout activities for individual projects. You need to be an extremely good project manager with a general knowledge of Internet technology. Your main interfaces will be market units and the team who does the actual implementation. The position may require the co-ordination and selection of external vendors and sourcing who will contribute to a successful migration for each project. The Programme manager is responsible for overall rollout project control, budget and timing.

Contact: Mats Renée, +46 8 719 03 47, mats.renee@ericsson.com. Application: Programme Manager LME/R. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

ericsson.com Go Process Owner

● This is the process for developing and publishing web-sites. Until now there has been little control of how and which sites that can go live within Ericsson. This has resulted in an unmanaged web presence with old and obsolete information. To be able to present 'one face to the world' we need to manage our Internet presence. The ericsson.com Go process is a process all new Ericsson sites shall go through before going live. Your first task will be to take it from the paper version to a web-based version and then to implement it. Another task within the process is to develop an external agency accreditation program. This person needs good process and project management skills as well as general web knowledge.

Content Management Process Owner

● An efficient content management process is a key function in the ericsson.com project. This is also where a major cost saving is to be won in total web spending. The CM Process Owner maintains and enforces the ericsson.com content policies and guidelines via the content management process, supported by Interwoven Teamsite. The CM Process Owner is responsible for the process of selection, creation and management of specific content (features and functions) on the main web site. This requires a thorough understanding of the interactive marketplace and of associated customer needs and necessitates exceptional content-specific expertise. The CM Process Owner position requires an individual with a strong interactive marketing interest/background and a good understanding of web-based technologies. This role will also require interaction with all levels of the organisation and frequent involvement in team-based implementation projects.

Contact: John Maxwell Hobbs, +46 8 719 92 48, john.maxwell-hobbs@lme.ericsson.se. Application: content manager LME/R. mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Managers for the Market & Customer Development

● You will work in the team of Market & Customer Development which is part of the Access Solutions Program. The program is responsible for the fixed access business on a global scale. It drives the creation of generic solutions, based on all different technologies and products available, and coordinates the marketing and sales activities of access products and solutions. An important task of the program is to secure a dominant position of Ericsson in the global wireline market of broadband access.

The Market & Customer Development Group is responsible for: Creating the access program marketing strategy. Involvement in sales push activities. Drive customer solution innovations. Create market and customer plans. Participation in strategic tenders. Profitability of access solutions.

The position requires knowledge of the telecommunication market and its direction towards multi-service networks. The successful candidates need to be team players, should have a business mind, can drive and coordinate marketing and sales activities, will be requested to travel frequently, should be fluent in English (in Spanish is an advantage), need to have a business development mind and should have several years of business experience. It is important to be strongly result oriented.

Contact: Jos Baart, +46 8 719 33 05, +46 70 267 1226, jos.baart@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB

Solutions Marketing Managers

● Be at the heart of the future. Choose voice, data and multimedia. Choose creativity, openness and personal fulfillment. Choose convergence, choose ENGINE – choose Division

Multi-Service Networks (DMN). DMN is looking for motivated individuals who are passionate about their work. Join a visionary team devoted to driving the evolution of next-generation networks, leading the way in a rapidly developing market.

Customer Group CEMEA supports Market Units in Central and Eastern Europe, Middle East and Africa in selling fixed network solutions. A big part of the business is traditional telephony (AXE), but we also launch

the new ENGINE solution, which will lead traditional telephony into a multi-service network. Our customers are present in more than 50 countries with different infrastructure, cultures and languages.

As a Solutions Marketing Manager you will work closely together with one or several Market Units, to promote and design solutions fulfilling the customers business and network requirements, and based on the functional capabilities of (primarily) Ericsson products and solutions. Knowledge of AXE/telephony is mandatory. Skill in Datacom/IP is an advantage. You should have drive, presentation skills and a strong business interest. You must be fluent in English, and you have a strong plus if you speak French. You should hold a MSc in engineering or similar, or have several years of working experience.

Contact: Pia Lindström, +46 8 7195346, pia.lindstrom@etx.ericsson.se, or Anna Wennerholm, Human Resources, +46 8 719 4517, anna.wennerholm@etx.ericsson.se. Application: Ericsson Telecom AB, N/ETX/H Anna Wennerholm, 26 25 STOCKHOLM, Sweden, or, anna.wennerholm@etx.ericsson.se.

PERSONAL

ERICSSON TELECOM AB, KUNGENS KURVA

HR-Officer

● We are searching for colleague to join our HR Unit. Your employers will managers and employees in a business with location both in Sweden and the UK. Your assignments will cover the whole HR area with its processes, but due to our present expansion phase, the focus will primarily be on recruitment and support to managers and employees.

You will have ample opportunity for contacts with other HR professionals within the Division.

We believe you to be a committed, driven and independent person with a high degree of integrity. You have a relevant university degree and some years of experience from the HR area. Experience with OPQ testing is a merit. Fluency in English is required. ApplicationApplication.

Contact: Ann-Charlotte Francis, 08-681 2198. Application: Ericsson Telecom AB, KK/ETX/D/NH, 126 25, lena.averin@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Human Resource Manager

● We are looking for a Human Resource Manager who can continue to develop the common HR function within Corporate Technology.

Corporate Technology consists of Corporate Function Technology (LME/DT), Ericsson Research (ERA/T), Generic Technologies (ERA/X) and Technology Sourcing (ERA/I). Today we are 4 persons in HR and we are organised within ERA/T.

You will work in a very exiting environment with highly skilled and demanding people that creates the Ericsson technologies of tomorrow.

You have to be able to work on a strategic level as well as on an operative level. The scope of work covers all thinkable HR-related issues, even if your main focus will be securing competence, the area of compensation, management development.

You will of course be a member of the management team.

You have to have a suitable academic background and several years of experience from similar positions. As a person you need to be creative, tolerant, communicative and resultoriented.

Contact: Håkan Eriksson, 08-585 30 550, hakan.eriksson@lme.ericsson.se, Michael Regner, HR Manager 070-31 65 681, michael.regner@era.ericsson.se. Application: Human Resource Manager, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/T/HS Cecilia Renefeldt, 164 80 STOCKHOLM, cecilia.renefeldt@era.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON, STOCKHOLM

Personalman

● Vill Du jobba inom ett av världens ledande Telekommunikationsföretag? Ett globalt företag som präglas av kompetensutveckling, professionalism och nätverksbyggande? Har Du tidigare erfarenhet inom Human Resources området och internationell erfarenhet? Sök tjänsten som personalman inom International Assignments! International Assignments ansvarar för kontraktvillkor och förberedelsesträning för personal i utlandstjänst inom Ericssonkoncernen. Vi är ca 30 personer på avdelningen varav 18 handläggare.

För närvarande är antalet kontraktsanställda ca 3700 personer som till största delen rekryterats från Ericssonbolag i och utanför Sverige. Som handläggare för en region eller grupp av länder arbetar Du i huvudsak med att utveckla och följa upp generella och landspecifika villkor samt koordinera och administrera personal på långtidskontrakt. Dessutom arbetar vi med en mängd andra frågor i samband med utstationering och hemkomst som innebär ett både brett och intressant arbetsfält. Dina viktigaste kunder/uppdragsgivare är bolagschefer samt personalchefer runt om i världen, vilket innebär att Du kommer att få ett mycket brett internationellt kontaktnät inom koncernen. Arbetet är mycket utvecklande och Du kommer att arbeta tillsammans med många unga och positiva människor. Arbetsbelastningen kan stundtals vara hög.

Du som söker har akademisk examen från exempelvis P-linjen samt behärskar engelska obehindrat i tal och skrift. Du har några års erfarenhet efter examen. Som person är Du utåtriktad och representativ samt noggrann, strukturerad och en god administratör. Det är en fördel om Du själv har rest mycket, bott eller ar-betat utomlands. Eftersom vi strävar efter en jämnare könsfördelning ser vi gärna manliga sökande.

Kontakta: Ulf Grufman, 08-719 3143, ulf.grufman@lme.ericsson, Tommy Näslund, 08-719 3818, tommy.naslund@lme.ericsson.se. Ansökan: Personalman LME/U. Sarah.medsjo@lme.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, STOCKHOLM

Broadband Access makes your dreams come alive. Everyone knows that broadband and IP are going to change the way we all work and play. Making this become reality is what broadband access is all about. Whoever goes that last mile with broadband, from the backbone network to the living room or office cubicle, is going to take next generation services all the way to The bank. Not to mention open up the wide world of entertainment, high-speed communication and new value-added services. For more information about broadband Access visit: www.ericsson.com/access

Human Resource Manager

● Do you like a challenge and have a passion for the Human side of Business? Do you want to be a part of our broadband business? As our Human Resource Manager you are a business partner to our managers. Strategic issues as driving competence development and change will be important parts of your work. You will be supported by our Human Resource Specialists within the areas; Staffing, Leadership, Competence Management and Compensations & Benefits.

You need to have human resource and management experience. If you are result-oriented, have perseverance and the ability to manage different tasks at the same time, you are the one we are looking for. Many of our employees are English-speaking, which makes it important that you are fluent in English. Give us a call if you are interested!

Contact: Mats Tronelius, +46 8 719 49 63, mats.tronelius@etx.ericsson.se, Susanne Norström, +46 8 719 06 59, susanne.norstrom@etx.ericsson.se, Carina Strömstedt, +46 8 719 08 574, carina.stromstedt@etx.ericsson.se. Application: Human Resource Manager, anette.spangberg@etx.ericsson.se Application

Managers – Product Packages Switching 2G & 3G

ERA/SLT/D HW Product Package Development is a part of Switching Development and Supply. We develop standardised switches for the 2G and 3G mobile systems and site products to support efficient sales and supply. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by the 3G roll out, introduction of the AXE 810 and the TTC Global concept. We offer a unique mix of disciplines and a broad view of the HW products that are coming out in our offerings.

Operative Product Management – Market Support

A new unit that will start from January 1 2001. New products and new markets create an increasing demand for support to our global sales force. OPM secures that we provide hands on support and WEB-pages that have relevant information to support the users of our products. OPM organise market oriented product concepts such as additional material. It also includes leading activities at our local organisations in Dallas, USA, Nanjing, China, and Scunthorpe, England.

You have management experience and are eager to take this opportunity to develop a new function and an international network, both with regards to the technical and business challenges. A background in HW Technical Sales, Engineering and/or product management is highly relevant. You have a M. Sc. or comparable experience.

GSM, TDMA & CDMA Node Design

We are design responsible for designing and maintaining the Node Product Packages. They are developed in projects run by us, in cooperation with the Strategic Product Managers, SPM, the Node Production Center in Östersund and Bordeaux, Implementation, Logistics Management and IS/IT at DMS level.

You have management experience, preferably from a design organisation. You are willing to take an operative role and like to organise and lead people as well as other organisations. Some of the key tasks are resource planning, maintenance and changes in the products. You have a M. Sc. or comparable experience.

For more information contact
SLT/DC Henrik Hassler, phone +46 8 404 87 54,
henrik.hassler@era.ericsson.se

Send your application ASAP to
Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/SL/H Anita Strömkvist
164 80 STOCKHOLM
anita.stromkvist@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

PRODUKTION

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. Optoelectronic Products har mer än 20 års erfarenhet av tillverkning av optiska komponenter för fiberoptiska produkter med en stark position på marknaden. Som leverantör av högkvalitativa optoelektroniska sändare och mottagare förser Optoelectronic Products världsledande företag med en kostnadseffektiv kommunikationsteknologi.

Serviceingenjör

● Våra produktionsvolymerna ökar samtidigt som kravet på att ligga i fronten för utveckling av nya komponenter ökar. Detta resulterar i investeringar i ny teknik och nya tekniskt avancerade maskiner, samt ständigt ökande kvalitetskrav. Vi söker nu en kvalificerad serviceingenjör. Som serviceingenjör ansvarar du, tillsammans med övriga i servicegruppen, för förebyggande underhåll och reparation av den utrustning som används för både utveckling och produktion. Gruppen är självstyrande och ansvarar även för lagerhållning av reservdelar och material. Du deltar vid inköp samt installation av utrustning. Du håller dig uppdaterad om de leverantörer som finns på marknaden. Arbetet utförs i renrum och spänner över många tekniska områden, t.ex. vakuum, mekanik, pneumatik, högspänning, elektronik, programmering, material, gaser & kemikalier.

Med din kompetens är du ett stöd för både produktion och utveckling. Som person gillar du att lösa problem, få saker att fungera och du har lätt för att se vad som behöver göras. Genom att ditt arbete innebär många kontakter så är god samarbets- och kommunikationsförmåga en förutsättning. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på ditt arbete. Du bör även kunna förmedla kunskap till andra. Du är gymnasieingenjör eller liknande. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Erfarenhet från liknande arbete med service är ett krav. Erfarenhet från arbete med utrustningar inom halvledartillverkning är en merit. Du kan arbeta både i grupp och självständigt.

Kontakta: Magnus Axelsson, 08-404 6160, Per Fridmodig, personal, 08-757 4119. Ansökan: ref.nr 00/221-RK. cvmicro@mic.ericsson.se.

Produktionstekniker

● Vi har idag en verksamhet i en mycket expansiv fas. Inom Business Unit Opto Electronic Products finns divisionens samlade tillverkning av optiska moduler. Marknaden för våra produkter har ökat mycket kraftigt, drivet av ökat behov av överföringskapacitet på tele- och datanät.

Vi söker Dig som är civilingenjör eller högskoleingenjör med inriktning maskin-, elektronik- eller materialinriktning. Som produktionstekniker arbetar Du med att utveckla nya produktionsmetoder att automatisera och effektivisera produktionsflöden och layouter. Du kommer att ha en aktiv roll i produktionsupprampningar och också driva egna projekt. Du kommer också att ha ett uttalat utrustningsansvar, deltagande i inköp, produktionsutveckling och i driftsättning av utrustning. Arbetet kan vid inköp av utrustning innebära en del resande. Arbetet bedrivs i nära samarbete med produktions-, konstruktions- och marknadsenheter. Vi ser gärna sökande med erfarenhet av liknande arbetsuppgifter inom produktion eller projektledning. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav.

Kontakta: Magnus Axelsson, 08-404 6160, Per Fridmodig, Personal, 08-757 4119. Ansökan: Ref.nr 00/164-RK Produktionstekniker. cvmicro@mic.ericsson.se.

Operatörer

● Våra produktionsvolymerna ökar samtidigt som kravet på att ligga i fronten för utveckling av nya komponenter ökar. Detta resulterar i investeringar i ny teknik och nya tekniskt avancerade maskiner, samt ständigt ökande kvalitetskrav. Vi söker nu ett antal operatörer till nattskiftet. Arbetet innebär i huvudsak montering av komponenter till våra fiberoptiska produkter. Arbetet bedrivs i renrum. Du kommer att arbeta mycket i mikroskåp vilket innebär att du måste ha god syn.

Du som söker bör ha gymnasiekompetens helst med teknisk inriktning. Erfarenhet inom elektronikproduktion är meriterande. Du skall kunna se helheten i produktionen och vara en utpräglat teammedarbetare. Vi ställer höga krav på noggrannhet, kvalitets tänkande och självständighet. Du skall ha lätt för att samarbeta och vara praktisk. Goda kunskaper i

svenska och engelska är ett krav. Företaget tillämpar flexitid.

Kontakta: Magnus Axelsson, 08-404 6160, Per Fridmodig, Personal, 08-757 4119. Ansökan: ref.nr 00/220-RK. cvmicro@mic.ericsson.se.

Produktionsledare

● Vi söker nu en Produktionsledare till vår expanderande modulproduktion. Arbetet innebär att arbeta med verksamhetsutveckling, att leda och utveckla medarbetarna, att tillsammans med dem prioritera, strukturera och implementera åtgärder och rutiner för att uppnå enhetens mål och tillse att en effektiv och kvalitetssäkrad produktion bedrivs. Arbetstiden är i huvudsak förlagd till dagtid men det är ett krav att Du som söker denna tjänst regelbundet träffar samtliga skift. I dina team ingår också servicepersonal samt produktionsingenjörer i syfte att säkra underhåll av utrustning samt att driva yield och kvalitetsförbättrande arbete på ett effektivt sätt.

Vi tror att Du som söker har ett gediget intresse av ledarskap och har några års erfarenhet av chefsarbete. Tidigare produktionserfarenhet är meriterande. Kvalitetsstyrning, flödesmetodik, planering och presentationsteknik är andra saker vi tycker är viktiga. Du är flexibel, drivande och har lätt att arbeta både självständigt och i grupp. Goda kunskaper i svenska och engelska är ett krav. Teknisk utbildning på högskolenivå samt goda IT kunskaper.

Kontakta: Birgitta Skoglund, 08-757 42 07, Per Fridmodig, Personal, 08-757 4119. Ansökan: Ref.nr 00/225, RK-Produktionsledare. cvmicro@mic.ericsson.se.

Serviceingenjör

Ericsson Microelectronics är en affärsverksamhet inom Ericsson som utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikro- och optoelektronik till världens mest krävande kunder. Vi är ca 1300 anställda och vi finns i Kista. Enheten tillverkar integrerade kretsar på kisel så som: RF-power transistorer till basstationerna. Högspända linjekretsar, SLIC. RF-kretsar till mobiltelefoner. Kraftkomponenter till DC/DC omvandlare.

● Då vi står mitt i en kraftig expansion framför allt inom produktionsområdet RF Power behöver vi förstärka vår service grupp och söker dig som vill arbeta som serviceingenjör. Befattningen innebär ansvar för service och löpande underhåll på avancerade utrustningar för halvledartillverkning. Du kommer även att ha kontakter med leverantörer av utrustningar och system samt medverka vid nyanskaffningar. Som person skall Du vara initiativrik och vilja arbeta i en organisation som ställer stora krav på att man tar eget ansvar. Det är viktigt att Du har god förmåga att samarbeta väl med olika kategorier av människor och det är ett krav att Du kommunicerar väl.

Du har teknisk gymnasiekompetens och goda kunskaper i svenska och engelska. Erfarenhet av vakuum-system, elektrisk felsökning är meriterande. Liksom erfarenhet från halvledartillverkning.

Kontakta: Mikael Brorsson, 08-757 47 77, Sofia Söderström, personal, 08-757 40 44. Ansökan: Ref.nr 00-226,Serviceingenjör – RF Power, Ets. cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vill du vara med att forma framtidens produktionsanläggning i Mölndal? Vi håller på att flytta in i en ny produktionsanläggning som skall tas i bruk i slutet av nästa år vilket innebär många spännande arbetsuppgifter och förändringar inom produktion. Vi söker ett antal personer för att klara alla våra åtagande bl.a:

Provningsingenjör/ Mikrovågsteknik

● Enheten för mikrovågsprovning ansvarar för mikrovågsprovning för våra markbundna radar-system. Enheten arbetar med analoga enheter, mottagare frekvensgenerering, antennära produkter osv inom frekvensområdet 0-50 GHz. Provningsingenjör sker på produkt, delsystemnivå och i nära samarbete systemprov, vilket ger god inblick i funktionen i våra system. Enheten ansvarar även för framtagning av provningsdokumentationen i samarbete med konstruktionsinstanserna. Våra kunders specifika krav och önskemål innebär att produkterna är kundanpassade utgående från ett basystem. Produkterna tillverkas oftast i fåtal och i intimt samarbete med konstruktionsenheterna. Enheten ingår i supportenheten försvarsproduktion och består av ca 10 personer.

Som provningsingenjör kommer du att arbeta med provning samt verifiering av nya och gamla mikrovågsprodukter. Du ansvarar även för underhåll och är med och påverkar framtagning av testutrustning för produktion.

Du bör minst vara mellaningenjör eller har motsvarande utbildning. Det är en fördel om Du har ar-

betat med elektriska mätinstrument eller har annan relevant erfarenhet. Du ska vara bra på att kommunicera, tycka om att jobba i team och i högt tempo, vara målinriktad och ha lust att vidareutveckla dig. För denna tjänst krävs Svenskt medborgarskap då vi arbetar med försvarshemlig materiel.

Kontakta: Christer Larsson, 031-747 2944, christer.larsson@emw.ericsson.se, Jonny Andersson, 031-747 3306, jonny.b.andersson@emw.ericsson.se. Ansökan: PROVNINGSINGENJÖR/MIKROVÅGSTEKNIK, ref.nr: 00-441, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

PRODUKTLEDNING

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, JÄRFÄLLA

Swesite är ett anläggningskoncept för att snabbt kunna bygga radiobasstationer. Det består av preinstallerade shelters med radio, transmission och DC-system som sändes direkt från fabrik till site. Swesite-konceptet innehåller också torn, master, fundament och service. Swesite är en del av site solutions och har produktifierats för TDMA och GSM. Nu pågår produktifiering för WCDMA. Mer än 2500 anläggningar är levererade till projekt i Europa, Afrika och Asien.

Teknik- och Produktansvarig

● Vi söker Dig som kan ta ansvaret för och utveckla konceptet från teknisk synvinkel. Du kommer att ansvara för att specificera de produkter som skall ingå i konceptet såväl mot leverantörer som användare. Du blir ansvarig för produktifiering vilket innebär framtagning av all teknisk dokumentation för såväl upphandling som kundrelaterad dokumentation och beskrivningar. Arbetet bedrivs i samarbete med medarbetare hos oss, kunder, leverantörer och konsulter. All dokumentation framtagas på engelska. Utlandsresor förekommer i viss omfattning. Vi förutsätter att Du har mycket god och bred teknisk kompetens. Du skall kunna arbeta strukturerat och vara en bra ledare. Erfarenhet från anläggningsprojekt inom teleområdet är en förutsättning.

Du kommer att vara team- och projektledare. Du kommer att vara teknisk support för kunder internt och externt. God samarbetsförmåga, ansvarskänsla och gott omdöme är mycket viktiga egenskaper. Kunskap om Ericssons organisation och kontaktvägar är värdefull. Arbetsplatsen är belägen i Järfälla. Tjänsten skall tillsättas omgående.

Kontakta: Jan-Åke Linder, 08-764 3236. Ansökan: SWESITE söker Teknik- och Produktansvarig, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SL/H Anita Strömkvist, 164 80 Stockholm, anita.stromkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Within Product Unit MSC at BMOA, AXE Platform Management is responsible for strategic product management of Switching Platforms for 2nd and 3rd Generation TDMA and CDMA networks. We are in the middle of a fantastic market growth where we meet the challenges of providing cost effective solutions for the business of today and at the same time secure the provisioning of products for future 3G sales. We already form a dynamic team with international composition, and we need you! To meet the demands we need to expand our two sections of product managers: 'Core Systems' and 'Core Packages'. Product Management - Core Systems.

The MSC-Core is developed within the CNCP organization headed from UAB, Stockholm SWEDEN and the CAPC organization headed from EED, Aachen GERMANY. The product management responsibility is to maximize Core development in CNCP and CAPC, and to secure/prepare introduction of any new solutions and products into the TDMA- & CDMA-systems.

Product Manager

● Voice over IP Cellular operators in the US are requesting VoIP solutions to increase revenues, cut costs and pave the way into 3rd generation. As Product Manager for Voice over IP you will ensure a competitive TDMA platform for VoIP supporting IP-protocols and Packet Switching. You will be responsible for solutions based on the new Ericsson multi-bearer switching and processing platform called Celio. The ideal candidate has a background in Mobile Communications with a good understanding of new network architectures, packet switching and data-com.

Product Manager – CDMA One

● The CDMA market place is growing with an enormous pace. To meet the challenges in the CDMA race we need a product manager who can successfully drive a competitive platform supporting the CMS-11

MSC. Your main interface is product management for the CMS-11 MSC in Montreal and CMS-11 BSC product management located in San Diego, California. You will also represent PU-MSC in CNCP- and CAPC-forums. You should have a background in Mobile Communications with a solid understanding of the AXE system. Knowledge about CDMA is an advantage.

Product Manager – CDMA 2000

● The CDMA 2000 is a 3G system targeting the future Wireless Internet society. To meet the challenges of CDMA-2000 we need a product manager who can successfully manage a competitive platform supporting 3G applications and capabilities from now into the future. Your main interface is product and system management located in Montreal and product management located in San Diego. A good understanding of new network architectures including Servers and Media Gateways, packet switching and datacom is required.

Product Manager – Adjunct Processor

● The Adjunct Processor is based on Open System technologies, supporting a variety of applications for O&M, Charging and Statistics in the AXE. The Adjunct Processor communicates with external systems using open protocols. The APG30 is being widely deployed within the TDMA markets and your challenge is to maximize its Life Cycle Profitability and at the same time plan the introduction of the next generation Adjunct Processor. You should have good knowledge about open systems such as UNIX and Windows-NT and open protocols like TCP/IP, FTP and RPC. Product Management – Core Packages.

Product Manager – CDMA Product Packages

● The CDMA market place is growing with an enormous pace. To meet the challenges in the CDMA race we need a product manager who can successfully drive an efficient portfolio of hardware packages supporting the CMS-11 MSC. Your main interface is product management for the CMS-11 MSC in Montreal and San Diego, and the AXE Convergence Organization in Kista. You should have a background in Mobile Communications with a solid understanding of the AXE system. Knowledge about CDMA is an advantage.

Product Manager – TDMA Product Packages

● Ericsson TDMA Systems sales are setting new growth records. To meet the exciting TTM and TTC challenges we need a product manager who can optimize the portfolio of hardware packages for the CMS-88 MSC. Your main interface is product management for the CMS-88 MSC in Montreal and Dallas, and the AXE Convergence Organization in Kista. You will also represent PU-MSC in CNCP- and CAPC-forums. You should have a background in Mobile Communications with a solid understanding of the AXE system. Knowledge about TDMA is an advantage.

Technical Writer – TDMA and CDMA Product Marketing Information

● To market the products sold with the CMS-11 MSC and CMS-88 MSC platforms, we need a technical writer who will develop professional documentation in partnership with the product managers of the team. This will include product descriptions, ordering information, product bulletins, presentations, with internet publishing using the new Marcom, web-based corporate communication channels. You should have a background in Mobile Communications with a basic understanding of the AXE system. Knowledge about TDMA and CDMA is an advantage. The ideal candidates have a M.Sc. or B.Sc. in CS or EE and experience with switching technology, especially in the field of cellular communication.

A suitable background is experience from system management or product management. You should be able to compile requirements into profitable product plans and communicate these internally as well as to customers. Fluency in English is required, Spanish or Portuguese is a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious and mature. Travelling to Montreal, Dallas, San Diego and other exciting destinations in the Americas, is required at least six times a year.

Contact: Pierre Lequent, 08-585 326 56, Patrik Roséen 08-585 326 66. Application: Open Positions – Product Management, Ericsson Radio Systems AB, AH/R HR Helpdesk, 164 80 Stockholm, HR.Helpdesk@era.ericsson.se.

Mobilt Internet!

Produktenheten bredbandiga radionät (PU-WRN) inom Ericsson Radio Systems utvecklar tredje generationens mobiltelefonsystem. Systemet kallat UMTS, baseras på Wideband Code Division Multiple Access (WCDMA), som är världsstandard för den nya typen av radionät. WCDMA-teknologin erbjuder dataförbindelser upp till 2 Mbit/s och öppnar vägen för helt nya mobila tjänster såsom video, mp3, e-mail etc. Utvecklingen drivs från Sverige och är inriktad mot att ta fram nya växlar och basstationer samt ett web baserat driftstödsystem för övervakning och styrning av mobiltelefonnätet. Hos oss utvecklas programvaran till den nya radiobasstationen (RBS).

Vill du tillhöra framtiden och jobba med spetsteknologi?

Vi erbjuder allt från systemdesign till programmering och integration & verifiering av mjukvaran. Vårt arbetssätt är objektorienterat baserat på ObjecTime och Rose med programmering i C++ och Java. GUI-design är också en viktig uppgift för utveckling av drift- och underhållsprogramvaran.

Vi arbetar i små team om 5-6 personer. Huvudkontoret ligger i Kista, men då vi även bedriver verksamhet i Umeå och Holland kan en del resor förekomma. Flexibilitet, egen drivkraft och samarbetsförmåga är personliga egenskaper vi värdesätter eftersom vi arbetar i en mycket dynamisk miljö. Förmåga att kommunicera på engelska är ett krav.

System- och Programvaruutveckling

Ref nr: FR/H1666

Du har möjlighet att vara med och utveckla trafikfunktionerna i ObjecTime och C++. Alternativet är drift- och underhållsfunktionerna som utvecklas med hjälp av Rose, Java och Corba. Här finns även möjlighet att jobba med GUI-design.

Du bör tycka om alla faser i utvecklingsarbetet, från systemdesign till programmering och verifiering. Det är bra om du har erfarenhet av mobilsystem, realtidssystem, objektorienterad analys och design i UML, ObjecTime, C/C++ samt Java och Corba.

Välkommen för mer information till:
maj.bystedt@era.ericsson.se
+46 8 585 31 412

Expert på objektorienterad programvaruutveckling

Ref nr: FR/H1667

Om du vill jobba med systemdesign och programmering och samtidigt vägleda och stödja organisa-

tionen med kunskap i objektorienterad analys och design, då ska du söka denna tjänst!

Du bör ha flera års erfarenhet av att utveckla objektorienterad mjukvara i C++ och Java. Det är även bra om du har arbetat i stora utvecklingsprojekt med höga krav på struktur, robusthet, karaktäristik och skalbarhet.

Välkommen för mer information till:
maj.bystedt@era.ericsson.se
+46 8 585 31 412

Systemledning

Ref nr: FR/H1668

Inom systemledningen söker vi ett antal medarbetare. Systemledningen arbetar parallellt med projekt och produktledning och har det övergripande tekniska ansvaret för systemutvecklingen.

Du kommer att jobba med övergripande mjukvaruarkitektur, systemegenskaper samt vägleda systemingenjörerna i deras arbete att välja systemlösningar. Du kommer även att få delta i teknikutredningar, beslut om mjukvaruarkitektur och funktionalitet, kravhantering samt arbete med systemregler.

Du måste ha ett visionärt synsätt, vara innovativ och lyhörd för nya idéer och trender. Ur tekniskt perspektiv bör du ha god kunskap om mobila system, komponentbaserad mjukvaruutveckling, webrelaterade teknologier samt inbyggda system för Internet. Är du en lagspelare, tålig med självdisciplin, kreativ, har lätt att lära och bygga kontaktnät, duktig på engelska samt har en akademisk examen.

Intresserad?

Välkommen för mer information till:
anders.forsberg@era.ericsson.se
+46 8 404 51 82

Integration och verifiering

Ref nr: FR/H1669

Gillar du att få tekniska saker och ting att fungera, är du förmodligen rätt person för integrering och verifiering av mjukvara. Vi erbjuder dig att jobba med ett stort mobilt realtidssystem, där erfarenhet av Java och C/C++ är värdefullt och där du lär dig spjutspetsteknologi inom mobilt internet.

Det är bra om du är en öppen person som trivs med ett stort kontaktnät och är problemlösare med logiskt tänkande till naturen.

Välkommen för mer information till:
martin.gotze@era.ericsson.se
+46 8 585 308 09

Projektledning

Ref nr: FR/H1670

Vi behöver en projektledare för stora utvecklingsprojekt. Arbetet omfattar planering och uppföljning under hela produktutvecklingsfasen.

Arbetsmiljön är mycket dynamisk med ett brett kontaktnät där bra kommunikativ förmåga är en bra egenskap.

Viktigt för det här jobbet är erfarenhet av att kunna leda stora projekt med stor personlig drivkraft. Värdefullt är även om du har kunskap om projektledningsmodellen PROPS samt inkrementell utveckling av mjukvara.

Välkommen för mer information till:
pontus.tibbling@era.ericsson.se
+46 8 585 338 30

Välkommen med din ansökan märkt *Kontakten* + FR/H nummer för den tjänst du söker till:
Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON



PRODUKTLEDNING ▶

ERICSSON MESSAGING AB, KISTA

Product Manager

● Applications Partner Management are looking for an experienced Product Manager with a keen interest in Mobile Internet Applications. The position involves all aspects of product management, except for the fact that the design is handled by a partner to Ericsson.

Strategic Product Manager/Internet Applications, third party products

As a Product Manager you define and follow up short and long term product plans, you also give guidelines for functionality. Your work includes pricing, product packaging, frequent contacts with our third party vendors but also customers and other suppliers. Competition and market analysis are important tools to fulfil your commitments. This is a challenging key position in a really hot area, and it goes without saying that you are already familiar with current business and technology trends in the industry, and that you have gained experience from similar types of positions. You are a goal-oriented person with an interest in technology and a strong business drive. You look forward to having an opportunity to create customer relations at a strategic level.

Contact: Björn-Ove Lindén, +46 8 764 18 13, bjorn-ove.linden@era.ericsson.se, Marie Zachrisson, People & Culture, +46 8 757 31 64, marie.zachrisson@era.ericsson.se. Application: Strategic Product Manager - Internet Applications, third party products.

Business Developer Applications

● Partner Management are looking for an experienced Business Developer with a deep knowledge in Mobile Internet Applications. The position involves all aspects of finding and evaluate products, applications and solutions.

Business Developer - Internet Applications

● As a Business Developer you will handle a number of contacts to existing and new partners to Ericsson and define and follow up short and long term how to run different product areas for our department. Your work includes product evaluation, develop new services and initial contact with a lot of vendors in the internet application world. This is a challenging key position in a really hot area, and it goes without saying that you are already familiar with current business and technology trends in the industry, and that you have gained experience from similar types of positions. You are a goal-oriented person with an interest in technology and a strong business drive. You look forward to having an opportunity to create customer relations at a strategic level. Interested? Don't hesitate to contact us!

Contact: Björn-Ove Lindén, +46 8 764 18 13, bjorn-ove.linden@era.ericsson.se, Marie Zachrisson, People & Culture, +46 8 757 31 64, marie.zachrisson@era.ericsson.se. Application: Business Developer - Internet Applications, third party products.

Applications Partner Management Operative Product Managers

● As an Operative Product Manager you will be responsible for the technical coordination of one or several technology areas. You will also be the prime technical contact for one or several external vendors. Your tasks will include technical investigations, planning and execution of certification projects and technical sales support to Market Units. You have a couple of years experience of work in system management and/or product management. An engineering degree and good English communication skills are valuable.

Contact: Janeric Ermeland, +46 8 404 78 10, janeric.ermeland@era.ericsson.se, Marie Zachrisson, People & Culture, +46 8 757 31 64, marie.zachrisson@era.ericsson.se. Application: Operative Product Managers, Ericsson Messaging AB, KI/ERM/HS Doris Hagala, 164 63 Kista, doris.hagala@erm.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System Manager 3G

● Vi söker nu dig som vill vara med och utveckla RNCn. RNC är den centrala noden av 3G systemet som styr mobiler, och nästa generations radionät - WCDMA. Du kommer ingå i en nystartad enhet inom RNC organisationen.

Vi förväntar oss en mycket snabb rollout av RNCr, vilket gör att det kommer att vara av stor vikt att ta

fram få och bra configurationer, och site lösningar för RNCn. Eftersom ingen har den uppgiften idag kommer du att få en nyckelroll och möjligheter till att påverka blir stor. För detta jobb är det viktigt att du har erfarenhet av HW. Det kan vara ifrån hw utveckling, system, teknisk säljstöd, eller implementation/engineering.

Kontakta: Magnus Widepalm, 08-764 19 88, magnus.widepalm@era.ericsson.se. Ansökan: System Manager 3G, ref nr: FR/H1646, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KALMAR

Produktledare

● Ericsson Software expanderar. Vi söker Produktledare till Kalmar. Som produktledare är du länken mellan tekniken och affärerna. För att klara tempot i detta snabba och intressanta område krävs god teknisk kompetens, men också en känsla för vad kunden vill ha. Du behöver ha erfarenhet från telekombranschen och/eller från någon telekomoperatör. Social kompetens är viktigt i denna roll. Mobile Positioning System är en positioneringslösning som Ericsson nu lanserar över hela världen. Dess hjärta, Mobile Positioning Centre (MPC), är en viktig komponent i framtidens Mobila Internet. Användningsområdena för positionering är oändliga. Det handlar om allt ifrån att hitta det bästa hotellet eller restaurangen, finna närmaste gästhamn eller bensinstation, till att kunna rädda liv vid svåra olyckor.

Kontakta: Joachim Wahlberg, 0457-775 81. Ansökan: Produktledare (MPC), Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Do you want to create the future of mobile communications? In the Product Unit Core Network Mobile systems (CNM) we are responsible for the evolution of the GSM, UMTS and EDGE core network products from today into the 3rd generation mobile networks and towards an all-IP communication network. This work includes definition of future requirements and the overall strategic direction of Ericsson core network functions and solutions. This very challenging task covers a wide range of new technologies now and for the future. We are continuously looking for persons who are ambitious, goal-oriented, outgoing and enjoy working in a fast changing environment. We now need to increase our forces with to handle the following challenges within Strategic Product Management:

Product Managers

● IP backbone products and solutions including routers, GGSNs and Media Gateways Internet Service Providers environment solutions such as routers, Domain Name Servers, AAA servers, VPN etc Handle our key product, Media Gateway. Crucial for our IP transport and network solution Secure and develop our GPRS offering for the future Create the Mobile IP Multimedia Domain Create the All IP core network architecture Define, evolve and bring the new core network management system to the market for IP, ATM, STM and Quality of Service management. Developing prices and price models for the future business models now emerging.

You will have extensive international contacts with the Ericsson sales organisation and directly with customers. You have to be prepared to travel. The persons we are looking for must possess good technical knowledge of the GSM/UMTS/EDGE system. A suitable background is experience from product management, system management, marketing/sales or project management. The candidate must have good verbal and written communication skills in English. The positions are located in Kista.

Contact: Magnus Blomqvist, +46 8 757 1641, magnus.blomqvist@era.ericsson.se. Application: PRODUCT MANAGERS, IN213, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics AB utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronikkomponenter och lösningar för telekom-applikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 1600 personer

Produktionsteknikchef

● RF Modules Production är en produktionsenhet inom affärenheten RF IC & Modules som ansvarar för marknadsföring/produktledning, teknikutveckling/produktutveckling samt produktion. Modul produktionen ansvarar för försörjning/produktion av produkter för wireless-tillämpningar främst då för ra-

diobasstationer samt prototypstillverkning av bl. a BLUETOOTH moduler. Inom enheten finns ansvarsområden för ledning, planering/logistik, kvalitet/beredning, verksamhetssystem samt produktions & processteknik. Våra produkter tillverkas i här i Kista samt på vårt samarbetsbolag i Shanghai, vi använder även en del legotillverkare. Arbetet innebär att leda vår produktionsenhet/processteknik enhet som även innehåller en mekanisk verkstad. De processer och utrustningar vi handlar är ytmontering på keramik-substrat, tvätt, funktionstrimning, benmontering, benlödning, elektrisk test m.m. De flesta av våra arbetsmoment är automatiserade/robotiserade och detta automationsarbete drivs uteslutande från vår produktionsenhet. I förkommande fall stöder vi även tillverkningen i Shanghai samt andra legotillverkare.

Vi tror att Du som söker har ett gediget intresse av ledarskap och har några års erfarenhet av chefsarbete. Förutom produktionsenhet och flödesmetodik kunskande tror vi att du har bra förmåga och förståelse av projektstyrning samt produktionsekonomiska frågor. Vi lägger stor tyngd på din förmåga att utveckla teamet och medarbetarna, samt att leda verksamheten genom målstyrning. I gruppen ingår för tillfället 8 personer.

Kontakta: Stefan Lahti, 08-757 50 21, Lena Appelqvist, 08-757 4234. Ansökan: Refnr 00/192 Produktionsteknikchef-N/GPM, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Go for the future, go for datacom. Join us and you will work with the latest in data communication!!!! We are a new product unit that is responsible for ATM and IP based multi service networks. Our main products are AXD 301, a multi service switch for ATM, IP and voice, and MMS (Multi Service Management Suite) that is a management system for multi service networks. We complement our product portfolio with a number of partner products to be able to offer our customers powerful total solutions. We work as a small company with strong customer focus, informal coordination and fast decisions "we build cool stuff fast!". The main part of the product unit is located in Älvsjö, south of Stockholm, others in USA and in Britain.

Product Manager

● Develop your competence, be a winner! We will secure that your personal training program will keep you up to speed on the latest technologies based on your competence today.

As Product Manager for Network Management Solutions, you will join an international team responsible for driving the definition, positioning, packaging and promotion of our solutions. You will work closely with customers as well as Ericsson market units worldwide and other Product Units in order to promote and support MMS. Ideal candidates will have worked with Network Management solutions for two years or more and possess excellent communication skills.

Contact: Owen Barnard, +46 8 422 0971, Owen.Barnard@etx.ericsson.se. Application: Product Manager for Network Management Solutions. applyjob@etx.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

ST-Divisionen Microwave Radio Transmission söker produktledare som skall ansvara för olika produkter ingående i vår mikrovågslänkfamilj MINI-LINK. Som produktledare ansvarar du bl.a för att skriva assignment specifications för förstudier och projekt att följa och stötta utvecklingsprojekt att ta fram utvecklingsplaner baserade på information från marknadssidan, tekniksidan och kunder att stötta våra säljare vid kundpresentationer att följa upp produkter med avseende på kvalitet, produktion, TK och vinstmarginaler

Produktledare

● Som produktledare ingår du tillsammans med projektledare och sektionschefer i avdelningens ledningsgrupp. Produktledare på våra olika avdelningar samarbetar i ett nätverk som även omfattar produktledare i Oslo och Milano.

Verksamheten kännetecknas av framåtanda, god stämning och ett högt tempo. Vi har en mycket bra och lönsam produkt som nu står inför ett generationskifte vilket gör att ambitionerna för de kommande åren är höga. De personer vi söker bör ha en teknisk bakgrund, vara goda kommunikatörer och ha ett intresse för kunder och marknadsfrågor.

Kontakta: Jan Olson, 031-747 1001, jan.olson@emw.ericsson.se, Annika Bergbom HR, 031-747 3349, annika.bergbom@emw.ericsson.se. Ansökan: Produktledare, ref nr 00-495, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Radio Network Control within Ericsson Radio Systems AB has approx 950 employees in Linköping and Hälsjöholm. Unit PPU PDC OSS has 40 employees. The mission is to provide competitive operations support systems (OSS) and services for management, supervision and maintenance of mobile telephone systems in accordance with our Product Units business concept, goals and product plans. Product management has the responsibility to define product strategies and develop product plans to maximize the profitability for PDC OSS product portfolio in terms of net sales and product contribution, taking the whole product life cycle into consideration.

Product manager

● As product manager you will be part of our product management team of 4 persons. Each product manager has a certain product area to focus on e.g. Fault management, Performance management etc. We work in close co-operation with other parts of BMOJ product management and marketing as well as with local product management and marketing at Nippon Ericsson in Japan. We also have a very good relation to our end customers, the network operators within the J-Phone group. Since the Japanese market is the first to introduce the 3G systems, new business opportunities will be pursued in providing our customers with an integrated O&M environment.

As product manager you will define product strategies plan and order product development, perform technical studies, assist marketing with technical sales support, prepare business cases together with marketing and local product management, handle contracts and commercial agreements with 3pp vendors, perform product presentations and demonstrations for customers. To be successful on the job we think that you have a combination of business mind and strong technical interest.

Contact: Roger Svensson, 013-284 768, roger.e.svensson@era.ericsson.se, Robert Gavel, 013-284 994, robert.gavel@era.ericsson.se. Application: Product Manager, 00-90, Ericsson Radio Systems AB, Ulla-Britt Johansson, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, ulla-britt.johansson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

We are looking for persons to be responsible for the strategic direction for our new mobile Internet products in terms of product content and technology choices. You have the ability to understand and translate the customer and market needs into product requirements. It is a varying work where you have contacts all over the world and keep many threads together in the same time.

You need to have a good understanding of both the telecom and IT/Internet market as well as in-depth technology knowledge. The goal is to develop the worlds most successful system for mobile Internet!

The work includes areas such as: Global customer contacts Product planning and overall requirement handling Investment calculation and strategic business planning Contacts with e.g. suppliers, local product managers, local companies, design and projects Business intelligence

Product Manager

● As a product manager the demands on you business sense and analytical capacity are high. We believe that you are extrovert and well able to communicate your conclusions in English, both vocally and in writing. This position involves travelling. You will likely have about five years experience within the telecom- and datacom field, preferably with a university degree with technology, marketing/sales or economy or as basis. We are looking forward to hearing from you!

Contact: Sven Lidemyr, +46 31 344 6212, sven.lidemyr@erv.ericsson.se. Application: Product Manager GPRS/UMTS, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Within our product unit we develop next generation GSM and TDMA Base Stations enabling multimedia services and mobile Internet based on the latest technology. Our base stations are today installed in over 80 countries worldwide with China, USA and England being our largest markets. We combine a strong technical competence with a wide commercial knowledge.

To achieve best possible result within the unit, we strive to work as a team benefiting from each other's excellent results. Last but not least, we are a team who enjoys sharing a few laughs with our colleagues! Our unit RBS Site Solutions and Macro 200 is responsible for product management of site solutions, customer product information, antenna systems, installation equipment, site transmission,

Join us to make GSM on the Net a success in the market!

Together we will ensure GSM on the Net's leadership position in IP based wireless office solutions!

GSM on the Net delivers Mobile Internet to the Business Segment. Our solution is tailored for an evolution into 3G. GSM and Internet are the leading technologies in the communications world today. We are Mobile Enterprise, a fast-growing product unit at Ericsson integrating these two technologies into a new system based on Voice over IP, known as GSM on the Net.

Take the opportunity to join us in developing and marketing GSM on the Net to the everyday increasing business. You will participate ensuring our leadership position in the next generation IP based wireless office solutions. We offer you interesting and stimulation challenges with good opportunities for competence development.

Product Management

We are looking for a few creative product managers that make GSM and Internet/IP work together at the office. As product manager you will be:

- Responsible for a product total profitability during the complete product lifecycle.
- You will analyse the market needs and translate this into product plans, product requirements and offerings and bring ideas and vision to reality.
- You will prepare business cases for development, value argumentation and pricing strategies for the market.
- You will take an active role in our development projects, securing that all requirements put on the product are understood and implemented according to the customers needs.

You probably hold a University degree and have several years of experience in relevant technical and commercial areas. You have the ability to understand and translate customer needs into product requirements and understand the business logics for Ericsson and our customers.

Depending on your interest and background we can offer you a challenging position as product manager in a number of different competence areas such as:

- GSM on the Net system release
- System infrastructure (characteristics, HW/SW server platform, IP infrastructure)
- Telecom networking (Inter-working with other telecom networks)
- Wireless access (GSM, UMTS, Bluetooth)
- System features (O&M, Billing, Provisioning, Security)
- Applications and Open Application Development Environment
- Terminals and accessories (GSM, fixed IP phone, PC) and end-user services

Contactperson:

Jan Hellström, +46 8 40 45835
jan.hellstrom@era.ericsson.se

Refno.:

00-26, Kontakten, Product managers

Marketing & Sales

Application Partnering Manager

To our Application Partnering Group we are now seeking to employ Application Partnering Managers that will drive to fill the GSM on the Net application catalogue with applications from Ericsson, Strategic Partners and the "Microsoft's-to-be". Applications from Ericsson, Strategic Partners and the global application industry are key element in the total GSM on the Net value proposition to the market. The alliance between GSM and IP is driven out of the value add put on top of telephony. You could say, the value of mobilising and voice enabling the Corporate Intranet and it's applications.

Contactperson:

Bengt-Åke Ljudén, +46 8 75 72808
bengt-ake.ljuden@era.ericsson.se

Refno.:

00-21, Kontakten, Application Partnering manager

Senior Channel Developer

We are looking for a senior business developer to work with sales and market channel development. You will be working with the entire process of building a market and generate demand. This may include joint business planning with operators, driving demand creation programs and engaging Systems Integrators. The work is based on close coordination with operators and Ericsson's local Market Units. You have several years of experience from business development or marketing & sales. You are accustomed to working in an international telecom/IT environment.

Contactperson:

Jan Nordgren, +46 8 75 72435
jan.nordgren@era.ericsson.se

Refno.:

00-22, Kontakten, Senior Channel Developer

Senior Marketing Managers

We are looking for experienced marketing managers ready to take the GSM over IP system to the market. As a marketing manager you will drive the marketing and sales process from customer analysis to contract signing, together with Ericsson's local organization. Your customers will initially be Mobile Operators and Internet Service Providers but will extend to Independent Distributors and Enterprises later on. You have a solid background as Account manager, Business manager or related commercial experience in telecom/IT. You have a good understanding of an operator business environment and preferably also from Enterprise communications.

Contactperson:

Lars-Jöran Westling, +46 8 40 47687
lars-joran.westling@era.ericsson.se

Refno.:

00-23, Kontakten, Senior Marketing Managers

Technical Managers

We are now looking for experienced 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.

Contactperson:

Lars-Jöran Westling, +46 8 40 47687
lars-joran.westling@era.ericsson.se

Refno.: 00-24, Kontakten, Technical Managers

Market Launch

We are looking for a new person in the Strategic marketing team, who will be responsible for market launch.

You will: inform the markets on what, when and how to market and sell GSM on the Net. Work with implementing a new process on how to introduce future releases of GSM on the Net on the market. Milestones in this process are product announcements and product launches. Coordinate the activities necessary to make the market introductions of GSM on the Net successful. Play a major role in the total project for GSM on the Net as the Marketing project manager. The role will be combined with other tasks within the Strategic Marketing area. Depending on your interest and ambition, these tasks can be as varying as positioning, business intelligence, sales tools, etc.

We expect you to have: a university degree in economics/marketing and some years of working experience in market introduction and/or project management. Experience from the IT industry. Interest in trying new ways of doing things.

Contactperson:

Bodil Josefsson, +46 8 40 49359
bodil.josefsson@era.ericsson.se

Refno.: 00-25, Kontakten, Market Launch

For any of these positions we expect you to be a person who: is open-minded, self-motivated, business oriented and work well in a team. You speak and write English fluently.

Send your application marked with reference no to:

E-mail: jobs.gsmthenet@era.ericsson.se
Ericsson Radio Systems AB, 131 89 Stockholm
Att. SG/HS Cecilia Jettel



Make yourself heard.

ERICSSON



PRODUKTLEDNING ▶

site power supply, test instruments and tools for implementation of GSM and transmission systems delivered from Ericsson globally.

Product Manager

● We are now looking for a product manager for RBS site solutions. The work will be to, together with the marketing unit and product managers in our own unit as well as product managers in other units, define and find new RBS site solutions that meet the requirements for standard RBS site solutions for our customers worldwide. As product manager you will be responsible for RBS Site solutions and have your main contacts within Division Mobile System, with business management and local companies in the Ericsson group. Of course contacts with end customers (operators) will also be a part of your work. We think you are a person who has an open mind and has easy to get in contact with other people, likes to work in teams and can achieve good results which are in line with the Ericsson goals. We believe you are an engineer M.Sc. or have a similar competence and experience from the RBS site solutions area. Competence in common Ericsson tools are valuable.

