

ERICSSON kontakten

TIDNING FÖR PERSONAL INOM ERICSSONKONCERNEN

NUMMER 17 • 6 NOVEMBER 1997



Celcaribe – Colombias mest expansiva operatör

Celcaribe är Colombias snabbast växande mobiloperatör och en kund som valt att köpa all sin infrastruktur från Ericsson. Celcaribe har som namnet antyder valt att koncentrera sig längs den karibiska kusten. Abonnenterna är främst affärsfolk och turister som kommer ner till kusten. Att det går bra för mobiltelefoni i Colombia beror mycket på det är trångt i det fasta nätet och dessutom dyrt med fast telefon.

Mitten

24 kvartalet med ökad orderingång

Ericsson presenterade nyligen resultatet av årets första tre kvartal. En nöjd Lars Ramqvist kunde konstatera att det var det 24 kvartalet i rad, sex år, med ökad orderingång.

Sidorna 2-3

Egen uppfattning

Helena Lindskog har efter flera år utanför Ericsson kommit tillbaka och talar sig nu varm för ökad förståelse för slutanvändaren. Hon är inte rädd för att gå på tvären mot vad som är gängse uppfattning inom Ericsson. Hon vill vrida fokus från teknik till kundnytta.

Sidan 7

Nyckelkunder med egna ambassadörer

För att Ericssons globala kunder ska slippa möta olika Ericsson-representanter på olika marknader har nu Ericssons globala kunder en egen Ericssonrepresentant. Han har till uppgift att fungera som en länk mellan kundens internationella organisation och Ericssonkoncernen

Sidorna 8-9

Ny radarteknik för JAS

Framtidens radar består av elektriskt styrda aktiva antenner utan rörliga delar. Ericsson Microwave Systems satsar på den nya tekniken i utvecklingen av nästa generations radar till flygplanet Gripen.

Sidan 23

MED jobbnytt: 28 sidor med nya jobb koncernen runt

kontakten

TIDNING FÖR PERSONAL INOM ERICSSONKONCERNEN

Ansvarig utgivare
Lars A. Ståhlberg, tel: 08-719 3162

Redaktör
Lars-Göran Hedin, tel: 08-719 9868, fax 08-681 27 10, memo: LME.LMELGH

Redaktionssekreterare
Pia Rehnberg, tel 08-719 7869, memo: LME.LMEPRG.

Andreredaktör
Patrik Lindén, tel 08-719 1801, memo: LME.LMEPALI.

Affärsområdesredaktörer
Thord Andersson, tel 08-422 0316, memo: EBC.EBCTKAN

Inger Björklind Bengtsson, tel 08-757 4454, memo: EKA.EKAIBE

Anneli Krantz, tel 08-764 1596, memo: ECS.ECSANKR

Gunilla Tamm, tel 08-757 2038, memo: ERA.ERAGT

Lena Widegren, tel 08-719 6943, memo: ETX.ETXLAWN

Britt-Marie Wihdén, tel 031-747 3662, memo: EMW.EMWBMW

Adress
Telefonaktiebolaget LM Ericsson, HFL/ME/L, 126 25 Stockholm

Fax: 08-681 2710

Distribution
Inger Bergman, tel: 08-719 0069, memo: LME.LMEKOCO

Layout
Paues Media i Stockholm AB, tel 08-665 8072

Tryck
Nerikes Allehanda Tryck, Örebro 1997

Annonser
Display AB tel 090-177950

Dina lokala Kontakten-kontakter
BORÅS:
Marica Thorsell, 033-179634

FALUN:
Lena Wingqvist, 023-68501

GÄVLE:
Barbro Albrektsson, 08-404 6782

HUDDIKSVALL:
Lena Zacco-Broberg, 0650-36332

KARLSKRONA:
Jenny Brännström, 0455-54262

KARLSTAD:
Sven Carlsson, 070-544 6232

KATRINEHOLM:
Eva Hetting, 0150-58000

KUMLA:
Ivar Magnusson, 019-584259

LINKÖPING:
Gunilla Langö, 013-287215

NORRÖPING:
Annakarin Olsson, 011-247339

NYNÄSHAMN:
Bert Björklind, 08-52063958

SÖDERHAMN:
Jeanette Svensson, 08-721 6980

UMEÅ/SKELEFTEÅ/LULEÅ:
Peter Markgren 090-153019

VISBY:
Bertil Olsson, 0498-260321

ÖSTERSUND:
Gun Lennmalm, tel 063-169000

Do you want Contact, the English-language edition of Kontakten, sent to your home address? If you are on a limited assignment in Sweden you may have Contact sent to your home address. Send us your name, home address, and the date you will leave your assignment in Sweden to LME.LMEKOCO. During your stay in Sweden, you will continue to receive Kontakten. If you move, and inform the personnel department of your new address. Kontakten will automatically be sent to your new address. To notify us of a change in address, or to extend your subscription for Contact, please send us a memo with your new address, together with the old one, to LME.LMEKOCO.

Ericssonkoncernens ordergång under de första nio månaderna 1997 ökade med 41 procent och uppgick till 134 740 miljoner kronor (95 628 miljoner kronor 1996). För jämförbara enheter (inklusive konsolideringen av Ericsson Telecommunicacoes S.A. Brasilien) ökade ordergången med 35 procent.

24:e kvartalet med ökad ordergång

fakturerings- och ordergången ökade med 44 procent jämfört med de första nio månaderna 1996 och uppgick till 112 617 miljoner kronor (78 201).

För jämförbara enheter ökade fakturerings- och ordergången med 40 procent.

Resultatet före skatter uppgår till 10 325 miljoner kronor, en ökning med 65 procent eller 4 067 miljoner kronor jämfört med 1996. Exklusive realisationsvinster netto har resultatet före skatter ökat med 76 procent. Konsolideringen av Ericsson Telecommunicacoes S.A. påverkar ej resultatet före skatter. Den svagare kronan har, som följd av att tidigare terminskontrakt löper ut, medfört att resultatet innehåller positiva valutaeffekter med i storleksordningen 1 200 miljoner kronor jämfört med samma period föregående år.

Vinst per aktie efter periodens skatteskatt och latenta skatter samt efter full konvertering ökade med 61 procent till 7,19 kronor (4,47).