Contact: Ulf Holmin, +46 8 757 1469. Application: Product Manager, RBS site solutions. ingegard.petersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Our product WPP is the platform for Packet Data Nodes in different Wireless Packet Data Systems as GPRS, UMTS/WCDMA and PPDC in Japan. In our department Data Communications, we are responsible for design, development, test and maintenance of data communication products within the WPP platform. They include areas such as IP Routing, IP Forwarding, IPSec, DNS, SS7 and Link Layer Protocols (ATM, Ethernet, Frame Relay and PPP), IPv6, Mobile IP and Diff Services are other functions which are going to be added to our product in the future.

Section Manager

● We are now building a new unit for interoperability tests of Routing and Link Layer Protocols. Therefore, we are looking for a manager for this new unit whose first task is to build up the unit. This unit will be responsible for: Function tests covering IP Routing, IPSec, DNS, SS7 and Link Layer protocols Backbone design and writing customer guidelines Interoperability tests with routers of different brands Support to our customers.

We offer a challenging position in a dynamic and expanding environment which requires a person with high ambitions. The suitable qualifications are several years experience of design in the datacom field or working in a leading position, a university degree, high communications skill and good knowledge in English. We expect you to be result oriented and take initiatives.

Contact: Örjan Palmgren, +46 31 344 6091, orjan.palmgren@erv.ericsson.se. Application: Section Manager - Data Communications, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen, S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Product Manager GSM, EDGE

Ericsson Radio Access AB (RSA) has a widely recognised, broad expertise in the field of cellular system. We are responsible for the design of antenna near products and power amplifiers within the radio base stations of all the commercial mobile telephone systems all-round the work, e.g. GSM, CDMA, WCDMA and Operational Development. The main part of our operation is situated in Kista, and we currently employ around 1,400 people.

● GSM is expanding rapidly. Via EDGE, we are taking the step into the third generation mobile system. We are currently looking for a Product Manager for CDUs (Combining and Distribution Units) and MCPAs (Multi Carrier Power Amplifiers). Your main responsibilities will cover Product portfolio (area monitoring and product definition, required for initiating and following up development assignments), Product profitability (preparing business cases and analysing manufacturing costs, margins), Product message (defining operator benefits and establishing customer relations).

You should be a graduate engineer with experience of mobile systems, ideally in combination with knowledge about RF-related areas. Personal qualities that are valued include: analytical approach to work, being able to build good relations and the ability to express yourself verbally, in writing and in pictures in both English and Swedish.

Contact: Håkan Söderberg, +46 8-404 92 34, Lena Skansjö, Personal, +46 8-508 78 263, Application: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, SE-164 93 Stockholm, SWEDEN, Jobb@rsa.ericsson.se.

PROJEKTLEDNING

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Program Managers for Supply

Ericsson Radio Access AB (RSA) has a widely recognised, broad expertise in the field of cellular system. We are responsible for the design of antenna near products and power amplifiers within the radio base stations of all the commercial mobile telephone systems all-round the work, e.g. GSM, CDMA, WCDMA and Operational Development. The main part of our operation is situated in Kista, and we currently employ around 1,400 people.

● In your role as Program Manager for supply, you will be responsible for all relevant activities with 1 - 2 specific Contract Manufacturers (CEM)/ partners, involving NPI, TPI and Master agreements as well as negotiations, on a quarterly basis, with focus on cost decreases efforts, capacity assurance, delivery accuracy, global coverage, etc... You will take part in development projects entailing among others drawing up/follow up on timetables in conjunction with the CEM. You will also be able to initiate and push regional development programs for materials supply as well as to assess supplier bases taking into account new requirements set up by the product management.

You will ideally be a graduate engineer/economist, or equivalent. You will have a thorough experience of the international supplier market as well as product supply (logistics). In addition, you have previous experience as a Project Manager of Purchasing Manager.

We believe that you will be structured, cost-aware, innovative, outgoing, daring to be questioning results and progressive with a definite goal-oriented approach. You have good analytical abilities and find it easy to communicate and co-operate. You will be proficient in both spoken and written Swedish and English. You should also be prepared for a fair amount of travelling.

Contact: Johan Håkansson, 070 - 34 031 80, Pia Bolmgren Svensson, Personal, +46 8 585 341 35.

Manager, OEM Logistics and Deliveries

● In your role as Manager for Logistics and Deliveries, you will be responsible for leading the work within a team consisting of 9 members. More specifically, this will entail: Order processing and delivery management with regard to our first line suppliers. Coordination of corrective measures, whenever required. Follow-up and reporting with regard to delivery accuracy. Billing, Exports- and forwarding issues. Purchasing of OEM materials. Export control processing including preparation of original certificates. Coordination of customer claims and complaints. Support to the supply organisation as well as to customers/suppliers with regard to logistics issues.

You will ideally be a graduate engineer/economist specialising in logistics. You should have worked with various posts in a "Supply chain", i.e. order processing, forwarding, purchasing, planning and/or manufacturing. Experience of Ericsson's organisation, processes and tools is a great advantage. You will be proficient in both spoken and written Swedish and English. We expect you to have the ability to apply an "overall approach", i.e. to understand how our various processes and operations function together and how we should improve those in order to optimise our delivery capacity.

In order to succeed as a Manager for OEM Logistics and Deliveries, your personal characteristics and experiences are important. Typical managerial skills such as understanding, perseverance, driving force, the ability to co-operate and interest in people are all highly valued in this position. We want you to be results-oriented, innovative, and visionary and have the ability to instil enthusiasm in combination with a structured sense of developing new and adequate concepts enabling the group to execute its tasks in the best possible conditions.

Contact: Cecilia Dreijer, 08-757 3214, Robert Staffas, +46 8 764 13 41, Bim Ahlström, +46 8 757 1674, Pia Bolmgren Svensson, +46 8 585 341 35. Application: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS, Box 11, 16493 Stockholm, SWEDEN, Jobb@rsa.ericsson.se

ERICSSON ENTERPRISE AB, NACKA STRAND

Vi är ett projektkontor tillhörande avdelningen Validation & Introduction som driver fältprov-, introduktions- och lösningsprojekt för Ericsson Enterprises samtliga produkter och lösningar. Projekten

bedrivs tillsammans med våra produktenheter, regionskontor samt i vissa fall externa kunder. Avdelningens ansvarsområden har under det senaste året utökats och det gäller även antalet tekniker och projektledare.

Enhetschef

● Vi söker nu en enhetschef till projektkontoret på avdelningen. Som chef för projektkontoret ska du utveckla, stötta och leda dina medarbetare. Du ska tillsammans med dina medarbetare utveckla rutiner och processer som stödjer avdelningens strategier och mål. Du kommer också att ansvara för enhetens resultat, kompetensutveckling, budgetering, lönesättning samt personalutvecklingssamtal. Chefsjobbet innefattar också ansvar för avdelningens kvalitetsmål och processer. Du ingår i avdelningens ledningsgrupp som bl a ansvarar för resurstilldelning till projekten, avdelningens mål, visioner och övergripande planering av verksamheten samt lönesättningspolicy.

Du: är civilingenjör (eller motsvarande) med erfarenhet av ledarskap, har några års erfarenhet som projektledare, är drivande, målorienterad och har goda ledaregenskaper och kommunicerar på engelska obehindrat i tal och skrift.

Kontakta: Zeljka Svensson 08-422 2024, zeljka.svensson@ebc.ericsson.se. Håkan Mattisson, 08-422 1285, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se. Elisabet Lindgren / Human resources, 08-422 0361, elisabet.lindgren@ebc.ericsson.se. Ansökan: Refnr 00:129, Ericsson Enterprise AB#9u#recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du vara med och skapa morgondagens mobila kommunikationsnät? Produkten Wideband Radio Networks (PU-WRN) är ansvarig för utveckling och underhåll av Radioaccessnät (RAN) som är en del av WCDMA/UMTS systemet, tredje generationens mobilsystem. Vi behöver nu förstärka Implementations avdelningen på PU-WRN för att klara de utmaningar som ligger framför oss.

Projektledare

● Vi söker en projektledare inom implementation för följande områden: Projektledning för Metodik utveckling. Projektledning för Implementations support inom bl a FOA och marknad introduktion projekt

Kortare utlandsuppdrag och resor kan förkomma. Du är en positiv, initiativrik person som är bra på att skapa kontakter och gillar att arbeta i en dynamisk organisation samt ha goda kunskaper i svenska och engelska. Du bör ha några års erfarenheter av implementation inom Telecom eller Datacom samt av projektledning.

Kontakta: Michael Söderberg, tel. 08-757 17 22, michael.soderberg@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare. Implementation, ref nr: FR/H1724, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/H5 Inger Holmgren, 164 80 Stockholm, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

TELEFONAKTIEBOLAGET I M ERICSSON, STOCKHOLM

Project Managers

For Corporate Internal Communication The internal communication project management team is looking for new talents. We are looking for project managers or assistant project managers with relevant experience in Media and Communication preferably with knowledge in internal, and change communication. The key-word to describe our working environment right now and in the nearest future is change so have you been working with communication during changes or managed processes that have been used during times of change, this will be a great opportunity to you. You will be part of the corporate communication team and responsible for managing internal communication projects worldwide. Working together with communicators from the different Divisions and Market areas and closely with the different corporate functions.

● Your have suitable education with major either in Pedagogic, Media or Economic a working background with at least a few years in the communication fields. You have an ability to focus on the right things in an environment that handles changes as a daily matter. You need to be cost-efficient, energetic, focused and prestige less. Your knowledge in English verbally and written is excellent and an asset is knowledge in Ericsson's culture and organization. If this is something for you we will in return give you a stimulating working environment with funny colleagues and possibilities to influence the future.

Contact: Elisabeth Ljungberg, +46 8 719 64 47, Henrik Brehmer, +44 (0)20 7451 5662. Application: Project manager, Internal communication, HF/LME/P, Telefonaktiebolaget LM Ericsson, mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

För dig som vill arbeta och utvecklas i en dynamisk internationell miljö! Vi är mitt inne i ett intensivt arbete med att förändra vår supply chain inom ramen för TTC-Global. Vi söker därför

Projektledare

● för att genomföra implementation av TTC-Global för MINI-LINK. Arbetet innebär att driva TTC (Time To Customer) projekt inom vår marknadsenhet, Market Operations. Som projektledare koordinerar du och genomför aktiviteter för våra marknader i samarbete med säljansvariga Business Managers, Ericssons lokalbolag samt produkt- och leveransansvariga inom affärsenheten BTMS. Vi arbetar fn med marknader inom EMEA (Europé Middle East and Africa), Syd-America, Asien, samt Asia pacific.

Det vi ser som viktiga egenskaper är att du har en personlig drivkraft, initiativförmåga, resultatorientering samt analytisk förmåga. Du är positiv som person samt har lätt för att samarbeta med olika kulturer. Du måste också tycka om att arbeta i en mycket förändringsbenägen, dynamisk miljö. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Vi ser gärna att du talar ytterligare ett språk. Vi söker Dig som är civil/marknadsekonom/civilingenjör-logistik eller har annan alternativ/likvärdig utbildning. Det är också meriterande om du har erfarenhet av objekt-projektledning.

Kontakta: Anna-Karin Petersén, 031-747 2677, anna-karin.petersen@emw.ericsson.se. Ansökan: Projektledare för TTC-Global, ref nr 00-123, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Projektledare/Hårdvarukonstruktör digitalkonstruktör

Ericsson Mobile Data Design har en unik position inom system för wireless internet. För närvarande arbetar vi med att konstruera paketdataväxlar för GPRS. Dessa datorsystem kännetecknas av högprestanda multiprocessorsystem med krav på mycket hög CPU- och I/O-kapacitet, skalbarhet och hög tillgänglighet. Vi söker nu projektledare som vill vara med i hela utvecklingsprojektet, från förstudie till färdigt system. Vill arbeta i ett professionellt utvecklingsteam. Vill arbeta i ett mindre team, med det stora företags resurser. Vill du prova att spanna bågen i våra utvecklingsteam?

● Vi tror att du är civilingenjör eller gymnasieingenjör med flerårig vana från projektledning/digitalkonstruktion. Vi kan erbjuda ett omväxlande arbete där man medverkar från förstudie till färdigt produkt. Du skall kunna driva större/mindre konstruktionsprojekt inom området hårdvara/mobildatakommunikation. Då våra projekt ofta innebär internationella kontakter bör Du ha goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Thomas Göransson, 031-344 6084, thomas.goransson@erv.ericsson.se. Ansökan: Projektledare digitalkonstruktion, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Världen är på väg in i nästa generation av det moderna samhället. Vi tror på att utveckla kommunikationen mellan människor på alla kontinenter. Mobilt Internet är så mycket mer än applikationer. Det är det geniala medlet för en god globalisering. Vi är övertygade om att vi har världens bästa strategi för att bli en vinnare på denna marknad. För att kunna anta utmaningen söker vi kreativa människor som är redo att driva på i utvecklings framkant.

Projektledare

● Vi söker Projektledare. Som projektledare har du det övergripande ansvaret för att se till att ett projekt levererar vad det lovat, i tid och med budgeterade resurser. I projektledarens roll ingår planering, resurs- och kompetensallokering, uppföljning och rapportering gentemot både beställare, projekt medlemmar och övriga intressenter.

VI SÖKER DIG som har kunskap om tele-/datakom. Du har förmodligen en ingenjörsexamen och erfarenhet av omfattande utvecklingsprojekt inom mjukvaruutveckling. Dokumenterad ledarskapsutbildning är meriterande. Din förmåga att bygga och driva väl fungerande team är avgörande för hur du kommer lyckas. Ericsson Software Technology är ett ungt, expansivt företag med ansvar för produkter för betalningssystem och tjänster inom Ericsson. Vi är med god marginal marknadsledande inom mobil telekommunikation. Den utmaning vi nu står inför är

The right engine can take you anywhere. The right position takes you where you want to be.

Ericsson's Division Multi-Service Networks (DMN) is one of the leading players in the market of migrating the classical fixed line telephony network and building the New Telecom Worlds broadband multi-service networks based on IP and ATM. With a number of key contracts based on ENGINE during the last 12 months we are taking new steps to strengthen our position as the leading solutions provider in this emerging market.

We are addressing a market that is growing more than 15 to 25% annually and are currently active on more than 100 markets around the world. The Marketing organisation under DMN is providing leadership to the market and other divisions around Solutions Marketing, Business Intelligence, Marketing Communication & Strategies and Commercial Marketing.

We are looking for people who are enthusiastic, optimistic, creative, get-it-done individuals who like the challenge of working in an environment that is fast-paced and dynamic.

Commercial Marketing Managers

Commercial Marketing is responsible for providing commercial expertise and Value Based Selling techniques to our Product Programs, Customer Groups and Market Units. The objective is to bridge the gap between our solutions and the business benefits and drive the focus towards customer value.

As a Commercial Marketing Manager you will be working in one of our product program marketing teams. In this role you will build your competence around business understanding and customer solutions. With this knowledge you will work with describing and communicating the customer value. With the foundation of Value Based Selling you will provide commercial expertise and support to Customer Groups and Market Unit Account Teams. You will drive the solution's commercial sales structure, price and price model and the pricing guidelines. This includes the development of supporting material such as customer business cases and value argumentation.

We are looking for senior people with experience in marketing and sales, preferably in the telecom or datacom segment. We are also looking for younger people seeking a position to build up competence for a future position within an Account Team. Less experienced applicants should have a master's degree in Marketing or both Marketing and Science. You are highly motivated, analytical, a good communicator, willing to travel and eager to learn about our solutions and translate them into business value. You have the ability to sell ideas and get others to adopt them. Social skills and ability to navigate and interact in a dynamic organization is very important.

Hiring Manager:

Clair Holland, Director, phone: +46 8 719 67 24
Clair.Holland@etx.ericsson.se

Solutions Marketing Managers

Solutions Marketing is responsible for providing solutions marketing expertise to our Product Programs, Customer Groups and Market Units. The objective is to bridge the gap between our technology and the solutions benefits towards our customers.

As a Solutions Marketing Manager you will be working in one of our product program marketing teams. In this role you will build your competence around business development, marketing strategy and Market channel Management. With this knowledge you will work with market messaging, solutions positioning, development of marketing plans and launching of new and existing solutions onto the market. You will actively work with the market channel providing Solution stories, competence development, events and solutions marketing mes-

sages for market units and customers. This includes the development of supporting sales kit material so that the market channel is fully informed and educated.

We are looking for senior people with experience in marketing and sales, preferably in the telecom or datacom segment. We are also looking for younger people seeking a position to build up their competence in a very dynamic marketing environment. Less experienced applicants should have a master's degree in Marketing or both Marketing and Science. You are highly motivated, an excellent communicator, willing to travel and eager to learn about our solutions. You have the ability to strategize and come up with solutions and sell those ideas internally and externally. Social skills and ability to navigate and interact in a dynamic organization is very important.

Hiring Manager:

Tom Walsh, Director, phone: +46 8 719 13 79
Tom.Walsh@etx.ericsson.se

Business Analysts/ Senior Consultants

The Business Intelligence/Competitive Strategies group is responsible for providing expertise on market and product analysis within a multitude of strategic and operational activities. The assignments cover such areas as support to the divisions' strategic planning, involvement in product management, briefings to tender teams, training of employees and many other tasks. We build our knowledge both from external sources and from contact networks throughout the global Ericsson organisation.

We are looking for senior people that want to initiate and drive change in a dynamic market. You need experience from strategy work, marketing or product management within an IT and/or telecom company. Our environment is very dynamic so you need to be able to handle multiple tasks in a high pace. The role includes both analytical and consultative aspects, however the balance is dependent on your individual background and skills.

If you have lots of drive, want to make a difference and enjoy working in a global context, don't hesitate to get in touch with us.

Hiring Manager:

Mikael Goldberg, Director, phone: +46 8 719 43 84
Mikael.Goldberg@etx.ericsson.se

Value Creator Analyst

Commercial Marketing is responsible for coordinating the training, promotion and facilitation of the Value Creator, our suite of Value Based Selling, Business Case and Debriefing Seminars. This role is a vital part of the central point of business case methods, theories and practical experience within DMN.

As the Value Creator Analyst, you will be working with DMN Product Units, Customer Groups and Account Teams. You will be responsible for debriefing facilitators after every Value Based activity, collecting workshop results and feedback, analyzing and presenting de-sensitized results, making conclusions on an aggregate level. Being the analyzer of all the Value Based activities and specifically the Value Based Debriefing, you should be prepared to facilitate Value Based workshops with account teams around the world, focusing on analyzing won or lost contracts and the underlying reasons for the outcome.

Additionally, you will monitor the training needs of facilitators, identify participants, further develop facilitator training and actively participate in the training. As a part of the core VBS team, you will evaluate and improve the accessibility of Value Creator material and results, including putting demands on development of the Value Creator web-portal.

We are looking for a 'value-minded' person with the ability to navigate our organization effectively. You are highly motivated, with good structure, an excellent communicator, willing to travel and eager to apply Value Based techniques throughout our organization. You have a good working knowledge of Ericsson and our solutions. Familiarity with the Holden approach to Value Based Selling is a plus! You have the ability to sell ideas and get others to adopt them. Social skills and ability to navigate and interact in a dynamic organization is very important.

Hiring Manager:

Clair Holland, Director, phone: +46 8 719 67 24
Clair.Holland@etx.ericsson.se

Value Based Business Case Analyst

Commercial Marketing is responsible for coordinating the training, promotion and facilitation of the Value Creator, our suite of Value Based Selling, Business Case and Debriefing Seminars. This role is a vital part of the central point of business case methods, theories and practical experience within DMN.

As the Value Based Business Case Analyst you will support the Commercial Marketing Managers in business case development, adding the financial depth while focusing on making it easy to understand. You will facilitate workshops with different Product Units, driving the development of value argumentation and business cases. In this work, you will naturally evolve the standard structure of business cases used within DMN today, pushing for business cases to be created for identified solutions and in accordance with your requirements. Additionally, you will support the Customer Groups with business case theory and customer specific cases if needed.

We are looking for a 'value-minded' person with the understanding and experience of the theoretical and practical use of customer business cases. You are highly motivated, with good structure, an excellent communicator, willing to travel and eager to apply Value Based techniques throughout our organization. You have a good working knowledge of Ericsson and our solutions. Familiarity with the Holden approach to Value Based Selling is a plus! You have the ability to sell ideas and get others to adopt them. Social skills and ability to navigate and interact in a dynamic organization is very important.

Hiring Manager:

Clair Holland, Director, phone: +46 8 719 67 24
Clair.Holland@etx.ericsson.se

For any of the positions above, mark your application with the job you apply for and send it to:

Ericsson Division Multi-Service Networks
Attn: Nils Stattin
126 25 Stockholm



Make yourself heard.

ERICSSON

PRODUKTLEDNING

att möta de krav som ställs på våra produkter för betalningar inom mobilt Internet-en av världens mest expanderande och utmanande marknader. Våra kontor finns i Karlskrona, Ronneby, Kalmar, Malmö och Sundbyberg. Vill du bli en av oss? Välkommen med din ansökan.

Kontakta: Jonas Nilsson, 0455-39 50 00. Ansökan: Charging Projektledare, Ericsson Software Technology AB, Human Resource Administration, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON BUSINESS CONSULTING AB, KISTA

EPMI, Ericsson Project Management Institute är en enhet inom Ericsson Business Consulting med uppgift att effektivisera Ericssons projektverksamhet. EPMI bedriver konsult- och utbildningsverksamhet inom projekt samt utveckling av Ericssons modell för projekt management, PROPS. Vi är ca 80 medarbetare och är lokaliserade i Kista och i Karlstad. Vi befinner oss i ett expansivt skede och EPMIs uppgift är att bidra till att Ericsson blir 'världsbäst' på projekt. Morgondagens ledare är projektledare och projektförare, vi vill att bli den arbetsform som snabbast och effektivast leder till att företag uppnår sina affärs mål. Vill du vara med och leda företag i nästa århundrade med fokus på Project Management och Management of Projects?

Konsultchefer

● EPMI söker nu två konsultchefer till Kista. Som konsultchef är din främsta uppgift att coacha ett gäng konsulter, 15-20 personer som arbetar som projektledare, verksamhetsutvecklare eller lärare. Du skall vara bra på att motivera, kommunicera och informera samt kunna skapa en lärande organisation. Du bör ha varit chef för en större grupp tidigare samt ha erfarenhet från att driva konsultverksamhet och helst av projektledning. Kunskap och intresse av projekt som arbetsform är en förutsättning. Vi ser gärna att du är drivande, stödjande, positiv och entusiastisk samt intresserad av att utveckla andra. För mer information om EPMI, vi ring eller besök vår hemsida <http://www.ericsson.com/epmi/> Din ansökan vill vi ha senast den 15 december.

Kontakta: Catarina Meland, 08-719 47 99 eller 070-594 42 41, catarina.meland@bct.ericsson.se. Ansökan: Konsultchefer EPMI-Catarina Meland. cool.jobs@bct.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Inom produktenheten Base Transceivers Stations utvecklar vi nästa generations GSM och TDMA basstationer som möjliggör multimedia tjänster och mobilt internet baserat på den senaste tekniken. Våra basstationer är idag installerade i över 80 länder där Kina, USA och England är våra största marknader. Vi kombinerar en stark teknikkompetens med ett brett marknadskunnande. För att nå bästa möjliga resultat, strävar vi efter att arbeta i team och ta vara på goda resultat.

Inom enheten Multi standard Radio utvecklar vi en ny generation radiobasstationer för att ta GSM och TDMA in i 3:e generationens mobiltelefonisystem. Basstationerna utvecklas för 3G med IP och EDGE som funktionalitet. Våra produkter kommer att vara avgörande för Ericssons framtida mobiltelefonisatsningar. Inom Multi Standard Radio enheten finns en unik kompetens samlad kring Multi Carrier Radio tekniken där signalbehandling och radioteknik är viktiga kompetensområden.

Projektledare

● Vi söker en projektledare som kan ansvara för delprojekten inom DSP mjukvaru utvecklingen. Vi arbetar med flera parallella utvecklingsprojekt som kan omfattas från 4 till ca 20 personer som arbetar med programvarukonstruktion och verifiering. Som projektledare planerar, styr och följer du upp konstruktionsarbetet. Du ingår i projektledningen och rapporterar till projektledare och linjeföraren.

Du bör ha tidigare erfarenhet av projekt/delprojektledning och mjukvaru utveckling. Som person är du målinriktad och har goda ledaregenskaper, såsom god helhetssyn, samarbetsförmåga, lyhördhet och en vilja att motivera och påverka andra människor. Goda kunskaper i engelska och svenska är ett krav. Vill du veta mer så hör av Dig till

Kontakta: Anna Berglund, 08-4046679, anna.berglund@era.ericsson.se. Nima Rostamy, 08-4042574, nima.rostamy@era.ericsson.se. Ansökan: Projektledare-DSP Software design, Ericsson Radio Systems AB, SR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, LINKÖPING

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner.

Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

Enhetschef för Produktutveckling

● Till vårt nybildade Design Center i Linköping, LiDC, söker vi nu en enhetschef med intresse för produktutveckling för bredbands- och hemkommunikation. Idag är vi 10 konstruktörer med inriktning mot applikationsspecifika processlösningar och A/D-D/A-omvandling. För kommande uppgifter behöver vi rekrytera ytterligare konstruktörer inom processorkonstruktion och mjukvara. Enheten ingår i Microelectronics Global R&D, som utvecklar produkter och systemlösningar inom såväl trådlös som trådbunden kommunikation.

Som enhetschef ingår Du i ledningsgruppen för vår globala R&D-organisation. Ditt ansvar omfattar: Utveckla LiDC till att bli ledande inom lösningar för HomeCom Resursallokering och arbetsfördelning inom enheten Personalutveckling och -rekrytering. Lokala rutiner och arbetsmiljö. Medverka i Global R&D-ledningsgruppens arbete.

Arbetet kräver att Du har erfarenhet av inbyggda system och programutveckling, varav minst två år i ledande befattning i projekt eller linje. I grunden har Du en teknisk utbildning inom elektronik eller data, gärna på akademisk nivå. Du är en bra lagledare med utpräglad entreprenöranda. Du bör vara serviceinriktad och ha ett brett personligt nätverk. Vidare är Du utåtriktad och har lätt att etablera och bevara goda relationer.

Kontakta: Erik Bjernulf, 08-757 41 84, Christer Karlsson, Personalavdelningen, 08-757 49 91. Ansökan: Ref.nr 00/228 Chef Design Center, Linköping, RK. cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vi är 22 personer som utvecklar en avancerad konfigurerings-applikation för paketdata-noderna i det mobila internet, att kunna användas av operatörerna för dagliga omkonfigureringar av sitt nät. Projektet sträcker sig över 2001 samt en bit in i 2002, med ett antal definierade leveranser av produkten längs vägen. Applikationen görs helt i Java, inklusive användargränssnitt, och vi använder ett antal spännande tekniker i absolut framkanten. Applikationen bygger på en objektorienterad informationsmodell som översätts till Java-objekt och lagras i ett Directory för att sluttligen göras tillgänglig för nätverket

Projektledare

● Du bör vara genuint intresserad av att leda och coacha människor, och van att arbeta med tidplanering och uppföljning på detaljnivå. I den andra änden av jobbet rapporterar du de stora dragen till ett huvudprojekt.

Arbetet nymmer även ansvar för projektbudget. Har du ett stort intresse och dokumenterad fallenhet för att leda mjukvaru-utveckling i framkanten, samt helst även egen erfarenhet av Java-utveckling, är du säkert rätt person för oss.

Tidigare erfarenhet av Network Management är meriterande men inget krav.

Du måste behärska engelska i tal och skrift, både för rapporteringen mot huvudprojektet men också för kontakt med kunder över hela världen. Även den interna kommunikationen sker på engelska. Vi tror också att du har minst 120 poäng relevant utbildning.

Kontakta: Johan Barring, 031-344 6228, johan.barring@erv.ericsson.se. Ansökan: Projektledare Java-utveckling, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Mobitex Network Design Sektionen ansvarar för mjukvaran i Mobitex paketdata växlar, basstationer och Gateways. Vi medverkar i hela utvecklingsprocessen från specifikation till implementering och test. Vi står nu inför uppgiften att utveckla nästa generations paketdataväxel för Mobitex. Några nyckelord för den nya växeln är UML, OOAD, C/C++, WPP, Solaris, VxWorks, Rational Rose, ClearCase. Requisite Pro.

Delprojektledare

● Vi söker dig som har arbetat med objektorienterad analys & design under några år och som nu känner att det är dags att gå vidare som delprojektledare inom ett större utvecklingsprojekt.

Du bör vara en god lagspelare kombinerat med

stark egen motor, antingen civilingenjör eller högskoleingenjör. Vill du veta mer om vad Mobitex kan användas till kan du titta på www.ericsson.se/mobitex.

Kontakta: Peter Kaltenbrunner, 031-344 6121, peter.kaltenbrunner@erv.ericsson.se. Ansökan: Delprojektledare mjukvaruutveckling-Mobitex Network Design, Ericsson Mobile Data Design AB Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The project management team is responsible for managing concurrent development projects for all our TRAM products. Project activities are distributed globally among our design centers and include all ingredients from specification and design to verification and supply.

Project Manager

● The projects are characterized by distribution, by coordinated time plans for all TRAM products, and by sizes making them comprehensible.

We are looking for project managers or assistant project managers with relevant experience from project or system management, preferably from mobile or fixed telecommunication systems. Knowledge relating to the TRAM product area is an asset. Probably you have an academic degree in telecommunications or equal. You have a sense of general technical understanding and have good communication and people management skills. You are outgoing with drive, commitment and motivation!

Contact: Paul Stjernholm, 08-75 72502, paul.stjernholm@era.ericsson.se. Application: Project manager, ref nr: FR/H1729, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The project office for Network Management Systems is responsible for managing development project within the area of: -Radio Access Network Operations Systems, -Network Planning tools (Radio Networks and Transmission Networks) for WCDMA Radio Access Networks. Depending on your previous experience and personal skills you will be given responsibility as project manager or assisting project manager. The projects are characterized by meeting time plans with the right quality that requires quick decisions and actions. A success factor is close co-operation within the product unit as well as with design units in other countries. We use modern technologies such as JAVA and CORBA and our systems run on both UNIX and Windows platforms.

Project Managers

● We are mainly looking for people with relevant experience from project management in development project. Knowledge about Operation and maintenance, CDMA based systems, ATM or IP is an advantage, but not required. Probably you have an academic degree in telecommunications or equal. You have a sense of general technical understanding and good communication skills, also in English. However, equally important is your commitment and motivation!

Contact: Jonas Forsberg, 08-404 22 91, jonas.forsberg@era.ericsson.se. Application: PROJECT MANAGERS TO NETWORK MANAGEMENT SYSTEMS DEVELOPMENT, Ref no: /H1525, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/R/HS Inger Holmgren, SE-164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON COMPITEX AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Compitex AB är ett programvaruföretag på stark framgång med designcenters bl.a. inom Mobilt Internet, GSM och nästa generations mobiltelefonisystem-3G. Inom vår produktutveckling samarbetar vi självklart med andra enheter inom Ericssonkoncernen i Sverige såväl som globalt. Vi är ett helägt dotterbolag inom Ericssonkoncernen. Just nu är vi ca 160 anställda varav 25% är kvinnor. Snittåldern hos oss ligger på ca 30 år. 40% är småbarnsföräldrar och vi har medarbetare från mer än 15 olika länder. Vi arbetar bl.a. med Windows NT, Unix, C/C++, Java, Erlang, SS7, ISDN, IP-protokoll och Rational Suite.

Projektledare

● Till ett antal av de projekt vi driver inom Compitex söker vi projekt/delprojektledare, med ansvar för att uppnå projektmål och att kundernas krav tillgodoses med hänsyn till tid, kostnader och kvalitet. Som projekt/delprojektledare kommer du att tillsammans med projektmedlemmarna säkerställa att projekten når uppsatta mål.

Du ansvarar för planering, uppföljning och ledning. Som projektledare kommer Du att jobba i en dynamisk och kreativ miljö och Du kommer att ha ett tätt samarbete med linje- och produktchefer samt beställare/kund.

Du är högskoleutbildad inom dataområdet, drivande samt mål- och resultatutriktad och vill utvecklas som projektledare inom systemutvecklingsområdet med fokus på programvara av modernaste snitt. Eftersom arbetet innebär många kontakter inom och utom företaget måste du ha lätt för att samarbeta, samt dessutom ha goda kunskaper i engelska. Vi sätter stor vikt vid dina personliga egenskaper såsom t.ex. ledarskap, flexibilitet, initiativförmåga, resultatorientering, motivationsförmåga och social kompetens. Vi söker såväl projektledare med dokumenterad erfarenhet av att driva större totalprojekt, som projekt/delprojektledare med erfarenhet av mindre utvecklingsprojekt inom telekom- och databranschen.

Kontakta: Staffan Rosén, 031-709 9181, Robert Borgström, 031-709 9104, Bengt Örebäck, 031-709 9102. Ansökan: Projektledare-Ref. Nr. 00/29, Ericsson Compitex AB, Personalavdelningen, Wallinsgatan 6, 431 41 Mölndal, info@egs.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Systemenheten deltar i Ericsson utveckling av 3:e generations mobiltelefonisystem. Tekniken tillåter bättre möjligheter för överföring av ljud, bild och video. Systemet bygger på bredbandig CDMA. Vi arbetar med utveckling av basstationer, som är en central del i mobiltelefon-systemet. Vår kund är NTT DoCoMo i Japan, världens största mobiltelefonoperatör. Vi arbetar med snäva tidsramar och högt tempo. Trots detta arbetar vi aktivt med kompetensutveckling och våra mänskliga värderingar.

Projektledare

● Vi har behov av ytterligare medarbetare och söker Dig som är civilingenjör med teoretisk inriktning som dessutom har en utåtriktad, positiv och drivande läggning.

Arbetet innebär med hänsyn till vår geografiska spridning ett visst mått av resande. Vi söker nu en person som vill arbeta som projektledare inom systemeringen av kommersiell basstation till NTT DoCoMo. Projektet består av 35 systemingenjörer utspridda i Kista/Luleå och Mölndal. Projektet är idag indelat i fyra team med team-ledare och två CM personer dessa skall du leda till framgång.

System projektet arbetar inom teknikområdena: Övergripande arkitektur/krav för basstationen-Ta fram krav och funktion på system- och delsystemnivå. Radio. Basband (signalbehandling). Kontrollmjukvara. Utföra tekniska utredningar. Göra krav- och funktionsallokering på delsystem. Analysera resultatet från systemverifiering. Ta produktansvaret för den färdiga produkten

Jobbet kräver goda ledaregenskaper, god kunskap om mobiltelefon, teknisk ledarförmåga, förmåga att se tillräckligt bra lösningar och en mycket god samarbetsförmåga. Allt arbete görs i ett nära samarbete med kund/produktledning, konstruktion och integration och verifiering. Vi är ett glatt gäng som arbetar gränsöverskridande med högt i tak. Vi finns på tre olika orter inom Sverige (Kista, Mölndal och Luleå).

Kontakta: Ingemar Sohlman, 08-757 2210, ingemar.sohlman@era.ericsson.se. Ansökan: WCDMA System projektledning, ref nr: FR/H1712, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KUNGENS KURVA

Teknikenheten inom produktenheten Power Modules arbetar med utveckling, konstruktion och förvaltning av switchade DC/DC omvandlare samt grundteknik för dessa. Våra marknadsledande produkter byggs i hybridteknik med ytmonterade komponenter. Konstruktionerna är anpassade för högvolymtillverkning i högautomatiserade tillverkningslinor. Produktutvecklingen sker i Kungens Kurva och i vårt Design Center i Dallas, Texas. Vi har egen produktion i Kista, Kalmar, Shanghai och Dallas.

Projektledare

● Vi arbetar i en internationell miljö med många kontakter både internt och externt, så generella krav för tjänsten är mycket god social förmåga, IT-kunskaper samt god svenska och engelska. Då enheten är i en kraftig expansionsfas behöver vi förstärka och anpassa verksamheten efter detta. Vi söker därför en erfaren Projektledare för att driva våra produktutvecklingsprojekt alternativt andra teknikutvecklingsprojekt. Produktutvecklingsprojekten drivs i form av flera delprojekt med specialområdena marknad, elektronik, mekanik/byggsätt samt produktion. Eftersom våra utvecklade produkter ska massproduceras så läggs stor vikt på att konstruktionerna ska vara konstruerade för produktion. Vi nyttjar Ericssons Propmodell för projektarbete, med anpassningar för vår verksamhet. Vårt arbetssätt erbjuder en unik chans att som projektledare få vara med i och forma en produktutveckling från idéens födelse till marknadsföring av färdig produkt.

Som sökande tror vi att Du har högskoleutbildning inom området elektronik alternativt maskinteknik. Det är meriterande att ha erfarenhet inom följande områden. Projektleddning, konstruktion för massproduktion samt kraftelektronik eller annan närliggande hårdvaruutveckling. Stor vikt läggs vid förmåga att fungera som ledare. Andra viktiga egenskaper är helhetssyn, initiativrikedom och mycket god förmåga att arbeta i team, både inom sektionen, avdelningen och globalt. Kunskaper om Ericssons beskrivningssätt och processer är en merit.

Kontakta: Jan Fallgren, 08-56869534, Jan Uhlander, personalenheten, 08-4046024. Ansökan: ref nr 00/211 Projektleddare RK. cmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

ST-Divisionen Microwave Radio Transmission söker projektleddare som skall ansvara för olika produktframtagningsprojekt i vår mikrovågslänkfamilj MINI-LINK.

Projektleddare

● Som projektleddare ansvarar du bl.a för Att projekten följer överenskommen inriktning och tidplan från definitionsfasen till produktionsintroduktion Att proaktivt identifiera och lösa problem som riskerar projektets framåtskridande Att regelbundet rapportera projektläge och problem till styrgrupp och sponsor Att förbereda TG och MS passager enligt PROPS. Som projektleddare ingår du tillsammans med produktledare och sektionschefer i avdelningens ledningsgrupp. Projektleddare på våra olika avdelningar samarbetar i ett nätverk som även omfattar projektleddare i Oslo och Milano.

Verksamheten kännetecknas av framåtanda, god stämning och ett högt tempo. Vi har en mycket bra och lönsam produkt som nu står inför ett generationsskifte vilket gör att vi har ett flertal nya projekt som ligger i startgroparna. De personer vi söker bör vara goda ledare, kunna ta ansvar och fatta beslut, vara goda kommunikatörer och ha ett intresse för kunder och marknadsfrågor.

Kontakta: Ulrica Wällgren-Malmberg, 031-747 3048, ulrica.wallgren-malmberg@emw.ericsson.se. Annika Bergbom HR, 031-747 3349, annika.bergbom@emw.ericsson.se. Ansökan: Prjektledare, ref nr 00-494, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, obs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vår sektion ansvarar för integrering och verifiering av de produkter som utvecklas på vår avdelning. Här utvecklas bla en O&M nod, RANOS, baserad på Java och Corba teknik, verktyg för Radionät och Transportnätplanering, TRAM, samt IP säkerhetsprodukter.

Delprojektleddare

Ref nr: FR/H1678

● Här finns mycket spelutrymme att prova nya idéer. Vi tycker själva att det råder en positiv nybyggaranda i vår dynamiska verksamhet, vilket ju på en gång är både stimulerande och krävande. Du behöver ha erfarenhet från projektleddning eller testkoordinering inom integrering och verifiering. Har du det kommer du att få ansvara för strategier, planering och genomförande av integrering och verifiering av Network Management produkter. Delprojekten du kommer att arbeta med är cirka 10 personer stora. Eftersom vi har en geografisk spridning av verksamheten blir det en del resor. Vi vill att du har teknisk erfarenhet inom mjukvaruverifiering. Har du dessutom erfarenhet inom mobil telefoni, drift och underhåll, Java och Corba så ser vi det som extra meriterande.

Integratör

Ref nr: FR/H1679

● Har du flera års erfarenhet av systemintegration av komplexa mjukvaruprodukter? I så fall kanske du kan bli vår problemlösare. Integratörens uppgift är att sätta samman inlevererade produkter och därmed uppnå en högre ordning av funktionalitet, ett mervärde, i systemet. Som integratör krävs övergripande systemkännedom och ett djupt tekniskt kunnande, arbetet innebär teknisk felanalys och åtgärdsförslag.

Trouble Shooting. Det integrerade systemet lämnas sedan för verifiering där integratören har en stödjande roll för verifieraren, tex vid felsökning. Integratören har stor påverkan i kravställningsarbete på system och hjälpmedel samt stort inflytande på arbetsmetodik och strategier. Har du erfarenheter inom management system, mobil telefoni, mjukvaru-design, TCP/IP, Java och Corba ser vi det som mycket meriterande.

Verifierare

Ref nr: FR/H1680

● Verifierarens uppgift är att specificera och utföra verifiering av de krav som ställts på systemet. Verifieraren har en grundläggande system och produktkännedom samt kunskaper om verifieringsmetodik, design regler, felanalys, hjälpmedel och utveckling av test program. Du har erfarenheter från integrering och verifiering eller mjukvaru-design. Extra meriterande är kunskaper inom management system, mobil telefoni, TCP/IP, Java och Corba.

Test Support, SW handling

Ref nr: FR/H1681

● Gillar du att vara spindeln i nätet? Då är test support jobbet något för dig. Du kommer att ansvara för mjukvaruleveranser, konfigurationshantering, uppföljning av kravändringar och felrättningar samt konfigureringsdata. Kort och gott att arbeta nära projektleddaren och se till att det är ordning och reda i vår testmiljö. Du har erfarenheter från liknande arbete och extra meriterande är kunskaper om ClearCase, Clearddts och Ericssons produkthanteringssystem.

Vad kommer du till? Vi jobbar i ett modernt mjukvarulab med den senaste tekniken under motot Building confidence in software by trying to destroy it.

Ett mål är att testmiljön aldrig får vara en begränsande faktor, ett annat är att genomföra en social aktivitet varje kvartal.

Ett annat mål är att ha en god blandning medarbetare, just nu har vi lite obalans i könsfördelningen så vi ser gärna fler kvinnliga sökanden. Välkommen med ansökan eller frågor till:

Kontakta: Per Larsson, 08-757 30 07, per.larsson@era.ericsson.se. Ansökan: Vi på I&V söker folk + ref nr, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren, 164 80 STOCKHOLM, ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

At Access Networks, Systems & Solutions, we are creating new multi-service network solutions with the ENGINE Access Ramp as a central part. This means that you will join a team that is daily focusing on a new broadband services and applications.

Broad Project Manager

● As a Project Manager in our organization you will be leading projects dealing with the latest technologies regarding telecom and datacom. We also put much effort on individual competence development with a focus on how you, as a Project Manager, will grow both professionally and personally. In order to succeed in this position you must be a driven, result-oriented person with solid experience in Project Management in the telecom/datacom area. You should be fluent in English, have sufficient educational background and be open to change. You also need good leadership and communication skills. So, if you want to be a 'broader' person please contact me for a personal meeting and a more detailed demonstration of what we are doing.

Contact: Patric Oscarsson, +46 8 719 9917, patric.oscarsson@etx.ericsson.se. Application: Broad Project Manager, Ericsson Telecom AB, TB/ETX/X/AN, Patric Oscarsson, 126 25 Stockholm, patric.oscarsson@etx.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, NACKA STRAND

By performing proactive market introduction we are creating possibilities for our partners to reach First Customer Shipment and volume sales in the most efficient way. Our next projects will be in the areas of Wireless LAN, Voice over IP, Messaging, Call center and Network management. In addition to the necessary training courses you will need to

Ericsson Developers' Zone

The future is in your hands

The Mobile Internet revolution is here. And at Ericsson Developers' Zone we are right in the middle of it.

We offer third party developers great opportunities to increase their business efficiency. We do this by lowering risks associated with the development and integration of new products and services based on Mobile Internet. A complementary way of making business. See also our web site www.ericsson.com/developerszone/

Today we are a small group of people. We work in virtual networks in close cooperation with Product Units and Market Units. Together with people from all over the world we are building a third party program called Ericsson Developers' Zone. At Ericsson Developers' Zone we have developed an impressive network, consisting of 80,000 individual members and 1,500 companies. And this is just the start.

Now we are expanding our functions. We want to broaden our activities, and need people for IS/IT and web content management, Partner Programs concept development and program implementation. Since our organization is new, there are great possibilities to influence future activities. Apart from specific skills and interest as specified below, we are looking for people with good coordination skills, who enjoy meeting other people - from all over the world. You have good verbal and written communication skills in English.

IS/IT and Web Content Management

This function consists of, for example:

- Web site management
- Content management
- Management of IS/IT development projects

- Technical pre-studies
- Knowledge database management

For more information please contact:
Anders Lundvall, phone +46 8 585 330 31

Partner Programs Concept Development

This function consists of, for example:

- Partner Programs concept development
- Establishment of common Partner Programs objectives
- Development and maintenance of Partner Programs roll-out plan
- Development of common Partner Programs services
- Loyalty programs

For more information please contact:
Anna Kramers, phone +46 8 404 53 95

Program Implementation

This function consists of, for example:

- Definition and maintenance of Ericsson Developers' center franchising concept
- Global implementation of the Partner Programs concept
- Establishment and support of local Ericsson Developers' centers
- Implementation of common services to third party developers

For more information please contact:
Anders Lundvall, phone +46 8 585 330 31

For general information on Ericsson Developers' Zone, please contact Anders Lundvall, phone +46 8 585 330 31.

For information from People and Culture, please contact Marie Zachrisson, phone +46 8 757 31 64

We look forward to hearing from you. The future is in your hands.

APPLICATION

Mail your application marked with the area you are interested in to:

cool.jobs@bct.ericsson.se.



Make yourself heard.

ERICSSON

PROJEKTLEDNING

attend to carry out your duties, in accordance with the Ericsson policy of personal development, we encourage and support relevant training courses.

Project Manager

● As a Project Manager you will be responsible for the planning and execution of introduction projects within Ericsson Enterprise. You will drive the introduction by planning the activities needed to introduce and sell our new products together with the Regional Offices. You will also be the interface for our Regions towards Ericsson Enterprise and co-ordinate the activities within marketing, training, service, product approval and market validation needed for our partners in order to reach Business Approval.

Contact: Håkan Mattisson, +46 8 42 21285, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se. Elisabet Lindgren/Human Resources, +46 8 42 20361, elisabet.lindgren@ebc.ericsson.se. Application: Refnr 00:127, Ericsson Enterprise AB, recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Are you interested in improving your position? Would you like to work with the complete Radio Sites? Well, this might be for you! As part of our efforts in providing our customers with complete Radio Site solutions product unit Radio Base Stations within GSM, TDMA, EDGE Systems established a new project office in July.

The unit is responsible for the development of complete Radio Sites and support the Radio Base Station development projects with Site Solution tasks. One of the projects to be undertaken by this unit is the development of Site Solutions for High Cap. We are currently seeking key personnel to kick off new activities within Site Solutions. The immediate need is for 3 Project Managers-Site Solutions.

Project Manager

● This person should have experience in the following: Ø Background in GSM systems and related technologies Ø Knowledge about Radio Base Station is preferable Ø Complementary experience in transmission or antenna technology would be particularly appreciated. As this person will be managing a team, he/she will need to be able to demonstrate: Ø Good interpersonal skills Ø Previous experience in Project Management area for communication Ø High levels of autonomy, ie is a self-starter Ø Problem solving skills and with a focus on results Ø Motivated to work in a dynamic international environment.

Contact: Claes Ljung, +46 8 7641034, claes.ljung@era.ericsson.se. Application: Improve your position...in Sweden, Ericsson Radio Systems AB, SR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Inom Market Operations i Mölndal är vi 150 personer som ansvarar för marknadsföring och projektledning av radiolänkar för mobiltelefoni och bredband, bl.a. baserat på världssuccén MINI-LINK. Vi är världsledande inom vårt område och finns i över 100 länder. Våra kunder är telekombolag och mobiltelefonoperatörer i alla världsdelar. Tillsammans med Ericssons lokala säljbolag tar vi fram skräddarsydda transmissionslösningar för varje kund. Under de senaste sju åren har vi vuxit med ca 50 % om året och tillväxten fortsätter. Därför behöver vi förstärka vår organisation med ytterligare några drivna medarbetare som vill växa med oss.

Project Manager

● Vill du bli kundprojektledare hos oss på MINI-LINK Network Support? Produktfamiljen MINI-LINK utvidgas nu med ett Punkt till Multipunkt system för bredbandsaccess, MINI-LINK BAS. För att vi på ett tillfredsställande sätt skall kunna implementera detta system ute hos våra kunder så söker vi erfarna projektledare.

Din huvudarbetsuppgift består i att starta upp MINI-LINK BAS projekt ute på lokalbolagen. Du deltar i arbetet från offert stadiet tills dess att en lokal projektledare på lokalbolaget har tillräcklig kunskap för att på egen hand driva projektet.

Du kommer även att arbeta med utveckling av våra processbeskrivningar och deltaga i offertarbetet. Arbetet innebär en hel del resande eftersom en stor del av arbetet kommer att vara förlagt till lokalbolagen. Resornas längd kan variera från någon dag till några månader.

Du har en teknisk bakgrund och stor erfarenhet av projektledning. Du talar och skriver engelska obehindrat, kunskaper i andra språk såsom tyska eller spanska är en merit.

Kontakta: Ulf Frössling, 031-747 3156, ulf.frossling@emw.ericsson.se. Ansökan: Project Manager MINI-LINK BAS, ref nr 00-491, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Network Roll-out är en av fyra Service Business Lines inom Division Global Services. Vi erbjuder våra kunder en omfattande tjänsteportfölj inkluderande allt från expansioner av befintliga nät till turn key åtagande av helt nya nätlösningar. Vi står inför många utmaningar då vi supportar all olika systemstandarder som Ericsson levererar (GSM, TDMA, UMTS, PDC, Wireline, IP). The Start-Up-Team. Vi är en enhet inom Ericsson Global Services Network Roll-Out Customer Project Management och är ansvariga för att starta upp hela kund projekt.

Delprojektledare

● Vi söker nu delprojektledare för Switch site Implementation och Integration (SSI) Du skall arbeta med projektledning för implementering, integration och acceptance av AXE-växlar i kundprojekt för mobiltelefonsystem GSM, NMT och TACS. samt kringutrustning. Detta innebär att i samarbete med start up teamet hemma och i fält noggrant planera intera och externa aktiviteter samt driva och följa upp av teamet fastställt plan. Arbetet ger möjlighet till kortare eller längre resor utomlands i samband med etablering, kundmöten och uppföljning av fältaktiviteter.

Vi söker Dig som är gymnasieingenjör eller har teknisk utbildning från universitet eller högskola, och har erfarenhet av projektledning. Arbetet kräver att Du har erfarenhet av AXE, samt att Du har goda kunskaper i engelska. Övriga språk samt UNIX-kännedom är en merit. Vi vill att Du skall kunna arbeta självständigt, att Du är flexibel och ansvarsfull samt har förmågan att motivera/leda andra. Vi sätter stort värde på Din sociala kompetens. Kundprojekten varvas med Management utveckling samt metodikutvecklingsprojekt för implementation, och integration av switchingnoderna i GSM systemen.