USA är koncernens största marknad, följt av Kina, Storbritannien, Italien, Brasilien och Sverige. Samtliga marknadsregioner visade god tillväxt. Antalet anställda vid periodens slut uppgick till 99 113, vilket innebär en ökning med 5 164 sedan december 1996.

Kassaflödet före finansiella aktiviteter var för de första 9 månaderna positivt. Soliditeten uppgick till 38,4 procent (39,1 i december 1996).

Koncernens investeringar i fastigheter,

maskiner och inventarier uppgick till 4 559 miljoner kronor (4 717), varav i Sverige 2 349 miljoner kronor (2 436).

Affärsområden

Mobilsystem visar fortsatt god tillväxt. Affärsområdets ordergång har ökat med 23 procent och faktureringen med 25 procent för jämförbara enheter.

Den globala tillväxten av mobiltelefoner fortsätter, varvid de av Ericsson levererade systemstandarderna förstärker sin ställning.

Infokomsystem visar en ökad ordergång med 18 procent och en ökad fakturering med 25 procent för jämförbara enheter.

Affärsområdet som helhet visar ett fortsatt otillfredsställande resultat, till följd av prispress inom affärsområdets större produktområden, kostnader för pågående rationalisering av verksamheten samt fortsatta kraftfulla tekniska utvecklingsinsatser.

Mobiltelefoner och Terminaler visar en mycket stark ökning av faktureringen med över 100 procent. Ytterligare framgångsrika produktansättningar har genomförts.

Övriga verksamheter (kraft, komponenter, kabel samt försvarselektronik) har utvecklats väl med en ökning av ordergången med 63 procent och en faktureringsökning med 28 procent.

Stockholm den 23 oktober 1997

LARS RAMQVIST

Delårsrapport 1 januari - 30 september 1997

- Ordergång, fakturering och vinst fortsätter att öka kraftigt
- Mycket stark utveckling för mobiltelefoner

Ordergång	134 740 MSEK	+ 41 procent
Fakturering	112 617 MSEK	+ 44 procent
Vinst före skatt	10 325 MSEK	+ 65 procent
Vinst per aktie	7,19 SEK	+ 61 procent



Det senaste kvartalet har varit mycket lyckat för mobiltelefonförsäljningen. Faktureringen från affärsområdet var de tre första kvartalen 1997 mer än dubbelt så stor som motsvarande period förra året.

Nytt rekord för kvartalsresultat

Det är med största glädje som jag nu för det 24:e kvartalet i följd kan rapportera en ökad ordergång. Dessa sex år av oavbruten expansion innebär att Ericsson byggt upp en mycket stor kundbas och att vi genom ett gott samarbete med kunderna fått deras förtroende att medverka i utökade affärer. Den ökade ordergången har i sin tur lett till ökad försäljning och vinst samtidigt som kassaflödet förbättrats betydligt. Vinsten under det tredje kvartalet 1997 är det bästa kvartalsresultat Ericsson någonsin presterat. Ericsson har blivit ett effektivare företag.

Bakom framgången ligger vår personals insatser. Styrelsen har föreslagit att ge Ericssons personal möjlighet att köpa konvertibler, något som beslutades vid en extra bolagsstämma den 11 september. Vidare har styrelsen beslutat om ett optionsprogram för högsta ledningen. Villkoren för 1998 års tilldelning av optioner kommer att fastläggas i slutet av innevarande år. Jag tycker personligen att det är mycket glädjande att styrelsen på detta sätt möjliggjort för personalen att bli delaktig i Ericssons fortsatta framgång.

Även om utvecklingen för Ericsson varit mycket gynnsam hittills under 1997 så är det helt klart att konkurrensen ökar. Våra konkurrenter har blivit alltmer ak-

tiva och aggressiva. Vi antar utmaningen och siktar in oss på allt kortare ledtider för tid till kund (TTC) och tid till marknad (TTM), bättre kvalitet och ökad flexibilitet. Prispressen möter vi genom att hålla kostnaderna under kontroll samtidigt som vi fortsätter rationaliseringarna och effektiviseringarna där outsourcing är en komponent. Vi har därmed lyckats upprätthålla bruttomarginalen och förbättrat vinstmarginalen.

Osäkert i Sydostasien
Vi måste tyvärr konstatera att marknaden i Sydostasien blivit mer osäker. Vi ser en dämpning av ordergången i vissa länder även om vi fortfarande kan rapportera en kraftig ökning av fakturering och ordergång totalt i Asien.

Sammantaget vill jag understryka att vi ser en allt mer ökande konkurrens. Vi fortsätter därför med oförminskad kraft våra förbättringsprogram och då speciellt inom Affärsområde Infokomsystem där resultatet fortfarande är otillfredsställande. De publika AXE-systemen och företagsystemen Consono är fortfarande lönsamma även om prispressen ökat. Resultatet belastas mest av nysatserna inom transport- och accessnät samt datakommunikation.

Infokomsystem satsar kraftfullt på utveckling av sin produktportfölj för datakommunikation och Internettillämpningar. Det gäller till exempel affärsområdets nya Phone Doubler som möjliggör samtidig användning av telefon och uppkoppling till Internet via en telefonled-

ning. Public Intranet är en annan tjänst som ingår i den nya portfölj av IP-baserade produkter som kombinerar Internet och telekommunikation. Infokomsystem kompletterar den egna produktutvecklingen med samarbetsavtal och partnering med andra ledande företag. En sådan relation har etablerats med det amerikanska företaget Juniper Networks avseende delägarskap och distributionsrättigheter samt möjlighet till gemensam utveckling och mjukvarulicensiering inom området högkapacitetsrouterar för datakommunikation.

Fler mobilabbonenter
Den globala tillväxten av antalet mobiltelefonabbonenter fortsätter varvid de av Ericsson levererade systemstandarderna förstärker sin ställning. Ericsson har därmed kunnat befästa sin ledande marknadsposition. Inom affärsområde Mobilsystem utvecklas vad som kallas den tredje generationens mobiltelefoni. Det är marknadens krav på ökad mobilitet i kombination med snabbare och mer funktionella nätuppkopplingar som kommer att leda till att mobil multimedia-kommunikation blir möjlig. Vår strävan är att utveckla möjligheterna inom befintliga mobiltelenät så långt som möjligt samtidigt som vi med ny kapacitetsmässigt effektiv teknologi, WCDMA (Wideband Code Division Multiple Access), banar väg för en konkurrenskraftig och avancerad Multimedia-kommunikation.

Affärsområde Mobiltelefoner och Ter-



Koncernchef Lars Ramqvist presenterade nyligen Ericssons niomånadersresultat. Det var det 24:e kvartalet i rad med ökad ordergång för koncernen. Affärsområde Mobiltelefoner och Terminalers försäljning var större än någonsin. Foto: MAGNUS TORLE

minaler har fortsatt att utvecklas mycket starkt med en fördubbling av försäljningen. Vår totala marknadsandel fortsätter därmed att öka markant. Prisnivåerna för affärsområdets produkter är fortsatt tillfredsställande. Våra nya produktprogram, riktade mot olika kundsegment, har genomgående mottagits mycket väl på marknaden.

Ericsson fäster allt mer ökad vikt vid att genom patent säkra värdet av våra forsknings- och utvecklingsinvesteringar. Antalet patentansökningar ökar kraftigt och kommer att överstiga 1 000 under 1997. Detta är ett uttryck för vår innovationskraft och för vår position i den tekniska utvecklingens framkant. Vi står väl rustade för framtida marknadskrav.

LARS RAMQVIST

notiser

Ericsson stöder röststyrning till två processföretag

Ericsson har avtal med två röstprocessföretag, Brite och Vocalis, för att bygga in röststyrd uppringning för Ericssons helhetslösningar för GSM-operatörer. Det betyder att slutanvändaren kan ringa upp en person genom att bara säga dennes namn. Det gör mobiltelefonerna ännu mer användarvänliga. Så småningom kan även andra tjänster så som vidarekoppling med mera att kunna användas med enkel röststyrning.

Tillverkning av basstationer i Brasilien

Antalet mobilabbonenter i Brasilien förväntas stiga från dagens 2,9 miljoner till 8,2 miljoner till slutet av 1998. För att klara av den förväntade efterfrågan investerar Ericsson 84 miljoner kronor (11 miljoner US-dollar) i en lokal produktionsanläggning som ska tillverka basstationer för AMPS/D-AMPS-näten. Idag använder de flesta det analoga AMPS-systemet. I och med övergången till det digitala D-AMPS väntas tillväxten ta ordentlig fart.

Fabriken är på 5 000 kvadratmeter och ligger intill Ericsson tidigare fabrik i Sao Jose dos Campos, cirka 10 mil utanför Sao Paulo. Fabriken tas i bruk i januari 1998.

Ericsson öppnar forskningscenter i Ronneby

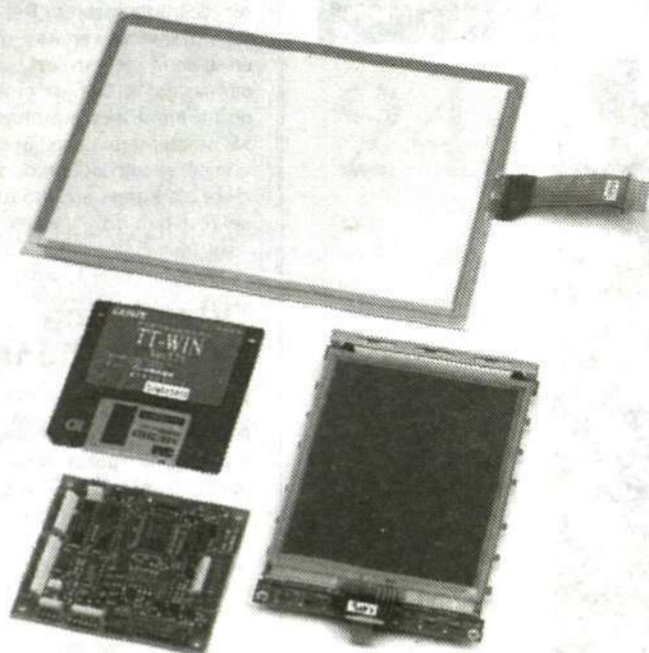
Ericsson öppnar ett forskningscenter i Ronneby i Blekinge för att utveckla programvara för datakommunikationsprodukter. Det kommer främst att röra sig om funktioner som kan byggas in i mobiltelefoner, fickdatorer och bärbara datorer. Forskningen kommer att ske i nära samarbete med universitetet i Karlskrona/Ronneby. Mot slutet av 1998 kommer det att finnas ett 20, 30-tal ingenjörer på plats. På lite längre sikt kommer ytterligare 100 att anställas. Centret ska rikta in sig på att mobiltele- och datorindustrin flyter samman. Det gör att det finns behov av flera programvaror som tillåter koppling mellan datorer och telefoner.

Mer GSM 1800 till Telenor

Ericsson har tecknat ett ramavtal med norska Telenor Mobil om utökingsleveranser och tjänster för GSM 1800. Ramavtalet uppskattas vara värt cirka 220 miljoner kronor (30 miljoner US-dollar). Ericssons tvåbandslösningar för GSM 900/1800 är en viktig del i Telenor Mobilis nätutbyggnad. Telenor Mobil är en av Ericssons pilotkunder för tvåbandsutrustning (GSM 900/1800).

PEKSKÄRMAR för industriellt bruk

- Standardskärmar från 5,7"
- Styrkort/IC krets
- LCD moduler med pekskärm
- Mjukvara för DOS och Windows



CALDARO
MMI + MMF Specialisten

Tfn +46 8 30 57 80 • Fax +46 8 736 12 90
<http://www.caldaro.se>

ÄR DU INTRESSERAD AV EN FRAMTIDA SAMARBETSPARTNER?

10 GUARANTEE
years

Du inser säkert nödvändigheten av att välja rätt inriktning för utvecklingen av ditt system. Men för ett framgångsrikt beslut behöver du också en partner som planerar för framtiden. Dels som bollplank och kritiker, men som också som pådrivare i den tekniska utvecklingen.

Är du intresserad av en samarbetspartner som garanterat ser minst tio år framåt?
Hör av dig till Teracom Components idag!

FOR USERS, BY USERS.
TERACOM
COMPONENTS

Teracom Components AB
242 91 Hörby
Tel 0415-164 00, Fax 0415-164 01
E-mail: components@teracom.se
<http://www.teracom.se/components>

TELECOM MANAGEMENT

AU-System är systemintegratören med stor kännedom om driftstödssystem inom telekom. Med professionalism och erfarenhet tar vi totalansvar för våra lösningar. Vi arbetar både inom landet och internationellt.