Kontakta: Claes Gunnarson, Project Manager, +46 8 764 0112, 46 70 657 9055, claes.gunnarson@era.ericsson.se. Ansökan: Delprojektledare, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Andersson, 164 80 Stockholm, anna.x.andersson@era.ericsson.se

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

A "broader" Project Manager

At Access Networks, Systems & Solutions, we are creating new multi-service network solutions with the ENGINE Access Ramp as a central part. This means that you will join a team that is daily focusing on new broadband services and applications.

● As a Project Manager in our organisation you will be leading projects dealing with the latest technologies regarding telecom and datacom. We also put much effort on individual competence development with a focus on how you, as a Project Manager, will grow both professionally and personally.

In order to succeed in this position you must be a driven, result-oriented person with solid experience in Project Management in the telecom/datacom area.

You should be fluent in English, have sufficient educational background and be open to change. You also need good leadership and communication skills. So, if you want to be a "broader" person please contact me for a personal meeting and a more detailed demonstration of what we are doing.

Contact: Patric Oscarsson, patric.oscarsson@etb.ericsson.se, +46 8 719 9917. Application: Broad Project Manager.

Customer Project Manager?

At Access Networks, Systems & Solutions, we are responsible for evaluation trials, FOA's and market roll-out support for the new ENGINE Access Ramp. These are vital parts of the product development process since it is during these activities that the operator or the end customer is evaluating the product for the very first time.

● We are looking for Customer Project Managers working with Roll-out Support and we are also looking for you who want to work as a "Case handler", where you will be responsible for problemsolving and coordination of tasks that are generated by market units and operators. In both these cases you will be leading projects with close interaction between design, test, marketing, supply and customer.

Besides challenging projects, we will also offer you a great opportunity for individual competence development with a focus on how you, as a Project Manager, will grow both professionally and personally.

In order to succeed in these positions you must be a driven, result, and business-oriented person preferably with solid experience in the telecom/datacom area. You must have the ability to cope and lead during stressful situations. You should be fluent in English, have sufficient educational background and be open to change. You also need good leadership and communication skills.

Contact: Pia Synnerman, pia.synnerman@etb.ericsson.se, +46 8 719 923 68. Application: Customer Project Manager, Ericsson Telecom AB, TB/ETX/X/H, Lo Hollander, S-126 25 Stockholm, Sweden, Lo.hollander@etb.ericsson.se.

TEKNIK

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Labbingenjör

Satsa på mobilt multimedia – utveckla med rapid prototyping. Vi söker dig som både vill jobba med att bygga mjukvara (SW) och integration hårdvara (HW) till testverksamheten i labbet men med tyngdpunkt på mjukvaran. I arbetsuppgifterna ingår att sammanställa mjukvaror till demoprotyper. Nyutvecklade mjukvaror från olika forskningscentra byggs samman till en demoprotyp som laddas i en PC. Du ska också förstå och utveckla de script som används för att bygga ihop mjukvaran. Vi arbetar i MS Windows-miljö med verktyget Visual Studio. Du får också möjlighet att jobba i labbet med uppbyggnad och upprätthållning av HW. I arbetsuppgifterna ingår att anpassa multimedia programvara till modem för 3G mobilsystem.

● Du kommer att tillhöra en exklusiv skara människor som kan bygga och felsöka mobilt multimedia. Du som söker ska ha goda Windows kunskaper och ska kunna C++-programmering. Det är meriterande om du har erfarenhet av Visual Studio. Du måste vara kommunikativ och ha god samarbetsförmåga. Engelska måste du behärska i tal och skrift. Vi jobbar i en miljö med ständiga förändringar så flexibilitet är mycket viktigt. Dina möjligheter att påverka rutiner och miljö är stora eftersom du är med från ett tidigt skede.

Kontakta: Staffan Skogby, 08-585 323 10, staffan.skogby@era.ericsson.se. Ansökan: Labbingenjör i Application Lab – CNM, IN214, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/JL/T har det övergripande tekniska ansvaret för världens näst största mobiltelefonisystem PDC-CMS30 som säljs i Japan. Inom enheten pågår en intensiv verksamhet för att utveckla vårt system på en marknad med 126 miljoner invånare.

Nu söker vi ytterligare en

Source System Designer

● Som Source System Designer kommer Du att arbeta med specificering och konstruktion av källsystemet för den japanska marknaden. I detta jobb kommer Du att agera bl.a. i den viktiga rollen att möjliggöra Application System(AS) Design samt även den fortsatta utvecklingen av vårt system. Då vi utför vårt arbete på både mobila nät samt AXE nodnivå kommer Du att erhålla chansen att förstå systemets totala struktur. Application System Design, m.fl. är användare av vårt resultat. Arbetet bedrivs både i projekt- och linjeform.

Du har erfarenhet av Source System Design, Application System Design och/eller AXE produktstruktur principer. Erfarenhet från mobila system är en merit. Du är självständig samtidigt som DU tycker om att samverka med andra. Du vill lära dig mer om produkter i mobiltelefoner. Då vi arbetar i en internationell organisation är det viktigt att Du talar och skriver engelska.

Kontakta: Hans-Åke Johansson, +46 8 7572753, hans-ake.johansson@era.ericsson.se. Ansökan: Teknik, Ericsson Radio Systems AB, Gunilla Åsberg, KI/ERA/JHS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

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

WCDMA Based Products (WCDMA) är en av tre produktlinjer inom Ericsson Radio Access AB. Vår stora utmaning är nu att utveckla och producera antennära produkter för tredje generationens mobiltelefonsystem som till exempel linjära effektförstärkare MCPA (Multi Carrier Power Amplifier).

Software är den enhet inom WCDMA som ansvarar för utveckling av programvara. Vi utvecklar realtidssystem för styrning och kontroll av radioprodukter i Ericssons basstationer. För dessa ändamål arbetar vi med nya processorplattformar, nya verktyg samt med nätverksteknologi. Vi samarbetar med övriga Ericsson-enheter i framtagning av grundteknologi. Din uppgift som SW-konstruktör blir att skriva program i C och arbeta med hårdvarunära programmering.

SW-konstruktör till WCDMA

● Vi söker dig som är högskole- eller civilingenjör (120-180 p) med SW-inriktning och som har goda kunskaper i engelska, både tal och skrift. Tidigare erfarenhet av hårdvarunära programmering samt mobiltelefoni är önskvärt. Har du även kunskap i realtidoperativsystem är detta en merit. Du skall tycka om att driva utveckling av programvara i nära samarbete med radio- och elektronikkonstruktörer. Som person är du initiativrik, uthållig och noggrann med god social kompetens. Du ser utmaningar där andra ser problem.

Kontakta: Fredrik Linder, 08-404 40 11, Birm Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: SW-konstruktör till WCDMA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KALMAR

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare.

Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Våra produktionsvolymerna ökar i det närmaste exponentiellt, vilket resulterar i investeringar i ny teknik och mycket tekniskt avancerade maskiner, samt ständigt ökande kvalitetskrav.

Kvalificerad utvecklingsingenjör

● Till vår teknikgrupp på 10 personer söker vi nu därför ytterligare en kvalificerad utvecklingsingenjör. Som utvecklingsingenjör får Du ansvar för utvecklingsarbete inom det produktions tekniska området såsom byggsätt, testning sammanfogningsteknik och produktionsmodellering. Du kommer även att ansvara för bevakning inom teknikområdet.

Som person gillar Du att lösa problem, få saker att fungera och att initiera och driva förbättringar. Genom att Ditt arbete innebär många kontakter så är god samarbets- och kommunikationsförmåga (svenska och engelska) en förutsättning. Du bör vara noggrann, stresstålig, kunna anta utmaningar samt ha god struktur på Ditt arbete. Du har en teknisk utbildning från högskola med inriktning mot produktionsteknik, automation eller elektronik. Tidigare erfarenhet av arbete med inriktning produktions teknik eller automation är meriterande.

Kontakta: Per Lundström, 0480-498005, Jan Uhländer, Personalenheten, 08-404 6024, Jens Eberhardsson, 0480-498078. Ansökan: Ref.nr 00/137 RK, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Don't read this; you might be compelled to change your line of work. Local Design Centre, Nynäshamn, Ericsson Radio Systems AB is offering you to see the future!

We are a small and dynamic organisation working with system and software design in Nynäshamn, with a beautiful working environment in the Stockholm Archipelago, 40 minutes from city. We also have offices in Älvsjö.

We are working with the latest technique and the most modern tools. IP-com, UMTS, Network Intelligence, Datacom and Mobilecom are some of the technique areas in which we work. You will get a superb Tele/Datacom overview.

Unit Manager

● We organise our projects in teams and we participate in product development from pre-study to release. We also handle design and customer support all over the world. We co-operate with several foreign design centres and can offer great possibilities for international contacts and abroad assignments.

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. We are looking for those

who are experienced, newly graduated or who simply have a strong interest in our technical areas.

You will head a Software development unit with 10 - 15 developers. Technical competence and design experience within all or some of our technical areas are required. We are looking for managers with excellent managerial skills, goals and result orientation and drive to change. You are genuinely interested in leading people and have a drive to see people grow. A big part of our work is performed with other organisations within Ericsson, thus you need a very good ability to co-operate and communicate.

Contact: Ola Kraft, +46 8 520 63917, ola.kraft@era.ericsson.se, Application: UNIT MANAGER, IN001, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, NACKA STRAND

The mission of the Product Unit Medium & Large Communication systems is to develop its strong product portfolio based on the MD 110 and associated products, wired terminals and DECT into new technologies, to capitalize on Ericsson's strengths within wireless and realtions with Cellular Operators and to evolve the MD 110 to IP is key to meet the market development, new competition and bring added to our customers.

Testing, Software Management, Program Production

● We have currently several positions open within our units in Nacka Strand. Our scope is in the areas of Support, Sustaining, System integration and Customer Specific Development. Advanced Customer Support:

You will be a member in the MIPSC unit who direct or indirect serve customers with advanced fault locating and providing temporary or permanent solutions on running systems. Experience in supporting telecom systems in the field (preferably MD110) is a must and knowledge in programming PLEX-M, Assembler, C++, Mobility (DECT, GSM, 3G) and/or IP is considered an advantage. System Integration & Sustaining:

We are looking for people in the areas of testing,

software maintenance and program production. Having previous experience within the area is definitely an advantage and experience of MD110 is a must. Customer Specific Development: You will be a member of a team who design and sustain add-on features on already released products. Knowledge in MD110 architecture and experience of programming in PLEX and assembler is essential. Experience from programming C++ is considered a merit. All candidates need to possess good communication skills and have a proven self-drive. Fluency in English, ability to work with people from different cultures and organisations. To have high quality awareness and to be customer oriented are other important assets.

Contact: Jukka Alapoiela, +46 8 422 1871, jukka.alapoiela@ebc.ericsson.se, Svante Strandberg (Advanced Customer Support), svante.strandberg@ebc.ericsson.se, +46 8 422 3456, Lars-Erik Gustavsson (System Integration & Sustaining) or Katarina Westman (CSD), +46 8 422 3212 or +46 8 422 3212, lars-erik.gustavsson@ebc.ericsson.se or katarina.westman@ebc.ericsson.se. Application: Ref no. 00:127, Ericsson Enterprise AB, recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

Avdelningen Radio Systems Development som arbetar med produktutveckling inom mobiltelefonisystem för den amerikanska och den japanska marknaden, söker

Mjukvarukonstruktörer

● Vi behöver förstärka vår organisation med duktiga konstruktörer, speciellt i hårdvarunära realtidsapplikationer. Vår enhet utvecklar mjukvara för radiobasstationer inom standarderna EDGE, TDMA-IS136 och PDC. Våra kunder finns framförallt i Nord- och Sydamerika samt Japan.

Vi söker nu flera konstruktörer som vill utvecklas med oss och vara del av ett kärnkompetensområde som gör Ericsson unik, dvs kunskapen om hur man åstadkommer radioprestanda i världsklass. Vår spetskompetens finns inom radionätstyrning, transmission, synkronisering och avancerad digital signalbehandling.

Som mjukvarukonstruktör kommer du att arbeta i utvecklingsprojekt med realtidsapplikationer. Vi behöver förstärka oss inom kompetensområdena radio, radionätstyrning, transmission och synkronisering.

Du bör ha några års erfarenhet av ovanstående områden eller annan adekvat bakgrund.

Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö. Du bör vara civilingenjör eller högskoleingenjör. Målfokus och samarbetsförmåga är egenskaper som är viktiga för rollerna.

Kontakta: Roger Forsén, 054 - 29 44 52, roger.forsen@ein.ericsson.se, . Ansökan: Mjukvarukonstruktörer - EIN/R, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H - Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 KARLSTAD, agneta.agnemyr@ein.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

The telecommunications market is in a strong and fast shift from single service narrowband networks towards multi service broadband networks. Division Multi-Service Networks (DMN) is the division within Ericsson responsible for developing, marketing, selling, delivering and supporting multiservice networks in the area of fixed networks.

The BU Access Networks within DMN has taken the challenge to build a strong position in multiservice access. This area consists of broadband and narrowband access including all the different technologies to support the future of telecom and its multitude of services.

Access Network Solutions

● In order to get and secure our position in this access market, Ericsson is looking for strong and flexible individuals whose natural habit is to take initiative and are drivers. They are needed in the following area's: Solution Portfolio Management. You are responsible for the definition of solutions, consisting of a wide variety of products and services. This includes life cycle management, related business plans and giving input for and supporting the production of marketing material and sales processes. You will be responsible for the contacts to the Product Management and supplying organizations of the different products and services.

We expect you to be experienced in this field for at least two years in an international context. It is natural for you to work in teams. Your skills and competences in telecommunication are on university level. Due to the nature of the market you need to be business driven, focused and flexible. You should well understand the old and the new telecoms world. You will have regular contacts with our suppli-

ers and will often be involved with commercial projects.

Contact: Stefan Möller, +46 8 6812035, stefan.moller@etx.ericsson.se, Jan-Olof Andersson, +46 8 719 6721, jan-olof.andersson@etx.ericsson.se. Ansökan: Access Networks Solutions, Ericsson Telecom AB, TN/ETX/X/H Kristina Tomcic, 126 25 Stockholm, Staffing@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

En av hörnstenarna i dagens och morgondagens - Multiservicenät - liksom i de 3G mobilnät som nu börjar byggas, är ATM-växeln AXD301, utvecklad på kort tid av Ericsson ATM/IP Switch Development i Älvsjö. De korta utvecklingstiderna, liksom hög kvalitet och måluppfyllelse uppnår vi genom en liten, sammansvetsad organisation där det är tillåtet att våga utöver det vanliga. En bidragande orsak är också att vi har allt från design av kretsar och programvara till test av kompletta nätlösningar i ett och samma hus. Vårt huvudkontor ligger i Boston, USA. Nu är vi igång med förstudien till nästa generation AXD301, med tillhörande Network Management-produkter, som kommer att erbjuda fler funktioner och högre kapacitet. Och snart är det dags att starta konstruktionsprojekt.

Less is more

● En av de viktigaste framgångsfaktorer bakom AXD301 är Erlang, programmeringsspråket som gör programvarutveckling i realtidsmiljö snabbare och mer produktiv. Uttrycket -Less is more- speglar väl resultatet från arbete med Erlang, eftersom färre rader kod ger högre funktionalitet än med andra vanliga språk.

Som programvarudesigner i ett av våra utvecklingssteam kommer du att implementera avancerade system för trafikhantering och drift- och underhållstöd för ATM-växlar baserade på den allra senaste teknologin. Och som medlem i ett litet målfokuserat team kommer du att arbeta tillsammans med andra duktiga programvarudesigners.

Vi tror att du behöver ha minst tre till fem års erfarenhet av att utveckla realtidsystem i Unixmiljö, helst inom telekommunikationsområdet. Ditt arbete kommer att omfatta alla steg i utvecklingen, från systemdesign och implementering i Erlang till dokumentation och blocktestning.

Service Network för UMTS/GSM, all IP, HOME env.

Vi söker dig som vill arbeta i en framtidsmiljö, där det finns tekniska utmaningar i en internationell miljö och gott stöd från ledningen. Vi står nu inför en kraftig expansion där vi har en rad öppna positioner.

Vi arbetar med 3:e generationens Service Network för UMTS/GSM. Service Network innehåller noder som HLR och FNR vilka kräver djup telekom kunskap såväl som insikt i IP teknologi, då framtida generationers nät bygger på att IP används som transport media. Service Network innefattar även det gränssnitt som binder ihop externa applikationer och mobilnätet, vilket idag är ett hett område då många företag vill nå den stora grupp användare som finns inom mobilnäten.

På samma gång som nya funktioner utvecklas så deltar vi i plattformbyte från AXE 10 till TelORB. Det inbegriper vid sidan av nya programspråk så som C++ och Java även nya metoder och verktyg för Configuration Management, Clear Case. Arbetet sker i nära samarbete med en rad internationella Local Design Centras vilket innebär möjligheter till resor om det passar den personliga situationen.

Vårt framgångs recept är situationsanpassat personligt ledarskap, för oss är det viktigt att alla medarbetare utvecklas individuellt på samma gång som vi som ett lag levererar kvalificerade produkter. Vi tror på, kraften och förmågan hos varje medarbetare, att effektivt sammanfoga våra ansträngningar till ett lagarbete och att arbeta utefter en långsiktig strategi för enheten.

Nedan följer ett urval av de lediga tjänsterna, självklart finns det möjlighet att anpassa dina blivande arbetsuppgifter efter din kompetens och din bakgrund.

Systemutvecklare

Ref. nr K0072

Som systemutvecklare arbetar du med utveckling inom GSM/UMTS genom deltagande i internationella projekt. Arbetet är beroende av din kompetens och kan inbegripa allt från tekniska utredningar och systemering till detaljkonstruktion av specifika funktioner.

Kontaktperson:

Dag Bernheim, tfn 08-719 93 56
dag.bernheim@era.ericsson.se

Test & Verifiering

Ref.nr K0008

Arbetsuppgifterna omfattar förutom att testa och verifiera den funktionalitet som implementeras i vår design även testanalyser och utredningar rörande test typ. automatiserad testning. Arbetet sker i huvudsak i simulerad miljö på unix arbetsstationer.

Kontaktperson:

Stefan Englund, tfn 08-719 91 80
stefan.n.englund@era.ericsson.se

Vi är placerade vid Älvsjö station. Gemensamt för de efterfrågade tjänsterna är att de kräver ett öppet sinne, viljan att göra något konkret och goda kunskaper i engelska. Är du beredd på att satsa din tid hos oss så kommer vi att satsa på dig oberoende av bakgrund och grundförutsättningar. För mer information se vår hemsida, <http://erasouth.ericsson.se>

Ansökan skickas märkt med ref.nr till:

Ericsson Radio Systems AB
FZ/HS Ann Beer
164 80 STOCKHOLM
ann.beer@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

PRODUKTLEDNING ▶

Kontakta: Fredrik Svanfeldt, +46 8 719 3053, fredrik.svanfeldt@etx.ericsson.se, Ansökan: Less is more, Ericsson Telecom AB, Slavica Cale, ÄV/ETX/D/H, 126 25 Stockholm, applyjob@etx.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

Vi utvecklar databehandling till mark- och fartygsbaserade radarsystem för ett flertal kunder runt om i världen. Våra programvaruprodukter hanterar t ex målljning, sensorsimulering och användargränssnitt.

Programvarukonstruktör

● Du tycker om utmanande utvecklingsarbete inom programvaruområdet. Du får redan från start en personlig handledare. Ett par veckor senare kommer du att ingå i ett team där arbetet bedrivs enligt en ob-

jektorienterad och inkrementell utvecklingsmodell. I teamets uppgifter ingår analys av användarkrav, design av programvaru-komponent, programmering samt test. Utvecklingen är idag baserad på Ada-95, Java och Corba. Vår målmiljö är främst Sun/Solaris och Windows NT.Din bakgrund är civilingenjör- eller högskoleutbildning med inriktning mot programvaruteknik och gärna några års praktisk erfarenhet.

Kontakta: Gunilla Schöldt, 031-747 3129, gunilla.scholdt@emw.ericsson.se, Lars Ramberg, 031-747 2292, lars.ramberg@emw.ericsson.se. Ansökan: Programvarukonstruktör, ref nr 00-084, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJO

Product Unit IP Telephony Product Unit IP Telephony is responsible for IP Telephony products and solutions, a part of Business Division Data Backbone & Optical Networks. Our mission is to establish Ericsson as a market leader in the emerging IP Telephony market. Our first set of products are today commercially deployed around the world, major customers include Delta Three and Interoute. The PU has activities in Sweden, Norway and USA. Within the PU we have some of Ericssons most ex-

perienced IP personnel. The location for this assignment is in Älvsjö (Stockholm). For the function Solutions Integration & Support we are now looking for a new

Project Introduction Project Manager

● Besides the actual product development, one of the most important parts of a total project is to prepare for full deployment. It does not matter how well the new product is designed or how good the product quality is if the sales, support, training, supply, order & operations organisations are not prepared to take care of the product when the development project is ready. These preparation activities are sometimes referred to as New Product Introduction. Most of the activities within a New Product Introduction project are performed by organizations outside of the Product Unit, so you will as NPI project manager find yourself in a challenging position with many contacts within the global Ericsson organization as well as with some technical content.

We believe that you fulfill some of the areas below: Project Management or teamleader experience Experience from one or more of the following fields: Supply, Operations, Service, Training or Product Ap-

proval English in writing and speaking Focus on actions and results Flexible Interested in technology and datacom Eager to learn a new area Internal Product Web: <http://iptelephony.ericsson.se/> External Product Web: <http://www.ericsson.se/ipservices/ip-services.shtml> Organization Web: <http://ipt.ericsson.se/>

Contact: Lars Romin, Manager Solutions Integration & Support, 46-8+719 10 48. Application: New Product Introduction Project Manager, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Katarina Cleve, 126 25 STOCKHOLM, katarina.cleve@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Vill du vara med och driva utvecklingen av bredband? Vill du bygga upp en enhet för verifiering och test? Vill du utveckla ditt ledarskap? I så fall har Du ett ypperligt tillfälle nu!

Genom en ny generation av produkter utvecklar vi dagens telefoni- och datakommunikation till morgondagens multi-servicenät. Ett flertal nyckelkontrakt under det senaste året visar att vi är på väg att bli den ledande leverantören av nätlösningar.



GAPPUCCINO, IBL

Broadband Access makes your dreams come alive.

Everyone has heard that broadband and IP are going to change the way we all work and play. Making all these dreams come true is what broadband access is all about.

Whoever goes that last mile with broadband, from the backbone network to the living room or office cubicle, is going to take next generation services all the way to the bank. Not to mention open up the wide world of entertainment, high-speed communication and new value-added services.

We need **Systems Engineers** with a focus on future technologies, successful **Project Managers** with previous experience, creative **IT Designers** for SW as well as analog and digital HW design, persistent **Testers** who put our product quality through the mill and **Trouble Shooters** that make systems work – worldwide. Quite simply, people who want to make dreams come alive, with cutting-edge technology in a stimulating international environment. And people with a burning passion to win.

In return for your commitment, you'll have all the

opportunities associated with a combination of tomorrow's technology and a double-digit growth rate with healthy profits. And you'll have all the challenges that come from working in an extremely competitive market environment that forces us to be fast, focused and flexible. Combined, of course, with a balanced lifestyle and ample opportunities for continued education.

For more information about Broadband Access visit: www.ericsson.com/access

For more information about career opportunities within Access Networks contact: Lo Hollander, +46 8 719 1504, lo.hollander@etx.ericsson.se

Send your resume with "Alive" in the subject line to: staffing@etx.ericsson.se, no later than the 19th of January 2001.

Ericsson Telecom AB
Division Multi-Service Networks
Access Networks

Make yourself heard.

ERICSSON

ERICSSON

Chef Engine Access Ramp

● Ditt jobb blir att skapa och leda en verifierings- och testenheter. Du kommer att jobba mycket med rekrytering och kompetensutveckling eftersom vi expanderar och samtidigt ska ersätta en stor del av vår befintliga personal som idag är konsulter med anställda.

Du bör ha jobbat med test och verifiering eller ha erfarenhet av design eftersom du också ska driva utvecklingen av arbetsmetoder och processer.

Om du är chefskandidat eller redan erfaren linjeförstare spelar mindre roll – det viktiga är att du har ett genuint intresse för att leda och utveckla dina medarbetare.

Vi utvecklar idag den första accessprodukten som kombinerar bredband (ADSL) med traditionell telefoni ('smalband'), Engine Access Ramp. Du hittar mer om den på <http://www.ericsson.se/multi-service-networks/>.

Vi är inne i ett intressant läge där flera av våra produkter skall rullas ut på marknaden i stor volym. Du kommer att få det hett om öronen. Hos oss är det inte bara snack, här får du en unik möjlighet att utvecklas i din ledarroll eftersom vi arbetar mycket aktivt med ledarskap, kompetensutveckling och målstyrning. Kom hit så visar jag dig!

Kontakta: Pia Synnerman, 08-719 23 68 eller 070-519 23 68, pia.synnerman@etx.ericsson.se, Ansökan: Chef Engine Access Ramp, Ericsson Telecom AB, TB/ETX/X/AN Pia Synnerman, 126 25 Stockholm, pia.synnerman@etx.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

EIN/R, Radio Systems Development, arbetar med produktutveckling av basstationer för den amerikanska och japanska marknaden. Vi söker nu en

Sektionschef

● R/T arbetar med utveckling av mjukvara inom basbandsområdet vilket innebär avancerad realtidsprogramvara som exekverar på digitala signalprocessorer. Vi ansvarar för detta i PDC-systemet och utvecklar också detta för EDGE (GSM) där vi även driver utvecklingen av signalbehandlingsalgoritmer på uppdrag av Ericsson Research.

Heta uppdrag just nu är implementering av paketdatafunktionalitet i PDC-systemet och introduktion av 3G (EDGE) i GSM. Sektionen består idag av 29 glada medarbetare, de flesta med stor erfarenhet av

produktutveckling inom området.

Delat ledarskap tillämpas vilket innebär att du arbetar tätt ihop med en kollega (Lennart Hellberg). Som sektionschef ingår du i avdelningens ledningsgrupp. Detta innebär en aktiv roll i utveckling av avdelningens planering, ledning och uppföljning. Inom sektionen har du ledningsansvar för personal, verksamhet, kompetens, förbättringsprogram, kvalitet och kostnader. Detta innebär personalsvar för ca 15 medarbetare vilket innebär genomförande av PUSamtal, ansvara för kompetensutveckling på och rekrytering till sektionen.

Viktiga inslag är att utveckla, motivera och entusiasmera medarbetarna.

För att passa i rollen som sektionschef bör Du ha teknisk bakgrund företrädesvis inom data- eller telekommunikation med inriktning mot mjukvara- eller systemutveckling. Du har intresse av ledningsfrågor och förmåga att driva förändrings- och utvecklingsarbete.

Kontakta: Magnus Alburg, 054 – 19 31 30, magnus.alburg@ein.ericsson.se, Lennart Hellberg, 054 – 19 31 22, lennart.hellberg@ein.ericsson.se. Ansökan: Sektionschef – EIN/R/T, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H – Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 KARLSTAD, agneta.agnemyr@ein.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vill du byta arbetsplats, arbetsuppgifter, organisation, möta nya människor, lära känna en annan kultur, etc? Det finns en mängd anledningar till att anta nya utmaningar. Inom produktledningen såväl som systemledningen för PDC finns många utmanande arbetsuppgifter som ger nära kontakter till den japanska marknaden, olika utvecklingsprojekt, marknadsorganisationer, utvecklingscentra och andra system- och produktledningsenheter inom Ericsson.

Produkt- och systemledning PDC

● Arbetet kräver att du har förmåga att driva egna och andras idéer, förstå marknadskrav och kunna omsätta dessa till realiserbara produkter, aktivt koordinera, prioritera och synkronisera utvecklingen av nya produkter.

Du behärskar det engelska språket väl och kan hålla möten och presentationer på ett engagerande sätt. Vi strävar efter att vara en lagom stor enhet, vil-

ket innebär att ett stort ansvar läggs på varje medarbetare.

Vi är just nu inne i ett spännande skede för vårt PDC system i Japan. Försäljningen slår nya rekord och vi har en stark marknadsposition där vårt CMS 30 system står för merparten av våra försäljningsframgångar. Snart kommer paketdata för PDC att introduceras. Det finns mycket mer att berätta.

Kontakta: Lotta Voigt, +46 8 757 14 93, lotta.voigt@era.ericsson.se, Hans-Åke Johansson, +46 8 757 27 53, hans-ake.johansson@era.ericsson.se, Anders Gärtner +46 8 757 18 76, anders.gartner@era.ericsson.se. Ansökan: Teknik, Ericsson Radio Systems AB, Gunilla Åsberg, FJ/HS, 164 80 STOCKHOLM, gunilla.asberg@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vill du jobba för ett företag som hjälper människor över hela världen att kommunicera med varandra? Ericsson Mobile Data Design är Ericssonkoncernens kompetenscentra för mobil datakommunikation och trådlöst Internetsystem. Vi utvecklar flera framtidsprodukter bland annat Mobitex och vi är en av världsledarna på mobilt internet.

Realtidsprogrammerare

● Tycker du att det är kul med problemlösning? Vill du jobba med realtidsprogrammering? Jobbar du gärna i projekt? Är objektorienterad design något för dig? Då har vi jobbet för dig...

Vi behöver fler talanger som gillar programmering och de utmaningar som finns i realtidsprogrammering, så att vi kan utveckla nästa generations Mobitex-produkter.

Du är helst ingenjör och har några års erfarenhet av realtidsprogrammering men vi har även plats för dig som är nyutexaminerad

Kontakta: Johanna Karlsson, 031-344 6280, johanna.karlsson@erv.ericsson.se, Ansökan: Realtidsprogrammerare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personaledningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Test är vår produktionsavdelning vars huvuduppgift är att försä Microelectronics slutkunder med

kapslade kretsar i rätt mängd, till rätt kvalitet och i rätt tid.

Test

● Inom Test finns arbetsuppgifter som: "Operatör" Teamledare "Utrustningsingenjör" Linjetekniker "Produktionstestingenjör". Teknik står för den tekniska supporten åt samtliga testanläggningar världen över, inklusive Kista. Huvuduppgiften är att etablera, kvalificera, underhålla och övervaka testverksamheten. Vi följer produkterna från prototyp till volymproduktion.

Inom Teknik finns arbetsuppgifter som: "Processingenjör" Testingenjör "Produktionstekniker" Projektledare "Kvalitets- och kvalitetsingenjör" IT-tekniker/systemadministratör "CAD-konstruktör"

Vi är nu i en expansiv fas med testetableringar av en mängd nya produkter och behöver därför rekrytera personal. Den första tiden hos oss kommer du att tillbringa inom test. Dels för att lära dig vår verksamhet från grunden, dels för att vi skall kunna lära känna dig för att gemensamt utveckla en plan för dina fortsatta arbetsuppgifter hos oss. Testverksamheten i Kista har traditionellt sett varit

Kontakta: Åke Gustafson sektionschef, 08-7574615, Lena Appelqvist, Personalenheten, 08-7574234. Ansökan: ref nr 00-224, RK, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSIÖ

Do you wanna have a real challenge? Do you wanna develop management software for IP/MPLS/ATM networks? Our product family MMS, Multiservice Management Suite, manages Ericsson IP/MPLS/ATM broadband networks with focus on AXD 301 backbone switch. These networks will be or are used for many different kind of solutions such as Engine solutions, MSPN networks and ATM/IP based 3G Mobile backbone networks. Working with network management means working on the top of IT-technology. Quit working with average software products, get excited, get a real challenge, join the network management unit at ATM Multi-Service Networks.

Design Project Manager

● As the design projectmanager you will plan, lead and guide us to commercial releases of high quality NMS products, delivered in time.

The projects typically includes 20-25 people divided in teams and have a leadtime of 6-10 Months.

Do you want to work for a high-tech company which puts people's communication first?

Product Manager to "Cello Packet Platform"

Ref no: FR/H1795

A new system platform is being developed at Ericsson Radio Systems AB in Nacka Strand - the "Cello Packet Platform", also known as CPP. CPP will primarily be used in nodes residing in UMTS Terrestrial Radio Access Network (UTRAN) and in the "connectivity layer" of the new network architecture promoted by Ericsson and other leading vendors.

The unit "Cello Product Management" leads the further development of CPP by creating and deploying roadmaps, product plans, main requirement specifications etc. We are today six employees working at Cello Product Management but have to expand in order to handle the fast growing number of Cello users – WCDMA, MGW, RRR, CDMA2000, fixed broadband access and many other interesting new applications.

Important requirements for the further development of CPP are new functions for the applications that today are built on Cello, e.g. RNC (Radio Network Controller), RBS (Radio Base

Station) and MGW (Media Gateway) for UMTS (Universal Mobile Telephone System) and furthermore RRR (Radio Realtime Router) for use within IP based radio networks. Other requirements might be even better system characteristics and even lower costs of operation and maintenance of the nodes.

The work tasks at the unit Cello Product Management include contributions to Ericsson's strategic planning, product planning, product contribution calculations, specification of main requirements, internal and external customer presentations and creation of marketing material. You will be given the opportunity to take part in the lead of Ericsson's race for being first, best and most cost effective in the new nodes, applications and networks being created right now!

Qualifications

We are looking for skilled and experienced people with broad knowledge in one or more of the following areas:

- Mobil and fixed markets, network and system development, standardization
- Cello, AXE, TSP or other large systems
- Ericsson's organization

For more information, please contact:

Jan Gunnelin, + 46 8 727 4276

Send your application marked

"Product Manager", ref no: FR/H1795 to:

Ericsson Radio Systems AB

NA/ERA/FR/HS Penny Skinner

SE-131 89 STOCKHOLM, SWEDEN

application.cello@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

The design environment consists of Unix, C++, Java, CORBA, SNMP, Sybase, UML. PROPS is used as project model.

We are looking for a person with 2-3 years experience in leading complex projects. It is preferable if you have at least 5 years of experience within the Telecom or Software Industry. You are result and customer oriented and can motivate people. Fluency in English is required. Further you have a strong drive to finalise started activities, you like to work in teams and you contribute to the unit with your social skills.

If you send your application by email please send a copy to Peter Pierrau.

Contact: Peter Pierrau, +46 8 422 0684, peter.pierrau@ebc.ericsson.se, Application: Design Project Manager, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H Marie Nordin, 131 89 Stockholm, marie.nordin@ebc.ericsson.se.

ERICSSON ERISOFT AB, SKELLEFTEÅ

På Ericsson Erisoft arbetar vi nu med att bygga nya system för att göra dagens samhälle mobilt. En viktig byggsten som vi bidrar med är att möjliggöra den bredd som kommer att krävas. Vi vill att just Du skall ta tillvara alla möjligheter som finns i dagens mest expansiva bransch. Framtidens mobila samhälle innebär en revolution – Du kan vara med och skapa den!

Konstruktörer

● Vi söker Dig som vill jobba med: o Systemanalys/Systemdesign för EDGE. Här kommer vi att jobba med UML som stöd för att kunna skapa och analysera de komplexa system som vi konstruerar. Vi bygger våra system på IP-protokoll och CORBA arkitektur. o SW Design för EDGE baserat på SDL, C och JAVA i inbyggda system. Vi konstruerar våra system genom att använda det programspråk som bäst lämpar sig för att lösa uppgiften. Arbetet utförs av team med stort eget ansvar. Flexibilitet, helhetsyn och kundförståelse präglar det vi gör. o Integration och TestVi ansvarar för integrationen av den kompletta radiobasstationen. Här jobbar vi också i team. Arbetet präglas av stor teknisk bredd och högt tempo med krav på eget personligt driv. o Configuration management och kvalitetsfrågor. Hur skall vi hålla ordning på det arbetsresultat vi producerar? Vilka åtgärder behöver vidtas för att säkra kvaliteten i det vi gör? Detta är frågeställningar som Du kommer att lösa.

Vi håller till i fräscha lokaler i Luleå och Skellefteå, har bra anställningsvillkor och en kanonstämning i gänget.

Kontakta: Johan Luckey, 0910-73 18 55, johan.luckey@ep.ericsson.se, Ansökan: Konstruktörer – R/G Skellefteå, Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 LULEÅ, personal@ep.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronik-komponenter och – lösningar för telekommunikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 1600 personer.

Processingenjör

● Enheten, FAB51, tillverkar integrerade kretsar på kisel inom produktområdena: RF-Power transistorer till basstationer för mobiltelefoner Högsåpända linjekretsar för telefoni och bredband, SLIC RF-kretsar till mobiltelefoner DC/DC omvandlare för kraftmoduler Enheten är uppdelad i ett antal tekniska områden såsom litografi/ets, diffusion/tunnfilm, och guld. I tekniska områdena arbetar processingenjörer och serviceingenjörer. En stark tillväxt av produktionen förväntas. Detta medför investeringar i produktionen samt resursförstärkning till hela verksamheten.

Arbetet innebär bl a: Processansvar för ett eller flera processsteg inom tekniska områden. Förbättringar och rationaliseringar av processsteg. Delta i utvecklingsprojekt och investeringar. Vara drivande i arbetet med produktionsuppföljning och förbättring av utbyten inom areaen.

Det är viktigt att du har god förmåga att samarbeta med olika kategorier av människor. Det är ett krav att du kommunicerar väl.

Goda kunskaper i engelska och svenska är en förutsättning. Du skall vara civilingenjör E, F eller K. Erfarenhet från halvledartillverkning och materialanalys är meriterande.

Kontakta: Bo Lovnér, areachef diffusion/tunnfilm, 08-7574 372, Mikael Brorsson, 08-75 74 777. Ansökan: Ref.nr 00/208 Processingenjör fab51 RK, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NACKA STRAND

Ericsson ligger mycket långt fram inom tredje generationens mobiltelefonisystem, UMTS/WCDMA, för att skapa ett mobilt internet. Området har

enorm tillväxtpotential och stora tekniska utmaningar. I Nacka Strand tar vi fram plattformen för en mängd 3G-applikationer. På vår avdelning utvecklar vi en distribuerad, avbrottsäker och högpresterande datorplattform. Vi har ett öppet teamorienterat arbetssätt med korta inkrement, och finns 10 minuter från Slussen i fräscha lokaler vid Nacka Strand med Stockholms garanterat bästa utsikt!

Vi söker dig som vill jobba inom någon av fasererna nedan. Vi vill att du blir bra på 2-3 av dem, då vet vi att både vår plattform och du utvecklas snabbare!

System Design

● Från krav till funktion. Definiera systemfunktioner och gränssnitt. Du har tidigare arbetat med design på realtids OS.

Kodning

● För Dig som vill utveckla avancerade multiprocessorsystem. Erfarenheter av realtids OS, C eller Java är meriterande.

Integration

● För Dig som kan design eller verifiering och är socialt kompetent med analytisk förmåga. Clear-Case, UNIX och C. Du blir spindeln i vår utveckling.

Kontakta: Lars Thernsjö, tel 08-757 2742, Björn Kihl-blom, tel 08-508 785 94. Ansökan: Utsikt för 3G-designers – Nacka, ref nr: FR/H1718, Ericsson Radio Systems AB, NA/ERA/FR/HS Penny Skinner, 131 89 STOCKHOLM, application.cello@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, NYNÄSHAMN

Don't read this; you might be compelled to change your line of work. Local Design Centre, Nynäshamn, Ericsson Radio Systems AB is offering you to see the future! We are a small and dynamic organisation working with system and software design in Nynäshamn, with a beautiful working environment in the Stockholm archipelago, 40 minutes from city. We also have offices in Älvsjö.

Software Developer

● We are working with the latest technique and the most modern tools. IP-com, AXE, Network Intelligence, Datacom and Mobilcom are some of the technique areas in which we work. You will get a superb Tele/Datacom overview.

We organise our projects in teams and we participate in product development from pre-study to release. We also handle installation and customer support all over the world.

We co-operate with several foreign design centres and can offer great possibilities for international contacts and abroad assignments.

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.

We are looking for those who are experienced newly graduated or who simply have a strong interest in our technical areas.

We are looking for you that are a team worker with a genuine interest in software development. You work with System design, Design and Verification in different phases for the nodes controlling telecom and datacom traffic in the third generation (3G) networks. Let us guide you to success.

Contact: Doris Åkerbäck, +46 8 520 622 89, doris.akerback@era.ericsson.se, Ansökan: SOFTWARE DEVELOPER, IN038, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB i Mölndal ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

Divisionen utvecklar och marknadsför markbaserade radarsystem för luftvärn och övervakning, marina spaningsystem samt artillerilokaliseringssystem. Enheten för Radarsystem har det totala systemansvaret för de produkter vi utvecklar. Vi ansvarar mot kunden för kravdefinition och systemverifiering av dessa produkter. Enhetens arbetsuppgifter omfattar även utveckling av testmetoder, testutrustningar och programvara för utvärdering och analys av mätdata.

Utvecklingsingenjör, testutrustning

● På Enheten för Radarsystem kommer du i första hand att arbeta med konstruktion av testutrustning och hjälpmedel för systemverifiering. Detta innebär konstruktion av både hård- och mjukvara. Arbetet genomförs ofta självständigt, men i nära kontakt med systemverifierare och delsystemkonstruktörer.

Du kommer också vara enhetens bollplank vid inköp av kommersiella testutrustningar och instrument.

Du skall ha teknisk utbildning på högskola, minst 120p, erfarenhet och goda kunskaper i både programmering och konstruktion av hårdvara. Du skall kunna arbeta självständigt, och vara drivande till din läggning. Du är nyfiken på ny teknik, och har kanske ett speciellt intresse för radar eller kommunikationssystem.

Kontakta: Anders Perleroth, 031-747 3279, anders.perleroth@emw.ericsson.se, Claes Warholm, 031-747 1700, claes.warholm@emw.ericsson.se. Ansökan: Utvecklingsingenjör, testutrustning, ref nr 00-268, Ericsson Microwave Systems AB, Personal and Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kistafabriken är Ericsson Radio Access ABs produktionsenhet. Vi finns i Kista och sysselsätter omkring 800 personer av totalt ca 1400 anställda vid Ericsson Radio Access AB. Fabrikens huvudsakliga verksamhet är tillverkning av radiobasstationer till mobilnät.

Testsupport/ Felutredare MCPA

● Vi står nu inför en stor utmaning när vi kraftigt expanderar i utvecklingen av tredje generationens basstationer med MCPA (Multi Carrier Power Amplifier). Produkten MCPA är en flersignalförstärkare i Ericssons basstationer. För att klara utmaningen behöver vi utöka vår spetskompetens med felutredare för MCPA-produkter inom Testsupportgruppen.

Vi söker dig som har högskoleutbildning (120 poäng) med inriktning mot elektronik samt tidigare erfarenhet av felsökning. Som person är du noggrann och strukturerad i kombination med initiativkraft och samarbetsförmåga. Tjänsten innebär skiftarbete.

Kontakta: Barry Gunstone, 08-585 322 38, Per Nere-lius, 08-764 15 85, Eva Antholm, personal, 08-404 24 58. Ansökan: Testsupport/Felutredare MCPA, Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

To chansen, kom med och delta i utmaningen att utveckla GSM-näten inför 3:e generationens multi-mediatjänster och mobilt internet baserade på EDGE. Här får Du jobba med produkter som är framgångsrika idag och som utgör grunden för morgondagens teknik. Vår avdelning integrerar radiobasstationer för GSM och verifierar dem med avseende på miljö- och radioprestanda samt funktion. Vi utför också typprovning och kvalitetstestning på våra produkter. Mätningarna görs både i våra egna laboratorier och i externa. Arbetet genomförs i projektform. Du får djupa kunskaper om radiobasstationer och bred förståelse för mobiltelefon-system i allmänhet.

Eftersom vårt produktsortiment ökar söker vi förstärkning inom flera av våra teknikområden.

Systemverifierare

● Vi ansvarar för systemverifiering och typprovning inom områdena radio, miljötolerans och EMC samt funktionella tester. Arbetet innehåller: utreda kravbilder, utvärdera nya tekniska lösningar, skriva testspecifikationer, utföra systemintegration och testning, utveckla testmetodik och testmiljöer, utföra fältprover hos kund.

Du ska ha högskoleutbildning eller motsvarande, gärna med erfarenhet inom något av våra teknikområden.

Kontaktpersoner: Jan-Erik Haraldsson, tel. 08-757 29 62E-mail: jan-erik.haraldsson@era.ericsson.se, Tommy Nyström, tel. 08-404 55 78E-mail: tommny.u.nystrom@era.ericsson.se

Testmiljö- och testmetodutvecklare

● Vi ansvarar för framtagning av testmiljöer och testmetoder för GSM basstationer. Testmiljöerna används i våra lab både i Sverige och utomlands. Arbetet är varierande och innehåller: utreda kravbilder, utreda och föreslå testmetoder och testrutiner, utvärdera instrument och testhjälpmedel, utveckla testprogram för automatiserad testning, utveckla testverktyg och testplattformar.

Du ska ha högskoleutbildning eller motsvarande, gärna med erfarenhet inom något av våra teknikområden.

Kontaktperson: Jan-Erik Haraldsson, tel. 08-757 29 62, E-mail: jan-erik.haraldsson@era.ericsson.se.

Projektledare

● Vi ansvarar för att försörja projekten med projektledare inom avdelningens kompetensområden: Systemverifiering, vilket innebär verifiering av radio-

och miljöprestanda, funktionsverifiering samt typprovning. Testmiljöutveckling, vilket innebär att ta fram de testmetoder, rutiner och hjälpmedel som behövs för att verifiera våra produkter.

Du kommer att leda arbetet inom vår avdelning i nära samarbete med övriga delar av huvudprojektet. Ett projekt spänner över ett halvt till två år och involverar normalt 10-25 personer hos oss. Du ska ha högskoleutbildning eller motsvarande och projektledarerfarenhet.

Kontaktperson: Christina Nordlund, tel 08-404 47 72. E-mail: chrisina.nordlund@era.ericsson.se, Mikael Rosén, avd.chef, 08-585 307 72, Maria Göthe, personal, 08-585 339 87. Ansökan: Join us in our passion to win! ingegard.petersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Who cares about our customers? We do! Join our team of technical communicators and work in the dynamic product development world of GSM on the Net. The workplace is both Kista and Nacka Strand.

Technical Communicator

● We need two people who are confident of being able to work independently and produce high quality graphic user interface (GUI) text for web-based Customer Product Information (CPI) at different levels for the following user categories: Operator System Administrator Enterprise Administrator End-user at the enterprise

These are the skills a candidate for the job needs to have: Excellent English, either as a native language or equivalent Excellent writing Good knowledge of online help text production Knowledge of using web production tools, such as Dreamweaver Good communication with software designers An understanding of how to produce user-friendly text from the raw technical input Good social skills – a good team player Your background: The successful candidate has an academic background, preferably with specialised knowledge of how to structure and handle information. For more details about the job, please call:

Contact: Frances Ny, +46 8 4222574, Frances.Ny@era.ericsson.se, Dag Helmfriid, +46 8 7570375, Dag.Helmfrid@era.ericsson.se. Application: Technical Communicator, refno 00-19, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SG/H, SE-131 89 Stockholm, jobs.gsmthent@era.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, NACKA STRAND

Unit Manager

to our Design Center in Nacka Strand.

The competence areas of the Design Unit are Embedded System Design with focus on different communication interfaces. Development of competence, methods, tools, processes and introduction of new technologies are the key success factors that will enable the use to develop competitive products for our demanding market. The Design Center works in close co-operation with other Design Centers, System Management, Product Management and a production partner in Sweden. External partners and consultants play a major role in our development projects.

● As a Design Manager your main task will be to lead the work within one of our Design Units in Nacka Strand in a way that both short- and long-term objectives are achieved. In this position, you will be a leading player for the future development of MD110 functionality into the world of mobility. We expect you to continue to develop our competence in embedded systems.

We are looking for you with some management experience, with good people management skills and a genuine interest in competence management. Experience from development – telephony or datacom systems, project management and process management is seen as important. The position requires an ability to find and implement new ways of working that can improve performance. We expect you to be result oriented with a strong drive and a leading team player with the ability to inspire and motivate your employees.

Kontakta: Lars Sjögren, +46 8 422 33 55, lars.sjogren@ebc.ericsson.se, Ann-Christine Svensson, Human Resources, +46 8 422 1742, annchristine.svensson@ebc.ericsson.se. Ansökan: Ref no. 00:135, Ericsson Enterprise AB, recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Ericsson Cables AB, är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom-infokom- och kraftnät. Network Technologies, inom Ericsson Cables, är ett bolag på idag ca 1100 medarbetare. Läs

mer om oss på vår internetsajt: www.ericsson.se/cables. Teknikdivisionen inom Network Technologies består av ett 140-tal medarbetare fördelade på ett antal avdelningar och sektioner.

Projektleddare/ Utvecklingsingenjör

● Inom sektionen för Systemlösningar söker vi nu en projektleddare/utvecklingsingenjör för att ta hand om våra olika skyddsprodukter. Dessa produkter bl a har en nära koppling till de framgångar som Ericsson idag skördar inom mobiltelefonisystem och våra produkter har således avsättning i hela världen. I och med detta, är arbetet delvis utökat och du kommer att representera den tekniska delen kring våra produkter i möten med kunder och partners världen över. Det interna arbetet bedrivs ofta i projektförmedling där tekniker från fler olika discipliner oftast deltar. Vi dare finns det utrymme för grundteknikarbete och samverkan med andra verksamheter inom koncernen och externt. Då vi arbetar inom den starkt expansiva kommunikationsbranschen är tempot oftast högt och målen ambitiösa.

Du är en erfaren ingenjör med kännedom om telekommunikationssystem och skyddssystem. Gärna även kännedom om EMC-frågor, gällande standarder för telekommunikationssystem och utvecklingsverktyg för el-konstruktion. Erfarenhet av att driva utvecklingsprojekt är meriterande. Personliga egenskaper att betona är starkt eget driv och förmåga att jobba i team. Din teoretiska bakgrund bör vara civilingenjör eller liknande inom elektronik. Det är viktigt att du behärskar engelska i både tal och skrift.

Kontakta: Ove Jönsson, 08-764 3399, ove.jonsson@eca.ericsson.se, Tomas Karlsson, 08-764 0812, recruitment.sl@ex1.eca.ericsson.se. Ansökan: Projektleddare/Utvecklingsingenjör, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/H Elisabet Roos, 172 87 Sundbyberg, recruitment.sl@ex1.eca.ericsson.se.

ERICSSON CABLES AB, SUNDBYBERG

Ericsson Cables AB, är en kunskapsbaserad organisation med stor erfarenhet av kabel och nätlösningar. Vi erbjuder system och lösningar för terminering och skarvning i telekom- infokom- och kraftnät. Network Technologies, inom Ericsson Cables, är ett bolag på idag ca 1100 medarbetare. Teknikdivisionen inom Network Technologies består idag av ett 140-tal medarbetare fördelade på ett antal avdelningar och sektioner.