I varje projekt satsar vi vårt helhjärtade engagemang, verktyglådor och återanvändbara klassbibliotek, samt vår kompletta utvecklingsmiljö.

Vi anser det värdefullt att ha erfarenheter från både operatörs- och leverantörssidan inom telekom.

Några exempel:

Åt Telia InfoMedia Respons har vi byggt ett HP OpenView-baserat system för övervakning av hela Telia Nummerupplysning, den avbrottsfria kraften, samt ett antal talsvarsnoder.

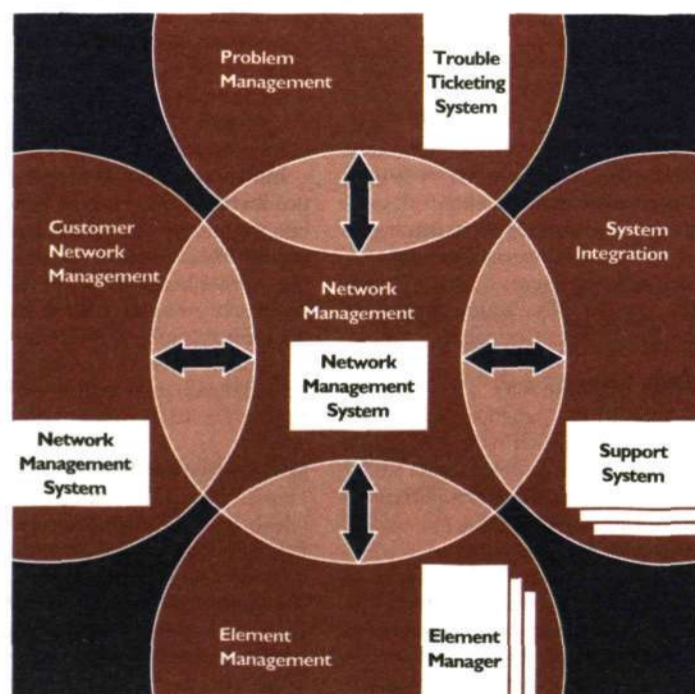
Vi har tagit fram lösningen för att övervaka och konfigurera Ericsson Business Networks nya DECT-RLL-baserade accessnätprodukt DRA 1900.

VÅRA LÖSNINGAR KÄNNETECKNAS AV:

- ◆ **Standardprodukter**
De är baserade på öppna plattformprodukter enligt industristandard, som t ex HP OpenView.
- ◆ **Integrerbarhet**
De är integrerbara med andra management-system genom användande av öppna gränssnitt och en väl genomtänkt arkitektur.
- ◆ **Skalbarhet**
De kan byggas ut från mindre enanvändarsystem till centraliserade, nationella övervakningssystem.
- ◆ **Helhetssyn**
De täcker hela processer, som från felindikation till klarrapporterad servicereport, eller från kundbeställning av tjänst till aktivering. Härvid använder vi ärendehanteringssystem av typ Remedy ARS.
- ◆ **Turnkey**
De är ofta totalåtaganden till fast pris och leveranstidpunkt, som inkluderar både utveckling, användardokumentation, utbildning, installation och driftsättning.

Kontakta oss för att förutsättningslöst diskutera en lösning för dina behov.

Kontaktpersoner Lars Andersson, 08-726 75 59, eller Stig-Olov Lindström, 08-726 76 33.



AU-SYSTEM

<http://www.ausys.se>

Box 47612, Liljeholmsstranden 3, 117 94 Stockholm
Tel 08 - 726 75 00, Fax 08 - 19 33 22

Ericsson tar plats i Silicon Alley

I hjärtat av New Yorks finans- och mediadistrikt, populärt kallat Silicon Alley, öppnar Ericsson inom kort ett testlaboratorium för nya Internet-applikationer. Satsningen görs i nära samarbete med staden New Yorks investeringsfond. Laboratoriet blir östra USA:s svar på Cyberlab i Kalifornien, som öppnade tidigare i år.

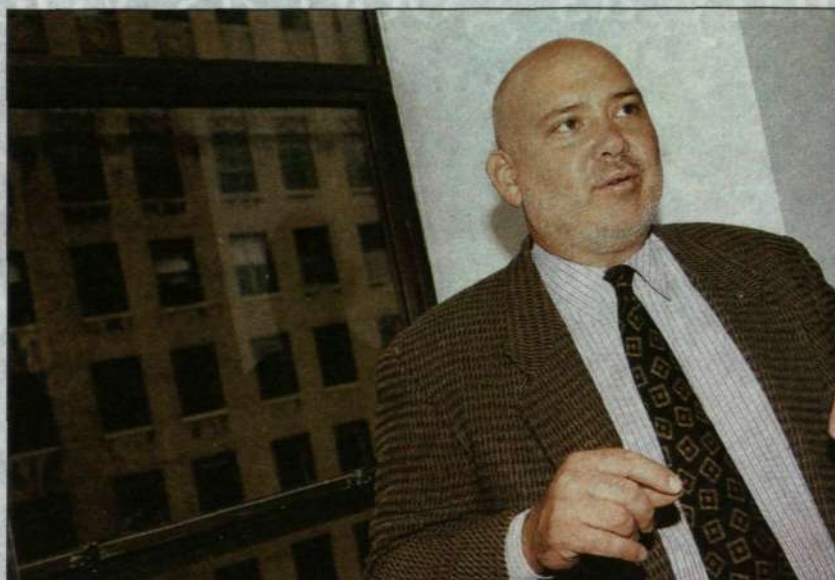
Med Cyberlab East, som labbet kallas, vill Ericsson ge nyskapare i Internet- och multimediebranschen en chans att testa sina kommersiella Internet-tillämpningar mot marknaden.

Medan Ericssons verksamhet i Kalifornien utvecklar Internet-tekniker, ska man i New York satsa på att ta fram kreativa lösningar för innehållet på Internet. Det vill säga programvara som bär information och tjänster för att kunna nyttjas över nätet.

– Det strategiska samarbetet med New Yorks investeringsfond har vägt mycket tungt i beslutet om ett Cyberlab i östra USA. Det ger oss en mycket bra start när vi tar oss an detta spännande projekt.



Ett högteknologicerter. På Broadstreet 55, som brukar beskrivas som Silicon Alleys högkvarter, har Cyberlab East sina lokaler.



Anthony Knappe är projektledare för Cyberlab East, som blir östra USA:s svar på Cyberlab i Kalifornien. Han räknar med att ha femton olika utvecklingsprojekt i gång samtidigt i lokalerna på Broadstreet. Foto: LENA WIDEGREN

Dessutom hjälper vi New Yorks mediaindustri att växa, sa Bo Hedfors, chef för Ericsson i USA, vid en presskonferens den 21 oktober.

New Yorks investeringsfond etablerades förra året just för att skapa nya arbetstillfällen och öka stadens ekonomiska tillväxt. Förutom att låna ut pengar till nya utvecklingsprojekt ska fonden bidra med ett kontaktnät av företagsledare, teknikexperter, personer i mediabranschen och andra investerare. De har också resurser att leta upp de mest lovande projekten och sponsra dem. Samarbetet med Ericsson går helt i linje med såväl investerarnas som de ledande politikernas planer för New York.

– Vi välkomnar den internationella telekommunikationsjätten till vår stad, sa borgmästare Rudolph W. Giuliani. Vi tror att Ericssons närvaro ytterligare kommer att skynda på tillväxten av Silicon Alley, som redan nu består av 700 företag i Internet-branschen. Tillsammans sysselsätter de över 18 000 New York-bor.

Ericsson ser labbet som en plats för att driva samarbetsprojekt tillsammans med partners och andra. Externa företag kom-

mer också att erbjudas möjlighet att nyttja lokalerna till ett förmånligt pris för forskning och testning av nya produkter.

Ericsson anser att New York med sin tyngd inom finans- och mediaindustrin kommer att gå i bränslen för utvecklingen av nästa generations kommersiella Internet-lösningar. Staden har kommit att bli navet i den del av Internet-industrin som driver utvecklingen av Internets innehåll. Därför var de också självklart att lägga verksamheten här.

Anthony Knappe, som är projektledare för Cyberlab East, räknar med att ha kapacitet för femton utvecklingsprojekt samtidigt i lokalerna. Ungefär hälften av dessa skulle vara Ericssonägda. På Cyberlab finns också utrymme för vissa ickekommersiella verksamheter, som utbildning och lovande projekt som saknar ekonomiska resurser att fortsätta arbetet. Genom Ericssons försorg kommer Cyberlab att vara utrustat med det allra senaste i tele- och datautrustningsväg.

I början av nästa år räknar man med att Cyberlab Easts första projekt ska vara igång.

LENA WIDEGREN

Hallå där!

Hur känns det att bli miljonär?



Foto: GEFLE DAGBLAD

Roine Karlsson vid Ericssons Gävlefabrik har just tilldelats 1 424 113 kronor för ett förslag. Det torde vara den största belöningen som utdelats inom Ericssonkoncernen hittills.

Hur känns det att plötsligt bli miljonär?

– Otroligt härligt!

– Jag fick reda på belöningen för två veckor sedan. Det har verkligen varit svårt att inte hoppa högt och skrika ut den stora nyheten. Idag, den 29 oktober, har det blivit officiellt. Platschefen, produktionsdirektören, tekniska chefen och min arbetsledare har uppvaktat. De båda tidningarna i Gävle skriver om detta imorgon.

Vad har du hittat på?

– I GSM-radiobasstationen, Compact, fanns två kraftpaket från början. De var placerade på översta hyllan. Dessa två gav jag förslag om att de skulle bli en enda enhet och placeras i bottenplan. Det innebar att produkten blev billigare, med mindre kabeldragning, snabbare och enklare att montera. Men att det skulle ge så här mycket pengar blev ändå en stor överraskning för mig.

– Jag har arbetat i Gävlefabriken i 13 år. Jag byggde stativen för de analoga radiobasstationerna men när den produktionen flyttade till Visby kom jag över på GSM.

– RBS 2000-projektet startade 1995 och vi var några få montörer som monterade de första stativen. Då handlade det om mycket problemlösning. Helt plötsligt en dag när jag monterade förstod jag hur just det här problemet skulle lösas. Jag skrev ner förslaget och lämnade in det. Det har behandlats hos konstruktionsavdelningen och under hösten 1996 infördes ändringen helt och hållet i produktionen. Oh, vilken skön känsla, att se sitt förslag förverkligas!

– Jag har lämnat in fler förslag. Ett av dem ligger just nu hos konstruktörerna för åtgärd.

Vad ska du använda pengarna till?

– Bygga färdigt det hus som vi just nu renoverar. Nu kan vi även bygga garage nästa sommar. Det ska också bli mycket roligt att ta hela familjen, fru och två barn, på en mycket efterlängtat utlandssemester, kanske till Grekland, nästa år.

BARBRO ALBREKTSSON

Åke får pris för Customer Services

■ Åke Enell, ansvarig för Customer Services inom affärsenheten Publika Nät, har belönats med prestigefyllt internationellt pris för sina insatser inom tjänsteindustrin. Det är AFSMI, som är en sammanslutning för chefer och verkställande direktörer verksamma inom teknik- och kundtjänsteindustrin, som utsett Åke Enell till årets pristagare. Bakgrunden är att han, tillsammans med sitt globala team, lyckats utveckla traditionella kundstödscentra inom Ericsson till att bli en mycket konkurrenskraftig serviceverksamhet. Detta under de tuffa omständigheter som råder inom telekommunikationsbranschen i dag. Priset, bestående av ära och en plakett, fick Åke ta emot vid en mycket konferens i Boston i USA nyligen.

LENA WIDEGREN

branschnytt

Ameritech köper del i Tele Danmark

■ Ameritech, ett Bell-bolag baserat i amerikanska Mellanvästern, har köpt 42 procent av Tele Danmark för 3,2 miljarder US-dollar. Köpet är det senaste stora förvärvet inför avregleringen av den europeiska telemarknaden 1998 och ger Ameritech effektiv kontroll över den danska operatören.

Windows CE 2.0 på fler språk

■ Microsoft har släppt fler versioner av sitt operativsystem Windows CE 2.0 till fickdatorer. Förutom engelska finns numer Windows CE i versioner på tyska, franska, italienska, portugisiska och spanska. Nyheten berör Ericsson

Mobile Communications som tillverkar Ericssons handhållna dator MC12. Till våren kommer en svensk anpassning.