Elektronikkonstruktör

● Inom sektionen för Systemlösningar söker vi nu en Erfaren Elektronikkonstruktör med placering i Sundbyberg. Du bör ha erfarenhet av konstruktion av helst för lite strömmar. Det är en fördel om du har kännedom om EMC-frågor, elektriska skydds-komponenter och telekommunikationssystem.

Du är civilingenjör eller mellaningenjör inom elektronik och har mer än 3 års erfarenhet inom området. Det är viktigt att du behärskar engelska i både tal och skrift. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Ove Jönsson, 08-764 3399, ove.jonsson@eca.ericsson.se, Tomas Karlsson, 08-764 0812, tomas.karlsson@eca.ericsson.se. Ansökan: ELEKTRONIKKONSTRUKTÖR, Ericsson Cables AB, SL/ECA/N/H Elisabet Roos, 172 87 Sundbyberg, recruitment.sl@ex1.eca.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

Avdelningen Radio Systems Development som arbetar med produktutveckling inom mobiltelefonisystem för de amerikanska och japanska marknaderna, söker Testmiljöansvarig.

Testmiljöansvarig

● Vi är nu på väg in i utvecklingen av tredje generationens mobilsystem, och behöver förstärkning i vår nya testorganisation. Enheten verifierar den mjukvara för radiobasstationer inom standarderna EDGE, TD-MA och PDC, som utvecklas på avdelningen. En viktig del i vår satsning för framtiden är att förbättra möjligheterna att verifiera våra produkter lokalt i Karlstad. Därför söker vi nu en huvudansvarig för våra miljöer för verifiering. Målmiljöerna består dels av radiobasstationer kopplade till riktiga noder, dels till simulerade noder för dagens och morgondagens mobilsystem. Du kommer att få en central roll i etableringen av vår verifieringsverksamhet, där testmiljöerna för tredje generationens system är en särskilt intressant utmaning.

Vi tror att du har erfarenhet från verifiering av telekommunikationssystem, förmåga att arbeta självständigt och att kunna driva etablering och utveckling av testmiljöerna framåt. Vi förutsätter att du har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Gunnel Andersson, 054 - 29 44 27, gunnel.andersson@ein.ericsson.se. Ansökan: Testmiljöansvarig - EIN/R, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H - Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 Karlstad, agneta.agnemyr@ein.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Ericsson Utvecklings AB söker personal till avdelningen för utveckling av Realtidsrouter och IP terminering i nätnoder.UAB/H/F, Router Technology and Communication, utvecklar bla Forwarding Engine (FE) för realtidsroutern RXI 820 i Wireless nätverk. FE omlottar IP-forwarding, IP-switching samt en flora av IP-interfacekort. RXI 820 är den första egenutvecklade Ericssonprodukten i det nya nätskenariot 'all IP'. En serie olika routrar kommer att utvecklas för att möta framtidens behov inom Wireless.

Realtidsrouter och IP terminering

● Vi ansvarar för flera produktområden, bl.a. inom IP terminering i nätnoder som håller på att etableras. Detta kallar vi IP Access vilket innefattar en mängd olika IP protokoll som tunnling, IP Sec som behövs för att komma åt de olika applikationerna i nätnoden.

Vår avdelning ansvarar för säkring av framtida realtidskritiska IP produkter i Ericssons olika Core Networks och vi behöver nu förstärka vår SW designsektion och Integration/Verifieringssektion med kompetent personal.

Vi söker personer med ambitionen att lära sig IP för implementation med HW-nära programmering, test i vårt avancerade nätlab, till systemdesign av realtidskritiska system.

För dessa tjänster är vi mer angelägna om att du är den rätta personen men vi ser gärna att du är minst högskoleingenjör eller har motsvarande erfarenhet. Viljan och entusiasm att lära sig nytt uppmuntras.

Vi arbetar i en internationell värld där kreativitet, kvalitet och ansvar är naturliga värderingar.

Kontakta: Ulf Lindström 08-727 4143, Mail: Ulf.Lindstrom@ericsson.com, Lennart Axelsson 08-727 3576, Mail: Lennart.Axelsson@ericsson.com, Pär Karlsson 08-727 5689, Mail: Par.Karlsson@ericsson.com, Ansökan: Realtidsrouter och IP terminering i nätnoder, Ericsson Utvecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, LYSEKIL

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och hög-hastighetselektronik.

Vi på enheten för radiokonstruktion utvecklar nästa generations basstationer och avancerade antensystem. Denna utveckling ställer allt högre krav på radiosystemet, och därför söker vi nu dig som vill arbeta i teknikens framkant. Vi kan dessutom erbjuda en fantastisk miljö, både på arbetet och på fritiden.

Förvaltning och labbansvarig

● Vi söker förstärkning till vår enhet och behöver någon som kan ta ansvar för vårt radiolabb och delvis delta i förvaltningsprojekt. Arbetet innehåller allt från specificering till verifiering. Tyngdpunkten i vår verksamhet ligger i att konstruera RF/mikrovågslösningar i form av kretskort eller integrerade kretsar. Exempelvis linjäriseringskretsar och hela sändare/mottagare. Du bör ha erfarenhet inom området och det är fördelaktigt med en akademisk utbildning. Goda kunskaper i engelska är en förutsättning. Du har

god helhetssyn, uthållighet, drivkraft och samarbetsförmåga. Mer information om Ericsson Microwave Systems finner du på www.ericsson.se/microwave/

Kontakta: Anders Lindahl, 0523-665006, anders.lindahl@emw.ericsson.se, Ansökan: FÖRVALTNING OCH LABBANSVARIG, ref nr 00-457, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden.

Vår enhet inom RF-IC heter Submy (VLSI-produktionsenhet) och där tillverkas mikrochip på kisel, för mobila telefoner och system. Våra produktionsvolymerna går stadigt uppåt och det har resulterat i ny avancerad teknik och för att förstärka vår position behöver vi ytterligare kvalificerade medarbetare.

I anslutning till vår moderna anläggning har vi ett analyslaboratorium där vi arbetar med SEM, AFM, tvärsnittanalyser och provpreparering. För att bli mer aktiva och förebyggande i vårt arbets-sätt ska elektrisk analys och defektanalys i produktionen kopplas till den befintliga materialanalysen.

Ingenjör/felanalys

● Vi söker Dig med civilingenjörsexamen (E eller F) och erfarenhet inom området. Du arbetar i nära samarbete med processtekniker/ingenjörer, så kunskapsöverföring och dokumentation hör till Ditt dagliga arbete. Dina kunskaper i svenska och engelska är goda och Du gillar att vara drivande i verksamheten.

Kontakta: Stefan Nygren, 08-757 45 39, Anna Wetterberg, 08-404 6469. Ansökan: Ingenjör/felanalys-00/179 R, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Är du intresserad av 3:e generationens mobilsystem, UMTS? Då ska du definitivt jobba hos oss! En central del av verksamheten för att prova det senaste inom mobiltelefoni är vår enhet som tar hand om uppbyggnad, drift och support av vårt 3G nät. Här får man jobba med det allra senaste i teknikens framkant. Du får möjlighet att jobba med

System Management – SCSA, Älvsjö

Home environment/Service Network

We, Local Design Centre Älvsjö, are expanding heavily and we are looking for experienced personell to take on our system management responsibility within the Product Unit SCSA.

Product Unit SCSA, within Internet Applications, is responsible to provide platforms, communication and mobility service solutions for both fixed and mobile network as well as for internet. The vision for SCSA is to be the leading supplier of Open Service Architecture for the 3G networks.

The Service Network contains nodes already in the GSM/UMTS network as well as the interface connecting external applications to the mobile network. In this area there are many challenges such as the Home Environment concept, the Services, work with standardisation, work with development plans and to keep close communication to Product management, other Ericsson internal parties as well as to keep a good understanding of the customer needs.

To cope with these challenges, we see that you have a good technical background and that you have good communication skills.

Contact persons:
Eva Kongshøj, phone +46 8 719 75 53
eva.kongshoj@era.ericsson.se
Henrik Malmström, phone +46 8 719 98 45
henrik.malmstrom@era.ericsson.se

We are situated at Älvsjö train station. Essential for the positions is that they demands an open mind, high commitment and good knowledge in English. If you are prepared to invest in us we will invest in you, independently of background. For more information, have a look at our homepage, <http://erasouth.ericsson.se>

Please send your application marked with ref.no KO042 to:

Ericsson Radio Systems AB
FZ/HS Ann Beer
164 80 STOCKHOLM
ann.beer@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON

PROJEKT ▶

bl.a. kompletta mobilsystem, GPRS, WAP, Media Gateway, multimedia och mobilt internet i vårt test-nätverk som vi använder för verifiering av UMTS.

Systemtest – UMTS

● Vi söker nu fler personer som kan hjälpa oss att bygga upp och underhålla all utrustning som finns i våra labb, samt stötta avdelningens provningsprojekt. För närvarande jobbar vi med den Japanska marknaden, vilket ställer hårda krav på oss.

Du bör vara minst högskoleingenjör, eller också har du flerårig erfarenhet av mobilsystem eller Unix/NT servrar. Du har ett stort intresse av datakommunikation (ATM eller TCP/IP) eller telekommunikation, och är en drivande person som gärna vill vara med där det händer. Erfarenhet från systemtest eller installationstest av AXE är meriterande. Bra kunskaper i engelska är ett krav.

Vi kan erbjuda ett intressant jobb, med placering i Kista, i ett kul gäng med stora möjligheter till utveckling och utbildning.

I jobbet ingår en hel del resande och du kommer att få knyta många nya kontakter. Avdelningen håller för närvarande på att starta upp verifieringen av UMTS, och på sikt kommer vi att ställas inför nya spännande utmaningar.

Kontakta: Björn Wesström, 08-404 76 63, bjorn.wesstrom@era.ericsson.se, Ansökan: Systemtest – UMTS, IN226, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics AB utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronik-komponenter och -lösningar för telekommunikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 1900 personer.</i>

Kemsupport

● Drift och Mediaproduktion inom Fastighetsavdelningen är en serviceenhet som arbetar inom hela Ericsson Microelectronics Kista-anläggning med driftteknisk skötsel, service, underhåll och reparationer av utrustningar tillhörande fastigheten samt mediaförsörjning för produktionsenheten.

Vi söker nu en ny medarbetare. Arbetet innebär skötsel, service, underhåll av distributionssystem för kemiska produkter till produktionsenheten vid anläggningen. Förrådshandling, leveransbevakning, mottagning samt distribution av kemikalier till samtliga produktionsavdelningar på företaget. uppföljning av kemikalieförbrukning och bevakning av lagerstatus. Inrapportering och rekvisition av kemikalier i SAP R/3 samt bokföring av transport-dokumentation för in- och utleverans av kemikalier. uppsamling och registrering av farligt avfall samt inrapportering av förbrukade mängder kemikalier i lokal databas.

Du kommer att ingå i företagets Räddningsgrupp. Du har driftteknisk utbildning på gymnasienivå eller motsvarande. Erfarenhet av att arbeta med och kunnedom om kemikalier är en merit. Yrkeserfarenhet inom IC- eller läkemedelsindustri och renrumsteknik betyder mycket för oss. Låter det intressant och vill du gärna veta mer?

Kontakta: Monika Forsman, sektionschef, 08-757 4844, monika.forsman@mic.ericsson.se, Lena Appelqvist, Personalenheten, 08-757 4234, lena.appelqvist@mic.ericsson.se. Ansökan: Kemsupport S/A/D ref.nr 00/209 RK, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

FZ/SVM är en del av den avdelning som kommer att jobba med integration och verifiering av UMTS för Japan, med placering i Kista. Vi ansvarar för uppbyggnad och drift av avdelningens provanläggningar.

Systemingenjörer – UMTS provanläggning

● För att kunna uppfylla våra åtaganden söker vi nu ett antal personer som kan hjälpa oss att underhålla all utrustning som finns i våra labb. Du kommer att jobba med specifika delar av våra labb som innehåller det senaste i teknologins framkant. Detta innebär främst att du driftsätter och underhåller olika typer av utrustning samt stötta avdelningens provningsprojekt. I våra labb finns i dagsläget allt ifrån GSM och PDC växlar till GPRS noder, APG40 och ett komplett IP-baserat servicenät.

Vi förutsätter att du är minst högskoleingenjör, alternativt har flerårig erfarenhet av GSM eller Unix servrar.

Utöver detta ser vi gärna att du är intresserad av datakommunikation (ATM eller TCP/IP) samt är företagsman/drivande. Bra kunskaper i engelska är ett krav.

Vi kan erbjuda ett intressant jobb i ett kul gäng med stora möjligheter till utveckling och utbildning. Avdelningen håller för närvarande på att starta upp

verifieringen av UMTS, och på sikt kommer vi att ställas inför nya spännande utmaningar.

Kontakta: Björn Wesström, 08-404 76 63, bjorn.wesstrom@era.ericsson.se, Ansökan: Systemingenjörer – UMTS provanläggning, IN226, Ericsson Radio Systems AB, FZ/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM, ann.beer@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access och för kommunikation via optisk fiber samt spänningsomvandlare för lösningar med distribuerad kraft.

Applikationssupport

● Vi söker till vår enhet i Kista en ny medarbetare som ska arbeta med applikationen PROMIS. PROMIS är mikrochiptillverkningens produktions-system och körs på Alphaservrar med OpenVMS. I arbetet ingår: att vara stöd till våra interna användare av PROMIS att delta i och fungera som kompetens i projekt för att förändra och förbättra användandet av PROMIS hos de olika verksamheterna. att hålla utbildning för nyanställda och att utbilda i nya delar till administrera behörigheter systemunderhåll, felsökning och hantering av driftproblem.

Vi hoppas att du har goda kunskaper om vår produktion och vårt PROMIS-system. Ett annat alternativ är att du redan har relevanta kunskaper om produktion och kanske någon annan produktionsapplikation, och i det fallet får du då nödvändig vidareutbildning. Vi vill att du har teoretisk utbildning, tekniskt gymnasium, gärna med påbyggnad av data- eller systemvetenskap. Svenska och engelska ska du behärska utan problem. Kunskaper om operativet OpenVMS är önskvärd, och har du kunskaper om Fortran, C och nätverk är det meriterande. Att kunna hantera Windows, Officedelarna och websteknik är en förutsättning. Du ska vara analytisk, pedagogisk, stresstålig och ha lätt för att kommunicera med många människor. Eftersom arbetet innefattar användarstöd måste du kunna klara av att ofta bli avbruten. Du kommer att få relevant utbildning (delvis utomlands) i systemunderhåll av PROMIS och OpenVMS.

Kontakta: Björn Söderlund, 08/4046322, Harri Jaakola, 08/7574034, Christer Karlsson, Personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: ref. nr 00/202 Applikationssupport RK, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Produktenheten CSPP (Core unit Speech Processing Products) utvecklar produkter för talskodning och ekoläckning innehållande senaste teknik avseende algoritmer och mikroelektronik. Vi har totalansvar för utveckling och leverans av talskodare och ekoläckare för Ericssons alla mobiltelefon-system, både de nuvarande och den kommande 3:e generationen. Vi har skapat en organisation som ger stor frihet, erbjuder snabb utveckling, fort-löpande kunskapsutveckling och inte minst en positiv gemenskap. Våra korta och informella beslutsvägar ger snabba resultat. Till vår hjälp har vi ett antal resurcentra i Europa. Idag är vi ca 60 personer i Kista, norr om Stockholm.

Talsignalbehandling för UMTS

● Produkter för talsignalbehandling, t ex för att ta bort ekon och bakgrundsbuller, används i digitala mobiltelefonisystem. De baseras på avancerad digital signalbehandling och har stor betydelse för talkvalitet och systemprestanda. Vi söker Dig som har erfarenhet av signalbehandling och signalprocessorer och som vill arbeta från algoritmidé till färdig produkt. Arbetet innebär att utveckla och realisera algoritmer för talsignalbehandling i en digital signalprocessor, DSP. Funktionen simuleras först med hjälp av C-program. Resultatet kan vi bedöma bland annat genom att lyssna på hur det låter.

C-programmet översätts sedan till kod som kan exekveras i en DSP. Funktionen verifieras genom att jämföra simuleringar med mätningar i hårdvara. Vidareutveckling av simulering- och verifieringsmiljöer utgör också en del av vårt arbete.

Kontakta: Gunnar Eriksson, +46 8 404 28 04, Elisabeth Markusson, +46 8 404 22 34, Lars Karlström, +46 8 757 26 58. Ansökan: Talsignalbehandling för UMTS, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabeth Grahl, 164 80 Stockholm, elisabeth.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON UTVECKLING AB, ÄLVSJÖ

Enheten Open System Hardware Platform ansvarar för framtagning av Ericssons maskinvaruplattform för server-applikationer med telecom prestanda. Vi integrerar standardprodukter och utvecklar vid behov egna komponenter tillsammans med våra sa-

marbetspartners. Vi är en liten slimmad organisation med intensiva samarbeten. Med stor systemkunskap ställer vi krav på systemkomponenter och verifierar att produkterna håller vad de lovar. Vi tror på cirkulation både inom och utom avdelningen, vilket kan ge möjlighet till utlandsjobb. Vi står inför ett flertal utmaningar för att klara våra kunders krav på högre kapacitet och bredare funktionalitet. Vår server plattform erbjuder unika maskinvaruegenskaper och funktioner såsom multiprocessor-cluster, ethernetswitchar, routers, samt stöd för SS7-, ATM-, och IP-signalering. Vi bevakar marknaden och utvärderar såväl komponenter lämpliga för integration i våra produkter som externa, konkurrerande lösningar.

Vi har höga målsättningar och affärsmässighet präglar verksamheten. För att lyckas med våra ambitioner krävs att vi nu och framgent har en bred kompetens och att vi kan och vågar agera snabbt. Då, och endast då, kan vi motsvara marknadens förväntningar på nya produkter med hög kapacitet. Det ställer höga krav men erbjuder också stora möjligheter för dig som anställd. Det är du som sätter gränsen!

Systemkonstruktörer

● För att hålla ihop och genomföra utvecklingen och tillfredsställa nya applikations krav söker vi systemledare och systemkonstruktörer som kan ta sig an breda systemeringsuppdrag och leda system- och integrationsarbete. Uppdraget ger en fantastisk bredd där såväl teknik som inköps- och leverans-aspekter måste vägas samman och kräver både interna och externa kontakter. Ditt uppdrag är att utveckla framtidens server-lösningar, vilket innebär spännande tekniska utmaningar och skapar de bästa förutsättningar för kompetensutveckling i arbetet.

Erfarenhet av maskinvarukonstruktion är ett krav, projektlednings- och/eller systemledningserfarenhet är en fördel men det viktigaste är att du är beredd att kavla upp ärmarna och sätta dig in i de utmaningar som väntar. Här finns möjligheterna!

Bench-marking ingenjör

● Du kommer att planera och genomföra bevakning och utvärdering av produkter på den externa marknaden, dels komponenter att integrera i den egna produkten (t.ex. cPCI-kort), dels konkurrerande server-lösningar. Jobbet kommer att medföra täta kontakter med underleverantörer och samarbetspartners. Du kommer troligen att varva bench-marking aktiviteter med systemerings- och utvecklingsuppdrag.

I ditt arbete kommer du att: ta fram bevakningsstrategi och utföra kravspecifisering, skriva testprogram och bygga upp testmiljöer, definiera och genomföra t.ex. kapacitetsmätningar, stödja inköpare och produktledare.

Du är framåt, har lätt för att ta kontakt och har gärna några års erfarenhet av systemutveckling.

Integratör och testare

● Vi integrerar komponenter bestående av maskinvara, standard OS och drivers från samarbetspartners eller som vi utvecklat själva. Ditt arbete innebär att planera, specificera och genomföra provning av våra integrerade maskinvarusystem. Jobbet kommer även att innebära kontakter med våra samarbetspartners.

Arbetsuppgifterna kan bestå av att: testa samspelet mellan de olika maskinvarorna, operativsystemet och underhållsprogrammen; ta fram test- och verifieringsstrategier, skriva testprogram och bygga upp testmiljöer; utföra felsökning.

Som person bör du vara noggrann, iderik, öppen för att lära dig nytt och kunna verka i en komplex och rörlig utvecklingsmiljö. Grundläggande kunskaper om maskinvaru-konstruktion, operativ system och erfarenhet av provning är en stor fördel.

Ledare

● Är du en erfaren team leader eller delprojektledare och vill vidareutveckla dig som ledare? Vi erbjuder dig utmärta möjligheter att utveckla din ledarförmåga inom både projekt och linje i en organisation med höga ambitioner vad gäller lönsamhet och konkurrenskraft. Vår verksamhet är kraftigt expansiv, kräver ständig kompetens- och organisationsutveckling; bygger på avancerat tekniskt utvecklings- och verifieringsarbete.

Vi erbjuder en miljö, som ger en enastående insikt i utveckling och förvaltning av produkter i en modern och komplex affärsituation med flera externa och interna samarbetspartners. Vårt ansvar sträcker sig från de tidiga faserna i produktlivsryckeln och hela vägen till utfasning av produkten, dvs allt från teknikplanering för framtiden till att säkerställa att våra produkter alltid kan levereras från fabrik i rätt volymer och med rätt kvalitet.

Du är positiv och framåt. Uthållighet och handlingskraft är en förutsättning för att lyckas och maskinvaruerfarenhet och produktionskunskande en styrka.

Kontakta: Johan Olsson, 08 – 727 1430, Johan.Olsson@uab.ericsson.se, Tommy Carlsson, 08 – 727 4144, Tommy.Carlsson@uab.ericsson.se. Ansökan: Kul på jobbet med 3G Server Plattform, Ericsson Ut-

vecklings AB, Birgitta Friis, Box 1505 125 25 Älvsjö, birgitta.friis@uab.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Opportunities exist to work within the Mobile Applications Initiative (MAI) on the cutting edge of Mobile Internet technology supporting the pioneering application developer community. This role requires strong competence in the areas of mobile application development and mobile data networks.

Mobile Application Specialist

● You will be a member of a dynamic group and there are many specialist areas that you can become involved in: – Mobile Terminals – New GPRS and 3G terminals, PDAs and handhelds Service Networks – WAP Gateways, positioning and charging systems 3G Network Technology – application support for new mobile networks Browser based technology – new WAP capabilities as well as all other mark-up based application technologies. Experience in mobile networks, comm. protocols, mobile terminals and applications is an advantage. Fluency in English is required.

You should be self-motivated, outgoing and independent with strong social and communication skills. You must have a university degree in Engineering or IT with preferably a minimum of two years experience in the telecom and/or IT industry.

Contact: Daniel Freeman, +46 8 58533951, daniel.freeman@era.ericsson.se, Application: MOBILE APPLICATION SPECIALIST, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SM/HC Marianne Molin, 164 80 STOCKHOLM, marianne.molin@era.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, SUNDBYBERG

We are looking for a product manager for our system offers in the Wireless LAN product area.

The Wireless LAN Systems unit is aiming to exploit a brand new worldwide market for Ericsson. We intend to make high performance LANs wireless to let Notebook and PDA users remain networked while on the move within the Intranet, but also to public hot-spots operated by Internet Service Providers and Cellular operators. Our offer is both a radio access including radio base stations and PCMCIA terminals, and IP/Ethernet network solutions to make it a highly secure and mobile access.

● You will be responsible for provisioning of OEM of Hiperlan2 systems and for Hiperlan modules for the distributor chain. You will work both towards our technology development to define product plans, and towards module distributors and OEM customers to ensure their satisfaction with our offer.

You will have commercial responsibility for OEM contracts and for transfer contracts for modules. We expect you to be well experienced in product management for similar product areas

Contact: Ulf törnqvist, +46 70 205 60 16, ulf.tornqvist@ericsson.com, Application: Ref no. 00:131, Ericsson Enterprise AB, recruitment@vbc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

System Manager

● Do you want to work in a small, flexible and international organisation with the latest technologies? We are Mobile Enterprise, a fast growing product unit within Ericsson. We combine the mobility of GSM with the power of the Internet into a single Voice over IP/wireless system, known as GSM on the Net.

The GSM on the Net system provides a complete IP based wireless office communication solution. 3G for the office is the next step for us. The next generation of management system is under development right now. You will define the new architecture and functionality of the management system.

You will have technical contacts with customers and maintain an Ericsson contact network in order to leverage on other Ericsson efforts in this area. You will work with everything from subscriber provisioning to fault handling.

A key person in this area should have significant experience with management systems. You need experience in management of mobile, corporate or computers systems. You should like to work with people and be keen to utilise the new technologies, like WEB based management, Java, IP and Corba. You may be an expert and cover the whole area or specialise in selected areas. Join us, have fun and play a key role, in shaping the future by integrating wireless and IP technologies.

Contact: Dag Helmfrid, +46 8 7570375, dag.helmfrid@era.ericsson.se, Kenneth Wallstedt, +46 8 50878151, kenneth.wallstedt@era.ericsson.se. Application: 00-21 System manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/H Cecilia Jettel, 131 89 STOCKHOLM, jobs.gsm@thenet@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Do you want to work in a small, flexible and international organisation with the latest technologies? We are Mobile Enterprise, a fast growing product unit within Ericsson. We combine the mobility of GSM with the power of the Internet into a single Voice over IP/wireless system, known as GSM on the Net. The GSM on the Net system provides a complete IP based wireless office communication solution. 3G for the office is the next step for us.

O&M System manager

● The next generation of management system is under development right now. You will define the new architecture and functionality of the management system. You will have technical contacts with customers and maintain an Ericsson contact network in order to leverage on other Ericsson efforts in this area. You will work with everything from subscriber provisioning to fault handling. A key person in this area should have significant experience with management systems. You need experience in management of mobile, corporate or computers systems. You should like to work with people and be keen to utilise the new technologies, like WEB based management, Java, IP and Corba. You may be an expert and cover the whole area or specialised in selected areas. Join us, have fun and play a key role, in shaping the future by integrating GSM and IP technologies.

Contact: Dag Helmfrid, +46 8 750375, dag.helmfrid@era.ericsson.se, Kenneth Wallstedt, +46 8 50878151, kenneth.wallstedt@era.ericsson.se. Application: O&M System manager GSM on the Net, Ericsson Radio Systems AB, SG/RS Monica Blücher, 164 80 STOCKHOLM, monica.blucher@era.ericsson.se

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. Ericsson Microelectronics är idag ledande och fortsätter att expandera inom Bluetooth-området.

Vi söker dig som vill vara med att leda utvecklingen av dagens och morgondagens Bluetooth-lösningar och ansvara för våra utvecklingsprojekt från specifikation till färdig produkt.

Bluetooth projektledare

● Vi söker projektledare som självständigt skall leda, driva samt organisera utvecklingsprojekt. Dessa omfattar systemering, digital och analog hårdvarukonstruktion, mjukvarukonstruktion samt industrialisering och system test.

Vi förutsätter att du är drivande och målinriktad med en förmåga att motivera och leda ett gäng högt kvalificerade ingenjörer. Du har en god teknisk överblick och goda kunskaper inom tele/datakommunikation samt har lätt att fokusera på det som är väsentligt.

Du skall ha mångårig erfarenhet av projekt med fokus på Time To Market. Det är meriterande om du har erfarenhet inom hård- och/eller mjukvaruutveckling inom mobil telefoni. Eftersom arbetet innebär många kontakter inom och utom företaget måste du ha lätt för att samarbeta.

Kontakta: Stefan Eriksson, 08-757 42 94, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: Bluetooth projektledare ref.nr 00/218, RK. cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

På avdelning Wireless Internet utvecklar vi mjukvaruprodukter inom Internet Technology området – bl a för WAP och Personal positioning. Vi behöver nu förstärka vårt produktområde med fler målmedvetna medarbetare som liksom vi trivs med att arbeta i en kreativ miljö i teknikens absoluta framkant. Hos oss får du möjlighet att vara med och skapa framtidens mobila internetprodukter.

Systemutvecklare – Internet Technology

● Som systemutvecklare arbetar du med analys, design, implementation, test och verifiering av mjukvara i små till medelstora projekt. Vi använder moderna plattformar och språk såsom Unix, Windows NT, Java, C++ och GUI-verktyg. Du tycker att teknikområden som WAP, webbservers, datakomprotokoll låter intressant – djupare kunskaper inom något av dessa områden är meriterande.

Du har högskole-/civilingenjörsutbildning gärna kompletterad med några års erfarenhet av systemut-

veckling.

Som person är du ansvarstagande och brinner av intresse för ny teknik. Du har initiativförmåga och tycker om att arbeta med både teknik och människor.

Kontakta: Anna Brodd, 054 – 29 43 54, Anna.Brodd@ein.ericsson.se, Ansökan: Systemutvecklare – Internet Technology, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H – Mikael Olofsson, Box 1038, 651 15 Karlstad.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJO

En av hörnstenarna i dagens och morgondagens Multiservicenät liksom i de 3G mobilnät som nu börjar byggas, är ATM-växeln AXD301, utvecklad på kort tid av Ericsson ATM/IP Switch Development i Älvsjö. De korta utvecklingstiderna, liksom hög kvalitet och målpuffyllelse uppnår vi genom en liten, sammanstevad organisation där det är tillåtet att våga utöver det vanliga. Nu är vi igång med förstudien till nästa generation AXD301 som kommer att erbjuda fler funktioner och högre kapacitet.

Sektionschef

● Avdelningen ATM and IP routing and signalling söker en sektionschef till sektionen ATM Signalling Development. Sektionen består av 16 medarbetare som utvecklar och funktionsprovar programvara för de olika signalering och routing protokoll som finns definierade för ATM. Vi är inne på vår 4:de utgåva av vår ATM Switch AXD301.

Arbetet är mångfacetterat då det sträcker sig mellan rent chefsarbete och aktivt deltagande i pågående projekt. Vi arbetar med korta beslutsvägar och du har stor möjlighet att utforma ditt eget jobb. Arbetet kräver att du har ett stort intresse såväl som för tekniken som för att utveckla sektionen och dess medarbetare. Vi ser gärna att Du har erfarenhet av att arbeta som linjechef eller med projektledning.

Kontakta: Tommy Larsson, + 46 8 719 8120, tommy.larsson@etb.ericsson.se, Ansökan: SEKTIONSCHEF, Ericsson Telecom AB, Slavica Cale, ÄV/ETX/D/H, 126 25 Stockholm, applyjob@etb.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Mobitex Network Design Sektionen ansvarar för mjukvaran i Mobitex paketdata växlar, basstationer och Gateways. Vi medverkar i hela utvecklingsprocessen från specifikation till implementering och test.

Objektorienterad systemutvecklare

● Vi står nu inför uppgiften att utveckla nästa generations paketdataväxel för Mobitex. Några nyckelord för den nya växeln är UML, OOAD, C/C++, WPP, Solaris, VxWorks, Rational Rose, ClearCase, Requisite-Pro.

Vi söker dig som är genuint intresserad av objektorienterad analys & design och de utmaningar som finns inom detta område.

Du är civil- eller högskoleingenjör och har gärna några års erfarenhet från objektorienterad systemutveckling. Vill du veta mer om vad Mobitex kan användas till kan du titta på www.ericsson.se/mobitex.

Kontakta: Peter Kaltenbrunner, 031-344 6121, peter.kaltenbrunner@erv.ericsson.se, Ansökan: Objektorienterad systemutvecklare – Mobitex Network Design, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON BUSINESS INNOVATION AB, SUNDBYBERG

A new multi media services ventureBroadband (BB) portal core is new venture (start-up company) at Ericsson Business Innovation. The goal is to enable service providers to deliver BB services to any person. Our market is any site or portal that wants to deliver Broadband multi media services through IP based networks. We are starting up and are looking for a core team that can build up and grow with the company. The team will work with innovative services and solutions and will move fast to create markets and take market share early. The build up will be done in close cooperation with customers, suppliers and other players.

System architect BB

● You will be responsible for the technology and architectural choices of our products and solutions. We are looking for a person that can understand services and service providers and can translate their need into suitable technology. Previous experience with system architecture and multi media applications and services is required.

Contact: Thomas van Bunningen, General Manager BB portal core, +46 70 5574973, thomas.van-bunningen@inn.ericsson.se, Application: System archi-

tect BB, Ericsson Business Innovation AB, SG/INN/H Anneli Åkesson, 16480 Stockholm, anneli.akesson@inn.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, NACKA STRAND

Vi är ett projektkontor tillhörande avdelningen Validation & Introduction som driver fältprov-, introduktions- och lösningsprojekt för Ericsson Enterprise's samtliga produkter och lösningar. Projekten bedrivs tillsammans med våra produktenheter, regionskontor samt i vissa fall externa kunder.

Avdelningens ansvarsområden har under det senaste året utökats och det gäller även antalet tekniker och projektledare.

Enhetschef

● Vi söker nu en enhetschef till projektkontoret på avdelningen. Som chef för projektkontoret ska du utveckla, stötta och leda dina medarbetare. Du ska tillsammans med dina medarbetare utveckla rutiner och processer som stödjer avdelningens strategier och mål. Du kommer också att ansvara för enhetens resultat, kompetensutveckling, budgetering, lönesättning samt personalutvecklingssamtal. Chefsjobbet innefattar också ansvar för avdelningens kvalitetsmål och processer.

Du ingår i avdelningens ledningsgrupp som bl a ansvarar för resurstilldelning till projekten, avdelningens mål, visioner och övergripande planering av verksamheten samt lönesättningspolicy. Du är civilingenjör (eller motsvarande) med erfarenhet av ledarskap, har några års erfarenhet som projektledare, är drivande, målorienterad och har goda ledaregenskaper och kommunicerar på engelska obehindrat i tal och skrift.

Kontakta: Zeljka Svensson, 08 – 422 2024, zeljka.svensson@ebc.ericsson.se, Håkan Mattisson, 08-422 1285, hakan.mattisson@ebc.ericsson.se, Elisabeth Lindgren / Human resources, 08-422 0361, elisabeth.lindgren@ebc.ericsson.se Ansökan: Refnr 00:129, Ericsson Enterprise AB, recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Vi utvecklar objektorienterad realtidsprogramvara för basstationer. Basstationerna används för mobil kommunikation, paketdata (EDGE och GPRS), TDMA och GSM.

Vi använder oss av modellering i UML, implementering i C++ och Java med hjälp av moderna verktyg. Det är utveckling där distribuerade och öppna system är i fokus, de hetaste tekniker som över huvud taget finns idag. Vår utveckling sker helt i team.

Utveckling av basstationer

● Du får tillsammans med dina teamkamrater bidra till utvecklingen av system, deltar självklart i teamdag och är med i utmanande projekt där målet är att vara först på världsmarknaden.

Vi söker dig som: har ett intresse av Design och Test av programvarusystem i realtidsmiljö- också intresserar dig för Modellering, Systemering, Analys och Design eller Test med tekniker för generering av kod och automatiskt i moderna utvecklingsmiljöer- är civilingenjör/högskoleingenjör/Möjligheter finns för internationella kontakter. Vår programvara utvecklas i samarbete med Ericssonbolag i andra länder och programvaran du är med och utvecklar används i hela världen

Kontakta: Per Andersson, 08-7571335, per.a.andersson@era.ericsson.se, Ansökan: Utv. basstations SW för Mobil Internet, Ericsson Radio Systems AB, SR/H Ia Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Inom Market Operations i Mölndal är vi 150 personer som ansvarar för marknadsföring och projektledning av radiolänkar för mobiltelefoni och bredband, bl.a. baserat på världssuccén MINI-LINK. Vi är världsledande inom vårt område och finns i över 100 länder. Våra kunder är telekombolag och mobiltelefonoperatörer i alla världsdelen. Tillsammans med Ericssons lokala säljbolag tar vi fram skräddarsydda transmissionslösningar för varje kund. Under de senaste sju åren har vi vuxit med ca 50 % om året – och tillväxten fortsätter. Därför behöver vi förstärka vår organisation med ytterligare några drivna medarbetare som vill växa med oss.

Solutions Manager

● Arbetet innebär att studera, föreslå och fastställa nätarkitekturer för bredbandig access till små och medelstora företag. Näten baseras på Ericssons mikrovågprodukter och andra nätkomponenter såsom IP-routrar, ATM-switchar, såväl Ericssons egna produkter som andra leverantörers. De kommunikations-tjänster som ska realiseras inom nätarkitektu-

ren är i dagsläget LAN interkonnekt realiserat på IP, VPN, VoATM och VoIP.

Arbetet ställer stora krav på både teknisk kompetens och affärsmässighet. Genom ditt helhetsperspektiv kommer du också att påverka utvecklingen av våra produkters funktionalitet.

Du har ett stort intresse för telekom och datakom. Har du erfarenhet från någon operatör är det mycket meriterande. Du tycker om att ta initiativ och har mycket goda kunskaper i engelska, i tal såväl som skrift. Du är civilingenjör eller har motsvarande kompetens.

Kontakta: Aldo Bolle, 031-747 0229, aldo.bolle@emw.ericsson.se, Ansökan: Solutions Manager, ref nr 00-475, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Mobitex Network Design Sektionen ansvarar för mjukvaran i Mobitex paketdata växlar, basstationer och externa gateways. Vi medverkar i hela utvecklingsprocessen från specifikation till implementering och test. Nyckelord för våra test och mål-miljöer är SUN/Solaris, Alpha/VMS, ClearCase, DD-TS, Requisite Pro, realtidsystem, VRTX, TCP/IP, X.25, HDLC, 68k, VME. Vi utvecklar våra testverktyg i C/C++, Java och Tcl/Tk.

Systemintegration – Mobitex Network Design

● Som integrationstestare kommer du att arbeta i utvecklingsprojekt med framtagning av testspecifikationer, uppbyggnad av testmiljöer och genomförande av tester. Du kommer också att vara kravställare när det gäller verktyg och miljöer. Arbetet innebär möjligheter till inriktning mot testmetodik alternativt testmiljö/hårdvara.

Då arbetet innebär att man får god systemkunskap kan du om du så önskar tillbringa kortare eller längre tid utomlands.

Vi söker dig som är civil- eller högskoleingenjör och har erfarenhet av programvarukonstruktion och som vill inrikta dig mot test av mjukvara. Som person är du stresstålig, noggrann och har god samarbetsförmåga. Vi ser gärna att du har driv och en vilja att utvecklas som person. Vill du veta mer om vad Mobitex kan användas till kan du titta på www.ericsson.se/mobitex.

Kontakta: Peter Kaltenbrunner, 031-344 6121, peter.kaltenbrunner@erv.ericsson.se, Ansökan: Systemintegration – Mobitex Network Design, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

Enhetschef

● På Design nheten Antenn och mikrovågsteknik söker vi en enhetschef till en av tre enheter för mekanisk konstruktion. Enheten ansvarar för produktutveckling inom nästa generations flygradar NORA. Enheten består av ca 10 personer.

Personen vi söker är initiativrik med egen drivkraft och god samarbetsförmåga. Ett genuint intresse för att utveckla både medarbetare och verksamhet skall finnas. Högskoleingenjör M alt ingenjör med lång erfarenhet söks. Erfarenhet av mekanik-elektronik byggsätt är meriterande.

Kontakta: Lars Dahlberg, 031-7476844, lars.dahlberg@emw.ericsson.se, Ansökan: Enhetschef, 00-526, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA**Test Environment Engineers**

AXE BSS Integration and Verification Want to work 'hands-on' with today's moneymaker? COME JOIN SVN/NT! 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 BSS development projects we are responsible for BSS Feature Test and BSS System Test. We have the customers here testing together with us in the test lab. In order to strengthen the unit we are now looking for YOU who are interested in working with the future GSM systems where we work together in order to achieve best results! We are looking for two test environment engineers interested in

TEKNIK ▶

working in a young, professional and team-oriented department. You are an experienced AXE person. GSM / BSS product knowledge is definitely a plus, as well as experience from other mobile networks.

Contact: Malin Persson, SVN/NTIC, +46 8 7572343. Application: test environment engineers AXE BSS, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/H Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@er.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Teknisk Configuration Management (CM)/Dokumenteringen/Ericsson Mobile Data Design har en unik position inom system för wireless internet. För närvarande arbetar vi med att konstruera paketa-tavälar för GPRS. Dessa datorsystem kännetecknas av högprestanda multiprocessorsystem med krav på mycket hög CPU- och I/O-kapacitet, skalbarhet och hög tillgänglighet.

Teknisk CM

● Vi söker nu dig som vill vara med i hela utvecklingsprojektet, från förstudie till färdigt system. Vill arbeta i ett professionellt utvecklingsteam. Vill arbeta i ett mindre team, med det stora företagets resurser. Vill du prova att spänna bågen i våra utvecklingsteam? Vi tror att du är gymnasieingenjör eller motsv. med vana från CM/Dokumentation. Vi kan erbjuda ett omväxlande arbete där man medverkar från produktutveckling till produktion. Vi söker dig som har gott ordningssinne och trivs att jobba i ett team. Tidigare erfarenhet av CM samt Ericssons dokumentationssystem är meriterande. Då våra projekt ofta innebär internationella kontakter bör Du ha goda kunskaper i engelska

Kontakta: Thomas Göransson, 031-344 6084, thomas.goransson@er.ericsson.se, Ansökan: Teknisk CM, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@er.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Automotive e-services är en del av Ericsson Business Innovation. Vi arbetar på en helt ny marknad, mobil internet mot bilar. Visionen med vår produkt är att du skall kunna välja, ändra och hämta nya tjänster till din bil lika enkelt som du gör med din dator idag.

Exempel på tjänster är navigation, trafikinfo, mail, spel... bara fantasin sätter gränsen. Vad skulle du själv vilja ha i din bil? För att göra detta möjligt arbetar vi nära bilindustrin och är engagerade i den internationella standard som nu börjar att slå igenom. Nästa generation av vårt system skall levereras till provkunder vid årsskiftet.

Verifieringsansvarig

● För att klara det behöver vi VERIFIERINGSANSVARIG Vårt system består av två delar Övervaknings-system, ett skalbart system byggt för att kunna administrera ett mycket stort antal mobila klienter. Baserat på CORBA och C++, i Solaris miljö. Bilklient, inbyggd system hanterar telefon, GPS och kommunicerar med bilens interna nätverk. Java baserat i Linux miljö.

Du har erfarenhet av verifiering av programvara i någon eller båda av dessa miljöer och trivs i små effektiva team. Vi är en liten organisation på ca 30 personer som satsar på kreativitet och snabbhet. Nyfikenhet och en vilja att lära nytt är viktigt hos oss. Vi sitter i nyrenoverade lokaler i en gammal fabrik i Mölndal.

Kontakta: Michael Gudmunds, +46 31 747 3881, michael.gudmunds@ericsson.com, Ansökan: VERIFIERINGSANSVARIG, ref nr 00-521, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@er.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kundernas krav på större snabbhet, bandbredd och mobilitet. Vi är ca 2600 anställda, och av dessa finns ca 1700 i Kista.

Systemarkitekt

● Vi söker dig som vill vara med och bestämma nästa generations system-lösningar för Ericsson Microelectronics. Du kommer att arbeta med utformning av nya arkitekturer för Bluetooth. Du deltar aktivt i de

inledande faserna som specificering, systemsimulering och arkitekturval. Några av de teknikområden som vi arbetar med och är en klar fördel om du har erfarenhet av är: SW-konstruktion (C, C++), GSM, Bluetooth, HW-konstruktion (Digital och Analog)

Vi söker dig med några års erfarenhet av tele/data-kommunikation och systemutveckling. Vi tror att du är drivande och trivs med att ha ett övergripande ansvar. Eftersom arbetet innebär många kontakter inom och utom företaget måste du ha lätt för att samarbeta.

Kontakta: Stefan Eriksson, 08-757 4294, Christer Karlsson, 08-757 4991. Ansökan: Systemarkitekt, Ref.nr 00/169 RK, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vi är ett gäng på ca 60 personer som arbetar med att utveckla nästa generations trådlösa LAN (WLAN) i 5GHz området. Det är en stor utmaning att ta fram PC modem och nätutrustning som nyttjar spjutspetsteknologi för att klara de höga bithastigheter och den kvalitet som krävs för framtidens mobila multi-media applikationer.

R&D Radioprotokoll

● Kännetecknande för den nya generationens WLAN är höga datahastigheter på upp till 54 Mbps, väl utvecklat stöd för QoS, låg effektförbrukning och låg kostnad. För att möta de högt ställda kraven krävs lösningar i teknikens framkant inom alltifrån radio till mjukvara. Vi söker kollegor med gediget intresse för hårdvarunära programmering och radiokommunikations system. Vi jobbar både med diskreta mikroprocessorer och processorer inbyggda i ASIC:s.

För utvecklingen av framtidens produkter söker vi dig som har gedigen erfarenhet av systemarbete eller teoretisk bakgrund inom kommunikationsområdet. Du kommer arbeta med utredningar, specifikation och standardisering med inriktning på basbandstekniker och radioprotokoll.

Kontakta: Ulf Hansson, 031-344 6135, ulf.hansson@er.ericsson.se, Ansökan: R&D Radioprotokoll, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@er.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

En av hörstenarna i dagens och morgondagens Multiservicenät liksom i de 3G mobilnät som nu börjar byggas, är ATM-växeln AXD301, utvecklad på kort tid av Ericsson ATM/IP Switch Development i Älvsjö. De korta utvecklingstiderna, liksom hög kvalitet och måluppfyllelse öppnar vi genom en liten, sammansvetsad organisation där det är tillåtet att våga utöver det vanliga. Nu är vi igång med förstudien till nästa generation AXD301 som kommer att erbjuda fler funktioner och högre kapacitet.

Sektionschef

● Avdelningen ATM and IP routing and signalling söker en sektionschef till sektionen ATM Signalling Development. Sektionen består av 16 medarbetare som utvecklar och funktionsprovar programvara för de olika signalering och routing protokoll som finns definierade för ATM. Vi är inne på vår 4:de utgåva av vår ATM Switch AXD301.

Arbetet är mångfacetterat då det sträcker sig mellan rent chefsarbete och aktivt deltagande i pågående projekt. Vi arbetar med korta beslutsvägar och du har stor möjlighet att utforma ditt eget jobb. Arbetet kräver att du har ett stort intresse såväl som för tekniken som för att utveckla sektionen och dess medarbetare. Vi ser gärna att du har erfarenhet av att arbeta som linjeförman eller med projektledning.

Kontakta: Tommy Larsson, + 46 8 719 8120, tomy.larsson@er.ericsson.se, Ansökan: SEKTIONS-CHEF ATMSIGNALERING, Ericsson Telecom AB, Slavicale, ÄV/ETX/D/H, 126 25 Stockholm, applyjob@er.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vi är ett gäng på ca 60 personer som arbetar med att utveckla nästa generations trådlösa LAN (WLAN) i 5GHz området. Det är en stor utmaning att ta fram PC modem och nätutrustning som nyttjar spjutspetsteknologi för att klara de höga bithastigheter och den kvalitet som krävs för framtidens mobila multi-media applikationer.

Programvaruutvecklare, WLAN

● Kännetecknande för den nya generationens WLAN är höga datahastigheter på upp till 54 Mbps, väl utvecklat stöd för QoS, låg effektförbrukning och låg kostnad. För att möta de högt ställda kraven krävs lösningar i teknikens framkant inom alltifrån radio till mjukvara.

Vår relativt lilla organisation arbetar med R&D-verksamhet inom WLAN radiogränssnitt. Dn kännetecknas av entreprenöranda, närhet, samarbete och snabba beslutsvägar. Organisationen ger stora möjligheter för den som vill utveckla sig vidare utifrån sitt specialområde samtidigt som den ger utmaning åt den enskilde medarbetarens kunskap och skicklighet. För att kunna leda utvecklingen inom områdets fäster vi stor vikt vid kompetensutveckling och personlig utveckling.

Vi söker kollegor med gediget intresse för hårdvarunära programmering och radiokommunikationssystem. Vi jobbar både med diskreta mikroprocessorer och processorer inbyggda i ASIC:s. Vi söker medarbetare med kompetenser inom kommunikationsbussar (PCI, Cardbus, USB, FireWire, Ethernet, etc...), realtids system och radioprotokoll.

Kontakta: Ingvar Andersson, 031-344 6013, ingvar.andersson@er.ericsson.se, Ansökan: Programvaruutvecklare, WLAN, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@er.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, STOCKHOLM

Installation Management Responsible

● Vill du vara med och leda utvecklingen av Mobil Internet? Kista Design Center utvecklar produkterna WAP Gateway och WapIDE. WAP Gateway knyter samman det mobila nätet med Internet; WapIDE är en utvecklingsmiljö som möjliggör utveckling av mobila tjänster för WAP.

Vi är cirka 70 personer och jobbar i projekt som sträcker sig över 6-9 månader, från analys av kundkrav till installation av färdig produkt hos våra kunder. Vi kan erbjuda omväxlande och utvecklande arbetsuppgifter i en dynamisk organisation med stora möjligheter att påverka arbetsformerna.

Vi söker dig som vill ansvara för vår installation- och uppgraderingsfunktion för Ericssons WAP Gateway. Tekniker vi arbetar med är InstallShield, ClearCase, Windows NT/2000 och C++.

Du är en designer som gärna tar helhetsansvar, gillar att dyka ner i detaljer, är noggrann och håller bra struktur i kodning och testning. Om du har erfarenhet kring detta område är det en stor fördel. Men om du är rätt person, kan vi lära dig teknikområdet Installation och Uppgradering. Jobbet innebär mycket goda möjligheter till personlig utveckling.

Kontakta: Karolina Philippi, 08-404 2523. Ansökan: Installation Management Responsible – Karolina Philippi, cool.jobs@bct.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Automotive e-services är en del av Ericsson Business Innovation. Vi arbetar på en helt ny marknad, mobil internet mot bilar. Visionen med vår produkt är att du skall kunna välja, ändra och hämta nya tjänster till din bil lika enkelt som du gör med din dator idag. Exempel på tjänster är navigation, trafikinfo, mail, spel... bara fantasin sätter gränsen. Vad skulle du själv vilja ha i din bil? För att göra detta möjligt arbetar vi nära bilindustrin och är engagerade i den internationella standard som nu börjar att slå igenom.

Nästa generation av vårt system skall levereras till provkunder i slutet av året. För att klara det behöver vi

Systemarkitekt

● Vårt system består av två delar Övervaknings-system, ett skalbart system byggt för att kunna administrera ett mycket stort antal mobila klienter. Baserat på CORBA och C++, i Solaris miljö. Bilklient, inbyggd system hanterar telefon, GPS och kommunicerar med bilens interna nätverk. Java baserat i Linux miljö. Du har erfarenhet av utveckling av skalbara system och vill arbeta med arkitektur och ta ansvar för helheten. Vi är en liten organisation på ca 30 personer som satsar på kreativitet och snabbhet. Nyfikenhet och en vilja att lära nytt är viktigt hos oss. Vi sitter i nyrenoverade lokaler i en gammal fabrik i Mölndal.