Lucent bygger GSM 1800 på Filipinerna

■ Amerikanska Lucent Technologies har byggt det första GSM 1800-nätet på Filipinerna. Nätet täcker de två städerna Makati och Quezon och ska användas som ett demonstrationsnät för att visa vad Lucent kan göra med GSM 1800.

Motorola i avtal med Kina

■ Motorola har tecknat avtal med kinesiska Eastcom och ZTIEC om tillverkning och försäljning av utrustning till ett GSM-nät.

Avtalet innebär att Eastcom tillverkar och distribuerar Motorols senaste modeller av basstationer till operatörer i Kina.

Nokia säljer växlar till svenska Tele2

■ Nokia har tecknat avtal med svenska teleoperatören Tele2 om leverans av växelutrustning för det fasta telenätet. Den nya utrustningen möjliggör tjänster inom tele- och datakommunikation och leveranserna ska påbörjas omedelbart. I början av 1998 ska systemet vara klart att användas. Tele2 har cirka 280 000 svenska abonnenter och har på kort tid lyckats erövra 22 procent av de svenska utlandsamtalen och 11 procent av lokal- och fjärramtal.

LANGUAGE SERVICES

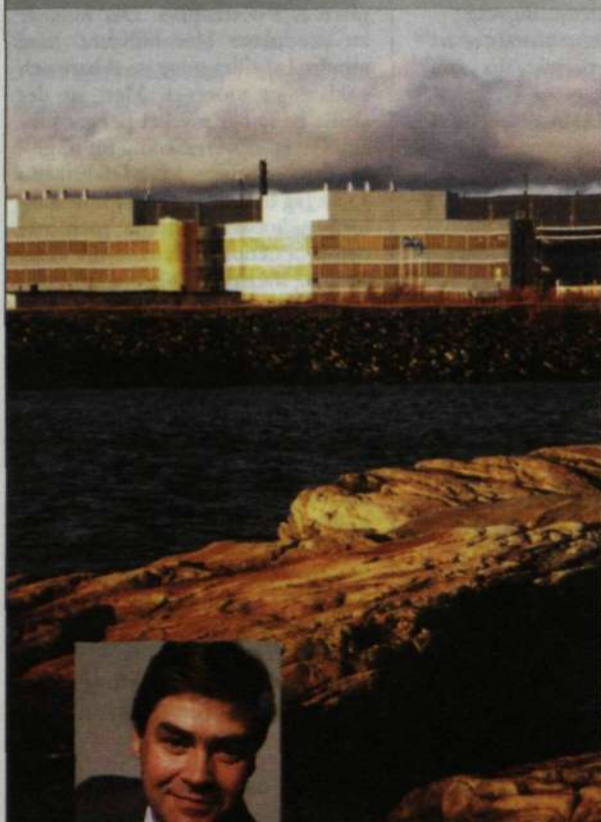
You're only as good as your words

translation
localization
editing

ISO-CERTIFIED

<http://language.ericsson.se>

Detta är den första av 6 annonser som kommer att publiceras löpande i Kontakten.



ERICSSON OCH FLEXTRONICS HAR EN DEL GEMENSAMT.

Fram till i mars var vi en del av Ericsson. Då såldes de båda fabrikerne i Karlskrona till världsomspännande kontraktstillverkaren Flextronics, som därmed blev Ericssons första CEM-partner. Karlskrona blev Flextronics bas i Europa och tillförde specialkunskaper inom exempelvis tele- och datakommunikation. Från våra 50 år i Ericsson har vi med oss kunnande i radioteknik som är unikt i vår bransch. Vi har också en speciell och djup kunskap om Ericsson, dess marknader och produkter.

Flextronics är en kontraktstillverkare av sofistikerad elektronik. Men det innebär inte att vi arbetar enbart med att tillverka kretskort. Vi är ett tjänsteföretag som tillhandahåller totala lösningar där även design, inköp och distribution ingår. Vi kan anpassa produktdesignen för tillverkningen, korta ledtiderna och göra effektivare inköp.

Men vi kan också leverera snabbare genom en effektiv logistik.

Vår organisation förändras efter kundernas behov och våra kunder kan ägna sig åt sin egen kärnverksamhet.

Vi vågar sätta kretskorten i sitt sammanhang och är lätta att göra affärer med. Välkommen att höra av dig.

Flextronics International har 10.200 anställda och finns i Nordamerika, Asien och Europa. Vi är en av världens största kontraktstillverkare av avancerad elektronik inom medicin data och kommunikation. Förutom Ericsson arbetar vi med bl.a. Cisco Systems, Microsoft, Nokia och Philips Electronics.

Vår affärsidé är enkel. Vi låter våra kunder koncentrera sig på sin kärnverksamhet. Flextronics designar produkten och tar hand om hela tillverkningen, från inköp till distribution. Vid det europeiska huvudkontoret i Karlskrona arbetar ca 1.000 personer. Här tillverkar vi bland annat företagsväxeln MD110, Eripax samt radiobaserade DECT-system för bärbar telefoni och radioaccess. Leveranser sker direkt till kund i hela världen.



Ronny Nilsson
VD, Flextronics International Sweden AB
Senior Vice President, European Operations

Flextronics International Sweden AB
Box 532, 371 23 Karlskrona. Telefon: 0455-544 00.
<http://www.flextronics.se>



FLEXTRONICS
INTERNATIONAL
SWEDEN AB

”Det som är bra för slutanvändaren är bra för Ericsson.” Så lyder Helena Lindskogs programförklaring. Hon menar att hon går på tvären mot vad som är gängse uppfattning inom Ericsson.
– Jag är först och främst en användare själv, det är min utgångspunkt, säger hon.

Helena går på tvären

I allt vi gör, utvecklar och säljer kan vi relatera till oss själva. Alla kan vara uppfinnare, testare. Tänk vilka möjligheter det skulle frigöra.

I sitt förra jobb som tekniskt ansvarig vid Stattel-delegationen, som hanterade svenska statens upphandling av tele- och datatjänster, kom Helena att representera bortåt en miljon slutanvändare. Förra året återvände hon till Ericsson, där hon före Stattel-tiden jobbat i fjorton år. Hon slogs av skillnaden mot förr.

Skillnad

Men det var inte Ericsson som förändrats, utan hon själv. Hon hade i flera års tid varit kund, och sett tillvaron ur det perspektivet. Nu sprider hon sina erfarenheter vidare inom koncernen. Att verkligen förstå slutanvändaren är framgångsfaktorn framför alla, menar hon.

Helena Lindskog är lite av en branschguru. Hon är engagerad i telekomfrågor inom EU och anlitas flitigt som föreläsare vid konferenser, högskolor och universitet, både i Sverige och utomlands. Ett och annat debattinlägg i bland annat Dagens Industri har hon också hunnit med.

Nu arbetar Helena med strategiska frågor med inriktning på framtidens marknaden på affärsområde Infokomsystems affärsenhet Företagsnät.

– Vi måste lära oss att kunderna inte alls bryr sig om hur Ericsson är organiserat, framhåller Helena, och tar affärskunderna som exempel:

De köper lösningar för affärskommunikation från den del av Ericsson som har hand om dessa, men de köper också Ericssonprodukter via distributörer – liksom tjänster från operatörer, både fasta och mobila, ofta Ericssonkunder. Så det är samma slutanvändare som möter Ericsson från flera olika håll.

Att se tillvaron från flera samtidiga utgångspunkter är typiskt för Helena Lindskog. Hon har många drag av renässansmänniska. Hon är tekniker och kan sin telekom, men hon är också humanist

– har läst historia, religionskunskap, teoretisk filosofi och språk. Helena inte bara kryssar obehindrat mellan olika betraktelsesätt, utan tycker också ha integrerat dem. I synnerhet idag, när informationstekniken griper in i alla upptänkliga livsfärer, ser hon sin både breda och djupa kompetensbas som en stor tillgång. Hon säger sig märka ett för henne obegripligt ointresse för omvärlden hos många tekniker.

Inom Ericsson kan det ta sig uttryck i bristande förståelse för hur händelser utanför företaget påverkar det egna arbetet. Som gästföreläsare på tekniska högskolor har hon noterat samma fenomen: Den som väljer en teknisk inriktning väljer samtidigt bort andra infallsvinklar.

– Telekom har blivit en del av vår vardag, även i alla tidigare otänkbara aspekter. Visst behövs renodlade tekniker, men de får aldrig glömma in vilket syfte de arbetar. Vi är på väg in i infokombranschen, där innehållet och vad man kan göra med tekniken, blir minst lika viktigt – kanske viktigare – än tekniken i sig.

På-tvären-idéer

Under året har Helena initierat ett antal aktiviteter inom Företagsnät. Mycket handlar om att vrida fokus från teknik till kundnytta, och här återstår en hel del att göra.

– Nästan allt jag föreslår går på tvären mot organisationen, säger hon. Det måste bli mer legitimt att komma med ”på-tvären-idéer”. Det finns många personer med goda, fina uppslag, som ska tas tillvara. Man ska inte behöva slåss för att få tänka nytt.

Helena nämner Stattels upphandling av datatjänster 1993. Det var före Internet-boomens dagar. En tongivande person i svenska datakomplexer sökte upp Helena och hennes kolleger. Han pekade ut Internet som tillväxtområde, värt att anpassa framtida volymer och kapacitet efter. Delegationen valde att lyssna.

– Vi gjorde en rekordtidig Internet-upphandling, som med facit i hand var helt rätt tänkt. Allt därför att vi vågade lä-



Foto: PETER NORDAHL

Åttaspråkig globetrotter

■ Helena Lindskog föddes i Polen för 51 år sedan. Till Sverige kom hon 1970. Då var hon nybliven civilingenjör, och ville se sig om i världen. Så mötte hon nationalekonomen Dag Lindskog, blev fru Lindskog och stannade i Sverige.

Helena talar åtta språk, och har alltid sett till att få användning för dem. Hon började på Ericsson 1975 och blev snabbt en internationellt verksam figur. Hon deltog i produktpresentationer, seminarier och kundbesök vid lokalbolagen världen över.

Resor är fortfarande ett stort intresse, liksom läsning och naturupplevelser, gärna tillsammans med familjen. För ett par år sedan gjorde hon, påhejad av nu 12-åriga sonen, sina första försök som utförsåkare. I år lärde hon sig rida, och planerar att nästa år äntligen lära sig cykla. Hon är också en flitig motionssimmare – för man tänker så bra när man simmar.

ta oss övertygas av en ”vildhjärna” som tänkte annorlunda.

Riva revirgränser

Tyvärr ser Helena en del problem med tvärgående aktiviteter och nätverk inom Ericsson. Ofta självdör de, i brist på förankring i organisationen, resurser och utpekat ansvar.

– Vi måste aktivt börja riva revirgränser, bland annat för att snabbare och bättre kunna möta det växande marknadsbehovet av ”hybridlösningar” med innehåll från flera delar av koncernen, exempelvis företagsväxel och mobiltelefoner i samma erbjudande.

– Vi måste fler mötesplatser, förbättra samordningen och tvärkommunikationen inom hela Ericsson.

Koncernen har över huvud taget mycket att vinna på att bli tydligare i sin enade front mot kunderna. Det behöver inte vara negativt att olika Ericssonsgrenar erbjuder konkurrerande lösningar, men kunden ska inte behöva fatta beslut om vad som bäst uppfyller kundkraven – det måste Ericsson göra.

– Jag har själv upplevt detta när jag satt på Stattel. Det föder en väldig osäkerhet. Vet de inte vilket som är bäst vare sig hos Ericsson eller operatören, hur ska då jag som kund kunna veta det?

Vad gör Helena om fem år?

Hon skulle gärna arbeta med strategifrågor inom Ericsson, men har också

■ Ännu en svensk kommun satsar nu på ett eget integrerat tele- och datanät. Den här gången gäller det Söderhamn som i dagarna beställt ett stadsnät omfattande 10 000 meter fiberkabel samt omfattande kringutrustning. Leverans sker i två etapper och är värd runt fyra miljoner kronor.

– Trenden är tydlig, många kommuner planerar att skaffa sig egna tele- och datanät, säger säljaren Örjan Edlund, vid

Eget nät – är guld värt

enheten som kallar sig Dedicated Networks i Sundbyberg.

I första etappen av Söderhamnsprojektet binder man ihop alla kommunens kontor samt ett trettiotal privata företag. Till de sistnämnda avser kommunen att sälja utrymme i nätet i form av bandbredd eller att hyra ut fiber.