Kontakta: Michael Gudmunds, +46 31 747 3881, michael.gudmunds@ericsson.com, Ansökan: SYSTEMARKITEKT, ref nr 00-520, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@er.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KATRINEHOLM

Ericsson Mediacom i Katrineholm är koncernens globala försörjare av högteknologiska mediacom-produkter – produkter som hanterar data, tal och videokommunikation över internet. Vi tar ett helhetsansvar från produktutveckling, leverans och installation av hård- och mjukvara, till utbildning och försörjning under produktens livstid. Vårt mål är att bli den självklara leverantören av kompletta lösningar för tjänster på E-marknaden. Korta ledtider

och snabba förändringar präglar vardagen, vilket kräver en kontinuerlig kontakt med våra kunder världen över. Ericsson i Katrineholm är en världskraft att räkna med genom produktens hela livscykel.

Testutvecklare

● Du kommer arbeta med testutveckling för kort och box enheter samt fungera som support till kort och box provningen. I Dina arbetsuppgifter ingår också att komma med rationaliseringar och förbättringar av kort och box provning.

Vi vill att Du är högskoleingenjör inom elektronik-tele eller data området. Det är en merit om Du har erfarenhet av mätteknik, instrumentkännedom, programmeringskunskap (C,C++) samt kommunikationsprotokoll som TCP-IP. De personliga egenskaperna vi värdesätter är hög personlig drivkraft, förmåga att arbeta både självständigt och grupp i en ständigt föränderlig verksamhet. Du bör också ha god kommunikations och innovationsförmåga. Självklart behåller Du engelska i tal och skrift.

Kontakta: Kjell Kolterud, 0150 58157, kjell.kolterud@era.ericsson.se, Ansökan: Testutvecklare, Ericsson Radio Systems AB, KH/ERA/DSP/AK/HR, Box 193, 641 22 Katrineholm, carina.karlsson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Core Product Unit – Speech Processing Products, CSPP, develops Speech Coding and Echo Cancelling products for all of Ericsson's mobile telephony systems on all markets. Our products are sold in high volumes and contribute significantly to Ericsson's bottom line profit. Our relative small organization, 250 employees, is located in Kista (Sweden), Finland, Germany and Ireland. Today we play a major role in the development of the first (AXE based) and second (Cello based) generation of the UMTS Media Gateway, MWG. These products take us straight into the 3G tele- and datacom network, characterised by ATM and IP. These engagements will also enable us to play an important role in the future in providing essential functionality for Multimedia Services.

System Manager

● B/TU has the overall responsibility for system management of the CSPP products. We work in close co-operation with our internal Ericsson customers, product management and our local design centres.

We participate in the UMTS development, while we further improve our AXE based products. Within UMTS we are responsible for the platform part of the Cello-based Media Gateway node. For system definition we use UML and Rational Rose RT. Generally our tasks are to: perform technical studies; formulate requirements; formulate directives for prestudies; co-ordinate system studies; perform technical co-ordination in our development projects; co-ordinate system management work within CSPP.

Kontakta: Pia Gustafsson, +46 8 7572438. Ansökan: System Manager, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Divisionen Data Backbone and Optical Networks är ansvarig för totala lösningar inom datakommunikation och IP tjänster. Vi lanserar nu ett antal produkter och nät-lösningar som drastiskt kommer att ändra på hur telekommunikations nät byggs. Vi bygger vår applikation på Ericssons hög hastighets ATM växel, AXD301, och har därmed en unik möjlighet att tillverka en produkt som är marknadsledande på IP routing lösningar inom carrier class IP och ATM produkter.

Vi expanderar nu i Älvsjö, söder om Stockholm, och behöver utöka inom både vår design och test verksamhet.

Funktionstest

● Om du vill jobba i ett ungt, internationellt team som utvecklar nästa generations nät lösningar, bidrar aktivt inom IETF standardisering och jobbar tätt tillsammans med internationella partners så tveka inte att skicka in din ansökan!

Som testare kommer din huvudsakliga uppgift att bestå i funktions test av våra produkter. Du ansvarar för verifiering av ett systemet har fungerande funktionalitet och att karaktärestiken är enligt våra uppställda krav. Eftersom vi nu lanserar produkten samt deltar aktivt i ett antal Interop. labb så kommer även support mot dessa delar att krävas.

Vi vill att Du har ett systemtänkande samt minst 2 års erfarenhet av testning, helst inom IP, ATM eller AXE miljö.

Kontakta: Jonny Skeppstedt, +46 8 7190745, +46 70 5190745, Jonny.Skeppstedt@er.ericsson.se, Ansökan: Funktionstest, applyjob@er.ericsson.se.

Man Hör vad Vi Gör

Produktenheten CSPP, Core Product Unit – Speech Processing Products, utvecklar produkter för talsignalbehandling, texttalkodare och ekosläckare. De används i alla Ericssons mobiltelefonisystem, tillverkas i stora volymer och bidrar därför väsentligt till Ericssons lönsambet. Produkterna baseras på avancerad digital signalbehandling och har stor betydelse för talkvalitet och systemprestanda. Vår organisation är relativt liten, ca 60 personer i Kista. Vi samarbetar inom CSPP med utvecklingsenheter i Finland, Tyskland och på Irland.

Idag spelar vi en viktig roll i utvecklingen av UMTS Media Gateway, där funktioner för tal, ljud och bildöverföring finns. Dessa produkter för oss rakt in i 3:e generationens tele- och datakommunikation, baserat på ATM- och IP-transmission. I framtiden kommer vi att kunna spela en avgörande roll genom att utveckla viktiga funktioner för multimedia-tjänster.

Vi behöver utöka vår verksamhet i Kista och söker därför Dig som vill arbeta inom ett nytt och tekniskt spännande område.

Product Management Produktledare

Produktledarna definierar nya produkter och funktioner samt vidareutvecklar existerande produkter, allt i nära samverkan med de olika utvecklingsenheterna. I arbetet ingår omfattande kontakter med produktlinjerna, marknadsenheterna och externa kunder. Då produktledningen omfattar allt från strategisk planering till underhåll finns stora möjligheter för personlig utformning av arbetet.

Teknisk utbildning på högskolenivå, relevant arbetslivserfarenhet samt god förmåga att kommunicera på svenska/engelska förväntas.

Informationsansvarig

Med ökande behov av att sprida information internt, inom koncernen och till kunder söker vi en informationsansvarig som kan bygga upp en mer strukturerad hantering. Stor vikt läggs vid marknadskommunikation.

Bakgrund som journalist, infomaster eller inom marknadskommunikation är önskvärd.

God kommunikationsförmåga både på svenska och engelska förutsätts.

Kontaktpersoner: Torkel Dreyfert, tfn 08-757 38 39, torkel.dreyfert@era.ericsson.se eller Bo Götharson, tfn 08-404 25 67.

System Management Systemledare

På systemavdelningen är vi överordnat ansvariga för systemledning av samtliga talbehandlingsprodukter. Vi befinner oss nu i ett generationsskifte där vi deltar i utvecklingen av produkter för 3G, samtidigt som vi vidareutvecklar våra befintliga AXE-baserade produkter.

Arbetet innebär kontakter med vår produktledning och våra interna kunder i systemfrågor samt att utreda, driva och leda förstudier själv eller tillsammans med våra utvecklingsenheter.

Du har tidigare erfarenhet av utvecklingsarbete inom telekom- eller dataindustrin. Du har kunskap om telenät eller datanät samt hur trafiken fungerar över respektive nät. Du har förmåga att uttrycka dig i tal och skrift samt att arbeta i grupp.

Kontaktperson: Pia Gustafsson, tfn 08-757 24 38, pia.gustafsson@era.ericsson.se

Technology Management Teknikledare

Du hjälper till med att utreda vårt framtida teknikbehov baserat på produkt- och systemscenarier. Några av våra viktiga teknikområden är processorer för digital signalbehandling samt kontrollfunktioner. Du bevakar prestanda på olika teknologier samt utvecklar vår teknikplan.

Du har en bred teknisk erfarenhet av produkter inom telekommunikation med civilingenjörsexamen eller motsvarande som grund.

Kontaktperson: Berndt Wallin, tfn 08-757 15 45, berndt.wallin@era.ericsson.se

S/W Development

Programvaruutveckling – Realtid UML, C++, RoseRT

För att möta våra ökade krav på produktutveckling har vi beslutat att starta en ny enhet för utveckling av realtidsprogramvara. Utvecklingen sker i UML, C++ och C med hjälp av RoseRT. Till enheten söker vi personal till följande tjänster:

- Sektionschef
- Projektledare
- Programvarukonstruktörer
- Verktygsspecialist – RoseRT

Kontaktperson: Berndt Wallin, tfn 08-757 15 45, berndt.wallin@era.ericsson.se

ASIC Design

DSP-ASIC utveckling

Digitala signalprocessorer är en av de viktigaste komponenttyperna i våra produkter. Vi utvecklar dessa själva och skräddarsyr dem för talkodning och ekosläckning. För framtiden studerar vi även multimedia-tillämpningar. Du kommer att konstruera på block- och krets-nivå. Vi utnyttjar de senaste halvledarteknologierna och ett modernt konstruktionsflöde.

Du har tidigare arbetat i ASIC-projekt och har erfarenhet av VHDL-konstruktion, logiksyntes samt verifiering.

Kontaktperson: Berndt Wallin, tfn 08-757 15 45, berndt.wallin@era.ericsson.se

Signal Processing

Signalbehandling, mjukvaru- designer och projektledare

Som mjukvarudesigner utvecklar och realiserar Du algoritmer för talsignalbehandling i en digital signalprocessor, DSP. Arbetet sträcker sig från algoritmidé via programmering och simulering till verifiering i hårdvara.

Som projektledare kommer Du att leda en mindre grupp mjukvarudesigners. Du deltar även själv i utvecklingsarbetet.

Det är en fördel om Du tidigare har arbetat med signalbehandling resp. projektledning.

Kontaktperson: Elisabeth Markusson, tfn 08-404 22 34, elisabeth.markusson@era.ericsson.se

Product Performance Talkkvalitetsanalytiker

Arbetet går ut på att dels verifiera att våra produkter uppfyller ställda krav på talkvalitet och övriga prestanda i de system där de ingår, dels analysera talkvalitetsproblem om och när sådana uppstår. Det innefattar också visst stöd till kravspecifikationsprocessen. Ramen för analysarbetet är hela talkedjan. Jobbet medför ett visst resande och ger breda kontaktytor, såväl utanför som inom produktenheten, även mot våra externa kunder.

Erfarenhet av utveckling inom tele- och datakommunikation samt digital signalbehandling är meriterande.

Systemlaboratorieingenjörer

Utrustningen i vårt systemlaboratorium består f.n. av en AXE-växel, en GSM-basstation och testutrustning för talkvalitet. Vi håller på att installera ytterligare en lokal AXE-växel och att anskaffa ytterligare testverktyg. I en nära framtid kommer vi att installera två ATM-baserade plattformar. Förutom att hålla befintlig utrustning i drift och medverka i testverksamheten, går arbetet ut på att kontinuerligt uppdatera laboratoriet till den senaste tekniken så att våra talbehandlingsprodukter kan verifieras på bästa möjliga sätt i sin rätta miljö.

Du bör ha erfarenhet av installation, drift och underhåll av moderna telekom-system.

Kontaktperson: Stefan Hellmark, tfn 08-764 11 42, stefan.hellmark@era.ericsson.se

Vår enbet har en kultur, som präglas av ömsesidig respekt, där ålder, kön eller nationalitet inte spelar någon roll. För att trivas hos oss bör du vara positiv, öppen, engagerad och handlingskraftig. Du bör ha intresse för helheten och förståelse för kundernas önskemål. Förmåga att lyssna till andra och entusiasmera din omgivning är egenskaper vi värderar högt. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift.

Sänd din ansökan till:

Ericsson Radio Systems AB
Elisabet Grahl, SV/HS
164 80 Stockholm
Tfn 08-404 51 02
E-post: elisabet.grahl@era.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

TEKNIK ▶

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

OSS, Operation Support System, is one of the important system nodes in Ericsson's implementation of a GSM system. We offer our customers a centralised operations and maintenance system.

Our unit SVF/GN, is part of the GSM OSS node organisation and has is responsible for System Environment.

Local Configuration Manager

● Now we are looking for a Local Configuration Manager that can take the responsibility for configuration control in sub projects and maintenance. The job also includes some parts of Project Administration. Tasks: system environment methods and tools.

Tasks: Configuration and Change Control inside development projects and within product maintenance; Supporting the definition of the product structure Defining and maintaining baselines; Defining and maintaining Master Configuration Index; Co-operation in setting up and maintaining ClearCase environments; Co-operation in creating and maintaining build environment; Trouble Report handling; Change Request handling; Minutes of meeting; Web page handling; Project Documentation/Reports; Order number handling.

As a suitable candidate you: Have experience in configuration control handling for software development; Are familiar with some of the version control and trouble report tools (e.g. Clear Case, Clear Quest, Clear DDTs, PRIM, GASK, Delta, TRTool); Have good knowledge in Unix and Windows.

You should also be: Good at communication and presentations; Open minded and enjoy learning new things Team-oriented, co-operative and self-driven; Have good English skills, written and verbally.

If you have general knowledge of GSM and telecommunications it's an extra plus. Open minded and enjoy learning new things; Team-oriented, co-operative and self-driven; Have good English skills, written and verbally. If you have general knowledge of GSM and telecommunications it's an extra plus

Contact: Torbjörn Wickström, +46 13 287347, torbjorn.wickstrom@era.ericsson.se, Application: 00-138, Local Configuration Manager, Ericsson Radio Systems AB, Thomas Ask, Box 1248, 581 12 Linköping, thomas.ask@era.ericsson.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics AB utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronikkomponenter och lösningar för telekom-applikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 2300 personer. DataCom IC utvecklar och säljer avancerade systemkretsar inom de tre applikationsområdena Mobile Devices, ATM/IP och xDSL. Kretsarna byggs med egenutvecklad hårdvara och analoga funktioner runt processorer och färdiga block. De är nyckelkomponenter i såväl externa kunders produkter som i Ericssons system.

ASIC-konstruktör

● Vi behöver fler konstruktörer som är intresserade av systemkonstruktion på kisel. Du skall tillsammans med våra kunder ta fram systemkrav och utifrån dessa göra upp specifikationer för realisering på kisel. Du skall också delta i konstruktionsarbetet, från betendenivå till logiksyntes och verifiering.

Du bör ha flera års erfarenhet av systemkonstruktion inom accessområdet, eller konstruktionserfarenhet av system på kisel. Du är högskole- eller civilingenjör inom elektro eller fysik. Du är kreativ och ansvarsfull och redo för nya uppdrag inom ett dynamiskt område.

Kontakta: Fredrik Magnusson, 08-4046126, Christer Karlsson, personalenheten, 08-7574991. Ansökan: Ref.nr. 00/080- ASIC-konstruktör. cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Applications Partner Management Integrator

● The work involves building and configuring IP networks, as well as preparing and executing system tests of the whole concept.

You must have in-depth understanding of network integration and related components such as TCP/IP, FTP, hubs, routers, firewalls etc. We are also looking for you who are experienced in function and system test of GSM or other telecom systems. You preferably hold a graduate or undergraduate degree in engineering and have a few years' experience in computer support / network integration UNIX/NT.

Contact: Janeric Ermeland, +46 8 404 78 10, janeric.ermeland@era.ericsson.se, Marie Zachrisson,

People & Culture, +46 8 757 31 64, marie.zachrisson@era.ericsson.se. Application: Integrator, Ericsson Messaging AB, KJ/ERM/HS Doris Hagala, 164 63 Kista, doris.hagala@erm.ericsson.se

ERICSSON ERISOFT AB, SKELLEFTEÅ

CMS30 is a complex system and our work is mainly to improve and extend its functionality in different ways. An integral part of developing a complex system as CMS30 is to see to that the people involved in this have the appropriate education. Working with CMS30 is therefore, by some means, a constant education. We have found that the only way to keep the position as a world leading supplier of Switching Systems is to constantly strengthen the competence of our employees.

System Manager Datacom – PDC

● At PDC Switching Systems you can find a challenging job in an stimulating environment. If you have: a AXE or other telecom competence or a degree in computer science or previously been working as a project leader/manager and want an interesting job, please send us a mail.

We are now looking for a System Manager with responsibility of data communication solutions that we develop for the CMS30 system.

As a system manager you will work with early analysis, pre studies, requirement definition and follow up of them within the data communication area. Experience of mobile telephony, mobile datacom and data communication protocols or similar is needed.

You have a Master of Science degree in engineering or equivalent. You have the ability to quickly get a system overview of complex technical problems and you like being a coordinating force.

Contact: Anders Essner, +46 910 731867, +46 70 5135619, Anders.Essner@ep.ericsson.se, Application: System Manager Datacom – PDC, Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 LULEÅ

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Systemverifierare – Data Communications WPP Routing

● Som systemverifierare kommer din huvudsakliga uppgift vara att verifiera Routing och IPsec över ATM, FrameRelay, PPP och Ethernet. Du ansvarar för att verifiera att vårt system har fungerande funktionalitet och att systemets egenskaper är enligt våra uppställda krav. Du har också till uppgift att utveckla testverktyg.

Vi vill att Du har ett systemtänkande samt minst 1 års erfarenhet av testning, helst inom IP och ATM.

Du kommer att jobba i en utmanande, lärorik och spännande miljö med mycket kompetenta och trevliga arbetskamrater som har fokus på test och utveckling av testverktyg.

Kontakta: Fariba Ameri, 031-344 6373, fariba.ameri@erv.ericsson.se, Ingemar Reinholdt, 031-344 6649, ingemar.reinholdt@erv.ericsson.se. Ansökan: Systemverifierare – WPP Routing, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Systemledare – Data Communications WPP Routing

● Vi kan erbjuda dig ett spännande jobb där du jobbar med strategisk produktledning, systemfrågor och design under olika faser av vår produktutveckling. Du kommer att bevaka ny teknik och delta i olika tekniska forum som exempelvis IETF.

Vi vill att du har ett systemtänkande och minst 2 års erfarenhet av TCP/IP, IP Routing Protocols, IPsec, Link Protocols och att du har erfarenhet av C eller C++ programmering. Du kommer att få jobba i en utmanande, lärorik och spännande miljö med mycket kompetenta och trevliga arbetskamrater med fokus på systemledning.

Kontakta: Fariba Ameri, 031-344 6373, fariba.ameri@erv.ericsson.se, Ingemar Reinholdt, 031-344 6649, ingemar.reinholdt@erv.ericsson.se. Ansökan: Systemledare – WPP Routing, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSJÖ

Product Unit IP Telephony The IP Telephony product unit in Stockholm is responsible for the deve-

lopment 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. The Product Development Unit Network Core is responsible for the whole chain of development of products like Site Keeper, Network Management and billing/accounting.

Group Leaders

● To meet the expansion we are looking for skilled group leaders in the PDU.

This is an area where we combine Ericsson's experience in telecommunications with the technology from the datacom world. In many of our projects we work in close cooperation with design units in other countries, as well as with third party suppliers. You will work as group leader for one of the sub units within the PDU. You will be both technically and competence responsible for the team of people working with the products assigned to the sub unit. The unit will consist of 6-12 developers and system engineers and they will be assigned to different projects in the PU IP telephony.

Suitable profile: People orientation and verified ability of team leading as well as joy in working together with others are important. Telecom, datacom and programming experience are all valuable experiences. You should enjoy learning new things and working in a dynamic environment.

Contact: Boo Hjortsberg, Manager Network Core, 46+8+681 31 81. Application: Group Leaders, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Katarina Cleve, 126 25 STOCKHOLM, katarina.cleve@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Core Product Unit – Speech Processing Products, CSPP, develops Speech Coding and Echo Cancelling products for all of Ericsson's mobile telephony systems on all markets. Our products are sold in high volumes and contribute significantly to Ericsson's bottom line profit. Our relative small organisation, 250 employees, is located in Kista (Sweden), Finland, Germany and Ireland. Today we play a major role in the development of the first (AXE based) and second (Cello based) generation of the UMTS Media Gateway, MGW. These products take us straight into the 3G tele- and datacom network, characterised by ATM and IP. These engagements will also enable us to play an important role in the future in providing essential functionality for Multimedia Services.

A key parameter for our products is how lifelike and free from disturbances they can recreate and transfer human speech. We're now focusing on this by developing our unit for Product Performance. The unit is responsible for methodology, analysis and verification in that area. The work is performed partly in our own new system laboratory, partly at our customers' premises. We use objective and subjective methods, in simulated environment and in real systems.

Speech quality is an important competitive factor for mobile systems, particularly now that new transmission principles, such as ATM and IP, enters the scene.

System Lab Engineer – AXE, Cello

● To our system laboratory we are looking for you, who have experiences from installation, operation and maintenance of modern telecom systems. The laboratory equipment currently consists of an AXE MSC, a GSM BSC and BS and various quite advanced test equipment for speech quality. We're in the process of installing another AXE Local Exchange and of procuring further test tools. In the near future we will install a Cello platform (ATM based).

Besides keeping existing equipment in operation and taking part in the test activities, the work involves continuously upgrading the laboratory to the latest technology to enable the verification of our speech processing products in the best possible way in it's proper environment. You're thus expected to keep up-to-date with the technology development within the data and telecom area, propose and carry out suitable complementary additions to the laboratory and learn how to handle the new equipment.

Contact: Stefan Hellmark, +46 8 764 1142. Application: System Lab Engineer – AXE, Cello, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, SUNDBYBERG

We are a Product Unit within Ericsson with responsibility to standardize, develop, produce and sell Wireless LAN. The unit is still under construction, which gives you great opportunity in defining your role and working tasks. We try to combine the small company's ways of working with the big company's resources. If you are interested in wor-

king at the edge of technology with IP and LAN in combination with radio and mobility, then we have the perfect job. Read more about it on our homepage <http://www.ericsson.se/wlan/>.

System Integration talents

● We are currently searching for more talents to our System Integration department. We perform Integration and Verification of all functions on System Level.

You probably have a technical degree from University, computer science or telecommunications, and would like to work with a broad set of tasks. Skills and knowledge in Mobile Systems, Network Security and TCP/IP is a plus. The platforms that we use are Windows 2000/98 on the terminal side and embedded systems on the network side. A fundamental knowledge of computer networks is desirable, and if you are familiar with any or a few of the following terms you might be our man/woman; Authentication and encryption, Key Management and PKI, Mobility, Radio characteristics, Convergence layers and Interoperability to mention a few.

We work in a small organization built for speed and efficiency.

Contact: Tomas Ravin +46 8 585 34152, +46 8 585 34152, tomas.ravin@ericsson.com, Application: Ref no. 00:132, Ericsson Enterprise AB, recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

We create systems for managing the cellular telecommunication networks of tomorrow in the core of Ericsson's business. Right now, we are looking for new colleagues to join us, as we need to strengthen our organization to meet the challenges from the wireless market in the transition to 3G. We value personal development and are looking for people that would like to fulfill their dreams together with people driven by engagement and passion. We are recruiting in all our areas of responsibility—from product management through development to systems integration. We are today located on Kungsholmen but are in a transition to Telefonplan south of Stockholm.

Systems Integration Engineer

● As a Systems Integration Engineer, you are an important link between all the design offices around the world developing applications for GSM OSS. You will be responsible for integrating Third Party software and Ericsson GSM OSS software into an Application Line that can be installed easily. The job gives you a broad view of the GSM OSS system and will include activities such as participation in technical surveys, product selection, technical adaptations, and testing. Skills useful in this position include Solaris, Unix script writing, Sybase, installation and system integration experience. Your key personal characteristics are: high communication skills, strong drive and energy level and ability to handle several concurrent tasks.

Contact: Niklas Jacobsson, +46 (0) 8 685 22 56, Thomas Friberg, +46 (0) 8 6852683. Application: Systems Integration Engineer, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, GÄVLE

Hos oss på Transceiver Design Unit i Gävle får du jobba med produkter som både är framgångsrika idag och utgör grunden för morgondagens teknik. Ta chansen och delta i utmaningen att utveckla GSM nätet inför nästa generations multimedia-tjänster/mobilt Internet baserat på teknik för högre dataakt, EDGE. Det är vi som står bakom radiolösningarna i världens mest sålda basstationer! Vi är en designenhet inom GSM Systems med ca 40 medarbetare, som tillsammans med olika Ericssonenheter i Kista, Lysekil och Nürnberg utvecklar och verifierar transceiverutrustning. Vi söker nya medarbetare inom områdena:

Systemkonstruktion

● I arbetsuppgifterna ingår i huvudsak: Systemering av radionära delar, både HW och SW. Systemering av synkronisering och timing i radion. Konstruktion av radiosystem i frekvensområdet 900 MHz – 2 GHz. Simuleringsarbeten, med hjälp av t.ex. MathCad och Matlab. Tekniska studier för framtida systemlösningar och nya systembyggsätt.

Kontaktperson: Lars-Ola Klockevold, tfn 026-15 61 31 lars-ola.klockevold@era.ericsson.se

Radiokonstruktion

● I arbetsuppgifterna ingår bl a: Filterkonstruktion. Förstärkarkonstruktion. RF-simulering. Prestandamätningar. Kravfördelning mellan ingående delsystem. RF-mätteknik. Moduleringsmekanik. Du kommer ha ett nära samarbete med andra utvecklingsavdelningar,

både inom och utanför Sverige. I projekt kommer du att jobba både med nykonstruktion och produktförbättringar av radiodelar i basstationer för mobiltelefoner.

Kontaktperson: Tina Wiklundh, tfn 026-15 72 171, tina.wiklundh@era.ericsson.se.

Projektledning

● Vi söker projektledare för radioutveckling och radioverifiering.

I arbetsuppgifterna ingår bl a: leda tekniska projekt, prioritera arbetsuppgifterna för projektmedlemmarna - skapa och följa upp tidplaner - rapportera projektets status - vara ingenjörernas kontaktperson mot andra projekt.

För projektledare inom Radioutveckling bör du ha erfarenhet av: RF-teknik- HW-utveckling.

Kontaktperson: Tina Wiklundh, tfn 026-15 72 171, tina.wiklundh@era.ericsson.se

För projektledare inom Radioverifiering bör du ha erfarenhet av: radiotest/verifiering- testutveckling/ arbetet som projektledare ingår även utförande av verifiering.

Kontaktperson: Fredrik Persson, tfn 026-15 71 24, fredrik.w.persson@era.ericsson.se

Vi söker dig som är civilingenjör eller motsvarande och som har viss erfarenhet inom respektive område. Personliga egenskaper som vi värdesätter är samarbetsförmåga, initiativförmåga, självständighet och öppenhet.

Om du gillar utmaningar och önskar få goda utvecklingsmöjligheter samt tycker det är roligt att jobba i teknikens framkant, hör av dig till oss!

Ansökan: Vill du jobba för ett high-tech företag, Ericsson Radio Systems AB, SR/H la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM, ingegard.pettersson@era.ericsson.se.

ERICSSON INFOTECH AB, KARLSTAD

Ericsson Infotech i Karlstad, avdelning Radio Systems Development, utvecklar mjukvara för basstationer inom standarderna EDGE, TDMA-IS136 och PDC.

Signal Processing Algorithm Engineer

● Vi behöver förstärka vår produktutveckling med duktiga medarbetare när vi är mitt i utvecklingen av tredje generationens mobilsystem. Vi söker nu dig som vill utvecklas med oss och vara del av ett kärnkompetensområde som gör Ericsson unikt i mobiltelefonisamarbetet. Vår spetskompetens finns inom avancerad digital signalbehandling där vi arbetar hela vägen från algoritmforskning till implementering i målplattform. Just detta att forskning och konstruktion sker inom samma enhet leder till en mycket utvecklande och kreativ miljö. Arbetet karaktäriseras av högt tempo, teknikhöjd och stort personligt engagemang. Här finns unika möjligheter till personlig utveckling i en högteknologisk miljö.

Du får vara med i teknikkontrollen inom basbandsområdet och göra verklighet av nya mobilstandards. Kärnkompetensområdet är att utveckla signalbehandlingsalgoritmer som ska leda Ericsson till prestanda i världsklass. Arbetet kräver en gedigen teoretisk bakgrund inom signalbehandling och/eller kommunikationssystem. Arbetet bedrivs i huvudsak i en SUN/UNIX-miljö. Simuleringsverktyg som används är Matlab, SysSim och ObjectTime.

Kontakta: Ulf Svensson, 054 - 29 43 71, ulf.svensson@ein.ericsson.se, Lennart Hellberg, 054 - 19 31 22, lennart.hellberg@ein.ericsson.se. Ansökan: Signal Processing Algorithm Engineer, Ericsson Infotech AB, KS/EIN/H - Agneta Agnemyr, Box 1038, 651 15 KARLSTAD, agneta.agnemyr@ein.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration har visionen att bli Ericssons mest värdefulla enhet för utveckling av kompletta system relaterade till mötet mellan Telecom och Internet. Vi kan förverkliga idéer inom detta område på bara några månader. På vår enhet får du möjlighet att arbeta med den senaste tekniken som för oss in i en ny spännande värld. Vi har idag en världsunik plattform byggd på SUN/Solaris, där vi integrerat tredjepartsleverantörer som t ex Netscape, Oracle m fl för att med API:er snabbt kunna integrera mail, WAP, positioneringstjänster och andra applikationer. Nu arbetar vi mot GPRS och nästa steg är 3:e generationens mobiltelefoner. Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig både kompetensutveckling och karriärmöjligheter. Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som ska

par en sammanhållning och kamratanda. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförligare presentation av enheten.

Supportplanering

● Inom supportplanering kommer du att ansvara för att ta fram arbetsmetoder och processer som motsvarar överenskommen servicenivå mot våra säljbolag runt om i världen. Du ska se till att vår servicenivå finns implementerad i både säljbolagens och de interna och externa leverantörernas supportavtal. Tjänsten innebär att du ska driva och vara expert på supportfrågor hos oss. Du kommer att bevaka och dokumentera supportavtal på våra tredjepartsprodukter samt ansvara för uppdatering av våra externa och interna webbar med installation- och supportinformation.

Lämplig utbildningsbakgrund är någon form av högskoleutbildning samt erfarenhet inom teknisk kundsupport. Du är en drivande, ordningsam och serviceinriktad person som har lätt för att skapa och underhålla personliga kontakter. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstärkt svenska.

Kontakta: Ewa Linge, Tel 013-32 23 32, ewa.linge@era.ericsson.se, Eva Roos-Grefberg, Tel 013-32 20 55, eva.roos-grefberg@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, Tel 013-32 22 19, ann-christin.forssell@era.ericsson.se Ansökan: Supportplanering, ref nr SN-14, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Do you want to work in a small, flexible and international organisation with the latest technologies? We are Mobile Enterprise, a fast growing product unit within Ericsson. We combine the mobility of GSM with the power of the Internet into a single Voice over IP/wireless system, known as GSM on the Net. The GSM on the Net system provides a complete IP based wireless office communication solution. 3G for the office is the next step for us.

System manager - wireless access

● The systems department for radio network development at Mobile Enterprise is a small unit with the overall responsibility for the wireless access of the system. This requires a good overview, and provides good opportunities to further broaden and deepen the GSM competence. We work with advanced radio network solutions such as the Virtual Single Cell concept, service transparency between office and macro net and technologies like WAP and GPRS. You will analyse market requirements, be responsible and drive the evolution of the wireless part of the GSM on the Net, and specify how new functions should be implemented. You may work with several areas or be specialised on GPRS, mobility management, radio network, call handling, 3G etc. Close interaction with product management and design units will be required.

You have several years of experience with system work. You may be an expert and cover the whole area or specialised in selected areas. Join us, have fun and play a key role, in shaping the future by integrating GSM and IP technologies.

Contact: Dag Helmfriid, +46 8 7570375, dag.helmfrid@era.ericsson.se, Kenneth Wallstedt, +46 8 50878151, kenneth.wallstedt@era.ericsson.se. Application: System manager-wireless access-GSM on the Net, Ericsson Radio Systems AB, SG/RS Monica Blücher, 164 80 STOCKHOLM, monica.blucher@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Mekanikkonstruktör

Ericsson Microwave System AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och hög-hastighetselektronik. På enheten MEKANIK-KONSTRUKTION ansvarar vi för utveckling av mekanik till basstationer och aktiva antenner för GSM mobilsystem.

● Då våra produkter används i både inom- och utomhusmiljöer över hela världen ställs det stora krav på den mekaniska konstruktionen med avseende på miljötålighet och handhavande. I och med att våra produkter ofta produceras i stora volymer konstruerar vi för rationella tillverkningsmetoder bl a pressgjutning och formsprutning. I utvecklingsarbetet använder vi oss av moderna tekniska och administrativa datorhjälpmedel bl a Pro/ENGINEER. Vi deltar vanligtvis i projektets alla faser, från de första förstuderna till produktionsstart. Efter att projektet är avslutade är vi fortsatt engagerade i både teknisk och ekonomisk uppföljning av de produkter vi har konstruerat. Med detta arbetssätt får vi en god överblick

av en produkts hela livscykel. Arbetet på enheten präglas av stor öppenhet, mycket ansvar samt samarbete med många olika partners både inom och utanför Ericsson. Vi sätter därför stort värde på dina personliga egenskaper såsom samarbetsförmåga och engagemang. Vi är för närvarande en grupp på 10 personer som behöver förstärkas med ytterligare några mekanikkonstruktörer. Du som söker är civil-, högskoleingenjör eller gymnasieingenjör med flera års erfarenhet av mekanikkonstruktion. I och med att vårt koncernspråk är engelska behöver du behärska engelska i både tal och skrift. Mer information om Ericsson Microwave Systems finner du på www.ericsson.se/microwave/.

Kontakta: Håkan Johansson, 031-747 2766, hakan.johansson@emw.ericsson.se, Ansökan: MEKANIK-KONSTRUKTÖR, REF NR 00-519, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

Ansvarig för developers zone - positionering

● Du håller kontakten med applikationsutvecklarna. Du lägger upp strategier för MPS utvecklarkit och driver frågor kring Developers' Zone.

Du har i uppdrag att, tillsammans med dina kollegor, bredda intresset för positionering hos tredjepartsutvecklare över hela världen. Du bör kunna skriva och kommunicera väl, göra presentationer och förklara svåra saker med enkla ord. Ericsson Developers' Zone (www.ericsson.se/developerszone) är en av världens största utvecklarsajter för mobil Internet och har 75 000 medlemmar. Ericsson erbjuder applikationsutvecklare gratis verktyg att ladda ner för att snabbt komma igång. Bland användarna märks svenska mobilspelsföretag såväl som multi-nationella företag. Ericsson Software Technology AB är ett världsledande företag inom segmentet mobil Internet. Verksamheten omfattar charging solutions, positionering, telematik och mycket mera. Företaget är ungt och expansivt med mer än 800 anställda. Vi har kontor i Karlskrona, Ronneby, Malmö, Sundbyberg och Kalmar.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77 590, Bengt Gustafsson, 0457-77 587. Ansökan: Ansvarig för developers Zone, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, RONNEBY

GUI - utvecklare/programmerare av grafiska gränssnitt

● Ditt uppdrag liknar det som beskrivs ovan, men du får jobba närmare produkten, mer detaljerat och tekniskt inriktat. Du arbetar med de användargränssnitt som krävs för Ericssons positioneringslösning. Du bör ha erfarenhet av produkt-utveckling, förstärkelse för systemets uppbyggnad och lätt för att arbeta i team. Tjänsterna kräver utbildning i programmering, java och websteknologi.

Sökande bör hysa intresse för telekombranschens ökande krav på användarvänlighet. Du måste vara en självständig, kreativ tekniker, ha sinne för layout och förmågan att se till helheten. Du måste ha god känsla för kundens behov.

Det är en fördel om du har erfarenhet av webbpublicering och produktanslagning. Ericsson Developers' Zone (www.ericsson.se/developerszone) är en av världens största utvecklarsajter för mobil Internet och har 75 000 medlemmar. Ericsson erbjuder applikationsutvecklare gratis verktyg att ladda ner för att snabbt komma igång. Bland användarna märks svenska mobilspelsföretag såväl som multi-nationella företag. Ericsson Software Technology AB är ett världsledande företag inom segmentet mobil Internet. Verksamheten omfattar charging solutions, positionering, telematik och mycket mera. Företaget är ungt och expansivt med mer än 800 anställda. Vi har kontor i Karlskrona, Ronneby, Malmö, Sundbyberg och Kalmar.

Kontakta: Monia Westlund, 0457-77590, Bengt Gustafsson, 0457-77587. Ansökan: GUI - Utvecklare, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, LYSEKIL

Ericsson Microwave Systems AB är Ericssons huvudbolag inom mikrovågskommunikation och försvarselektronik. Dessutom utvecklar vi Radio-basstationer och Telecom Managementlösningar, samt utgör Ericssons forsknings- och utvecklingscentrum inom mikrovågs- och antennteknik.

Vi på enheten för programkonstruktion i Lysekil utvecklar mjukvara för GSM basstationer och MINI-

LINK produkter. Denna utveckling ställer allt högre krav på den inbyggda programvaran, och därför söker vi nu dig som vill arbeta i teknikens framkant. Vi kan dessutom erbjuda en fantastisk miljö - både på arbetet och fritiden.

Mjukvarukonstruktör

● Att arbeta som mjukvarukonstruktör hos oss innebär: Att vara delaktig i alla faser under utvecklingsprocessen. Samarbete med hårdvarukonstruktörer, produktionspersonal etc. Att konstruktivt bidra till projektarbetet, såväl tekniskt som administrativt. Den förhållandevis korta utvecklingsstiden leder till god helhetsyn och stimulans i arbetet. Vid sidan av projektet pågår även teknikutveckling mer långsiktigt - ett måste för att vara världsledande. Detta i kombination med kurser och seminarier driver vår kompetensutveckling mot de mål vi själva sätter upp.

För att lyckas som mjukvarukonstruktör behöver du: En bra analys- och problemlösningsförmåga. Kunna arbeta strukturerat, såväl självständigt som i grupp. Vara kvalitetsmedveten. Vi söker dig som är intresserad av realtidsprogrammering och har erfarenhet av mjukvaruutveckling sedan tidigare, gärna med inriktning på hårdvarunära realtidsprogrammering i C och assembler.

Då Ericsson är ett stort internationellt företag är det viktigt att du har goda kunskaper i engelska. Är du erfaren eller kommer direkt från högskolan och vill jobba i en internationell utvecklingsmiljö, så erbjuder vi dig ett jobb på en enhet som är under stark expansion.

Kontakta: Jan Larsson, +46 523 665003, jan.larsson@emw.ericsson.se, Ansökan: MJUKVARUKONSTRUKTÖR, ref nr 00-522, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

HW Product Package Development är ansvariga för att utveckla standardiserade lösningar för olika växeltyper och site produkter. Vi arbetar sedan tidigare med produkter för GSM och TDMA. Nu har vi även påbörjat arbetet med produkter för UMTS, och introduktionen av 3G innebär att vårt produktsortiment växer. Vi söker nu dig som kan fokusera på ändringshantering på olika nivåer. Som administratör för vårt CCB (Change Control Board) och ansvarig för loggning av ändringar har du en viktig roll, där noggrannhet och struktur, men även kontakter med många olika funktioner, är viktiga ingredienser. Att genom dokumentation sprida information om produktstatus, ändringsplaner etc är också en del av jobbet.

Configuration management - HW produktpaket

● Vårt arbete bedrivs i projektförm, där varje projekt utvecklar nya produktpaket baserade på ny HW och ny funktionalitet. Det är också viktigt att underhåll av existerande produkter fungerar väl och att vi har god kontroll på de olika HW komponenterna (sk standardmoduler), som ofta ingår i flera olika växeltyper. Flera olika delar inom utvecklingsorganisationen, liksom logistik och produktion är beroende av korrekt information om ändringar och planer. Vi ser gärna att du har erfarenhet inom Configuration Management eller närstående områden. Viktiga egenskaper är att du är strukturerad, noggrann och har servicekänsla. Goda kunskaper i skrift och verbal engelska är ett krav, liksom en teknisk utbildning på minst gymnasienivå.

Kontakta: Helena Carlson 08-757 26 03, Helena.Carlson@era.ericsson.se, Ansökan: CONFIGURATION MANAGEMENT - HW PRODUKTPAKET, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SL/H Anita Strömkvist, 164 80 STOCKHOLM, anita.stromkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Inom Market Operations i Mölndal är vi 150 personer som ansvarar för marknadsföring och projektledning av radiolänkar för mobiltelefoner och bredband, bl.a. baserat på världsuccén MINI-LINK. Vi är världsledande inom vårt område och finns i över 100 länder. Våra kunder är telekombolag och mobiltelefonoperatörer i alla världsdelar. Tillsammans med Ericssons lokala säljbolag tar vi fram skräddarsydda transmissionslösningar för varje kund. Under de senaste sju åren har vi vuxit med ca 50 % om året - och tillväxten fortsätter. Därför behöver vi förstärka vår organisation med ytterligare några drivna medarbetare som vill växa med oss.

Product Introduction Support

● Enheten som helhet ansvarar för när, var och hur nya produkter skall introduceras på marknaden. Våra arbetsuppgifter spänner från utvecklingsprojektets start till kommersiella leveranser till kund. Vi samarbetar med många olika funktioner så som utveckling, inköp, produktion, marknadsföring och försäljning.

TEKNIK ▶

Vi söker nu dig som vill jobba med att ställa och kanalisera marknadskrav på utvecklingsprojekt och driva introduktionsprojekt där val av marknad och tidpunkt ingår.

Vi tror att du trivs bäst hos oss om du är strukturerad, marknadsinriktad och har ett tekniskt intresse. Du är civilingenjör och erfarenhet av liknande arbete är meriterande.

Kontakta: Jonas Stålhandske, 031-747 6183, jonas.stalhandske@emw.ericsson.se, Ansökan: Product Introduction Support, ref nr 00-478, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

ERA/SLT/D HW Product Package Development is a part of Switching Development and Supply. We develop standardised switches for the 2G and 3G mobile systems and site products to support efficient sales and supply. Now we need to strengthen our organisation to continue to develop both the packaging concept and the products, to support the challenges given by the 3G roll out, introduction of the AXE 810 and the TTC Global concept.

We offer a unique mix of disciplines and a broad view of the HW products that are coming out in our offerings.

Manager – GSM, TDMA & CDMA Node Design

● We are design responsible for designing and maintaining the Node Product Packages. They are developed in projects run by us, in cooperation with the Strategic Product Managers, SPM, the Node Production Center in Östersund and Bordeaux, Implementation, Logistics Management and IS/IT at DMS level.

You have management experience, preferably from a design organisation. You are willing to take an operative role and like to organise and lead people as well as other organisations. Some of the key tasks are resource planning, maintenance and changes in the products. You have a M. Sc. or comparable experience.

Contact: SLT/DC Henrik Hassler, +46 8 404 8754, henrik.hassler@era.ericsson.se, Application: GSM, TDMA & CDMA NODE DESIGN, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SL/H Anita Strömkvist, 164 80 STOCKHOLM, anita.stromkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

Enheten för Kraft och Kablage ansvarar för specifikation, konstruktion och verifiering av kraft och signalöverföringar till i huvudsak mobila markbundna radarprodukter för både svenska och utländska kunder.

Elkonstruktör

● Detta innebär att Du kommer att arbeta med systemkonstruktion, elkonstruktion, miljö samt verifiering. Även delprojektledning och offertarbete kommer att ingå i arbetsuppgifterna.

De projekt som Du kommer att vara involverad i är olika typer av radarprojekt men även basradiostationer och antennprojekt för mobiltelefoner. Verksamheten har gränssnitt mot flertalet av projektets övriga konstruktionsområden, varför arbetet innebär stor kontaktyta. Kvalifikationer: Du bör helst vara högskoleingenjör med erfarenhet från konstruktionsarbete, men även annan ingenjörsexamen i kombination med lämplig konstruktionserfarenhet är av intresse. Kunskaper om elmiljö (EMC), elsäkerhetsstandarder eller kraftelektronik värdesätts.

Kontakta: Gunnar Larsson, 031-747 1180, gunnar.larsson@emw.ericsson.se, Sven Olsson, 031-747 3211, sven.olsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Elkonstruktör, ref nr 00-428, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration har visionen att bli Ericssons mest värdefulla enhet för utveckling av kompletta system relaterade till mötet mellan Telecom och Internet. Vi kan förverkliga idéer inom detta område på bara några månader. På vår enhet får du möjlighet att arbeta med den senaste tekniken som får oss in i en ny spännande värld. Vi har idag en världsunik plattform byggd på SUN/Solaris, där vi integrerat tredjepartsleverantörer som t ex Netscape, Oracle m fl för att med API:er snabbt kunna integrera mail, WAP, positioneringstjänster och andra applikationer. Nu arbetar vi mot GPRS och nästa steg är 3:e generationens mobiltelefoner.

the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS).

Egenskapstestning

● Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig både kompetensutveckling och karriärmöjligheter. Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som skapar en sammanhållning och kamratanda. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförligare presentation av enheten.

Vi söker dig som vill arbeta i ett team som ansvarar för att verifiera att våra systemlösningar egenskapsmässigt uppfyller de krav som ställs. Du kommer att utveckla testspecifikationer, utföra tester enligt dessa och rapportera utfallet. Du kommer att implementera testapplikationer som utför testerna samt använda testverktyg för att generera last. Områden du kommer att arbeta med är prestanda- och stabilitetstest. Du som söker har god erfarenhet av Unix och TCP/IP samt kan utveckla testprogram i Java, C++ och/eller Performance Studio. Det är meriterande om du har erfarenhet av att arbeta med samt utveckla testvertyg, data- eller telekom samt har arbetat i större projekt. Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstärksvenska.

Kontakta: Sten Cannervik, Tel 013-32 20 33, sten.cannervik@era.ericsson.se, Kamran Majidi, Tel 013-32 20 68, kamran.majidi@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, Tel 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se Ansökan: Egenskapstestning, ref nr: SN-06, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Core Product Unit – Speech Processing Products, CSPP, develops Speech Coding and Echo Cancelling products for all of Ericsson's mobile telephony systems on all markets. Our products are sold in high volumes and contribute significantly to Ericsson's bottom line profit. Our relative small organisation, 250 employees, is located in Kista (Sweden), Finland, Germany and Ireland. Today we play a major role in the development of the first (AXE based) and second (Cello based) generation of the UMTS Media Gateway, MGW. These products take us straight into the 3G tele- and datacom network, characterised by ATM and IP. These engagements will also enable us to play an important role in the future in providing essential functionality for Multimedia Services.

B/TM has the responsibility within CSPP to make sure we base our products on technologies that support our product performance requirements and are available in time for deployment. We are supposed to stay ahead of the rest of our organization and direct they way forward. Our products include of course both HW and SW related technologies.

Technology Management, Senior Engineer

● We are looking for you with a strong interest in this important area. Typical tasks within the technology management area: Participate in the development of future system and product scenarios- Based on future scenarios develop technology requirements- Specify and issue technology development assignments- Perform technical investigations- Develop key technology road maps- Develop and track metrics of our key technologies- Track technology performance – internal and external- Secretary in the CSPP technology council- Responsible for our patent process- Participate internal and external seminars and conferences- Monitor related research or technology development activities within Ericsson- Inform the rest of CSPP about status, plans, roadmaps and results.

NO, you don't need to do ALL of it. The tasks and area of responsibility will be targeted towards each individual depending on interest and competence.

We believe you have quite a bit of experience from technology or product development within the telecom area. We also believe you are open-minded, appreciate co-operation and like to share experiences and knowledge with others. If this sounds interesting to you, don't hesitate to contact

Contact: Berndt Wallin, +46 8 7571545. Application: Technology Management, Senior Engineer, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in the mobile world. Knowledge of

the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS).

We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well 'positioned' to meet the future. Operators and application developers are lining up to be our customers and partners. Mobile Positioning (KI/ERA/SVU) has the global responsibility for Mobile Positioning for GSM, TDMA and WCDMA. Mobile Positioning is also the Product Owner for the Mobile Positioning Centre, which is the heart of the MPS.

We perform functions such as Marketing and Sales Support, Product and System Management, Business Development and Process Management. For positioning we also lead activities such as Project Management, Research and Standardisation, Support and Supply. We report to BMOS and work actively with the segment for Consumer products.

Business Relationship Manager, Mobile Positioning

● We are now looking for 10 competent and entrepreneurial men and women to join our diverse and international team in our effort to create and deploy the key enabler of the Mobile Internet.

You will be responsible for relations to third party application providers. This includes ensuring that there exist competitive services that work with the MPS system and can be offered to our customers. You will work with establishing relationships with partner application vendors as well as supporting our world-wide sales forces in their efforts to sell MPS together with third party services. You will prepare and participate in application seminars with third party application vendors, Ericsson world-wide sales forces and mobile operators. You will also perform demos and speak at conferences. You are business minded with a good understanding of technology.

You have experience from a sales/marketing organisation You have previous experience of partnering. You are experienced both in Telecom and Internet style business. You have a strong intuition in finding 'best in class' solutions. Knowledge in related areas/technologies such as GIS, WAP etc is an advantage. You probably have a University degree in engineering (MSc) or economy (MBA).

Contact: Henrik Sundelöf, +46 (0)8 71 952 41, Bertil Udd, +46 (0)8 585 310 45, Lennart Edberg, +46 (0)8 40 445 60. Application: Business Relationship Manager, Mobile Positioning, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in the mobile world. Knowledge of the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS).

We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well 'positioned' to meet the future. Operators and application developers are lining up to be our customers and partners. Mobile Positioning (KI/ERA/SVU) has the global responsibility for Mobile Positioning for GSM, TDMA and WCDMA. Mobile Positioning is also the Product Owner for the Mobile Positioning Centre, which is the heart of the MPS.

We perform functions such as Marketing and Sales Support, Product and System Management, Business Development and Process Management. For positioning we also lead activities such as Project Management, Research and Standardisation, Support and Supply. We report to BMOS and work actively with the segment for Consumer products.

Technical Event Manager, Mobile Positioning

● We are now looking for 10 competent and entrepreneurial men and women to join our diverse and international team in our effort to create and deploy the key enabler of the Mobile Internet.

You will be responsible for our participation in all types of events. We market Mobile Positioning at major exhibits such as Cebit, special positioning events hosted by for instance IBC, Ericsson events such as PPM or GPMS and on our own Positioning seminars. You will also have the responsibility to build and maintain a demo room for our customers. You will plan and execute our participation and ensure that everything is in place for the events. In doing so you will work with Internal and External application partners, our Business Developers and

Ericsson Marketing organisations. You will also speak at internal and external Events and lead demo sessions.

You are technically skilled with a good understanding of marketing. You speak excellent English and preferably another language (Swedish is not necessary). You have a University degree in engineering (MSc). Knowledge in related areas/technologies such as GIS, WAP etc is an advantage.

Contact: Henrik Sundelöf, +46 (0)8 71 952 41, Bertil Udd, +46 (0)8 585 310 45, Lennart Edberg, +46 (0)8 40 445 60. Application: Technical Event Manager, Mobile Positioning, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in the mobile world. Knowledge of the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS).

We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well 'positioned' to meet the future. Operators and application developers are lining up to be our customers and partners. Mobile Positioning (KI/ERA/SVU) has the global responsibility for Mobile Positioning for GSM, TDMA and WCDMA. Mobile Positioning is also the Product Owner for the Mobile Positioning Centre, which is the heart of the MPS.

We perform functions such as Marketing and Sales Support, Product and System Management, Business Development and Process Management. For positioning we also lead activities such as Project Management, Research and Standardisation, Support and Supply. We report to BMOS and work actively with the segment for Consumer products. We are now looking for 10 competent and entrepreneurial men and women to join our diverse and international team in our effort to create and deploy the key enabler of the Mobile Internet.

Mobile Positioning Process Manager Support

● Define the strategy and goals for the support process of the MPS product. Example of this is, to ensure that there are support organisations that can handle the support process for MPSto ensure that a support process is defined, updated and communicated to co-ordinate activities with different support organisations to write assignments to the support organisations to follow up the assignments with a focus on quality, competence and delivery precision.

Many of your contacts will be found outside of Sweden You have experience of customer support and understand the importance of giving excellent support to demanding customers. A senior profile would definitely be an advantage with documented experience in closing deals and making assignments.

Preferably you have a technical understanding of GSM or WCDMA. Most likely you have a university degree or equivalent. Skills in presentation, customer support and analytic thinking is needed. As many of your contacts will be found abroad your knowledge in language and social skills are important.

Contact: Henrik Sundelöf, +46 (0)8 71 952 41, Bertil Udd, +46 (0)8 585 310 45, Lennart Edberg, +46 (0)8 40 445 60. Application: Mobile Positioning Process Manager Support, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in the mobile world. Knowledge of the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS).

We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well 'positioned' to meet the future. Operators and application developers are lining up to be our customers and partners. Mobile Positioning (KI/ERA/SVU) has the global responsibility for Mobile Positioning for GSM, TDMA and WCDMA. Mobile Positioning is also the Product Owner for the Mobile Positioning Centre, which is the heart of the MPS.

We perform functions such as Marketing and Sales Support, Product and System Management, Business Development and Process Management. For positioning we also lead activities such as Project Management, Research and Standardisation, Support and Supply. We report to BMOS and work actively with the segment for Consumer products. We

are now looking for 10 competent and entrepreneurial men and women to join our diverse and international team in our effort to create and deploy the key enabler of the Mobile Internet.

Product Manager for WCDMA

● Based on information you get through marketing departments, local companies, partners, customers and by participating in seminars and conferences you create the product roadmap and functionality requirements for each release. You are responsible for documenting the requirements, initiating assignments and follow up the results of the assignments. You motivate your roadmap with an Ericsson business case created in co-operation with our Price Managers. You take a life cycle cost view.

You currently work with Product or System Management. You are structured and have strong technical knowledge of WCDMA. You communicate well; you are balanced and give a senior impression. Preferably you also have a M.Sc. and a good understanding of the Ericsson organisation and decision processes and forums. Your English is very good. You like sharing your knowledge.

Contact: Henrik Sundelöf, +46 (0)8 71 952 41, Bertil Udd, +46 (0)8 585 310 45, Lennart Edberg, +46 (0)8 40 445 60. Application: Product Manager WCDMA, Mobile Positioning, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration har visionen att bli Ericssons mest värdefulla enhet för utveckling av kompletta system relaterade till mötet mellan Telecom och Internet. Vi kan förverkliga idéer inom detta område på bara några månader. På vår enhet får du möjlighet att arbeta med den senaste tekniken som för oss in i en ny spännande värld.

Vi har idag en världsunik plattform byggd på SUN/Solaris, där vi integrerat tredjepartsleverantörer som t ex Netscape, Oracle m fl för att med API:er snabbt kunna integrera mail, WAP, positioneringstjänster och andra applikationer. Nu arbetar vi mot GPRS och nästa steg är 3:e generationens mobiltelefoner.

Systemtekniker

● Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig både kompetensutveckling och karriärmöjligheter. Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som skapar en sammanhållning och kamratanda. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförligare presentation av enheten.

Vi söker dig som vill arbeta med utveckling av vår infrastruktur samt drift och underhåll av våra system för test- och produktutveckling. Vi behöver också mer kraft för våra egna avancerade web- och databaslösningar. Du kommer att ingå i en grupp vars främsta uppgift är att ge teknik- och metodstöd till mycket kvalificerade användare i deras dagliga arbete.

Du är en mångsysslare med kunskaper inom t ex NIS, scriptprogrammering, Microsoft SQL, Java, WAP och ARS/Remedy. Miljön omfattas idag huvudsakligen av SUN/Solaris och Dell/Linux/NT. Du ska kunna arbeta självständigt och ha förmåga att göra kloka prioriteringar. Arbetet erbjuder stor frihet under eget ansvar men också en härlig gemenskap i en grupp som löser komplexa problem och utnyttjar ny teknologi. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstås svenska.

Kontakta: Ingemar Thun, Tel 013-32 23 23, ingemar.thun@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, Tel 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Systemtekniker, ref nr: SN-08, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration har visionen att bli Ericssons mest värdefulla enhet för utveckling av kompletta system relaterade till mötet mellan Telecom och Internet. Vi kan förverkliga idéer inom detta område på bara några månader. På vår enhet får du möjlighet att arbeta med den senaste tekniken som för oss in i en ny spännande värld.

Vi har idag en världsunik plattform byggd på SUN/Solaris, där vi integrerat tredjepartsleverantörer som t ex Netscape, Oracle m fl för att med API:er snabbt kunna integrera mail, WAP, positioneringstjänster och andra applikationer. Nu arbetar vi mot GPRS och nästa steg är 3:e generationens mobiltelefoner. Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig både kompetensutveckling och karriärmöjligheter.

Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som skapar en sammanhållning och kamratanda. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförligare presentation av enheten.

Funktionstestning

● Vi söker dig som vill arbeta i ett team som ansvarar för att verifiera att våra systemlösningar funktionellt uppfyller de krav som ställs. Du kommer att utveckla testspecifikationer, utföra tester enligt dessa och rapportera utfallet. I arbetet ingår även att skriva testprogram och skapa testsviter via Capture/Replay-verktyg som utför själva testningen. Testområden du kommer att arbeta med är installation/uppgradering, systemstart, systemstopp, systemövervakning, tjänsthantering samt alla de funktioner som systemen erbjuder slutanvändaren.

Du som söker har god erfarenhet av Unix och TCP/IP samt kan utveckla funktionstestprogram i Java, C++ och/eller något Capture/Replay-verktyg. Det är meriterande om du har erfarenhet av data- eller telekom samt har arbetat i större projekt. Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstås svenska.

Kontakta: Sten Cannervik, Tel 013-32 20 33, sten.cannervik@era.ericsson.se, Göran Lundh, Tel 013-32 23 75, goran.lundh@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, Tel 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Funktionstestning, ref nr: SN-09, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Positioning is rapidly becoming one of the most interesting areas in the mobile world. Knowledge of the geographical location of a mobile phone is now recognised as one of the most valuable components in many future services. The market is just taking off and Ericsson is well prepared to meet the demand with the Mobile Positioning System (MPS).

We have been active in research, standardisation and are early out on the market with a product that is well 'positioned' to meet the future. Operators and application developers are lining up to be our customers and partners. Mobile Positioning (KI/ERA/SVU) has the global responsibility for Mobile Positioning for GSM, TDMA and WCDMA. Mobile Positioning is also the Product Owner for the Mobile Positioning Centre, which is the heart of the MPS.

We perform functions such as Marketing and Sales Support, Product and System Management, Business Development and Process Management. For positioning we also lead activities such as Project Management, Research and Standardisation, Support and Supply. We report to BMOS and work actively with the segment for Consumer products. We are now looking for 10 competent and entrepreneurial men and women to join our diverse and international team in our effort to create and deploy the key enabler of the Mobile Internet.

Specialist, Mobile Positioning

● You will lead and participate in standardisation forums regarding Mobile Positioning and research projects. You perform and lead field trials. You gather data and perform analysis. You evaluate and develop technologies. You create prototypes and the base for design. You may implement crucial parts of some products. You educate Ericsson and our customers on topics related to your expertise. You have a radio/signal processing related research background. Expertise in Mobile Positioning is meriting. You have M.Sc. and perhaps a PhD. Your English is very good. You like sharing your knowledge

Contact: Henrik Sundelöf, +46 (0)8 71 952 41, Bertil Udd, +46 (0)8 585 310 45, Lennart Edberg, +46 (0)8 40 445 60. Application: Specialist, Mobile Positioning, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Inom supportenheten för Inköp och Komponentteknologi på affärsenheten för försvarselektronik svarar enheten för Komponentteknologi för val, kvalificering och standardisering av komponenter inom områdena: Halvle-

darkomponenter/Elektromekaniska komponenter
Passiva komponenter/Mekaniska komponenter

Komponentingenjör

● Den viktigaste arbetsuppgiften för enheten är att begränsa antalet produkter och tillverkare samt att vi har rätt komponenter i vårt sortiment. Detta löses genom ett intimt samarbete mellan komponentingenjörer, konstruktörer, inköpare och produktionsberedning.

Som komponentingenjör skall du följa marknadsbudet inom Ditt tilldelade komponentområde. Du samverkar med övriga komponentinstanser inom företaget och koncernen.

I arbetet som komponentingenjör ingår att göra kvalificerade bedömningar av komponenternas teknik, tillgänglighet och prestandautveckling. Du väljer komponenttyper från det tillgängliga marknadsutbudet i samarbete med inköp och våra konstruktörer. Du dokumenterar valda komponenter, stöttar konstruktörer med teknisk kunskap, medverkar vid leverantörsbedömningar / revisioner samt följer upp kvalitetsutfall. Arbetet är mycket utåtriktat och medför kontakter såväl inom som utom företaget.

Civil- eller högskoleingenjör alternativt gymnasieingenjör med erfarenhet av konstruktionsarbete inom elektronik. Du har lätt för att kommunicera i såväl tal som skrift på både svenska och engelska. Du är en utåtriktad person som har förmågan att hantera många problem samtidigt.

Kontakta: Kurt Rynäs, 31-747 13 76, Mobil 070-558 91 75, kurt.rynas@emw.ericsson.se, Lena Aronsson, 031-747 15 32, lena.aronsson@emw.ericsson.se. Ansökan: Komponentingenjör, ref nr 00-211, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Center for Wireless Internet Integration har visionen att bli Ericssons mest värdefulla enhet för utveckling av kompletta system relaterade till mötet mellan Telecom och Internet. Vi kan förverkliga idéer inom detta område på bara några månader. På vår enhet får du möjlighet att arbeta med den senaste tekniken som för oss in i en ny spännande värld.

Vi har idag en världsunik plattform byggd på SUN/Solaris, där vi integrerat tredjepartsleverantörer som t ex Netscape, Oracle m fl för att med API:er snabbt kunna integrera mail, WAP, positioneringstjänster och andra applikationer. Nu arbetar vi mot GPRS och nästa steg är 3:e generationens mobiltelefoner. Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig både kompetensutveckling och karriärmöjligheter.

Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som skapar en sammanhållning och kamratanda. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförligare presentation av enheten.

Mjukvaruutveckling

ref nr: SN-11

● Vi söker dig som vill arbeta med framtidens produkter i den nya generationens telekommät som GPRS och UMTS. I våra utvecklingsprojekt får du möjlighet att arbeta med allt från design och implementation till modultest och modulintegration. Du kommer också att arbeta med den senaste web-tekniken.

Du som söker tycker om att arbeta i team och har erfarenhet av Unix, Java, Corba, C++, HTTP, HP IT/O (open View) samt TCP/IP. Det är meriterande om du har erfarenhet av systemintegration och prestandalösningar samt om du har arbetat med säkerhetsfrågor som Firewall och DNS. Vi värdesätter också om du arbetat med Internetteknik samt med olika lösningar på cluster, lagringstekniker m m. Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstås svenska.

Kontakta: Tonny Werlemalm, Tel 013-32 22 36, tonny.werlemalm@era.ericsson.se, Fredrik Oscarsson, Tel 013-32 21 61, fredrik.oscarsson@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, Tel 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Mjukvaruutveckling, ref nr: SN-11, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON ENTERPRISE AB, NACKA STRAND

NEW OPPORTUNITIES WITHIN PRODUCT UNIT MEDIUM & LARGE

The mission of the Product Unit is to develop it's strong product portfolio based on the MD 110 and associated products, wired terminals and DECT into new technologies.

To capitalize on Ericsson's strengths within wire-

less and realtions with Cellular Operators. To evolve the MD 110 to IP is key to meet the market development, new competition and bring added to our customers.

We have currently several positions open within our units in Nacka Strand.

Advanced Customer Support

● Experience in supporting telecom systems in the field (preferably MD110) is a must and knowledge in programming PLEX-M, Assembler, C++, Mobility (DECT, GSM, 3G) and/or IP is considered an advantage.

System Integration & Sustaining

● Having previous experience within the area is definitely an advantage and experience of MD110 is a must.

Customer Specific Development

● Knowledge in MD110 architecture and experience of programming in PLEX and assembler is essential.

All candidates need to possess good communication skills and have a proven self-drive. Fluency in English, ability to work with people from different cultures and organisations. To have high quality awareness and to be customer oriented are other important assets.

Contact: Jukka Alapoikela, +46 8 422 1871, jukka.alapoikela@ebc.ericsson.se, Svante Strandberg (Advanced Customer Support), +46 8 422 3456, svante.strandberg@ebc.ericsson.se, Lars-Erik Gustavsson (System Integration & Sustaining) and Katarina Westman (CSD), +46 8 422 3212 and +46 8 422 3212, lars-erik.gustavsson@ebc.ericsson.se, katarina.westman@ebc.ericsson.se. Application: Ref no. 00:128, Ericsson Enterprise AB, recruitment@ebc.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Inom avdelningen Node Construction & Test söker vi nu nya medarbetare till Node Testing, sektionen arbetar med förladdning och förtest av AXE växlar som ingår i mobila & fasta nät. Vi består av ett ungt gäng på 7 personer som är i en spännande utvecklingsfas. Då tillväxten är fortsatt mycket kraftig behöver vi förstärka vår organisation.

Senior installationsprovare, AXE

● Du skall arbeta med nod och installationsprovning av GSM/UMTS system samt fasta nät system baserat på AXE, inom byggsättet BYB 501. Arbetet är huvudsakligen inriktat på hårdvarutester av AXE växlar, där vi förladdar mjukvara och förtestar hårdvara för att underlätta och minska tiden för installationsprovningen på Site. Sektionen arbetar på hemmaplan men det förekommer att vi åker på utlandsuppdrag beroende på växelns storlek och karaktär. Du skall utföra nod och installations test övervaka samt kompetenshöja vår nuvarande personal på Node Testing. Övanstående arbetsuppgifter leder till ett brett systemkunnande inom området nod och installationsprovning av mobiltelefonssystem enligt standarden GSM/UMTS och inom fasta nät både för dig själv samt för vår nuvarande personal, flexibelt arbete där du kan påverka och förbättra.

Vi söker dig som har genomfört kurserna Testing 1 samt Testing 2 eller har motsvarande AXE erfarenhet inom installationsprovning. Meriterande med bakgrund som Provare i fält eller motsvarande. Arbetet kräver att Du kan arbeta självständigt samt i grupp och att Du har lätt att kommunicera vara flexibel och ansvarsfull. Stress tålig och goda kunskaper i engelska är en förutsättning.

Kontakta: Per Sjöstrand SG/ERA/SLT/KAC, 08-585 34 703, per.sjostrand@era.ericsson.se, Ansökan: SENIOR INSTALLATIONSPROVARE, AXE, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SL/H Anita Strömkvist, 164 80 STOCKHOLM, anita.stromkvist@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

The Core Product Unit - Speech Processing Products, CSPP, develops Speech Coding and Echo Cancelling products for all of Ericsson's mobile telephony systems on all markets. Our products are sold in high volumes and contribute significantly to Ericsson's bottom line profit.

Our relative small organisation, 250 employees, is located in Kista (Sweden), Finland, Germany and Ireland.

Today we play a major role in the development of the first (AXE based) and second (Cello based) generation of the UMTS Media Gateway, MGW. These products take us straight into the 3G tele-

TEKNIK

and datacom network, characterised by ATM and IP. These engagements will also enable us to play an important role in the future in providing essential functionality for Multimedia Services.

Software Development Engineer

● To support our increasing demands of product development, we have decided to establish a unit for software development located in Kista. The software is developed in UML and C++ for 3G Cello based and C for AXE based products. Currently, the unit is staffed with a handful of consultants but is budgeted to hold 15-20 software design engineer positions at the end of 2001.

We are looking for five software development engineers, senior level, who have 7+ years of SW development experience. We imagine engaged, open-minded people who appreciate teamwork and challenges.

Contact: Berndt Wallin +46 8 7571545. Application: Software Development Engineer – UML, C++, C, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Mobile Data Design AB är världsledande inom området mobilt Internet och även Ericssons kompetenscenter inom detta område. Vi har ansvar för att ta fram dataväxlarna av Ericssons UMTS-system.

Programvarukonstruktörer

● Intresset från marknaden för tredje generationens system är enormt och vi söker nu fler Programvarukonstruktörer. UMTS kommer förutom de vanliga tjänsterna även att stödja mobil datakommunikation i mycket höga hastigheter.

Din uppgift blir att konstruera programvara för dataväxlarna i UMTS Core Network som förbinder UMTS radionät med Internet. Som exempel på funktionalitet som du kommer att ta fram kan nämnas uppkoppling och nedkoppling av förbindelser, transport av IP-paket, hantering av mobilitet och debitering. Du kommer att arbeta med objektorienterad design i realtidmiljö där modelleringen görs i UML med moderna utvecklingsverktyg som t.ex. Rational ROSE.

Utvecklingsmiljön baseras på Windows NT och Solaris. Som målplattform använder vi Solaris och VxWorks. Programspråket som vi huvudsakligen använder är C och Erlang. Hos oss arbetar du i projektform tillsammans med kollegor som är mycket kompetenta inom datakommunikation och programvaruutveckling.

Du hittar lätt spännande utmaningar och får genom vår aktiva kompetensplanering växa i den takt och riktning som dina ambitioner anger. Vi satsar hårt på att hålla dina kunskaper i frontlinjen! Du som söker bör ha goda kunskaper inom mjukvaruutveckling. Är du erfaren kan du utvidga ditt arbetsfält med t.ex. övergripande systemdesign, kravanalys, standardiseringsarbete, kundstöd eller projektledning. Eftersom vi har kollegor, samarbetspartners och kunder runt om i världen finns goda möjligheter till kortare eller längre tids utlandstjänstgöring

Kontakta: Katarina Blomquist, 031-344 6348, katarina.blomquist@erv.ericsson.se, Christer Nilsson, 031-344 6483, christer.nilsson@erv.ericsson.se, Magnus Stenson, 031-344 6185, magnus.stenson@erv.ericsson.se Ansökan: Förverkliga mobilt internet, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen Sigtfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, helena.andreasson@erv.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

PE Service Management är en del av PU-SCSA (Service Capability Servers & Applications) inom BU Internet Applications. Enheten tillhör den nya Telecom Management sektorn inom EMW. Enhetens inriktning är produktutveckling inom område Service Development Systems och Service Management Systems. För närvarande har vi kunder i 50 länder och sammanlagt ca. 180 system i drift.

Telecom Management, Systemtestare

● Som systemtestare kommer du att arbeta i våra utvecklingsprojekt med att specificera och genomföra systemtest av kompletta applikationssystem. Dessutom ingår framtagning av testprogram och uppsättning av testanläggningar för olika applikationssystem. Våra system är baserade på UNIX (Sun/Solaris) och Windows NT. Webbadress: <http://smas.ericsson.se/Openpos/>

Kontakta: Gunnar Blom, 031-747 2220, gunnar.blom@emw.ericsson.se, Agneta Nedels, 031-

747 3142, agneta.nedels@emw.ericsson.se. Ansökan: Telecom Management, Systemtestare, ref nr 00-280, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Systemintegration – IP Routers

● Vill du utveckla IP routers för framtidens mobila nät? Vi ansvarar för utveckling av en ny generation IP-routers, för överföring av tal, video och data. Våra routers har en central funktion i framtidens mobiltelefonisystem som ger dig tillgång till mobila Internet-tjänster, var du än befinner dig. Vi har också ett övergripande ansvar för utveckling av Ericssons gemensamma IP-programvara, vilket innebär nära samarbete med andra Ericsson-enheter i Kalifornien, Washington och Danmark.

Vi utvecklar mjukvara för Ericssons IP-routers. Som systemintegrator arbetar man med att integrera ihop olika delar av IP-routern.

Vi söker dig som har erfarenhet av programmering i realtidmiljö, debug-verktyg för realtidssystem, C-kompilatorer, makefiles och UNIX-skript samt har kompetens inom TCP/IP, IP-routing, IP-networking, IP-sec och IP-management. Våra utvecklingsmiljöer är C, C++, Java, Realtidssystem och Unix. Du är högskoleingenjör, civilingenjör eller har motsvarande utbildning.

Kontakta: Matthew Crockett, 031-344 6268, matt-hew.crockett@erv.ericsson.se, Ansökan: Systemintegration – IP Routers, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen Sigtfridsgratan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Telecom Management Design

● Arbetet genomförs främst i projektform med medarbetare från olika kompetensområden. Arbetets karaktär och de uppgifter som skall lösas kräver ett nära samarbete mellan medarbetare med olika roller, exempelvis produktledare, systemansvariga, test, konstruktörer, support etc. Samarbetsförmåga, initiativkraft och kreativitet är viktiga egenskaper förutom ett gediget tekniskt kunnande. Engelska i skrift och tal är ett krav för alla tjänster.

I utvecklingsmiljön använder vi Windows NT och Unix samt Clearcase och PRIM som configurations verktyg.

Configuration manager (CM)

● På vår affärsenhet inom Telecom Management utvecklar vi produkter och mjukvarulösningar för övervakning och styrning av tele och data nät. På designenheterna utvecklar vi programvaruapplikationer för exempelvis GUI, databas och datakommunikations applikationer. Applikationerna är Client/Server-baserade för Unix och Window NT. Teknologier vi primärt arbetar med är Java, C++, Corba, databas och web teknik på plattformarna Unix (Solaris, HP-UX) och Windows-NT.

Vi har inom affärsenheten ett komplett ansvar för hela utvecklingskedjan från studie, konstruktion och försäljning till leverans och underhåll.

Som CM, eller tekniskt configurationsansvarig arbetar du med versions- och configurations-hantering samt generering av leveranser med hjälp av verktyg som Clearcase, Make, PRIM och GASK2.

Du kommer också ansvara för vår kompilering och källkodsmiljö i samarbete med IS/IT. Med ditt stöd säkras att våra produkter kan levereras och underhållas.

Du arbetar tillsammans med andra CM:er i en grupp och tillsammans har ni en viktig roll för de projekt som drivs på våra designenheterna. Arbetet bedrivs främst i projektform i samarbete med projektledare, konstruktörer, test, integration etc. På våra enheter drivs flera projekt parallellt och det är viktigt att du har förmåga att hålla många bollar i luften samtidigt. Samarbetsförmåga, initiativkraft samt ordningssinne är viktiga egenskaper förutom ett gediget tekniskt kunnande.

Kvalifikation: o Högskoleutbildning inom data. o Noggrann och kvalitetsmedveten med god samarbetsförmåga. o Förtrogen med programvaruutveckling i C++ och Java på Unix och NT. o Kunskaper i scriptprogrammering (Unix), Make samt god kunskap i Windows NT och installationsverktyg är meriterande.

Kontakta: Thony Karlsson, +46 31 747 4788, thony.karlsson@emw.ericsson.se, Katarina Kjellström-Gögelein, +46 31 747 4950, katarina.kjellstrom-gogelein@emw.ericsson.se. Ansökan: Telecom Management, Configuration Manager (CM), Ref nr 00-369, Ericsson Microwave Systems AB, Personal

och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Telecom Management Design

● Arbetet genomförs främst i projektform med medarbetare från olika kompetensområden. Arbetets karaktär och de uppgifter som skall lösas kräver ett nära samarbete mellan medarbetare med olika roller, exempelvis produktledare, systemansvariga, test, konstruktörer, support etc. Samarbetsförmåga, initiativkraft och kreativitet är viktiga egenskaper förutom ett gediget tekniskt kunnande. Engelska i skrift och tal är ett krav för alla tjänster.

I utvecklingsmiljön använder vi Windows NT och Unix samt Clearcase och PRIM som configurations verktyg.

Systemadministratör

● På vår affärsenhet inom Telecom Management utvecklar vi produkter och mjukvarulösningar för övervakning och styrning av tele och data nät. På designenheterna utvecklar vi programvaruapplikationer för exempelvis GUI, databas och datakommunikations applikationer. Applikationerna är Client/Server-baserade för Unix och Window NT. Teknologier vi primärt arbetar med är Java, C++, Corba, databas och web teknik på plattformarna Unix (Solaris, HP-UX) och Windows-NT.

Vi har inom affärsenheten ett komplett ansvar för hela utvecklingskedjan från studie, konstruktion och försäljning till leverans och underhåll.

Befattningsbeskrivning: Som teknisk systemadministratör för design kommer du ingå i en grupp som ansvarar för avdelningens utvecklingsmiljö i samarbete med vår centrala IS/IT.

I utvecklingsmiljön ingår maskiner med programutvecklingsmiljö för C++, Java samt vår clearcase (CM) databas. Rollen som system administratör på enheten kan delvis kombineras med rollen som CM där beröringspunkterna är kompilering, generering och källkodsmiljön. Arbetet bedrivs främst i projektform i samarbete med projektledare, konstruktörer, test, integration. Samarbetsförmåga, initiativkraft samt ordningssinne är viktiga egenskaper förutom ett gediget tekniskt kunnande.

Kvalifikation: o Högskoleutbildning inom data. o Noggrann och kvalitetsmedveten med god samarbetsförmåga. o Förtrogen med programvaruutveckling i C++ och Java på Unix och NT. o Kunskaper i scriptprogrammering (Unix), Make. o Kompetens inom operativsystemen Unix och Windows NT. o Erfarenhet i systemadministration av Unix eller Win-NT nät med tillhörande utrustning är meriterande.

Kontakta: Thony Karlsson, +46 31 474 4788, thony.karlsson@emw.ericsson.se, Katarina Kjellström-Gögelein, +46 31 747 4950, katarina.kjellstrom-gogelein@emw.ericsson.se. Ansökan: Telecom Management, Systemadministratör, Ref nr 00-370, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Telecom Management Design

● Arbetet genomförs främst i projektform med medarbetare från olika kompetensområden. Arbetets karaktär och de uppgifter som skall lösas kräver ett nära samarbete mellan medarbetare med olika roller, exempelvis produktledare, systemansvariga, test, konstruktörer, support etc.

Samarbetsförmåga, initiativkraft och kreativitet är viktiga egenskaper förutom ett gediget tekniskt kunnande. Engelska i skrift och tal är ett krav för alla tjänster. I utvecklingsmiljön använder vi Windows NT och Unix samt Clearcase och PRIM som configurations verktyg.

Operativ produktledare (OPM)

● På vår affärsenhet inom Telecom Management utvecklar vi produkter och mjukvarulösningar för övervakning och styrning av tele och data nät. På designenheterna utvecklar vi programvaruapplikationer för exempelvis GUI, databas och datakommunikations applikationer.

Applikationerna är Client/Server-baserade för Unix och Window NT. Teknologier vi primärt arbetar med är Java, C++, Corba, databas och web teknik på plattformarna Unix (Solaris, HP-UX) och Windows-NT.

Vi har inom affärsenheten ett komplett ansvar för hela utvecklingskedjan från studie, konstruktion och försäljning till leverans och underhåll.

Befattningsbeskrivning: Som operativ produktledare ansvarar du för strategin rörande teknik och funktionalitet för en eller flera applikationsmoduler.

Du har ett nära samarbete med projektledare, konstruktörer, produktledning samt systemdesigners samt deltar aktivt i konstruktionsarbete och marknadsstödsaktiviteter.

Du ansvarar för externa kontakter som påverkar modulapplikationen (uppdragsgivare, kunder, andra Ericsson-enheter etc.). I rollen ingår att bryta ner systemkrav till applikationsnivå samt planera för hur dessa implementeras. Att ta fram kravspecifikationer för modulapplikationen blir ett viktigt inslag i ditt arbete.

Kvalifikation: o Teknisk högskoleexamen inom D, E eller F med inriktning mot telekom eller data-system o Erfarenhet eller kompetens inom ett eller flera av ovanstående områden. o Erfarenhet i utveckling av komplexa programvarusystem eller systemerings och kravarbete är meriterande. o Kännedom om Ericssons produkter och processer är meriterande. o Du tycker om att jobba i team med hög grad av eget ansvar. o Engelska i tal och skrift.

Kontakta: Thony Karlsson, +46 31 747 4788, thony.karlsson@emw.ericsson.se, Katarina Kjellström-Gögelein, +46 31 747 4950, katarina.kjellstrom-gogelein@emw.ericsson.se. Ansökan: Telecom Management, Operativ produktledare, Ref nr 00-371, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

Vi arbetar med den absolut senaste bredbandstekniken och driver bl a utvecklingen av Ericssons system för det smarta hemmet, där vi utvecklar accesspunkten för hemmet såväl som driftstödsystemet för operatörerna. Våra produkter är baserade på en Linux-plattform och bygger på avancerade IP- och databaslösningar.

Säkerhetstänkandet står i fokus och vi nyttjar den senaste teknologin såsom trådlösa hemnät (Bluetooth), IP-telefoni med olika tal-kodningar, ADSL, bredbandsfiber, RSA, WAP och OSGi. Du får arbeta i en miljö som erbjuder dig många möjligheter till kompetensutveckling och karriärmöjligheter.

Vi ser inte bara tekniken framför oss utan sätter alltid individen främst då det är din kreativitet som gör våra produkter framgångsrika. Därför ser vi till att personalen trivs genom att ordna många olika aktiviteter inom företaget som skapar bra sammanhållning och kamratanda. På vår hemsida www.wii.ericsson.net hittar du en utförligare presentation av enheten.

Elektronikkonstruktör

● Vi behöver förstärka våra resurser med ytterligare en elektronikkonstruktör. Du kommer att arbeta med digital och analog konstruktion av inbyggda system för nästa generation av kommunikationsprodukter, med stöd för Bluetooth, xDSL, bredbandsfiber m.m. Du kommer att följa produkterna från idé till volymproduktion. Arbetet bedrivs oftast i projektform och i en kreativ miljö med tillgång till moderna konstruktionsverktyg. Teknikstudier inom områden som datakommunikation, Internetteknologi, radiokommunikation, generell telekommunikation och inbyggda system kommer att vara en viktig del av arbetet. Erfarenhet av hårdvarunära programmering (C och/eller assembler) är ett plus, liksom erfarenhet av data- och telekom. Vi tror att du är nyfiken på att tillämpa ny teknik i innovativa konstruktioner.

Lämplig utbildningsbakgrund är civilingenjörsexamen eller motsvarande högskoleutbildning med minst 120 poäng alternativt annan likvärdig bakgrund. Det är viktigt att du behärskar engelska i såväl tal som skrift men i vardagslag talar vi förstas svenska.

Kontakta: Mats Svensson, Tel 013-32 21 52, mats.e.svensson@era.ericsson.se, Tom Idermark, Tel 013-32 21 04, tom.idermark@era.ericsson.se, Ann-Christin Forssell, Personal, Tel 013-32 22 19, annchristin.forssell@era.ericsson.se. Ansökan: Elektronikkonstruktion, Ref nr: RP-06, Ericsson Radio Systems AB, Att: Anette Kindvall, Box 1885, 581 17 Linköping, job.wii@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

Vi på enheten för T/R-teknik har ansvar för att utveckla antenn- nära mikrovågsmoduler, byggdätt samt modellering för framtida radarapplikationer.

Detta innebär avancerade byggdätt, MultiChip-Moduler, i kombination med skräddarsydda integrerade mikrovågskretsar, MMIC.

RF-konstruktör MCM, MMIC

● Gruppen för MMIC- och MCM-konstruktion söker nu flera nya konstruktörer som vill jobba med den senaste tekniken i en spännande och dynamisk miljö. Arbetet omfattar alla moment i utvecklingen från

avancerad CAD-design till verifiering och produktionsstart. Om du söker en lärande miljö där du lär dig avancerad teknik med gediget stöd så är detta rätt ställe.

Vi ser helst att du är civilingenjör E eller F med några års erfarenhet av konstruktionsarbete. Om du är rätt person är det dock inget hinder att du har en annan bakgrund. På avdelningen har vi redan ett gäng tjejer och ser gärna att det blir ännu fler.

Kontakta: Jonny Rybo, +46 31-747 6345, jonny.rybo@emw.ericsson.se, Ansökan: RF-KONSTRUKTÖR MCM, MMIC, ref nr 00-444, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare.

Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. Enheten Processor Systems Design ansvarar för de processorplattformar som används i DataCom ICs systemkretsar. Vi hanterar både inbyggda mikroprocessorer och DSPer. Eftersom mjukvaruutvecklingen i våra produkter ökar starkt behöver vi nu en erfaren ingenjör med inriktning på utveckling av realtidsmjukvara för inbyggda system.

Mjukvaruarkitekt

● Du har arbetat några år inom området och har nu en rad idéer om hur man bäst utvecklar mjukvara för system på kisel. Nu vill du förverkliga dessa idéer. Kanske har du jobbat med inbyggda system på kortnivå, men vill nu ta klivet över till att bygga system på hög nivå. Du kommer att vara en viktig del i uppbyggnaden av metodik och arkitektur och behöver ha både vilja och förmåga att sprida dina kunskaper till de övriga i teamet. Du kommer att vara en del i ett entusiastiskt gäng som jobbar tätt ihop med produktutvecklingsenheterna.

Du bör vara civilingenjör med inriktning mot data-teknik, elektroteknik eller motsvarande.

Kontakta: Hans Bengtsson, avdelningschef, 08-757 51 89, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91, Ansökan: Ref.nr. 00/059-Mjukvaruarkitekt, RK, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, LINKÖPING

The Base Station Controller (BSC) is a part of the Base Station System within GSM. The BSC node in Linköping is responsible to develop, test, integrate and support all BSC software releases including GPRS and EDGE functionality.

The mission of BSC Test Engineering Support, is to provide test platforms and test applications for BSC software and system verification.

BSC Test Engineering Support

● We are looking for resources to strengthen the team working with GSM/GPRS traffic and load simulation.

Your competence profile: University degree in computer science (or equivalent), UNIX and programming skills. Experience from data- or telecom software design or test. Long term contracts are possible for this position.

Kontakta: Dan Appelfeldt, +46 13 284996, dan.appelfeldt@era.ericsson.se, Jan Gustavsson, +46 13 284377, jan.gustavsson@era.ericsson.se. Application: BSC Test Engineering Support, 00-136, Ericsson Radio Systems AB, Anna Fasth, Box 1248, 581 12 LINKÖPING, anna.fasth@era.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Systemverifierare – IP Routers

● Vi söker dig som har intresse för arbete med teknik ur ett systemperspektiv samt har kompetens inom TCP/IP, IP-routing, IP-networking, IP-sec och IP-management. Våra utvecklingsmiljöer är C, C++, Java, Realtidsystem och Unix. Du är högskoleingenjör, civilingenjör eller har motsvarande utbildning. Kunskaper i konfiguration av IP routers, Unix och något språk som t ex C eller Tcl/Tk är mycket meriterande.

Kontakta: Göran Hall, 031-344 6255, goran.hall@erv.ericsson.se, Ansökan: Systemverifierare – IP Routers, Ericsson Mobile Data Design AB, Per-

sonalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

Product Support – IP Routers

t.ex. GSM EDGE och UMTS.

● Du som söker bör ha erfarenhet från Internet- eller datacomområdet, till exempel nätplanering, nät-drift, systemintegration och support. Vi söker dig som har intresse för marknadsfrågor och tekniskt kundstöd. Kunskap och erfarenhet från telecombranschen är önskvärd men ej nödvändig. Du är högskoleingenjör, civilingenjör eller har motsvarande utbildning.

Kontakta: Jörgen Engström, 031-344 1420, jorgen.engstrom@erv.ericsson.se, Ansökan: Product Support – IP Routers, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

Systemledning – IP Routers

● Som systemledare hos oss kommer du att ingå i en grupp som är ansvarig för den överordnade systemeringen. Du kommer bl a att arbeta med kravdefinition, arkitektur och användargränssnitt. Vårt ansvarområde är teknisk ledning av routerprojekt och vi deltar i utvecklingen från förstudier till installation hos kunden. Om du vill vara med och definiera och bygga nästa generation av routers på den absoluta framkanten av routerteknologi så är detta jobbet för dig.

Du har flera års erfarenhet av arbete inom data- och telecom, helst med fokus på IP-routers eller Network Management.

Kontakta: Hans-Åke Lund, 031-344 6311, hans-ake.lund@erv.ericsson.se, Ansökan: Systemledning – IP Routers, Ericsson Mobile Data Design AB, Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG, sverker.wallidal@erv.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för tillverkare av tele- och datakommunikationssystem samt mobiltelefoner. Produktsortimentet omfattar mikroelektronikkomponenter för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access för kommunikation via optisk fiber samt DC/DC-omvandlare. Med en global utveckling, produktion och säljarkår är Ericsson Microelectronics en ledande leverantör av produkter som möter kraven på större snabbhet, bandbredd och mobilitet, vilket krävs i den nya telekomvärlden. IC Product Engineering, en enhet i Global R&D Operation Business Line Microsystem, arbetar med produkter som Bluetooth, SLIC, ADSL samt digitala ASIC.

Produktingenjör

● Som produktingenjör medverkar Du i projekt för framtagning av nya produkter. Förutom framtagning av prototyper, förserier och kundprover ansvarar Du bl a för kvaliteten, yield- och TK-analyser. Du driver delprojekt för industrialisering och etablering på foundries. Som ansvarig för dina produkter från kisel till färdig produkt till kund är det viktigt att följa och minimera tillverkningskostnaden och säkra rätt kvalitet. Detta görs bl a med hjälp av produktlaget du driver, som består av personer med process, konstruktion, applikation och testkompetens.

Du är självständig och initiativrik och har naturligtvis ett starkt intresse av att driva förbättringsarbete över alla organisationsgränser. Du behärskar engelska i tal och skrift. Erfarenhet från mikroelektronik, (processteknik, test, konstruktion, tillverkning) och/eller projektledning är meriterande.

Kontakta: Christofer Noreson, tfn 08-757 54 65, Christofer.Noreson@mic.ericsson.se, Ansökan: Produktingenjör ref.nr 00/205 RK, Ericsson Microelectronics AB, 164 81 Kista, cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVSIÖ

Product Unit IP Telephony Produkthenheten IP Telephony, med aktiviteter i Älvsjö, Oslo och Dallas är ansvarig för utvecklingen av IP Telefonisystem inom Data Backbone and Optical Networks. Vi utvecklar produkter för en marknad som karaktäriseras av högt tempo och snabb tillväxt, vilket sätter prägel på hela vår verksamhet. Vi rör oss inom ett brett område av teknologi, från röstkodning till avancerade IP-baserade telefonitjänster.

Sekreterare till IP Telephony

● Vi söker nu en sekreterare till ett av våra kontor i Älvsjö, som skall assistera två olika enheter på totalt 35-40 personer. Jobbet är flexibelt och varierande och innebär administrativa uppgifter såsom resebokningar, introduktion av nyanställda, organisering av konferenser och sociala aktiviteter. Hantering av information på våra websidor ingår också i uppgifter-

na. Officepaketet och Outlook är förstås de dagliga arbetsvertygen, varför vi hoppas att du är en van PC-användare med goda kunskaper i dessa program.

Erfarenhet och kompetens Du har minst ett par års erfarenhet av liknande uppgifter Du behärskar svenska och engelska i både tal och skrift Du kan arbeta självständigt och avslutar det du påbörjat Du är initiativrik, ordningssam och vet hur du skall prioritera och strukturera dina arbetsuppgifter Du är samarbetsvillig och har en positiv inställning samtidigt som du är flexibel och kan ta i när det behövs Du tycker om att dela med dig av dina kunskaper Tidigare erfarenhet av Ericsson är en fördel men inget krav.

Kontakta: Monica Lyktberg, +46-8-719 90 76. Ansökan: Sekreterare på IP Telephony, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Katarina Cleve, 126 25 STOCKHOLM, katarina.cleve@etx.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, NACKA STRAND

The position will be in the Solution Development & Network Engineering Group within Cross Business Division Solutions /World Wide Sales, Division Data Backbone and Optical Networking (DBO), working across both Division Mobile Systems (DMS) and Division Multi-Services Network (DMN). Our primary function is to ensure that Ericsson succeeds in providing our customers with complete end-to-end Ericsson Solutions in the Future Datacom World of converged technologies, IP networks and new IP services. DBO, lead by Mike Thurk, is headquartered in Boston.

Systems Engineer

● You will focus on new solutions, never done before!

This job involves responsibility to ensure that our DATACOM PRODUCTS will be an essential part of offers within DMS and DMN solutions. This means creating and integrating business cases, presentation packages and solutions for customers including sales arguments and technical support.

An important part of the job is to help Marketing Units worldwide to understand the future world of datacom.

In order to enjoy and be successful in this job, we think you need a combination of experience or / and excellent knowledge of VoIP, IP access and / or IP/ATM Backbone technologies and following personal qualifications: Desire to have a deep understanding of customer needs for future data- and telecom solutions; Strong drive to obtain a leading position as a generalist or specialist within this innovative and world changing datacom technology; Passion for sharing knowledge and experience with others; Well developed communication skills; Experience or interest in pre-sales and bid processes; Creativity and curiosity to enable new business opportunities Fluent in English, other languages also preferred. Enjoy physical and virtual teamwork.

We offer you a challenging and creative environment for personal and professional development. DBO culture provides an exiting background if you have a passion for reaching still unknown opportunities and strong professional aspirations.

We have already managed to attract the most talented coworkers with specific experience from major operators and vendors with frontline technology. They wish that you will join them as soon as possible

Kontakta: Lena Willoch, +46 8 422 27 80, lena.willoch@etx.ericsson.se, Mai Lundell, +46 8 422 27 81, mai.lundell@etx.ericsson.se. Application: DBO/EUD/S/X, Ericsson Telecom AB, NA/ETX/D/H, 131 89 Stockholm, marie.nordin@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

MegaNet is a term to describe the largest, fastest growing and most complex mobile networks. These networks are special because they experience unique challenges due to their complexity, size and rapid growth. The MegaNet program is a cross-organisational initiative with the mission to create a clear Ericsson response to our largest operators MegaNet requirements.

Solutions Managers.

● We are now looking for Solution Managers with the task to initiate, drive and co-ordinate pre-studies to define and evaluate MegaNet solutions. You will co-ordinate joint customer activities, concept discussions with operators, solution evaluation and trial activities.

You will furthermore act as point of contact and source of competence for the MegaNet operator accounts and promote the MegaNet solution portfolio.

We are looking for persons with excellent analytical and organisational skills, good overall knowledge and a good understanding of capabilities and characteristics of mobile networks as well as a good business sense.

Furthermore, we assume that you are a person who is outgoing, independent, creative, and enjoys the challenge this position offer.

At a minimum, you should have a university degree and 3 – 5 years of experience working with wi-

reless solutions, in a Product Management or Marketing role

Contact: Patrik Regårdh, +46 8 50877909, patrik.regardh@era.ericsson.se, Application: SOLUTION MANAGERS, Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/SM/HC Marianne Molin, 164 80 STOCKHOLM, marianne.molin@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Mer information om vårt företag hittar du på www.ericsson.com/microwave. Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik.

Programvarukonstruktörer

● Vi är ca. 30 personer på enheten som utvecklar och ansvarar för ett antal programutvecklingsmiljöer. Enheten utvecklar och anpassar också presentations- och simuleringssystem för lab och riggar som används för verifiering av radar. Våra användare finns internt såväl som externt. Vi svarar även för lokalt användarstöd på Unix och Windows.

Du kommer att ingå i ett projektteam där utvecklingen sker i iterativa utvecklingssteg. I teamets uppgifter ingår analys av användarkrav, design av programvarukomponenter, programmering samt test. Vi utvecklar våra programvaror i C/C++, Java, Ada m.m. på Windows/NT samt Sun Solaris.

Du är civilingenjör, högskoleingenjör (120p) eller motsvarande. Meriterande är erfarenhet av: C/C++, Java, AdaNätverksprogrammering Utveckling av grafiska gränssnitt Realtidsprogrammering Du skall kunna uttrycka dig väl i tal och skrift, trivas med att jobba i team med egna ansvarsområden samt vara noggrann. Kreativitet och initiativförmåga är andra viktiga egenskaper.

Kontakta: Jonas Lagerström, 031-747 6594, jonas.lagerstrom@emw.ericsson.se, Mikael Ulmestrand, 031-747 3106, mikael.ulmestrand@emw.ericsson.se, Maria Forsberg, personalansvarig, 031-747 3615, maria.forsberg@emw.ericsson.se Ansökan: PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR, ref nr 00-500, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovågskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovågsteknik och höghastighetselektronik. Mer information om vårt företag hittar du på www.ericsson.com/microwave.

Enheten bedriver verifiering/utprovning av radarn i JAS 39 Gripen, JA 37 Viggen och diverse utvecklingsprojekt tillsammans med systemkonstruktionsenheten på EMW. Utprovningen bedrivs i systemriggar hos oss och i ett antal provflygplan bland annat på SAAB i Linköping.

Systemutprovningingenjör

● Arbetsuppgifter: Utprovning av radarfunktioner. Arbetet består i huvudsak av deltagande i funktion-utveckling, provplanering, analys av mätdata och rapportering. Datormiljö är PC-NT, UNIX.

Kvalifikationer: Du skall ha hög analytisk förmåga, vara intresserad av att arbeta med komplicerade tekniska system vara noggrann och kunna uttrycka dig i tal och skrift. Lämplig utbildningsbakgrund är teknisk/naturvetenskaplig utbildning om minst 120p.

Kontakta: Lars Andersson, 031-747 3425, lars.j.andersson@emw.ericsson.se, Daniel Mattsson, 031-747 1118, daniel.mattsson@emw.ericsson.se, Maria Forsberg, personalansvarig, 031-747 3615, maria.forsberg@emw.ericsson.se Ansökan: SYSTEMUTPROVNINGENGENJÖR, ref nr 00-504, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics är leverantör av mikroelektronik i världsklass för trådlösa tillämpningar, bredbandskommunikation, fast access och för kommunikation via optisk fiber samt spänningsomvandlare för lösningar med distribuerad kraft. Enheten Processor Systems Design ansvarar för de processorplattformar som används i DataCom ICs systemkretsar. Vi hanterar både inbyggda mikroprocessorer och DSPer. För DSPer använder vi våra egenutvecklade metoder och verktyg, MD-SP, att konstruera applikationsspecifika DSPer men även inbyggda standard-DSP.

TEKNIK ▶

DSP-designer

● Vi söker nu en erfaren konstruktör till vår DSP-verksamhet där du kommer att få bygga upp verksamheten kring standard-DSP och bland annat ansvara för vår DSP-roadmap, men också arbeta med MDSP. <P Du bör ha goda kunskaper inom signalbehandling för telekom, både när det gäller algoritmerna och hur man implementerar dem. Du kommer att vara en del i ett entusiastiskt gäng som jobbar tätt ihop med produktionsutvecklingsenheterna där du kommer att förestå och leda implementationen av deras signalbehandlingsbehov.

Du bör vara civilingenjör med inriktning mot data-teknik, elektroteknik eller motsvarande.

Kontakta: Hans Bengtsson, personalenheten, 08-757 51 89, Christer Karlsson, personalenheten, 08-757 49 91. Ansökan: DSP-designer 00/214, RK. cv-micro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovdgskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovdgsteknik och höghastighets elektronik. Mer information om vårt företag hittar du på www.ericsson.com/microwave. Enheten bedriver verifiering/utprovning av radar i JAS 39 Gripen, JA 37 Viggen och diverse utvecklingsprojekt tillsammans med systemkonstruktionsenheterna på EMW. Utprovningen bedrivs i systemriggar hos oss och i ett antal provflygplan bland annat på SAAB i Linköping.

Provledare

● Arbetsuppgifter: Arbetet består av daglig planering och deltagande i provningsverksamheten i våra systemriggar. Du skall med tiden behärska de mät-system och andra delsystem i riggarna som är nödvändiga för att genomföra prov med radar. Arbetet består även i framtagning av verifieringsdokumentation för proven. Datormiljö är PC-NT, UNIX.

Kvalifikationer: Du skall ha analytisk förmåga, vara social, praktisk och intresserad av att arbeta med komplicerade tekniska system. Du skall kunna driva ditt eget arbete vara noggrann och kunna uttrycka dig i tal och skrift. Lämplig utbildningsbakgrund är teknisk/naturvetenskaplig utbildning om minst 120p.

Kontakta: Lars Andersson, 031-747 3425, lars.j.andersson@emw.ericsson.se, Daniel Mattsson, 031-747 1118, daniel.mattsson@emw.ericsson.se, Maria Forsberg, personalansvarig, 031-747 3615, maria.forsberg@emw.ericsson.se. Ansökan: PROVLEDARE, ref nr 00-502, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MICROELECTRONICS AB, KISTA

Ericsson Microelectronics AB utvecklar, tillverkar och marknadsför mikroelektronikkomponenter och lösningar för telekom-applikationer. Bland produkterna finns komponenter för trådlös överföring och fasta nät samt DC/DC-omvandlare. Antalet anställda är 2300 personer. Id

Enheten Access and Power IC Design utvecklar integrerade kretsar för trådbunden linjedrivning och transmission av telefoni och datakommunikation samt styrkretsar för switchade spänningsomvandlare. Arbetet sker i en dynamisk miljö och innebär internationella kontakter med kunder och egna representanter. Just nu lanserar vi vårt Flexi-SLIC (Subscriber Line Interface Circuit) program, med stor efterfrågan över hela världen.

Vi har påbörjat investeringar för framtida access system, där höghastighets datakommunikation integreras med telefoni. Inom området switchade spänningsomvandlare ökar efterfrågan på våra produkter kraftigt. Vi konstruerar och levererar styrkretsar till affärslinjen Power Modules som är en av världens största leverantörer av DC/DC kraftmoduler.

Tillsammans satsar vi nu på nya produkter inom detta område. Våra produkter återfinns i utrustningar som ISDN nätverksterminaler, kabel-TV-modem, xDSL linjekart och MacraDens™ kraftmoduler. Våra konstruktioner görs i avancerade högspända bipolära, BiCMOS och CMOS kiselteknologier. Besök gärna vår hemsida http://www.ericsson.se/micro/products/ixed_access_applications/ixed_access_applications.shtml

Kretskonstruktörer

● Till vår satsning på nya linjedrivare för höghastighets-kommunikation samt för vidareutveckling av produktområdena SLIC och spänningsomvandlare, söker vi nu nya kretskonstruktörer som ska arbeta med analog konstruktion på kiselnivå. Vi ritat och simulerar våra konstruktioner i Cadence på arbetsstationer från SUN och HP. Som senior konstruktör ar-

betar Du även med tekniskt ledarskap inom viktiga kretsprojekt, där Du har rollen som arkitekt av hela krets- och systemlösningar.

Kravprofil: Högskole- eller civilingenjörsexamen med elektronik/telekom-inriktning eller motsvarande, gärna med dokumenterad erfarenhet inom området analog elektronik och analoga kretssystem. Konstruktionserfarenhet av analog mikroelektronik, bipolär eller CMOS är meriterande.

Kontakta: Peter Richnau, avdelningschef, 08-4046133, Hans Johansson, 08-7574555. Ansökan: Kretskonstruktörer, ref.nr 00-215, RK. cvmicro@mic.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

EMW:s basstationssektor och Core Unit Antenna Near Products (RSA, Ericsson Radio har bildat den nya enheten Multi-Carrier Produkter för utveckling av förstärkare till tredje generationens basstationer. Enheten expanderar nu kraftigt för att på lång sikt utveckla kompletta MultiCarrierPowerAmplifier-produkter.

Producerbarhetsutveckling MCPA

● Vi söker nu dig som vill jobba med den senaste tekniken i en spännande och dynamisk miljö. Tjänsten innebär att arbeta inom ett brett teknikområde med allt från monteringsmetoder till val av byggsätt. Arbetet kommer kortsiktigt att vara koncentrerat till att inventera de produktionsmetoder som idag är tillgängliga samt att föra in i produktionen en ny variant av styrkortet för lineariseringen. Det innebär tätta kontakter med producerande enheter. Så snart som möjligt måste dock en helt ny MCPA med alla dess delar utvecklas samtidigt som teknikstudier genomförs för att säkra framtida teknikområden med avseende på producerbarhet.

Vi ser helst att du är civilingenjör eller högskoleingenjör med några års erfarenhet av elektronikbyggsätt. Om du är rätt person är det dock inget hinder att du har en annan bakgrund.

Kontakta: Björn Albinsson, +46 31 747 6591, bjorn.albinsson@emw.ericsson.se, Ansökan: PRODU-CERBARHETSUTVECKLING MCPA, ref nr 00-505, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ett hett Java-jobb

● Vi som söker dig är ett team om 23 som utvecklar en ny, kraftfull Java-applikation. Den färdiga produkten skall användas för att konfigurera och styra de nya data-noderna i det mobila internet. Vi har precis påbörjat implementeringen och behöver förstärka med ytterligare några Java-proffs.

Vi söker dig som: Redan är professionell Java-utvecklare eller har viljan och förmågan att snabbt bli det. Trivs med att självständigt skriva egna moduler i en distribuerad applikation med hjälp av Swing, Corba, XML LDAP och servlets. Har relevant högskoleutbildning.

Hos oss hittar du det lilla kreativa utvecklings-teamet inom det stora företaget. Vi kan erbjuda bra stöd för att Du snabbt skall bli en driven Java-utvecklare. Helt enkelt ett av Göteborgs mest stimulerande och utmanande Java-jobb!

Kontakta: Johan Barring, 031-344 6228, johan.barring@erv.ericsson.se, Richard Lundberg, 031-344 6465, richard.lundberg@erv.ericsson.se. Ansökan: Ett hett Java-jobb, Ericsson Mobile Data Design AB, Personallavdelningen S:t Sigfridsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Inom Market Operations i Mölndal är vi 150 personer som ansvarar för marknadsföring och projektledning av radiolösningar för mobiltelefoni och bredband, bl.a. baserat på världssuccén MINI-LINK. Vi är världsledande inom vårt område och finns i över 100 länder. Våra kunder är telekombalag och mobiltelefonoperatörer i alla världsdelar. Tillsammans med Ericssons lokala säljbolag tar vi fram skräddarsydda transmissionslösningar för varje kund. Under de senaste sju åren har vi vuxit med ca 50 % om året – och tillväxten fortsätter. Därför behöver vi förstärka vår organisation med ytterligare några drivna medarbetare som vill växa med oss.

Technical Marketing Support

● Vi söker ett antal personer med ett brett tekniskt kunnande inom telekom och/eller datakommunikation kryddat med ett intresse att uttrycka sig genom kundpresentationer och rapporter. Du bör även be-

härskas svenska och engelska i tal och skrift. Kunskaper i andra språk är en fördel. Erfarenhet vunnit hos någon operatör är mycket meriterande. Du skall vara initiativrik och ha mycket goda kunskaper i engelska i tal och skrift. Du är civilingenjör eller har motsvarande kompetens. Arbetet innebär tekniskt marknadsstöd till Ericssons lokala marknadsbolag i form av kundpresentationer, rapporter och teknisk support i samband med upphandlingar av transmissionslösningar och produkter. Vi ansvarar också för sammanställning av kundkrav mot våra produkter och med framtagning av kompletta kundlösningar för implementation av tele och datatjänster baserade på våra produkter.

För rätt person kan vi erbjuda ett arbete i en internationell, marknadsnära och dynamisk organisation, där vi arbetar med produkter, lösningar och teknologier som formar delar av det fascinerande området av trådlös bredbandsaccess och mobila transmissionslösningar.

Kontakta: Patric Erlandsson, 031-747 2857, patric.erlandsson@emw.ericsson.se, Ansökan: Technical Marketing Support, ref nr 00-479, Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 MÖLNDAL, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

Established in July 2000, Division Global Services is the new name for service excellence within Ericsson. The result – a dynamic resource which aims to build on our impressive sales growth and maximise business opportunities well into the new millennium. Work with the future already today!

Manager, Radio Network Design

● We can offer you a challenging position in the fast growing and demanding world of UMTS, the 3rd generation of mobile networks! Ericsson is the leading manufacturer of UMTS systems. In order to market, sell and deliver the large quantities of networks, we need to expand our Radio Network Design department by increasing a number of competent people.

We are looking for the right person to manage the Radio Network Design (RND) Unit in the Consulting Delivery Center in Sundbyberg. The Radio Network Design unit is a team of skilled and hard working engineers performing advanced radio network design services in the sales phase and in radio network implementation projects.

Your role will be to build up and develop the unit to the number one UMTS Network Design competence organisation in the WE & CEMA region. On a larger scale you will also participate in developing the regional RND competence in the Market units.

The preferred candidate will have at least 3-5 years line management experience from the telecom or datacom industry. Operator experience or good Ericsson knowledge is an advantage. As the Radio Network Design unit needs to grow substantially in the near future, there is an absolute need for entrepreneurial skill and drive. You have the abilities and skills to work internationally and understand different cultures. You have an academic education and good knowledge of spoken and written English. Good communication skills are needed for this position. The position is associated with frequent business trips.

Contact: Erik Strömstedt, +46 8 757 96 08, erik.stromstedt@era.ericsson.se, Application: Manager, Radio Network Design, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Andersson, 164 80 Stockholm, anna.x.andersson@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVISJÖ

Produktenheten IP Telephony, med aktiviteter i Älvsjö, Oslo och Dallas är ansvarig för utvecklingen av IP telefontsystem inom Data Backbone and Optical Networks. Vi utvecklar produkter för en marknad som karaktäriseras av högt tempo och snabb tillväxt, vilket sätter präglet på hela vår verksamhet.

Vi rör oss inom ett brett område av teknologi, från röstkodning till avancerade IP-baserade telefonitjänster.

Gruppledare för Kunddokumentation

● Till kund-dokumentationen räknas alla handböcker, hjälptexter och andra dokument som skickas med produkten till kund. Om kunden får svar på sina frågor om hur systemet fungerar, hur olika åtgärder ska utföras eller vad Lex, felkoder och larm betyder, bidrar det till kundens nöjdhet med produkten. Användarhandböckerna, administrationsguiderna etc är därför viktiga för intrycket kunden får av systemet i fråga. Som gruppledare för kunddokumentation kommer du att leda skapandet av dokument samt vara ansvarig för att våra kvalitetsmål för denna verksamhet nås.

Under utvecklingsprojekt kommer du att vara delprojektledare för kund-dokumentation, och beroende på utvecklingsprojektets storlek och komplexitet kommer du att ha en eller flera tekniska skriben-

ter till din hjälp. Du kommer även att skapa kund-dokument själv.

Vi vill att du har erfarenhet som gruppledare och kan skriva teknisk dokumentation. Du talar och skriver engelska flytande och kan fokusera på handlingar, resultat och mål. Du är flexibel och naturligtvis intresserad av teknologi och datakom, samt ivrig att lära dig ett nytt område. Teknisk högskoleutbildning (minst 80p) eller motsvarande erfarenhet genom arbetslivserfarenhet krävs.

Kontakta: Lars Romin, 46-8-719 10 48. Ansökan: Gruppledare för Kunddokumentation, Ericsson Telecom AB, ÄL/ETX/D/H Katarina Cleve, 126 25 STOCKHOLM, katarina.cleve@etx.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

I Kista har Ericsson utveckling av basstationer till samtliga mobilsystem som idag finns på världsmarknaderna. Det mest namnkunniga och spridda mobilsystemet, är det enligt GSM-standarderna. Försäljningen av GSM-system utgör en mycket viktig och kraftigt ökande andel av Ericssonkoncernens totala omsättning och har även stor betydelse för hela Sveriges export. Tillväxttakten av abonnenter är mycket hög i våra kunders (operatörernas) mobilnät och efterfrågan på fler och mer avancerade funktioner i mobilnäten är så stor att det har fått till följd att vi kraftigt behöver utöka våra resurser för att svara upp dessa behov. Utvecklingen av basstationerna för GSM, sker i en egen produktlinje med cirka 1500 medarbetare. Vår avdelning utgör den sista kontrollinstansen i utvecklingskedjan av nya basstationer och funktioner, innan dessa bärjar produceras i våra fabriker och distribueras till våra kunder, världen över.

Vi söker nu fler:

Kvalificerade tekniska medarbetare

● med tele-/elektroteknisk bakgrund, och som vill komma vidare i sin personliga utveckling och som har kapacitet och förmåga till att anta utmaningen att växa in i det största som finns på telekommarknaden just nu. Dina arbetsuppgifter kommer att bli planering av testarbete, avancerad testning/fölsökning på basstationer, utveckling av testmetoder/testmiljö och dokumentering av testresultat bl.a.

Det vi erbjuder dig är: Personlig utveckling i tekniskens absoluta framkant. Gedigna kunskaper i uppbyggnaden av GSM-system och basstationer i synnerhet. Arbetsuppgifter med stora möjligheter till variation och vidareutveckling. Arbeta i ett företag med goda karriärmöjligheter (projektledning, teknisk specialisering etc). En ungdomlig arbetsmiljö med mycket stora resurser. För att du skall trivas och komma till din rätt i denna miljö så skall du ha en formell utbildning på gymnasial nivå med inriktning på elektronik/tele samt påbyggnad i form av teknisk högskola eller motsvarande. Avsaknad på högskolekompetens kan du kompensera med minst 5-10 års arbetslivserfarenhet inom arbeten med avancerad elektronik på hög nivå.

Det är dina kunskaper och din förmåga att utvecklas som är det intressanta för oss, inte om du är man eller kvinna, vit eller svart, gammal eller ung! Vi utgår från att du själv kan räkna ut vad vi kräver av dig för övrigt, för att du skall växa in och platsa bland världseliten i telekomutvecklingen idag.

Vi har bara ett oeftersjött krav och det är att du måste behärska engelska i tal och skrift bra, då all dokumentation sker på detta språk.

Kontakta: Anneli Ropéus, 08-4046937, Pontus Östling, 08-7572011, Lars Gunnar Bergfalk, 08-4045416. Ansökan: Kvalificerade tekniska medarbetare. ingegard.petersson@era.ericsson.se.

ERICSSON MICROWAVE SYSTEMS AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Ericsson Microwave Systems AB ansvarar inom Ericsson för försvarselektronik och mikrovdgskommunikation samt är centrum för Ericssons forskning och utveckling inom mikrovdgsteknik och höghastighets elektronik. Mer information om vårt företag hittar du på www.ericsson.com/microwave. Enheten bedriver verifiering/utprovning av radar i JAS 39 Gripen, JA 37 Viggen och diverse utvecklingsprojekt tillsammans med systemkonstruktionsenheterna på EMW. Utprovningen bedrivs i systemriggar hos oss och i ett antal provflygplan bland annat på SAAB i Linköping.

Flygutprovningingenjör

● Arbetsuppgifter: Arbetet består huvudsakligen i planering och deltagande i flygutprovningen av våra radar och försöksprojekt, hantering av mätdata och inledande analys av proven. Då våra provflygplanen finns i Linköping på Saab innebär arbete regelbundet resor och övernattningar i denna stad.

Kvalifikationer: Du skall ha analytisk förmåga, vara social, praktisk och intresserad av att arbeta med komplicerade tekniska system. Du skall kunna driva ditt eget arbete vara noggrann och kunna uttrycka

dig i tal och skrift. Lämplig utbildningsbakgrund är teknisk/naturvetenskaplig utbildning om minst 120p.

Kontakta: Lars Andersson, 031-747 3425, lars.j-andersson@emw.ericsson.se, Daniel Mattsson, 031-747 1118, daniel.mattsson@emw.ericsson.se, Maria Forsberg, personalansvarig, 031-747 3615, maria.forsberg@emw.ericsson.se Ansökan: FLYGUT-PROVNINGENGINJÖR, ref nr 00-501., Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, jobs@emw.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, ÄLVISJÖ

ATM-växeln AXD301 är en av de viktigaste grundstenarna i dagens och morgondagens Multiservice-nät liksom i de 3G mobilnät som nu börjar byggas. Den är utvecklad – och utvecklas vidare – av Ericsson ATM/IP Switch Development i Älvsjö, en liten, väl sammansatt organisation som arbetar i en miljö som genomsyras av kreativitet, glädje, motivation och en stark passion att komma först.

Vi har allt från design av kretsar och programvara till test av kompletta nätlösningar i ett och samma hus. Tillsammans med motiverade medarbeta-

re med hög kompetens blir resultatet korta utvecklingstider, hög kvalitet och hög måluppfyllelse. Förstudierna till nästa generation AXD301, som kommer att erbjuda fler funktioner och högre kapacitet, pågår för fullt. När vi ska starta konstruktionsprojektet behöver vi fler medarbetare som vill och vågar ta steget till det spännande gränslandet mellan telecom och datacom.

Blivande stjärndesigners, SW & HW

● Både för dig som är nyutexaminerad civil- eller högskoleingenjör och för dig med erfarenhet erbjuder Ericsson omfattande, personligt utformade, utvecklingsprogram. Målet är att du ska utvecklas till en mycket duktig SW- eller HW-designer som kan arbeta i kommunikationsteknikens absoluta framkant. Hur vägen dit ser ut bestämmer du själv, eftersom du har stora möjligheter att själv påverka hur just ditt program ser ut.

Som medlem i ett litet målfokuserat team kommer du att utvecklas tillsammans med andra duktiga SW- och HW-designers. Erfarenhet av att utveckla realtids-system eller av HW-design, helst inom telekommunikationsområdet är en fördel.

Vi vill ta vara på din kreativitet och erbjuder dig stor frihet att själv utforma din yrkesroll. Ditt arbete kommer att omfatta alla steg i utvecklingen, från systemdesign och implementering till dokumentation och blocktestning.

Kontakta: Mikael Bergman, 08-719 34 60, mikael.bergman@etx.ericsson.se, Anders Rosengren, 08-719 52 37, anders.rosengren@etx.ericsson.se. Ansökan: Blivande stjärndesigners, SW & HW. applyjob@etx.ericsson.se.

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vi utvecklar 3:e generationens mobila system som ska kunna hantera både tal, text, bild och video mobilt. Utvecklingen sker i teknikens framkant och kräver moderna utvecklingsprocesser och verktyg. För att möta behovet har vi valt att använda RUP (Rational Unified process) som en grund för vår utveckling.

Vi är en sektion på 8-10 personer som arbetar med att anpassa och införa RUP i vår verksamhet. Det arbetet innebär att kunna anpassa de olika ar-

betsflödena inklusive verktygen till våra projekt, lära ut och sälja in olika lösningar, underhålla och förbättra vår process samt leda och koordinera de projekt vi driver inom de här områdena.

RUP Processutvecklare

● Vi söker dig med intresse, erfarenhet och kunskap om RUP och dess olika arbetsflödena RM, A&D, Implementation, Test och CM samt de tillhörande verktygen Requisite Pro, Rose, Test Manager, Clear Case, Clear DDTs, Clear Quest och Soda. Kunskaper kring mjukvaru design, driva förbättringsarbete, hålla utbildningar och projektledning är ett plus. Vi kan erbjuda dig ett arbete i en grupp med hög kompetens, humor och arbetsglädje. Möjligheterna att växa och ta mer ansvar inom våra olika områden är en självklarhet.

Du som söker har utbildning på universitetsnivå inom IT och teknik, har några års relevant arbetserfarenhet och vill vara med och ta ansvar för de förändringar vi inför i vår utvecklingsprocess. God engelska i tal och skrift är viktigt då vi har flera olika internationella kontakter med både kunder och andra Ericsson bolag.

Vill du jobba med utveckling av bredband i ATM och IP-teknik?

Division Multi-service Networks (DMN) i Nynäshamn utvecklar bredbandslösningar inom xDSL (ADSL, SHDL, VDSL) teknik. Detta innebär att befintlig telefontråd används för att skapa bredband. Andra tekniker som används är bl a ATM och Internet Protokoll (IP). Vår bredbandsteknik används av både företag och privatpersoner.

För att utveckla en IP edge router på 1Gbit samt xDSL-linjekort behöver vi förstärka vår personalstyrka med:

SW-Designers

Du får vara med om alla steg i utvecklingen: Systemering, implementering, grundtestning och dokumentation av applikationer. Målmiljön för applikationerna är en realtidsmiljö, ofta tidskritisk. Vi använder olika utvecklingsmiljöer och målmiljöer t ex VRTX Spectra, VRTX OS, Linux, SDL, C, MC8260, ARM samt nätverksprocessorer.

Lämplig bakgrund: Högskole-, civilingenjör eller med annan för arbetet lämplig utbildning. Vi söker både erfarna och nyutbildade.

Teknisk information: bjorn.andersson@etx.ericsson.se tfn 08-520 626 06

HW-Designer IP edge router

Som HW-Designer hos oss kommer du att få arbeta med att ta fram framtida IP edge router lösningar. Arbetet bedrivs i samarbete med våra partners och med den senaste tillgängliga teknik.

Vi ser gärna att du har erfarenhet alternativt ett brinnande intresse utav IP och digitalteknik.

Lämplig bakgrund: Högskole-, civilingenjör eller med annan för arbetet lämplig utbildning. Vi söker både erfarna och nyutbildade.

Teknisk information: mats.gustafsson@etx.ericsson.se tfn 08-520 629 67

HW-Designer xDSL

Som HW-Designer hos oss kommer du att få arbeta med att ta fram framtida xDSL lösningar på stationsidan. Arbetet bedrivs i samarbete med våra partners och med den senaste tillgängliga teknik.

Vi ser gärna att du har erfarenhet alternativt ett brinnande intresse utav analogteknik samt en god matematisk grund.

Lämplig bakgrund: Högskole- eller civilingenjör. Vi söker både erfarna och nyutbildade.

Teknisk information: andreas.sternberg@etx.ericsson.se tfn 08-520 622 34

Testingenjörer

Du planerar och deltar i testning av systemkomponenter i vårt test- och utvecklingslab. Testningen sker i nära samarbete med våra SW- och HW-utvecklings-team.

Testmiljön består av vårt bredbandssystem och ett antal testhjälpmedel t ex protokoll- och gränssnittanalyser för bl a ATM, IP och Ethernet.

Lämplig bakgrund: Ingenjör eller med annan för arbetet lämplig utbildning. Vi söker både erfarna och nyutbildade.

Teknisk information: bjorn.andersson@etx.ericsson.se tfn 08-520 626 06

Medarbetare till vårt Test/Kund team

Som medarbetare i vårt team skall du vara med att säkerställa vår kvalitet gentemot våra beställare. Arbetsuppgifterna är starkt varierande och kan vara allt från rent testarbete till automatisering av tester och felrättning, även ute hos kunder runt om i världen.

Arbetet sker i samarbete med vårt HW och SW team.

Lämplig bakgrund: Baskunskaper inom Unix/PC, nätverk och datakommunikation i allmänhet.

Teknisk information: per.isaksson@etx.ericsson.se tfn 08-520 629 83

Nynäshamn

Nynäshamn ligger vid havet med förbindelse bl a till Gotland och Polen via Östersjön. Nynäshamn är en småstad med närhet till Stockholm. Här finns hav, båtliv, friluftsliv, bostäder, gång och cykelavstånd till arbetet. Arbetsplatsen ligger c:a 200 m från havet.

Arbetsätt

Vi är en liten organisation med stor frihet som har plats för egna initiativ. Individerna har stort ansvar och har stora möjligheter att påverka och använda sin kreativitet. Vi arbetar i team för att utveckla idéer och människor för att få ett bra arbetsresultat.

Ring gärna om Du är intresserad av ytterligare allmän information.

mats.reimers@etx.ericsson.se

tfn 08-520 621 23

andreas.sternberg@etx.ericsson.se

tfn 08-520 622 34

Vänligen skicka din ansökan snarast, dock senast 15 januari 2001, till:

ing-marie.hakansson@era.ericsson.se eller

Ericsson Telecom AB

Att: Ing-Marie Hakansson

NY/ERA/PNHR

149 80 Nynäshamn



Make yourself heard.

ERICSSON 

TEKNIK ▶

Kontakta: Anna Börjesson, 031-344 6148, anna.borjesson@erv.ericsson.se, Ansökan: RUP Processutvecklare, Ericsson Mobile Data Design AB, Personaldelen Sigtungsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON MOBILE DATA DESIGN AB, GÖTEBORG/MÖLNDAL

Vi utvecklar 3:e generationens mobila system som ska kunna hantera både tal, text, bild och video mobilt, WCDMA. Utvecklingen sker i teknikens framkant och kräver kontroll på vad vi gör, hur vi gör det och när vi gör det. För att möta behovet har vi valt att använda RUP (Rational Unified Process) som en grund för vår utveckling där vi fokuserar på att anpassa och utveckla configuration management flödet till vår verksamhet. Vi är en sektion på 8-10 personer med ansvar för mjukvaruutvecklingsprocesser, tillhörande verktygsanvändning och configuration management (CM). Vår uppgift är att utveckla och införa olika arbetsformer i projektet med fokus på mjukvaruhantering som gör livet enklare för våra produkt utvecklare.

Configuration Management

● Vi söker dig med intresse, erfarenhet och kunskap kring CM, vilket innebär versionshandling av dokument och modeller, hantering av kravförändringar och felrapporter in i projekten, baslining av gällande metoder, verktyg och rutiner samt hantering av innehåll vid en produktleverans.

Tidigare arbete med mjukvara, design, verktyget Clear Case, byggrutiner för mjukvara är meriterande.

Vi kan erbjuda dig ett arbete i en grupp med hög kompetens, humor och arbetsglädje. Möjligheterna att växa och ta mer ansvar inom våra olika områden är en självklarhet.

Du som söker har utbildning på universitetsnivå inom IT och teknik, har några års relevant arbetserfarenhet och vill vara med och ta ansvar för de förändringar vi inför i vår utvecklingsprocess. God engelska i tal och skrift är viktigt då vi har flera olika internationella kontakter med både kunder och andra Ericsson bolag.

Kontakta: Anna Börjesson, 031-344 6148, anna.borjesson@erv.ericsson.se, Ansökan: Configuration Management, Ericsson Mobile Data Design AB, Personaldelen Sigtungsgatan 89, 412 66 GÖTEBORG

ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB, KARLSKRONA

Våra projektledare driver Industrialiserings och Produkt Introduktionsprojekt för Charging lösningar anpassade för GSM och UMTS. Projekten är stora, på teknikens framkant och dessutom geografiskt utspridda. Vi har flera utvecklingsprojekt parallellt som ska resultera i olika typer av Charging lösningar.

Indus Project office Manager

● Vi behöver en rutinerad projektledare som är beredd att ta ett chefsansvar för projektkontoret.

Du kommer att ansvara för att dina projektledare har rätt kompetens, att de organiserar, driver och följer upp sina projekt enligt våra processer och på ett effektivt sätt. Då vi arbetar i en matrisorganisation, är funktionen Industrialisering, distribuerad över ett antal mindre linje organisationer. Du är mottagare av Industrialiserings uppdrag, ansvarig för att tillsammans med respektive linje upprätta och underhålla projekt programmet. Dessutom ligger ansvaret för, projektadministration, budgetering och ekonomiföljning på projektkontoret.

Du som har erfarenhet av projektleddning i dynamiska miljöer och som vill utveckla andra inom området ska söka jobbet! Mer information om organisationsklimat, utmaningar, risker och arbetsformer får du gärna av undertecknad. Ericsson Software Technology AB är ett världsledande företag inom segmentet mobilt Internet. Verksamheten omfattar charging solutions, positionering, telematik och mycket mera. Företaget är ungt och expansivt med mer än 800 anställda. Vi har kontor i Karlskrona, Ronneby, Malmö, Sundbyberg och Kalmår.

Kontakta: Lars Olander, 0455-395202, Stefan Toreld, 0455-395269. Ansökan: Indus Project office Manager, Ericsson Software Technology AB, Box 518, 371 23 Karlskrona, job@epk.ericsson.se

VERKSAMHETSUTVECKLING

ERICSSON RADIO ACCESS AB, KISTA

Kvalitets- och Verksamhetsutvecklare

● Till Operational Development. Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer,

antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag ca 1400 anställda. Inom Ericsson är RSA känt som ett okonventionellt men resultatriktigt företag. Så vill vi fortsätta att vara. Vår kultur bygger på att vi klarar det "omöjliga", det som ingen förut har gjort. Vi säger om oss själva att vi är flyhanta, snabbfotade, jordnära, kundnära och uppfinningsrika. Det handlar verkligen om passion för det vi gör.

Vi söker dig som vill arbeta med kvalitets- och verksamhetsutveckling varvid du kommer att arbeta med följande arbetsområden: deltagande i ledningsgruppsarbeten, arbete med RSAs ledningssystem och processer, drivande av förbättringsverksamhet, ledning av VU-projekt, utbildning av personal i ämnen relaterade till ledningssystemet samt revisioner.

Lämplig bakgrund för denna tjänst är civilingenjörutbildning, med inriktning mot elektroteknik, mekanik, produktion, eller dylikt. Du har dessutom bred erfarenhet från produktion, utveckling, marknadsföring och/eller verksamhetsutveckling samt gärna kunskaper om miljöledning. Kunskap om Ericssons organisation/kontaktvägar är meriterande. Goda kunskaper i både engelska och svenska i tal och skrift är viktigt. Som person är du drivande och engagerad och har väl utvecklad förmåga till samarbete med andra. Du har "helikoptersyn" med förmåga att gå in i detaljer.

Kontakta: Conny Widlund, 08-404 23 43 eller Bim Ahlström, personal, 08-757 16 74. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Personal, Box 11, 164 93 Stockholm, Jobb@rsa.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Chef Operational Development

● Du är generalist med goda kommunikativa egenskaper och är bra på att skapa förtroende. Du är drivande och resultatorienterad, har goda ledaregenskaper och är en bra administratör.

Vad ska du göra? Du kommer att rapportera till chefen för Operational Development, Business Control & IS/IT. Arbetet innebär kontakter med ledningsgruppens medlemmar samt med VU ansvariga inom BU, division resp corporate. Driva arbetet med vårt processororienterade business management system. Identifiera förbättringsområden. Driva benchmarking och best practice studier. Driva förbättringsprojekt och kommunicera resultaten till chefer och medarbetare. Vi ser gärna att Du har ledaregenskaper parat med en stor portion sunt förnuft. Du talar och skriver engelska obehindrat. Du bör vara civ.ing. eller civ.ek. Du är strukturerad, initiativrik och målinriktad!

Kontakta: Torbjörn Lindahl, +46 8 4046527. Ansökan: CHEF OPERATIONAL DEVELOPMENT, Ericsson Radio Systems AB, Elisabet Grahl SV/HS, 164 80 Stockholm, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, SUNDBYBERG

WE/CEMA - Regional Service Delivery Center ND & NPI - Network Design and Network Performance Improvement

Resource Manager

● The WE/CEMA-RSDC is one of the four Ericsson RSDC's in the world. It is responsible for service delivery of ND & NPI services within the region Western Europe/Central & Eastern Europe, Middle East and Africa. Our premises are located in Sundbyberg, Stockholm. The department is offering a challenging position as Resource Manager for the Regional Delivery Management function at the 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.

The position is associated with frequent business trips. The position requires following qualifications: Professional. Good knowledge of the Ericsson organization and preferably the ND & NPI service portfolio. Preferably 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 contact networks and communicate. Good english and other relevant languages. High level of accountability and commitment. Organized and structured. Drive. Send your application no later than the 22 of December.

Application: Resource Manager.

Knowledge Manager

● We are offering a challenging position as Knowledge Manager (KM) for the Regional Delivery Management function at the Service Delivery Center. The Knowledge Manager is responsible for budget and

ensuring that all knowledge management activities are aligned with the practice ND & NPI's business objectives.

The Knowledge Manager should introduce, develop and improve knowledge management within practice ND & NPI both in terms of culture, organization and IT systems. The Knowledge Manager supports the line managers with vision and strategies for knowledge management. The Knowledge Manager is also responsible for bringing up relevant issues in the practice area management team meetings. We expect you to be a creative, outgoing and communicative person with experience from similar assignments. Some traveling within the region (and occasionally to other regions) will be recurrent. Good English and a strong drive is needed to succeed. Our vision is to create a generous and innovative knowledge sharing culture, supported by adequate systems and management involvement, to ease the daily work of all professionals involved in ND & NPI services. Are you the right person? Send your application no later than the 22 of December.

Contact: Alf Hemlin, +46 8 585 304 61, alfhemlin@era.ericsson.se. Application: Knowledge Manager, Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/GH Anna Andersson, SE-164 80 STOCKHOLM, Anna.X.Andersson@era.ericsson.se.

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB, KISTA

Verksamhetsutvecklare

Produktenhet Radio Network Systems (PU RNS) i Kista. PU RNS driver en framgångsrik verksamhet med ca 2000 anställda. Till en central roll söker vi nu en verksamhetsutvecklare med inriktning på intern effektivitet. Arbetsuppgifterna innebär i huvudsak: Driva arbetet med vårt nya processororienterade business management system för Produkthenheten samt de kompletterande linjeverksamhets-systemen. Leda och följa upp ledningsgruppens årliga management review. Identifiera förbättringsområden. Driva benchmarking och best practice studier. Driva förbättringsprojekt och kommunicera resultaten till chefer och medarbetare. Rollen som verksamhetsutvecklare ger Dig ett brett kontaktnät och plattform för fortsatta arbeten inom och utom produkthenheten. Vi ser att Du har denna roll i 1-2 år och därefter går vidare till ledarbefattning inom eller utom produkthenheten.

● Vi ser gärna att Du har ledaregenskaper parat med en stor portion sunt förnuft. Du talar och skriver engelska obehindrat. Du bör vara civ.ing. eller civ.ek. Du är strukturerad, initiativrik och målinriktad! Erfarenhet av projektleddning är meriterande.

Kontakta: Johanna Eklund, +46 8 4585 34357, Torbjörn Lindahl, +46 8 404 65 27. Ansökan: Verksamhetsutvecklare med inriktning på intern effektivitet, Ericsson Radio Systems AB, ERA/SV/HS Elisabet Grahl, 164 80 STOCKHOLM, elisabet.grahl@era.ericsson.se.

ERICSSON TELECOM AB, TELEFONPLAN

Operational Development / Change management

● Operational Development at Business Unit Service Provider & Carrier Networks (SPCN) is a function managing and co-ordinating all operational development and change management activities within the business unit. It's a dynamic, high-skilled team that now needs to strengthen its competence/experience to keep up with the increased speed of change.

Change management comprises the work of identifying, initiating, driving, promoting and supporting strategic improvements in business processes and business support systems. Deploying of "Best Practices" is an essential part of change management along with maintaining a consolidated view of strategic improvements.

Your role will also be to define, implement and develop the management system for the business unit SPCN. You will be the representative in quality boards and workgroups within the business unit as well as on Division level concerning the deployment of the management system and other operational development issues. The role includes the responsibility to make suggestions for improvements, take preventive/corrective actions, co-ordinate non-conformance and perform internal audits for the management system.

We are looking for people with: Experience from implementing and driving change. Knowledge of business process development and partnership management. Ability to work effectively both independently and together with others. Good knowledge of Swedish and English, both verbally and in writing. A university degree in Business Administration, Engineering or similar. As a person we believe that you are outgoing, creative, structured and result oriented.

Contact: Anna Stenmark, +46 8 719 04 99, Anna.Stenmark@etb.ericsson.se. Application: Nils.Stattin@etb.ericsson.se.

UTLANDSJOB

ERICSSON LTD, UK

Customer Solutions Manager X 3

● Supporting the Account Manager, you will be the main NPN technical point of contact towards the customer. You will develop and promote Ericsson solutions and also provide responses to technical customer enquiries which will include RFQ's (Request for Information) RFQ's (Request for Quotations) and ITT's (Invitation to Tender)

Having the ability to identify, establish and interpret customer technical requirements, you will sign off the technical content of offers and orders as feasible and achievable. You will develop and present technical solutions to both customers and prospective customers, identifying new product opportunities and proactively gather market intelligence and feedback towards Marketing and Product Units. You must have a thorough understanding of Public Telecommunications Networks, methods of service deployment including 'Network Intelligence' products and internodal signalling systems, an appreciation of system characteristics is essential and understanding of Internet access delivery will be a distinct advantage.

In addition, you must be articulate, and have excellent verbal and written communication skills, be presentable to potential customers, inspiring confidence in New Public Networks and Ericsson as a whole. Candidates should be educated to degree level in a technical subject, with at least five years in a comparable technical.

Application: myfuture@etl.ericsson.se quoting Ref: 410. Recruiting Manager: John Bancroft.

MOBILE SYSTEMS & MULTI-SERVICE NETWORKS

2 Technical Solution Engineers

● Do you want to join a dedicated sales team, using your technical expertise for direct customer benefit? The WorldCom account hub is responsible for developing, securing and implementing business with WorldCom across the EMEA region. This regional account in Guildford, UK, is part of the global WorldCom account. WorldCom is a key strategic customer for Ericsson, considering their market leading role in global data and voice services, their ambitions in mobile Internet, and their subsidiary UNUNET being the Internet service provider that ships more than half of the world's Internet traffic.

Intense cooperation across national borders with WorldCom engineering, product development and marketing organisations, as well as with product units of Ericsson is a given for this job. In addition to your experience from a technical telecommunications environment you will need strong personal drive, excellent communication skills and a sales attitude to succeed in this role.

For both positions you would have the opportunity to work across the full Ericsson portfolio including datacom, transmission, wireline voice, mobile systems and value-add applications when needed, thereby gaining a unique overall understanding of communications networks. Specifically, for your own area of responsibility you would own the requirements capture process between WorldCom and Ericsson. Be the main point of contact for any technical queries from the customer. Present detailed roll-out plans and future evolution outlook, perform upgrade planning. Prepare technical parts of offers

MULTI-SERVICE NETWORKS

[Ref. 489]

● You would be responsible for the product strategy for multi-service networks, including ATM solutions and IN. You will need a technical background from AXE and an understanding of ATM networking. Ideally you have IN experience.

MOBILE SOLUTIONS

[Ref. 490]

● You would be responsible for the product strategy for GSM, GPRS, WCDMA systems as well as mobile Internet applications. You will need a technical background from GSM and/or GPRS systems and an understanding of mobile Internet applications.

Application: myfuture@etl.ericsson.se quoting the reference number as above. Recruiting Manager: David Lindblom.

TELECOMMUNICATIONS CENTRE, BURGESS HILL

Senior Test Build Engineer

Build Handling is part of Test Configuration Management and is responsible for providing test beds for the development and evaluation of new products for Wireline, Mobile and Datacoms. The Test

ericsson.com is looking for web specialists



Ericsson's Internet presence is undergoing major change. A new visual design for the top levels of our web site was released on October 31. New processes and new technical infrastructure to support Ericsson's global web presence are being developed. For 2001, our focus will be on implementing the new ericsson.com worldwide. It will be a challenging, but exciting, task. Our core ericsson.com team, located at Telefonplan, Stockholm, needs skilled Internet people.

Category coordination Manager

ericsson.com has a strong business focus. A key task is to collect business demands from the Ericsson organizations that are represented on the web. To do this we need a person who can coordinate demands from owners of different content categories- visitor channels, and markets. The job is to support cross-fertilization and to collect business demands so the site develops in a business-oriented direction.

The chosen applicant must ensure that content meets acceptable quality standards and is handled according to defined processes. The position oversees all business initiatives developed to promote that content in the marketplace and is thus responsible for attracting authors and content contributors. Ultimately the position ensures that the category managers have adequate information to judge market trends, competitor activities and visitor/customer desires.

You need to have an understanding of the business and also good coaching capabilities. If you have insight into the Ericsson e-business process, that is a plus.

For more information, please contact Jeremy HC Bennett. Phone +46 8 719 14 25 or mail jeremy.bennett@lme.ericsson.se.

Content Process Manager

An efficient content management process is a key function in the ericsson.com project. The CM Process Manager maintains and enforces the ericsson.com content policies and guidelines via the content management process, through the use of Interwoven Teamsite.

The CM Process Manager is responsible for the

selection, creation and management of specific content features and functions on the main web site. This requires a thorough understanding of the interactive marketplace and of associated customer needs and necessitates exceptional content-specific expertise. The CM Process Manager position requires an individual with a strong interactive marketing interest/background and a good understanding of web-based technologies. This role will also require interaction with all levels of the organization and frequent involvement in team-based implementation projects.

For more information, please contact John Maxwell Hobbs. Phone +46 8 719 92 48 or mail john.maxwell-hobbs@lme.ericsson.se.

ericsson.com GO process Manager

This is the process for developing and publishing web-sites. Until now there has been little control of how and which sites that can go live within Ericsson. To be able to present "one face to the world" we need to manage our Internet presence.

The ericsson.com GO process is a process all new Ericsson sites shall go through before going live. Your first task will be to take it from the paper version to a web-based version and then to implement it.

This person needs good process and project management skills as well as general web knowledge.

For more information, please contact John Maxwell Hobbs. Phone +46 8 719 92 48 or mail john.maxwell-hobbs@lme.ericsson.se

Home Page Editor

The Home Page Editor is responsible for keeping the top page of ericsson.com in sync with ongoing events, marketing campaigns and different launches. Part of the responsibility is to keep the site compelling and in line with corporate brand values. That means interfacing with the different categories, Corporate Branding, and Corporate Information, as well as marketing departments all over Ericsson.

This position is also responsible for the Products category.

A background with similar tasks is needed as well

as experience from publishing and good writing skills in English.

For more information, please contact Mats Renée. Phone +46 8 719 03 47

or mail mats.renee@ericsson.com.

or Jeremy HC Bennett. Phone +46 8 719 14 25

mail jeremy.bennett@lme.ericsson.se.

Senior Web Designer

The Senior Web Designer will have a major responsibility for the visual design of ericsson.com. You will be the expert on the style directive. Based on business requirements from the business divisions and markets, the brand platform provided by Corporate Branding and usability tests, you will lead the design direction intended to enhance the user experience.

You need a solid background in web design and must be able to understand how to transform business demands with brand values into the best site in our business category.

For more information, please contact Jeremy HC Bennett. Phone +46 8 719 14 25

mail jeremy.bennett@lme.ericsson.se.

Usability specialist

In the position of Usability Specialist you will act as the voice of the customer (web visitor) by capturing and reporting customer feedback and business intelligence regarding the customer experience. Your scope will cover major usability projects, online surveys and market research. Part of your job will be to create a standard web usability package that can be applied throughout the company.

The Usability Specialist is responsible for constantly improving the quality of the web service and content to ensure an unparalleled level of delivery to customer segments. In this role, the Usability Specialist will serve as the primary liaison between Design and category management, escalating and reviewing any customer related issues. This role is designed to keep the customer constantly in the forefront of ericsson.com's design and development.

For more information, please contact Mats Renée. Phone +46 8 719 03 47

or mail mats.renee@ericsson.com

or Jeremy Bennett. Phone +46 8 719 14 25, mail jeremy.bennett@lme.ericsson.se.

Applications

For all positions above, send your application -- marked with the job you are interested in -- by mail to: Mats Bjerlöv, LME/P mats.bjerlov@lme.ericsson.se.

More information can be found on our internal project site at: <http://eriweb.ericsson.se/internet/>.

UTLANDSJÖBB ▶

Build Support groups build and maintain the software dumps, undertaking fault finding and emergency corrections as required.

● Test Configuration Management are looking for a Senior Test Build Engineer to build and maintain software dumps (CP/SP); locate corrections and assembling blocks required for testbeds; register, test and send Primary and Market corrections and desk check corrections. Other key responsibilities require the Senior Test Build Engineer to undertake special projects/responsibilities as and when required, actively contribute to the development of technical competence and continuous improvement process of TCM.

It is essential that suitable candidates have a minimum of 4 years experience of Test Build Support in AXE10 environment or other proven testing/TCM ability and have completed Testing 1, Testing 2 and Testing 3 or equivalent. Proven fault finding abilities, as well as a thorough knowledge of all correction handling and mapping and knowledge of assembly of dumps and change messages are also essential to the role. The ideal candidate will also need to be familiar with UNIX and IBM mainframe applications.

Contact: Recruiting Manager, Shona Petrie, shona.petrie@etl.ericsson.se, +44 1444 234473 or Human Resources, Suzi Cooper, suzi.cooper@etl.ericsson.se, +44 1444 234018, Telecommunications Centre, Burgess Hill. Application: myfuture@etl.ericsson.se quoting reference 466.

PRODUCT UNIT OPTICAL NETWORKS, HORSHAM

Product Managers

Today, there are three places you want to be; Mobile, IP and Optics. And Optical Networks are right in the centre of them all. Today's hottest technologies all converge on the Optical Networks that will enable next generation mobile, data, and broadband to the home services. The optical network market is currently undergoing massive market growth as well as constant changes with new technologies and fierce competition. It is our goal and mission in Product Unit Optical Networks to provide Ericsson with competitive products and solutions for Ericsson mobile, fixed and datacomm applications. We do that by own developed products as well as by strategic partnerships.

● We are looking for enthusiastic people to be part of our hardworking team, who wants to be at the forefront and drive the development in this changing and challenging world of Optical Networks. We have open positions as product managers in both the network element and network management systems area. Our office in Horsham is located conveniently between London and Brighton, within excellent opportunities for recreation and family life in West Sussex.

As product manager your main responsibilities will be to maintain and define the evolution of our competitive product portfolio, based on the input and feedback from customers and the market. Thus you will need to have 'one leg' in development, defining product evolution roadmaps and main requirements, and the other leg supporting our business managers and solutions teams with promoting the products towards customers. If you feel that product management is something for you, and you have some experience in transmission, optical technology, management systems or similar roles within Ericsson, don't hesitate to contact us!

Contact: Tor Hammarstrom, +44-(0)1403-277424, Tor.Hammarstrom@etl.ericsson.se, Mark Kneeshaw, +44-(0)1403-277416, Mark.Kneeshaw@etl.ericsson.se, HR: Teresa Clark, +44-1403-277550, Teresa.Clark@etl.ericsson.se

COMPANIA ERICSSON ARGENTINA

Solution Specialist

● The Marketing and Solutions department for Mobile Systems in Argentina is currently looking for Solution Specialist in the following areas: GPRS Solution Specialist GSM Radio Solution Specialist 3G System (WCDMA, EDGE, cdma2000) Solution Specialist

As a Solution Specialist you will be the person responsible to promote our solutions according to our operators needs. This involves dealing with the technical parts of tenders, making technical presentations, investigating technical solutions to customer problems and handling market requirements to the Product Units. The markets we are supporting include Argentina, Uruguay, Paraguay and Bolivia.

Some of your main activities will be: product presentations/marketing and sales support/product dimensioning, product strategy prepare technical solutions for new offers, answer RFI and RFQ customers network evolution to 3G systems including GPRS, GSM, EDGE, WCDMA and CDMA2000. You should ideally have extensive experience in the area

of GSM with knowledge in SS, BSS, transmission and datacom related areas including ATM and TCP/IP. A good knowledge of GPRS and/or WCDMA is an advantage.

To be successful in this position you should preferably have 5 years experience in mobile telecommunications and/or datacom/IP industry, with strong technical background and business orientation. You should be proactive and take initiative on your own. You are a good team worker, and you are comfortable in making customer presentations. Spanish is a strong plus. You are able to express yourself fluently in English and/or Spanish.

Contact: Tomas Dahlberg +54 11 4319 5748, tomas.dahlberg@cea.ericsson.se

BUSINESS DEVELOPER CUSTOMER SERVICES

BUSINESS DEVELOPERS CUSTOMER SERVICES Will be Responsible for designing service proposals to meet specific needs of our customers in the Network Support area. He will actively participate in developing the services portfolio and will give recommendations about pricing and new services design. We are looking for a candidate with at least three years experience in support of Ericsson solutions. He should have a university degree in Telecommunications, must be fluent in English language and must have a strong business orientation and customer-focus. Fluency in Spanish language is also highly desirable.

BD Training

● BUSINESS DEVELOPER TRAINING Will be Responsible for designing service proposals related to technical training activities. He/she will actively participate in developing the services portfolio and will give recommendations about pricing and new services design. We are looking for a candidate with experience in the design of technical training centers and/or training areas management in technology companies. He/she should have a university degree in Telecommunications, must be fluent in English language and must have a strong business orientation and customer-focus.

BD Telecom Management & Professional Services

● BUSINESS DEVELOPER TELECOM MANAGEMENT PROFESSIONAL SERVICES Will be Responsible for designing service proposals in the Network Management, Customer Management and Operations & Maintenance areas. He/she will actively participate in developing the services portfolio and will give recommendations about pricing and new services design. We are looking for a candidate with experience on Network Management, Customer Management (billing, customer care, service provisioning) and/or Operation & Maintenance or communications systems. He/she should have a university degree in Telecommunications, must be fluent in English language and must have a strong business orientation and customer-focus.

Apply before: 01/05/01. Form of employment: Full Time Local Contract. COMPANIA ERICSSON S.A.C.I. www.ericsson.com.ar Contact: Maria Eugenia Pistacchia (CEA), +5411 4319 5543, maria-eugenia.pistacchia@cea.ericsson.se

The SDU Department in Ericsson Argentina is responsible for the delivery and co-ordination of Network Design and Network Performance Improvement, ND&NPI services in the region with base in Buenos Aires. All technologies represented in Ericsson Services and the region are part of the assignment. The main standards are thus: AMPS/DAMPS, GSM and Fixed Networks. The SDU is now in search of competent and committed consultants to spearhead the ND&NPI business growth in the areas of Radio, Switch, Transmission and Datacom.

● The successful candidate has the following profile: University degree in Master of Science (Electronic Engineering, Telecommunications, etc). A consultant profile with excellent teamwork and customer relation skills. Ability to use IT-tools such as MS Office, Outlook and Engineering tools. Fluency in English and previous experience on Ericsson's networks are desirable. All positions have extensive customer contact. Availability to travel within the country and eventually abroad is required.

RN Consultant

● Radio Network Design & Performance Improvement, RF Consultant - minimum of 2 years of relevant experience. The task involves RF design, RF Optimization, frequency planning, microcell & indoor design, strategic planning, drive-tests, site survey, etc. in cellular systems using AMPS/DAMPS and/or GSM technologies.

CN Consultant

● Switching Network Design and Performance Improvement, CN Consultant - minimum of 3 years relevant experience. The task involves voice and #7 signaling network dimensioning, definition of

network topology, node dimensioning and capacity estimations, O&M, AXE and other Ericsson equipment knowledge, and others.

Contact: Maria Eugenia Pistacchia (CEA) +5411 4319 5543, maria-eugenia.pistacchia@cea.ericsson.se

CIA. ERICSSON S.A. PERU

NAM

NAM responsible for strengthening DMS in CEP. Win a GSM Contract with Telefonica Móviles by the end of 2001. Focus on business case studies for GSM 1800 - UMTS and also sales of terminals and services to Telefonica Móviles.

● Qualifications: M.sc, good GSM background, 5 - 7 years business experience. Must speak Spanish fluently. Good communication and relation skills, ability to interpret customer requirements and market trends, high level of personal initiative, passion to win, good team working ability.

SAM

Responsible for all services provided by local company with focus on AXE support. Drive a motivated group of 40 engineers to rapidly increase sales of services with strong customer focus.

● Qualifications: Degree in Engineering, an MBA is preferable, 8 - 12 years business experience. Must speak Spanish fluently. Good communication and relation skills, dedication to customer success, ability to interpret market trends, high level of personal initiative, passion to win, result oriented, good team working ability.

Product Manager DMS & Marketing

Responsible for 3G and Mobile Internet related activities. Focus on building up know-how both internally and externally and drive the Ericsson marketing message. Promote sales of 3G and Mobile Internet to key customers. Work closely with players in the market to understand business opportunities.

● Qualifications: University Degree, an MBA is an advantage, 5 - 10 years business experience, good commercial skills. Must speak Spanish fluently. Very good communication and relation skills, self motivated, analytical and business minded, dedication to customer success, ability to interpret market trends, high level of personal initiative, passion to win, engine, good team working ability.

Contact: Peder Asplund +51 1 2156112, peder.asplund@cep.ericsson.se and/or Milagros or Pedreros +51 1 2156130, cepmpc@am2.ericsson.se

ERICSSON EGYPT

Ericsson Egypt is headquartered in the multicultural and exotic town of Cairo, Egypt and has more than 200 employees. We are a modern and fast growing company and already now the Internet becomes Mobil Internet, the world will change and we are, together with our customer, pushing these changes. Therefore we need people who are innovative and professional, think and react unconventional in line with our company values.

● We offer you exciting opportunities in a variety of fields, a new and challenging business for Ericsson. The position requires a strong customer focus and the successful candidates should be able to work well within a team environment. English fluency is essential and a good cultural skill is desirable.

FSC Engineers

● Cairo GSM Network today consists of 8 MSCs, 9 BSCs and 3 SCPs and more than 1 million subscribers. During year 2001 there will be a huge expansion with a minimum of 30 new nodes, an aggressive expansion that will continue for several years. The support of the system is today done from a central location at Ericsson premises in Cairo although will expand in to a regional support during the year. Due to the rapid expansion of the network and the introduction of the mobile internet, WAP and GPRS, we need to strengthen our FSC team with a few members.

We are looking for 2-3 experienced FSC engineers for a fully featured and advanced GSM network with an operator from the Vodafone group. You will be responsible for supporting this customer by providing highly technical professional services in trouble shooting, analysis and resolution of problem in the GSM system, you will ensure that the necessary information is gathered for resolution of system problems, making independent judgements using extensive technical knowledge. You are familiar with the MHS, MSS, TR handling.

Main work task is: Customer request, CSR, handling and follow up. SW packages handling, co-ordination with to customer and rollouts. SW upgrades and HW (IOG and APZ) upgrades. Some trouble shooting at site and support to the customer during disturbances. Emergency support. Interface with second line ASO support.

A successful candidate shall have: Bachelor degree in computer science or electrical engineering, or equivalent experience. Minimum 4 years experience working with AXE switches with extensive working knowledge and understanding of GSM system support. Excellent written and oral communication skills in English with Arabic skills as an advantage. Very good knowledge in one or more of the following areas, OSS, APZ, IOG. Good experience in BSC/MSC; PPS, SMS, VMS is considered as a plus.

Contact: FSC manager: Nagi Soliman, nagi.soliman@eel.ericsson.se +20-10-1610024, or Director of Operations: Lars Erik Lindberg, lars.e.lindberg@eel.ericsson.se +20-2-5229110. Apply before: 31 December 2000 Form of employment: Full time.

FSC Manager

● We are looking for an experienced and technically skilled manager to our GSM FSC, an FSC that supports a fully featured and advanced GSM network with a customer from the Vodafone group. You will be responsible for a group of 15-20 staff that by provides highly skilled services in the form of system support, emergency support, CSR handling, software updates and upgrades to the GSM system. You shall ensure that the work is done in a highly professional manner, to the highest service level and according to customer requirements and demands. The position reports directly to the Operations Director.

Main work task is: Ensure that the FSC have sufficient competence and staff Be in charge of support meetings with the customer. Initiate and drive disturbance investigations and task groups. Ensure service contract fulfillment. Target setting and follow up. Responsibility for the support budget. Co-ordinating the work with second and third line support. A successful candidate shall have: Bachelor degree in computer science or electrical engineering, or equivalent experience.

Minimum 4 years experience with GSM support and previous management experience, it also requires extensive working experience plus very good understanding of GSM system support.

Excellent written and oral communication skills in English with Arabic skills as an advantage. Experienced in one or more of the following areas, OSS, APZ, IOG, BSC, MSC and PPS; SMS, VMS is considered as a plus.

Contact: Director of Operations: Lars Erik Lindberg, lars.e.lindberg@eel.ericsson.se +20-2-5229110. Apply before: 31 December 2000 Form of employment: Full time.

Experienced GSM trouble-shooter/specialist

● We are looking for a couple of experienced GSM trouble-shooters/specialists for a fully featured and advanced GSM network with an operator from the Vodafone group.

You will be responsible for back office support to our FSC engineers with the main focus on advanced trouble shooting, analysis and resolution of problem in the GSM network.

At complex system problems you shall take the initiative and control our common support activities, analyse the situation, ensure that the appropriate actions are taken and that a solution found and introduced. This requires extensive technical knowledge and requires the ability to make an independent judgements under stressful conditions.

Main work task is: SW packages handling, co-ordination with the customer for the rollouts. Verify SW upgrade procedures to ensure that upgrades are implemented with no impact on network performance. Advanced trouble shooting of CSRs and support to the customer during emergencies. Interface with second line support. Transfer of knowledge to colleagues.

A successful candidate shall have: Bachelor degree in computer science or electrical engineering, or equivalent experience. Minimum 5 years experience working with AXE software, with expert knowledge of GSM system support and trouble-shooting. Excellent written and oral communication skills in English with Arabic skills as an advantage. Expert knowledge in one or more of the following areas, OSS, APZ, IOG, BSC, MSC or PPS. Experience in SMS, VMS is considered as a plus.

Contact: FSC manager: Nagi Soliman, nagi.soliman@eel.ericsson.se +20-10-1610024, or Director of Operations: Lars Erik Lindberg, lars.e.lindberg@eel.ericsson.se +20-2-5229110. Apply before: 31 December 2000 Form of employment: Full time

ERICSSON AS GRIMSTAD, GPRS SYSTEM HOUSE, NORWAY

GPRS System House at ETO is a major part of Node Product Unit GSN having the responsibility of running the GPRS main projects securing a fully working SGSN and GGSN solution to the GPRS market and develop common software parts between PUGSN GPRS and WCDMA solutions. In order to further strengthen the GPRS System House at ETO we are looking for:

System Managers

● The system manager will run Quick Studies, participate in Prestudies, and in general be responsible for the GSN nodes behavior related to his/her specific area of responsibility. In addition some system managers will also take on the responsibility of a technical manager for a specific product release. The latter includes being the GPRS System Management representative in higher level (e.g. Core Network) technical coordination forums.

The following are areas we want to further strengthen: Mobility & Session Management, Internet Access and IP Infrastructure, Services (VLR, Charging, Lawful Interception), Security and Characteristics (including dimensioning), Node Handling (O&M).

We are also looking to further strengthen our GSN standardization team.

System Developers

● The system Developers will participate in Feasibility and SW Design of SGSN (GPRS) and Common SW application (WCDMA/GPRS) development. Their main responsibility will be Design, implementation and Use Case testing of features. In addition some system developers may also take on the responsibility of a subsystem.

The following are areas we want to further strengthen: Mobility management, Middleware, Characteristics User Plane Vx-works Streams, Tracing, UML & modelling.

System Testers

● The system Testers will participate in the build up of the System Test area (Integration & verification) in GPRS at ETO. Our main task is to integrate, analyse, characterize and verify system components as a packet core network solution for the GPRS mobile systems.

We work in close contact with expertise from different areas, where our role is rather to be the system experts, to enhance our system so that it lives up to our customers high expectations. Most of this work is performed in our system labs equipped with tools such as traffic generators, protocol analysers etc. As our products approach commercial launch we are involved in pre-commercial activities and the first customer installation, as system experts.

The following are areas we want to further strengthen: Design of test-cases and traffic scenarios, both theoretically and the practical execution. Perform an analysis of the system behavior and, together with design experts, correct, enhance and/or optimise the behavior. Take part in integrating new features(functionality) into the GPRS system, verifying solutions on already released systems, and FOA support.

SW Management

● Software management is responsible for Design Tools, SW Build, Test Node Configuration, Test Tools and Configuration Management. Relating to increased activities in GPRS R2 we are in short of competencies in the following areas:

Expert in ClearCase

● Support projects setting up structures and VOB's. Daily follow-up and supporting users. Operations and planning ETO/S CC servers and requirements for back-up.

Expert in TTCN/ ITEX

● TTCN user support and overall TTCN modules ('SW unit') responsible. Improvements with automation/ methods/ quality/ tools. SCS test environment admin backup and second line test environment debugging/support and providing TTCN guidelines for projects.

Administrative TR Handling.

● Follow-up that un-necessary delays occur for TR's within the project. Move/transfer and promote TR's to right instance/person for handling. Be super-user in the tools used, i.e. coaching users and administrators. Be main interface between user groups and tool handler/ tool vendor.

C-binary Handler

● Keep track of C-binaries for each build and productifying C-binaries and version controlled. Logging C-binaries and storing for regenerating. Super-user for tool-package used and main interface between user-groups and tool handler (C).

General for all positions: Qualifications We are looking for engineers with experience in one or more of the following areas: GSM Systems, GPRS, IP / IP infrastructure in addition to specific knowledge related to the areas in question (see above).

Contact. System Management: Jøran Bøch (GPRS Systems Manager), +47 37293770, Joran.Boch@ericsson.no System Development: Per Gunnar Riber (Area Manager GSN SW Application), +47 37293695, Per.Gunnar.Riber@ericsson.no. System Development: Eivind Madsen (Area Manager Common SW Application), +47 37293095, Eivind.Madsen@ericsson.no. System Test: Bjørn K. Tellefsen (System House Manager), +47 37293456, Bjorn.K.Tellefsen@ericsson.no; Roar Walderhaug (Manager System Test), +47 37293599, Roar.Walderhaug@ericsson.no. Application latest 001231: Human Resource Department with reference "GSN@ETO, Ericsson AS, Grimstad, Televeien 1, Postuttak, N-4898 GRIMSTAD, NORWAY.

ERICSSON AS, GRIMSTAD, NORWAY

Customer Services in Grimstad works within the Network Operator Segment. We have started to build competence to face the next generation of telecom systems, such as GPRS/UMTS/WAP/IP/Broadband. First of all we work with support and consultancy services for the Norwegian market. In addition we are a part of the Nordic co-operation within Customer Services (NSU). 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 and upgrade packages. Work with problem solving using remote connection to systems in service. Work out solutions to SW problems. Participate in 24h emergency service (optional). Consultant services.

Technical Qualifications: Engineer or similar. Experience from SW problem solving. Preferably experien-

ce from working with AXE, UNIX and GSM systems.

Personal qualifications: You like to work with demanding customers. You like to co-operate with others as well as working in teams. You are open-minded with a positive personality. Fluent in English, and preferably fluent in Norwegian or similar.

We can offer: Work with the latest technique within telecommunication. 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: Lars Hansen, +47 37293710, Lars.Hansen@eto.ericsson.se, Bjarne Trovåg, +47 37293724, Bjarne.Trovag@eto.ericsson.se, Johan Morten Tetlie, +47 37293443, Johan.Morten.Tetlie@eto.ericsson.se. Application latest 001231: Human Resource Department, Postuttak, N-4898 Grimstad, Norway. Mark your application: Customer Services.

ERICSSON CZECH REPUBLIC

Job opportunities at Ericsson Czech Republic! Ericsson Czech Republic has well-established Market Unit with headquarters in Prague. The company has a good name in the market. We have about 250 employees and need to extend our team within mobile operators sector. Take that challenge and join our team in the beautiful city in the heart of Europe! The following positions are open now:

Project Manager

● We need a person for our Network platform implementation project who will work within operations in rollout of all GSM network platform nodes, upgrades and updates. The platform nodes include are MSC, BSC, Pre-Paid, SMS/VMS, OSS, GPRS together with migration to UMTS. As Project Manager you should have at least 2-3 years project management experience together with broad technical experience in the areas indicated above.

Contact: Malcolm Triggs, Customer Services Manager, +420 608 010 930 or Solveig Vallentin, Human Resources Manager, +420 606 712 945.

Se världen i 3G – Våga testa ett rörligt uppdrag!

Systemingenjör

Som systemingenjör inom Charging Solutions lär du känna vårt nya system bättre än någon annan. Du får jobba i en grupp om fem-tio personer som ser till att systemet har rätt kvalitet, är lätt att leverera och bra och enkelt att underhålla. Arbetet sker både vid vår centrala organisation i Karlskrona och runt om i världen.

Du får en total inblick i tredje generationens mobila system, och vi ger dig möjlighet att bygga en bred kompetens inom området. Då vi arbetar i internationellt präglade sammanhang och du har en roll som är av yttersta vikt för våra kunder, erbjuder vi dig fantastiska möjligheter att resa – om du vill.

Som medarbetare inom Operations har du möjlighet att arbeta i någon av följande faser som systemet genomgår:

Industrialisering

Du verifierar att systemet håller rätt kvalitet och undersöker påverkan och egenskaper vid hög last, med tanke på stabilitet och redundans. Du är med och levererar den första produkten till den första kunden.

Supply

Du utför installationer och demonstrerar vårt system för våra kunder. På hemmaplan är det ett lagarbete,

men ute hos kunden får du antingen agera självständigt eller tillsammans med en kollega.

Test Configuration Manager

Inom vår enhet arbetar du huvudsakligen med vår testmiljö för access och service network. Du kommer att delta i planering, konfigurering och installation av GSM-/UMTS-nät samt alla de tjänster som används i våra system.

Product Line Maintenance

Med det här jobbet får du utgå från ett fungerande system för att sedan verifiera alla de förändringar som påverkar systemets olika delar. Du får lära dig hur man uppdaterar dessa komplexa system – och du får möjlighet att utföra spännande uppdrag världen över.

Support

Det här uppdraget innebär utmaningar för dig som gillar teknisk problemlösning. Du får rycka in vid systemsupport för våra kunder eller för att hjälpa Ericssons regionala/lokala kontor runt om i världen.

Kontaktpersoner:

Stefan Toreld, tel 0455-39 52 69,
Jan-Åke Andersson, tel 0455-39 53 40,
Magdalena Nilsson, tel 0455-39 58 09.

Skicka din ansökan till Job@epk.ericsson.se

Titta in på vår sajt
www.ericsson.se/softwaretechnology/operations

Ericsson Software Technology AB
Human Resource and Administration
Box 518, 371 23 Karlskrona



Make yourself heard.

ERICSSON 

UTLANDSJOBB ▶

OSS Expert and IN Expert

● We need experts to strengthen our Field Support organisation. The unit is responsible for support activities to our customers. This involves trouble report handling, emergency support, implementation of new releases and consultation handling. As OSS/IN Expert you should possess strong customer orientation and broad technical experience as well as good English skills. Following skills is an advantage: UNIX, Solaris, SUN hardware and/or VMS.

Contact: Tamas Koczka, FSO Manager, +420 606 706 245 or Solveig Vallentin, Human Resources Manager, +420 606 712 945. Application: solveig.vallentin@ecz.ericsson.se.

ERICSSON TELECOMUNICAÇÕES S/A, GSM – SOLUTION, SAO PAULO, BRAZIL

Just a few months ago Anatel, the telecom regulator in Brazil, decided to issue 1800 MHz licenses for PCS in Brazil. The business potential for Ericsson GSM & WCDMA Systems is enormous. The work ahead is demanding and challenging. For a giant market such as Brazil without previous GSM experience, there is a lot to do in terms of building up the expertise and procedures required to get the work done. EDB (Ericsson in Brazil) is currently recruiting key staff with GSM experience, contact network and perseverance to work as market product managers in the technical sales support organisation for new GSM accounts

Technical Manager

● You have the overall technical responsibility in our Core-3 sales team towards the potential customers. You will communicate everything from visions about mobile internet solutions to complex infrastructure questions. The Technical Manager is responsible for technical activities regarding marketing, sales and negotiations. This will cover all issues in providing a full turnkey solution to our potential customers, as well as communicating our visions of the future development. Experience from similar positions will be an advantage.

Switching System**Core Network**

● You will provide knowledge in Ericsson GSM Core Networks. This will include product packaging, feature content, interfaces and other questions that will be raised by our clients. An important task is also keeping track of the future product releases and migration to next generation systems.

General Packet Radio Services (GPRS)

● GPRS will be deployed early in the proposed networks and is a main differentiator for our customers. In order to make GSM and GPRS successful we need a person focusing on providing solutions that will ensure a smooth and successful launch of GPRS in Brazil.

Switch Network Design

● For the New Account Management we need you to be the connecting link to our design teams in order to ensure consistent offering to our customers. You have a deep understanding of TN telecommunication in design of GSM networks.

Mediation Devices

● Our solutions will include mediation solutions based on BGW/BMP and SOG. You will serve as the local specialist in ensuring that these products are properly sold and implemented to ensure a fast and trouble free connection to our customers Customer Care and Billing Solutions.

Base Station System**Radio Base Station**

● In order for us to achieve high quality network we need you with a deep Radio Network Knowledge to provide competence in providing solutions that will be beneficial in our strive to win business. This will include Features/Solutions, Product Packaging and suitable additional solutions covering the full range of RBS 2000 products, as well as being the interface towards Radio Network Planning.

Transmission

● To provide the Transmission Network for our Networks in Brazil, we will need help from you with a broad Transmission product/solution knowledge. The Brazilian conditions will call for Backbone/Access Networks based on a mixture of own products, leased lines and dark fibre. This will require the usage of a broad range of Transmission equipment like MiniLink, Digital Cross Connects, STM, Satellite etc.

Operational Support Systems

● You will be the main contact in providing our customers with suitable solutions for an effective im-

plementation and operation of GSM Networks in Brazil. OSS will be the base but we will also provide connecting solutions to other management systems via agents, and depending on our customers possibly higher order Management Systems as well.

Value Added Services**Intelligent Networks (IN)**

● Our customers will focus on service offerings in order to increase their market share. A vital component in this strategy will be Intelligent Network Solutions. You will be our specialist in the area ensuring that we are proposing competitive and attractive services and solutions as part of our total solution offering.

Prepaid

● Prepaid will amount for a large share of the new operators subscriber intake. The prepaid solutions will be based on the PPS product line. You have a deep knowledge of PPS and you know what it will take to make a successful introduction of PPS in a new market.

Datacom

● Datacom will be an important element in winning business. You will be our specialist and coordinator in this area ensuring that we are proposing solutions that will be attractive to the operators on the Brazilian market.

3rd Party Products

● We will need to supply a large range of Third Party Products as part of our total offering. You will be our main contact towards third party suppliers, this might be both Brazilian and international suppliers. It will require experience in negotiation and being able to quickly understand the different solutions.

Application: Annelie Gustafsson, annelie.gustafsson@edb.ericsson.se, + 55 11 6224 86 85, Katia Cristina Buri, katia.buri@edb.ericsson.se, + 55 11 6224 13 01, Renato de Oliveira Mello, renato.mello@edb.ericsson.se, + 55 11 6224 1101.

ERICSSON SYSTEMS EXPERTISE LIMITED, DUBLIN, IRELAND**AXE10 Integration and Verification Engineer**

● Our section within the GSM department of Dublin's Radio Network Solutions Centre (EEI/R), have exciting opportunities for engineers who would like to work in leading BSC/BSS development. With the department's RTS subsystem responsibility, of the BSC, we see a never-ending challenge to handle the verification of new software releases. We are also responsible for Aernet, Europe's only live test network and there we join forces with other nodes to supply expertise, advanced network verification and customer demos.

Job Specification: The AXE10 Integration and Verification Engineer is primarily required to provide test expertise in the BSC function and system test during network integration, and to the BSS system and feature test.

The position will later on involve coaching and developing of new testers in verification skills (and if it's applicable, trouble shooting and test plant handling skills).

The Basic Requirements: The basic requirements are minimum three years of experience in AXE10 platform testing. Knowledge of GSM BSS, BSC and BTS is a plus. Experience could include testing at System Verification level. Customer Support, RP trouble-shooting skills and previous experience with Test Tools such as protocol analyzers and debuggers are a clear advantage. Welcome on board!

Application: Recruitment.Process@eei.ericsson.se.

ERICSSON UNITED STATES, GLOBAL SERVICES ORGANIZATION**Technical Solutions Manager – US ATLANTA**

The Global Services, SBC Key Account Management Team Ericsson is looking for a motivated, highly technical, sales oriented individual to assist US customers in developing new wireless solutions and products for their customers. These solutions will span across traditional telecommunications and data (internet) network boundaries.

● As a Technical Solutions Manager, you will work as a partner with the customer to understand their market, their customers and where they want to take their business in the future. This is a great opportunity to develop new product solutions and new business opportunities with a very large customer. In this role, you will be the technical lead in the RFI/RFP/RFQ process, and support the sales team in communicating product requirements out to the customers. Candidates for these positions must have

a strong background in wireless networks in order to work closely with customers to develop the next generation of network switching applications and solutions.

Other requirements include: Bachelors degree in Engineering, Computer Science or Business Management/marketing. Minimum of 5 years working in telecommunications with a focus on wireless networks, along with min. of 5 year experience in switching; prefer pre-paid experience. This is a very visible position with lots of opportunity! A seasoned marketing professional with motivation and customer focus will be highly successful in this role. If you have the technical expertise, along with the drive to exceed the customers expectations, please submit your resume along with salary requirements. Ericsson offers an exceptional compensation and benefits package, as well as full relocation benefits. Position available in Atlanta.

Customer Support Engineer

● The Ericsson Global Services group is expanding in the Chicago Illinois (United States) area and we need Customer Support Engineers to support the Illinois, New York, Oklahoma and Texas markets. We are looking for an experienced Engineer to support the switching systems and additional peripherals by providing first tiered assistance to the customer. The Customer Support Engineer will support the operations, maintenance and improvements to the Switches and the HLR applications for a major customers' wireless mobile systems.

Primary responsibilities include: Analyzing customer business requirements/systems and recommending actions to correct or modify hardware, software applications and business processes, as well as work methodology. Will also plan testing phases of a project, pre-screen and dispatch trouble reports and implement corrections to system issues. Specific responsibilities will include supporting the Cellular System Jambala and AP equipment with occasional exposure to AXE, OSS and radio issues, which includes technical support, trouble report generation and call log resolution, as well as assisting with Jambala and AP upgrades.

Position requires: BS in technical discipline or equivalent experience. Must have experience with UNIX and NT systems and a good understanding of switching and mobile telephony. Experience with networking and hardware is a must. Prefer experience with JAMBALA or Tandem HLR equipment, and AXE or other switching equipment. Previous customer support experience preferred. Must have knowledge of wireless systems and a strong background in UNIX troubleshooting. Great opportunity to work closely with a major customer. We offer many opportunities for advancement and a team environment. Travel is required within the US, and possibly some international travel. Position location is Chicago Illinois.

Technical Solutions Manager

● The Ericsson Global Services Key Account Management team is currently recruiting a Technical Solutions Manager in the Seattle, Washington area. This critical position includes technical support for all new and expansion tenders for proposed node or network elements. This manager will work closely with customers (at the executive level) in determining Network planning products needed to further expand their current wireless infrastructure solutions.

In addition, the Manager will work very closely with the client to determine the various dimensioning products needed on their wireless networks. This manager will work closely with sales, as well as product marketing on creating new products, developing Technical proposals and providing presentations to the customer. This manager will be a key player in driving new and competitive solutions out to the Wireless provider (customer). The scope of the position includes all the AXE nodes and non AXE nodes that Ericsson offers/sells to a major wireless provider in Washington.

We require a BSCS or BSEE with at least 8 years experience within a relevant technical field in telecom or wireless industry. GSM/UMTS and KAM experience is a plus. Some travel is required. Position in Seattle Washington, United States

Technical Solutions Manager

● Ericsson offers total end-to-end solutions for both mobile and fixed networks, including a range of services. Ericsson also offers solutions for the emerging markets created by the important trends of convergence of telecom and datacom, and of fixed and mobile services. Ericsson combines its unique position in wireless and its competence in building robust and reliable networks with a strong commitment to IP technology.

Key elements of this position include responsibility for Ericsson's Positioning and messaging products/solutions in the Voicestream KAM, including: collection, analysis and communication of customer requirements to the Ericsson product units; responding to customer's technical questions;

technical sales support (MND role in Core3 process), including product presentations, contract negotiations, and technical content in offers; establish a communication channel between the SPM and the customer, through which the new and planned products are presented to the customers and the customers long term needs/demands are discussed, or conveyed to the Product Units; Maintain and expand your knowledge base in technologies, standards, and market trends to continuously create and drive new and competitive solutions that meet the customers business need in a multi-vendor network and to contribute to Ericsson's profitability goals; Establish long term relationships with the strategic key customer contacts and maintain an efficient contact network within Ericsson worldwide, specifically the Deutsche Telekom GAM organization and PU SPM/OPM; Participate in relevant external and internal product seminars and exhibitions.

This position requires a Bachelors degree in Science or Engineering discipline or equivalent experience. At least 8 years progressive experience in telecommunications industry, preferably in technical sales support within GSM. Knowledge of telecommunications networks and specifically Ericsson positioning and messaging products. Some international and national travel required.

Technical Solutions Manager – Client Server Applications – Seattle Washington U.S.

● Our Global Services Key Account Management team is actively looking for a motivated, sales oriented engineer for a Technical Solutions Management position. This exciting position will consist of sole responsibility for Ericsson's or third party computer platform based products/solutions (BGW, SOG, OSS, SMAS, SDP, and Unix/Windows NT) in the Voicestream KAM, including: collection, analysis and communication of customer requirements to the Ericsson product units. Responding to customer's technical questions, technical sales support (MND role in Core 3 process), including product presentations, contract negotiations, and technical content in offers are other key responsibilities. Establishing a communication channel between the SRM and the customer, through which the new and planned products are presented to the customers and the customers long-term needs/demands are discussed, or conveyed to the Product Units.

You will also maintain and expand your knowledge base in technologies, standards, and market trends to continuously create and drive new and competitive solutions that meet the customers business need in a multi-vendor relationships with the strategic key customer contacts and maintain an efficient contact network within Ericsson worldwide, specifically the Deutsche Telekom GAM organizational and PU SPM/OPM. Participate in relevant external and internal product seminars and exhibitions.

REQUIREMENTS: A Bachelor's degree in Science or Engineering discipline or equivalent experience is required along with at least 8 years progressive experience in telecommunications industry, preferably in technical sales support within GSM OSS, SOG, BGW, or other Unix based applications or platforms. Knowledge of telecommunications networks and specifically computer platforms used by Ericsson. Some international and national travel required. Position located in Seattle Washington

Contact: Julie Anderson, Julie.Anderson@ericsson.com or EUSJAW@am1.ericsson.se, +1 804-592-3379

ERICSSON, D.O.O., SLOVENIA

Ericsson local company is located in Ljubljana, capital of Slovenia and has 35 employees at the moment. We provide our customer (100% Ericsson equipment) with GSM products and services, taking care of project management, logistics and support. Mobile phone penetration in Slovenia is 55% with 90% market share owned by our customer (700 employees at the moment). Our customer is technologically very competent and advanced as they buy and deploy latest products and technologies, including WAP, PPS, MPS, GPRS, UMTS. We signed a contract for UMTS trial system to be deployed in 2001.

Customer Project Manager

● We need to strengthen our local project organization in Slovenia with two experienced Customer Project Managers for managing customer projects in GSM and UMTS area. You will work in Projects and Logistics department that focuses on the implementation projects. Our role is to plan, order, deliver, implement and hand-over to support organisation products and services according to customer contract.

As a Project Manager in our organisation you will be managing projects dealing with the latest products and technologies in GSM and UMTS, like R8 SW upgrade, VMS, MPS, Fraud Office, PPS, WAP, MVPN, GPRS, UMTS Trial. You will work very closely with customer. We expect you to have relevant experience

We need passionate people for a newly created exiting organisation, Radio Site Products Development!

Ericsson Radio Access AB (RSA) has a widely recognised, broad expertise in the field of cellular system. We are responsible for the design of antenna near products and power amplifiers within the radio base stations of all the commercial mobile telephone systems all-round the work, e.g. GSM, CDMA, WCDMA and Operational Development. The main part of our operation is situated in Kista, and we currently employ around 1,400 people.

Within Ericsson, RSA is known as an unconventional yet results-oriented company. And that's how we want to stay. Our culture is based on succeeding with the 'impossible', doing things that have never been done before. We describe ourselves as being quick in our work, fleet-footed, down-to-earth, close to our customers and inventive. We are genuinely passionate about what we do.

Now a new exiting segment within Ericsson Radio Access AB starts, Marketing and Radio Site Products (RSP). It has been launched due to the fact that pressure for add-on RF products has increased tremendously. Our main focus is to market, develop and produce add-on antenna-near products such as TMAs, Filters, In-building combiners and other distributing systems for all Ericsson mobile systems (PDC, GSM, TDMA, CDMA, WCDMA).

In a totally new concept you will work with one of three RF development teams that have mixed competences. Project- and configuration managers, mechanical-, radio-, RF-, system- and verification engineers will be working in the same unit. The way of working in the line organisation is similar to a constant project. As these products are subject to heavy competition, we see this as a solution to better meet the market demands for these products. In light of the fact that there are many projects with demands on short lead-times, customised solutions and outsourcing it will be challenging and fun positions.

We are now looking for people who are interested in this new exiting way of working. The positions stated below are open so do not hesitate to contact us, you will not regret it!

Unit Managers

In a totally new concept you will as line- and preferably also project manager lead a RF development team with mixed competence. Project- and configuration managers, mechanical-, radio-, RF-, system- and verification engineers will be in the same unit. The way of working in the line organisation is similar to a constant project. Since there are many projects with demands on short lead-times, customised solutions and outsourcing it will be a challenging position.

We are now looking for somebody who has an interest in and experience of management and project management. Working as a manager here entails e.g.

- Motivate and develop the employees
- Being responsible for the recruiting and also lead projects in the unit
- Develop the new concept of working

We want the successful candidate to have technical and management knowledge, ideally a university degree in electronics, as well as experience from a leading position in development projects.

In order to succeed as Unit Manager, your personal characteristics and experiences are important. Typical managerial skills such as understanding, perseverance, driving force, the ability to co-operate and interest in people are all highly valued in this position. We also require you to be proficient in both spoken and written English.

Project Managers

Within the unit you will run development-, improvement- and outsourcing projects. It will be major projects as well as pre-study and co-ordination projects. You will participate in and report to steering and project groups, both within and outside RSA.

You will have a university degree in engineering or equivalent, with experience of project management as either a

subproject or main project manager, and ideally experience of development projects with the emphasis on electronics and mechanics. Experience of production is also an advantage.

We want you to be progressive, goal-oriented, initiative and have good managerial skills. You are easy to co-operate with and have the ability to instil enthusiasm in combination with a structured working method. You will require good proficiency in both spoken and written English.

Radio System Engineers

Within the unit and its development projects you will be responsible for radio system management. This means that you will be the technical unifying link in the project that, in addition to having responsibility for overall design and specification work, will be able to break down the requirements to design level. You will also be responsible for the product's performance – from preliminary study to the start-up of production.

We want you to have a university degree in engineering, specialising in radio, or you will have radio experience. We are particularly interested in people with experience of radio design, radio verification or previous systems work.

We also want you to be analytical, structured, progressive and flexible, and be proficient in both spoken and written English.

Radio designers

Within the unit and its development projects you will be responsible for the design of e.g. low-noise amplifiers, RF test loops, signal combining and filtration. You will participate in the development of products from specification to ready products. The work will include specification, simulation, developing prototypes, verification, documentation and following up on problems. Other aspects include contacts with clients, production units and suppliers. We will be offering good opportunities for personal development.

We are looking for a graduate engineer specialising in electro/technical physics, or with equivalent expertise. Training and experience in radio technology or microwave technology are highly valued. Experience of design work is desirable. Computer skills in general and experience of simulation tools in particular are an advantage. We would like you to be proficient in both spoken and written English. You will be innovative, goal-oriented, progressive and find it easy to co-operate. The successful candidate will see challenges where others see problems.

RF Filter designers

Within the unit and its development projects you will design and develop microwave filters. You will be responsible to ensure that the product meets specification requirements and that it can be produced both in large volumes and for cost effective customised versions. You will have previous experience in the field of RF design in the 0.1-2.5 GHz range and RF circuit simulation.

We want you to be a graduate engineer or a technical college engineer with experience in the field of microwave technology. You are proficient in English, both verbally and in writing. You will be goal-oriented and have the desire to bring together theory and practice. We also want you to find it easy to communicate and co-operate with others.

Verification Engineers

Within the unit and its development projects you will be responsible for testing newly developed products, which have to satisfy set requirements. Within the development project the verification work has to be planned, test methods and test environment developed, specifications written, and after this the actual test work must be carried out and the results documented and archived. You will be working close

with radio systems engineers, designers and other verification engineers.

The successful candidate will have a graduate engineer or similar specialising in electronics or telecommunications. You will have experience of mobile telephony, practical radio or measurement technology.

We want you to be structured, daring to be questioning results, progressive, persevering, have a good proficiency in spoken and written English, and you are very interested in our technical area.

Mechanics Designers

Within the unit and its development projects you will be responsible for mechanics design of our products and work alongside the RF designers. You will design and document solutions for various types of filters and TMAs. You will participate in the development projects, as well as occasionally taking part in and also conducting investigations with regard to mechanical product development.

We want you to be a graduate engineer or an experienced designer. Also experience of 3-D CAD systems (ideally Unigraphics) is desirable. To have worked with mechanics design for castings, precision mechanics and mass production is an advantage. You are proficient in English, both verbally and in writing. You will be goal-oriented and also be able to bring new ideas to practice. We also want you to find it easy to communicate and co-operate with others.

Configuration Managers

Within the unit and its development projects you will run configuration management and have an important role for the success of product development. It is of great importance that you can define product structures and documents early in the process.

The successful candidate will preferably have attended a technical college and ideally have a university degree in electronics. You will have previous practical experience of CM, as well as specific knowledge of PRIM and GASK.

We see that you are meticulous, structured, progressive and interested in sharing your knowledge. You will be proficient in both spoken and written English.

Contact people:

Patrik Sivermalm, phone +46 (0)8-757 35 96
Pia Bolmgren-Svensson, Personnel,
phone +46 (0)8-585 341 35

Applications should be sent to:

Ericsson Radio Access AB
KI/RSA/HPS Personal
Box 11
SE-164 93 Stockholm, SWEDEN
Jobb@rsa.ericsson.se



Make yourself heard.

ERICSSON 

UTLANDSJOBB ▶

rience from (customer) project management and have knowledge of different products and their implementation. Well established network of personal contacts within Ericsson is an advantage.

In order to succeed in this position we expect you to be a competent, customer-focused and result-oriented person, willing to cooperate with colleagues. You should be fluent in English and have good interpersonal and communication skills. Your commitment and motivation is equally important. If you have been working in Product or Technical Management area so far and if you are interested in working more with customer projects, your application is equally welcome.

Contact: Goran Rakovic, Manager Projects & Logistics, goran.rakovic@evn.ericsson.se, +46 70 5781895, Marija Kajba, Manager Finance, Human Resources & Administration, marija.kajba@evn.ericsson.se, + 386 1 23 63 020. Application: goran.rakovic@evn.ericsson.se with CC to gabor.szekely@evn.ericsson.se or Ericsson d.o.o., Dunajska 63, 1000 Ljubljana, Slovenia, Att. Gabor Szekely.

NIPPON ERICSSON K.K., JAPAN

Team Leader

● CMS30 System Upgrades in Japan. Within the CMS30 System Integration Department located in Shin-Yokohama, we are responsible for the System

Upgrades in the CMS30 networks. We are currently handling Application System replacements and CN-A's in all AXE based nodes, more than 70 today, and will from 2001 in addition to this be responsible for the upgrades of the packet data nodes (PMSC, similar to the GPRS GSN nodes). The pace in Japan is fast with normally two major CMS30 projects per year, the customer is demanding and expecting top quality, not only from the product but also from the way it's handled and implemented. The upgrades are performed both on site and fully remote from Shin-Yokohama, with the aim to handle all upgrades remotely.

2001 will be a very interesting year with releases for packet data, service-in during the summer, and new functionality for interoperability between

CMS30 and the 3G IMT-2000 network. From April 2001, our activities will be based both in Shin-Yokohama and in Osaka, covering the western part of Japan.

Are you up for the challenge? We have a number of vacant positions, in Shin-Yokohama or Osaka, for the role as a Team Leader for an upgradeteam. The applicant should be customer focused, very experienced with AXE upgrades and be able to work under pressure. Furthermore, experience in one or several of the following areas is a big bonus: Unix, Remote Handling Methodology (OPS scripts), System Verification, Field Support, GPRS, Datacom,

Contact: Claes Haglund@nrj.ericsson.se



*Java-innovatör sökes...

...till nytt WCDMA-center i Uppsala!

- Vill du ha ett stimulerande arbete och dessutom i Uppsala?
- Vill du ha onödigt roligt och arbeta med Java i en toppmodern IT-miljö?

Då är du kanske en av de innovatörer vi söker till Ericssons nya utvecklingscenter för tredje generationens mobiltelefoni (WCDMA) i Uppsala! Projektet skall konstruera, testa och leverera stora programvarupaket skrivna i Java, med Corba som distributionsmekanism.

Vi söker:

- Systemarkitekt, FR/H 1616
- Systemdesigner, FR/H 1617
- GUI-konstruktion, i Java FR/H 1618
- Programvarukonstruktion i Java, FR/H 1619
- Expert Java, FR/H 1620
- Konfigurationsansvarig, FR/H 1621

Arbetsplatsen är i Uppsala, men resor till Kista förekommer. Goda kunskaper i engelska krävs då detta är koncernspråket. För mer information, kontakta:

Mikael Andersson, tel: 08-404 25 54
mikael.o.andersson@era.ericsson.se

Lennart Johansson, tel: 08-764 13 28
lennart.h.johansson@era.ericsson.se

eller hämta information och ansökningsblankett under "lediga tjänster" på: www.javakul.nu

Välkommen med din ansökan märkt UPPSALA samt FR/H nummer för den tjänst du söker till:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/FR/HS Inger Holmgren
164 80 STOCKHOLM
ansokan.PU-WRN@era.ericsson.se

www.javakul.nu

ERICSSON 

NIPPON ERICSSON K.K. - JAPAN

The IMT-2000 Research and Development department located in Yokosuka Research Park, south of Tokyo, has the following opening.

**Senior System Designer/
System Designer**

● In Yokosuka Research Park (YRP) we are a growing unit working with software development for the Wideband Base Transceiver Station (WBTS) with NTT DoCoMo as the customer. The software project for this product is distributed between several design centres in Sweden and YRP in Japan. Our tasks concern system design and software development for operation & maintenance and traffic control. The software is run in an embedded system and we are currently using C and VxWorks real time operating system. We are now looking for a senior system designer or system designer with at least 3 years experience in mobile communication.

As we are still a small unit, work tasks will vary and can include such as; customer requirement analyses, system design, coaching of junior staff, participate in design and code reviews and team leading. Knowledge in the following areas is regarded as a merit, C, VxWorks, UMTS, WCDMA, WBTS and Victoria. As the WBTS project is distributed on many design centres a good contact network in PU-WRN would also be an advantage.

Contact: Jan-Olov Eriksson, +81 468 47 5212, jan-olov.eriksson@nj.ericsson.se or Erik Svedmark, +81 468 47 5215, erik.svedmark@nj.ericsson.se

ERICSSON SOUTH AFRICA PTY LTD**Support Engineers/
Group Managers and
Service Delivery Managers**

● Ericsson South Africa is looking for team players that have excellent interpersonal skills with a high regard for customer satisfaction to work in our Field Support Centre. The main focus of the job is to offer competent technical support to operators of a contracted GSM Network in South Africa and certain other countries in the Sub-Continent. The successful applicants must be flexible to travel as well as being responsive to new challenges.

The successful candidates are to be accountable and responsible in the efficient handling of the System Support function within the FSC. The co-operation in developing the expertise and transfer of knowledge within the department is a required function.

We are looking for candidates who meet the following requirements: At least 3-5 years experience working in a support environment. Network integration experience is an advantage. Excellent fault finding capabilities as well as knowledge and experience of all related tools used in a support environment. Ericsson South Africa has the following positions available in the FSC:

2 x Senior BSS Support Engineers

1 x Group Manager: BSS

1 x Senior SS Support Engineer

1 x Senior OSS Support Engineer

1 x Senior IN Support Engineer (prepaid and/or MVPN)

3 x Service Delivery Managers

Contact: Eric Liddell, Manager: Field Support Centre, +27 11 2832097 or +27 83 2120672, eric.liddell@esa.ericsson.se. Applications: Nadia Radjoo: Senior Human Resources Officer, +27 11 2832178 or +27 83 2226124, nadia.radjoo@esa.ericsson.se

ERICSSON TELEBIT A/S, AARHUS, DENMARK**Supporters for Customer
Services Department**

Ericsson has become one of the world's largest enterprises because we believe that individual development is the key to success. We demand initiative and results and expect a businesslike approach to the tasks. In return, there are many challenges and career opportunities in a global network organisation with 100,000 colleagues. Ericsson Telebit A/S works on the cutting edge of data communication and develops specific products within the Ericsson group. We are currently seeking Supporters for our Customer Services Department.

● Tasks: Your main tasks will include: Support to our multi-protocol router customers. Maintenance of customer relations throughout the world. Customer training, both in-house and on-site.

Qualifications: MSC EE, BSC EE or equivalent. Knowledge of data communication and communication protocols, mainly IP protocols. Work experience from for instance a telecommunications company. Fluent in English. Knowledge of teaching is desirable.

To succeed in this position you must be an extrovert and possess excellent communication skills.

● You will be working in an enthusiastic and dynamic environment that challenges both your professional and personal skills. You will get ample opportunity to define your own field of activity, depending on your qualifications and interests. Apart from Ericsson Telebit's own product development, you will also be involved in international projects. Some travel to be expected.

Contact: Customer Services Manager Niels V. Kristensen, +45 89 38 51 00. Application: Human Resource Department, Ericsson Telebit A/S, Skanderborgvej 232, DK-8260 Viby J., Denmark, poulj.dybdal@ericsson.dk

**ERICSSON EUROLAB,
HERZOGENRATH/AACHEN, GERMANY**

EED in Herzogenrath/Aachen, Germany, in the heart of western Europe, is a young and growing company with an open working atmosphere and highly motivated colleagues.

As part of the Core Network Mobile System operations, EED has the overall responsibility for the MSC/VLR product and the Integration, Verification, Supply & Support of UMTS Core network Mobile Systems. With that responsibility, EED will play a key role in introducing and supporting the 3rd generation mobile systems, UMTS, on the world market.

The Transit Platform and System Evolution unit is responsible for the core of Switching Products, a new international organisation formed at EED in Aachen, Germany.

**Product Manager,
Release Responsible**

Proj.No 16/E00

● Your task will be the definition and coordination of the scope, timing and costs of the Prestudy, Feasibility Study and Execution Project with the support from the Strategic Product Management Network in TPSE. Furthermore you are issuing Core Requirement Specifications. You are responsible to ensure that the products ordered by our customers are delivered with the defined quality and content in the agreed time. You act as the main interface between the Project Management and the Product Management of TPSE as well as the interface to the ordering parties. That also includes the responsibility to handle change requests together with the project and follow-up of the progress.

You need to have at least 2 years of experience in Product Management, System Design and/or Project Management. The job requires a high level of perseverance and self initiative as well as the willingness to communicate with several different speaking partners. The job offers you good opportunities to utilize and develop your managerial and leadership skills. The Release Responsible's perspective is to develop towards Strategic Product Management.

Contact: EED/U/XC: Carsten Bruns, Carsten.Bruns@eed.ericsson.se, +49 2407 575 106, Human Resources: Simon Seebass, Simon.Seebass@eed.ericsson.se, +49 2407 575 163

Configuration Manager

Proj.No 205/E00

● The main tasks and objectives will be: Development of necessary CM processes and documents, manage Change Control (Chair CCB meetings etc.), handle Project CM Audits, identify and manage Baselines. In this position you will gain a lot of insight in how NPU-MSC plans, organizes and runs projects. You will learn which organizations are involved in decision making and how their roles and interfaces are defined, acquiring valuable competence and knowledge for future career opportunities.

One of our main Configuration Management tools is Ericsson ClearCase, so knowledge of this would be an advantage. As a configuration manager you will need strong initiative, good planning, co-ordination and communication skills and the nature to never give up.

Contact: EED/X/R, Robert Mellberg, +49 2407 575-98155, Robert.Mellberg@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

**Software Design Engineers/
Software Test Engineers**

Proj.No 35/E00

● As a result of this we would like to strengthen our core competence in traffic handling and network architecture with external expertise. We are offering plenty of opportunities to learn and progress in a challenging and changing design development and software test environment. You would be part of a fast moving team developing and testing a new system, which migrates towards a successful future proof development product. A key product for Ericsson for its market positioning.

For this reason we are looking for a number of experienced software design and software test engineers who want to play a leading role in the evolution of Ericsson's products in the fast moving mobile world market.

For Software Design: You should have a minimum of 2 years experience in a design development area be familiar with complete telecom systems, have programming experience in a number of different languages, SDL knowledge, a background in telecommunications is preferred with a working knowledge of structural design methods is required for this position. To understand the complexity of our system is part of each designer's responsibility when working on our software modules, the design documentation for the interfaces or the system studies.

For Software Testing: You should have a minimum of two years experience in software maintenance or software testing, be familiar with complete telecom systems, have programming experience, very good analytical abilities and a strong interest in troubleshooting. Experience in software testing in a simulated or real environment, preferably on AXE10 with mobile application is a clear advantage. Currently we are also running a Pilot investigating the usage of new test environments such as TTCN in order to enhance our software testing possibilities for future products. Throughout our design projects we use the team work concept which encapsulates the team's responsibility for planning the work package, designing products and producing associated documentation as well as function testing of the work package.

For both positions: Relevant Ericsson experience is a plus but not essential. To be successful you need to have very good communication skills, quality oriented, innovative and a strong team player.

Contact: EED/X/P, Dave Henderson, +49 2407 575 630, eeddhe@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49 2407 575 7814, eedcsch@eed.ericsson.se

**Senior System Designers,
GSM and UMTS**

Proj.No 127/E00

● Your main tasks will be to carry out and coordinate system studies and other activities in the wide field of system management for GSM and UMTS projects. This will be in one or several of the following activity areas: Technical Studies for the Core Network & MSC; Characteristics & Dimensioning for Core Network & MSC; System Management Interface for Market activities; Core Network related Standardization; HW Platform Management; Operation & Maintenance.

Suitable candidates possess an engineering degree (e.g. telecommunications, electrical engineering or software engineering) with a minimum of 5 years experience in design, system level development or research. As we are looking forward to strengthen our system management organisation significantly we offer challenging positions for very experienced designers with the ability to motivate others, take decisions and convince with a strong and balanced personality.

Good verbal and written communication skills, a high level of personal initiative and the ability to work autonomously are essential for this position. Knowledge of mobile Telecommunications or IP & datacom networks is an advantage.

Contact: EED/X/DKC, Frank Sell, +49 2407 575 172, Frank.Sell@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49.2407.575-7814, eedcsch@eed.ericsson.se

Method Expert Engineer

Proj.No 109/E00

● We are seeking for candidates, who enjoy the area of methods. We expect you to become to be an expert not only for already established methods within NPU MSC (Work Package Concept, System 105/106) but also for evaluating, developing, and introducing new ways of working in software development.

A suitable candidate should have at least 4 years of experience in the software engineering area. You should have worked with standard methods in software engineering, know state-of-the-art modeling and specification languages (e.g. UML, SDL) and have some experience with CASE tools. The ability to think analytical and abstract is essential for this job. Critical dealing with methods is also required.

Needless to mention that team working skills and ability are very important qualities for the candidates, but there's also a possibility to become a team leader for the group, depending on your ambitions. Formally, a combined degree in engineering/computer science and economics is a benefit.

Contact: EED/X/IC, Veli-Pekka Sarjanen, +49 2407 575-95904, Veli-Pekka.Sarjanen@eed.ericsson.se; EED/X/I, Jan Andersson, +49 2407 575-7771, Jan.Andersson@eed.ericsson.se; HR, Christina Schneidawind, +49.2407.575-7814, eedcsch@eed.ericsson.se

**GSM SS/UMTS System and
Network Testers**

Proj.No 55/399

● These Testers are mainly responsible for test design and test execution needed to integrate and industrialize mobile telecom/datacom networks of the third generation. This involves node testing on AXE10, CELLO or JAMBALA platforms; network testing in a network containing C7, ATM and IP interfaces; trouble shooting, configuring and tuning the whole UMTS network. The test execution is mainly performed in target environment.

As a suitable candidate you have experience in software testing or design, preferably in the area of AXE10 based GSM systems; knowledge of Intelligent Network (platform, services or CAMEL) or charging or C7 Signalling is a significant plus.

In the UMTS world testers will need more and more datacom knowledge. So people with experience in TCP/IP or ATM networks UNIX, Windows NT or other platforms; C/C++, Java or other higher programming languages are most welcome.

In addition we expect good communication skills, openness, respect, initiative and reliability to work as an effective member in our project teams.

Contact: EED/S/T, Andreas Demmig, +49.2407.575-366, eedade@eed.ericsson.se; HR, Markus Helfrich, +49.2407.575-89447, Markus.Helfrich@eed.ericsson.se

**Experienced
Troubleshooters UMTS**

Proj.No 46/399

● You will be actively involved in the Product Introduction of UMTS / GSM Core networks and FOA activities worldwide, like on-site support. You will handle emergency situation on Core Network Products towards UMTS / GSM customers and the UMTS / GSM support organization, like hot TR Troubleshooting and customer escalations. As member of the 'Key Competence Center' for Core Network Products you will give technical consultancy towards the customer and the support organization. Routine work like technical studies, testing activities and work on ISP and QoS activities will conclude the big variety of the job.

You should have good testing or Trouble-shooting background in one of the areas GSM on AXE 10 platform, GPRS nodes, ATM switching and protocol or TCP/IP protocols. You should have a determination to tackle problems and be able meet new challenges. Willingness and ability to travel to customer sites is expected. An open minded and flexible attitude and the ability to work well in a team environment are important personal qualities. You should also show good written and verbal communications skills.

Contact: EED/S/LHC, Dieter Ahlers, +49.2407.575-404, Dieter.Ahlers@eed.ericsson.se; HR, Markus Helfrich, +49.2407.575-89447, Markus.Helfrich@eed.ericsson.se

Strategic Product Managers

Proj.No 218/E00

● for the following products/components: WebOnAir(tm) Filter Proxy, WebOnAir(tm) Interactive Media, WISE(tm) Portal Presentation Layer. The Strategic Product Manager is commercial responsible for the product throughout its complete life cycle. He is responsible for the assigned product budget and is free in his decisions within the frame that has been agreed with the product sponsor. The tasks of the SPM in the early phase of the product life cycle is to development requirements in close co-operation with local and remote design team. During the execution phase the SPM monitors the market trends and the competitors and corrects the product development direction accordingly.

Moreover, he/she supports the marketing organization in pre-sales and sales activities. He/she participates in tender work and represents the product Ericsson internal as well as for customers. Due to the global nature of the product the person taking this interesting and challenging task must be willing to travel frequently. An ideal candidate has experience in related activities like OPM or project management or has a strong technical background and an interest in product management work. Very good communication and presentation skills are an absolute must for this position as well as a high interest in working directly with the customer.

The position is moreover linked directly into the management of the responsible product line at the PU Mobile Internet Applications, and the position holder reports directly to the PL manager. Within EED the position holder reports directly to the manager of the Application Design. The positions are available with immediate effect.

Contact: D/F Application Design, Ralf Wellens, +49-2407-575-182 Ralf.Wellens@eed.ericsson.se, or Manfred Huz, +49-2407-575-475, Manfred.Huz@eed.ericsson.se, Human Resources, Simon Seebass, +49-2407-575-163, Simon.Seebass@eed.ericsson.se

datacommunity

A strong community will enhance the abilities of each individual member. And when people work together towards a single goal, amazing things can happen.

At Ericsson's Data Backbone and Optical Networks division, we work together as a community to reinvent communications solutions that meet the challenge of the current datacom revolution and the coming Mobile Internet revolution.

Our products and services focus on the technology needs of next generation wireless and wireline operators and service providers in the areas of backbone infrastructure, network access, IP telephony, network management, and optical networks.

Take a closer look at the global mobile infrastructure leader – Ericsson. We are confident you will find many compelling reasons to be part of our datacommunity.

We have exciting engineering, marketing, sales, operations, and administrative opportunities in many parts of the U.S. For the specifics, check out our Web site's careers section for locations of interest to you.

An Equal Opportunity Employer

www.ericsson.com/datacom

ERICSSON