Installationsarbetet har omedelbart setts igång och ska vara klart i mitten av december. Det gäller att snabba på innan vintern blir för hård. Arbetena utförs av Ericsson Business Networks produktionsenhet i Järfälla.

– Svetsning och kontaktering sker i bilar med uppvärmda utrymmen. Det är en

beprovad metod för den här typen av jobb, berättar Örjan Edlund.

En andra etapp startar i början av nästa år. Då kommer man att bygga vidare på nätet för full redundansfunktion. Det innebär att nätet behåller sin funktion även om det skulle skadas någonstans. Trafiken väljer automatiskt en annan väg och användaren slipper driftsafbrott.

THORD ANDERSSON

Nyckelkunder har egna ambassadörer

Ericssons marknad har blivit mer komplicerad. Vissa stora och viktiga kunder finns i flera länder på olika marknader. För att ägna dessa kunder den uppmärksamhet som krävs har Ericsson inrättat en ny tjänst. Tjänsten kallas Global Account Managers – ansvarig för en global kund. Dessa nyckelpersoner ska se till att Ericsson verkligen fungerar som ett företag mot kunden.

En Global Account Manager ägnar hela sin tid åt en internationellt aktiv storkund till Ericsson. Han är kundens lobbyist mot Ericsson och samtidigt Ericssons ambassadör mot kunden. Hans arbetsplats finns nära kundens internationella huvudkontor och han rör sig hemtamt hos kunden.

Det är en roll som kräver mycket av sin innehavare. Han (det är oftast en han) bör vara en bra diplomat, ha goda kunskaper om affärer och finanser, vara en superb förhandlare, politiskt och kulturellt medveten med internationell erfarenhet, uttrycka sig utmärkt i tal och skrift, tala flera språk och naturligtvis ha en djup Ericssonkunskap. Han jobbar inte helt ensam. Till sin hjälp har han en styrgrupp och hjälp med affärsutveckling och juridik och även ett sekretariat. Dessutom har han till sin hjälp, och som en galjonsfigur mot kunden, en chef från ett lokalbolag

Behov av nya roller

En snabbväxande marknad och kunders och affärsinternationalisering har skapat behov av nya roller och nya sätt att verka. När flera internationella Ericssonkunder går ihop i konsortier för att göra affärer i

ett land och samtidigt har partners på andra marknader uppstår komplexa situationer.

När kunden dessutom behöver system och tjänster från alla Ericssons produktområden blir läget svårhanterligt. Det är för att sköta sådana lägen som Ericsson har sina ansvariga för de globala kunderna.

– Viktiga Ericssonkunder på USA-marknaden som exempelvis Southwestern Bell, Air Touch, AT&T, Bell South och Unisource utvecklas med enorm växtkraft till multinationella företag. För att ge dessa våra nyckelkunder det rätta stödet behöver vi ligga steget före och visa dem rätta vägen i svårhanterliga affärer, förklarar Bo Hedfors, chef för Ericsson i USA.

Grunden från 1993

En strategiplan från 1993 lade grunden till en organisation med ansvariga för globala kunder som sedan 1995 är etablerade inom koncernen. Idag har Ericsson ett trettio-tal kunder som har varsin egen kontakt.

Ansvaret spänner tvärs över alla affärsområden och inbegriper alla Ericssonprodukter. De kommersiella målen sätts fortfarande av respektive affärsområde och affärerna avgörs lokalt enligt gängse Ericssonmanér.

Stark organisation

Åke Persson är ordförande i styrgruppen för den nya organisationen. Gruppen ansvarar för organisationens struktur och utser vilka kunder som ska räknas som koncernens globala kunder.

– Verksamheten är mycket komplicerad och tar tid att forma. Att kunna koncentrera sig på våra viktiga kunder innebär att en ansvarig för en global kund ska vara uppdaterad på våra kunders planer och aktiviteter. För det behöver han en omgivande stark organisation och tillgång till all kunskap som finns inom Ericsson.

– Just nu skapar vi en IT-plattform, som ska ge oss ett lämpligt verktyg för arbetet. Att snabbt få tag i informa-



Den tredje årliga konferensen inom den nya organisationen, hölls i maj på Tylney Hall utanför London.

INGER BJÖRKLIND
BENGTSSON

tion är den springande punkten i den kundansvariges arbete, påpekar Åke Persson.

Vid Åke Perssons sida i Kista finns Christina Callmer som jobbar med marknadsutveckling och är ansvarig för den nya organisationens sekretariat.

– Gruppen har ett eget intranät med tillgång till egna hemsidor och försäljningsstatistik från Ericsson i hela världen. Allmän marknadsinformation hämtas ur Ericsson informationsdatabas Business Information Center, BIC, berättar Christina Callmer.

– Systemet har både öppen information som är tillgänglig för hela Ericsson och dels en skyddad del för det interna arbetet. Den öppna delen kan nås av alla Ericssonmedarbetare som är nyfikna på vad de stora kunderna håller på med. Systemet kallas GAIN (Global Accounts Intranet) och är närbart från Ericsson intranätets toppsida Inside Ericsson (<http://inside.ericsson.se/>) klicka på "Ericsson Facts" och sedan på "GAIN". Här finns det en hel del att läsa om de stora kunderna.

Ny Ericssonprodukt skapar intranätmöjligheter

Ericssons nya produkt och tjänsteplattform "Public Intranet Service Network" ger Internetoperatörer helt nya möjligheter. Det går exempelvis att skapa virtuella intranät med sofistikerade tjänster med hög, flexibel och säker bandbredd och multimedia-möjligheter. Telia och Ericsson har skrivit avtal om att starta en kommersiell pilotverksamhet för upp till 1 000 användare. Framtiden ser mycket ljus ut för det världsunika projektet.

Under hösten och vintern ska Telia och Ericsson tillsammans bedriva en kommersiell försöksverksamhet kring Ericssons nya serviceplattform "Public Intranet Service Network" (PISN).

– Vår avsikt är att i ett tidigt skede kunna erbjuda multimediatjänster på den nordiska marknaden. Vi vill förse våra kunder med det allra bästa vad gäller kommunikationsverktyg, säger Stig Persson, Business Manager Broadband & Multimedia, Telia. Han fortsätter: – Vad vi ser är ett snabbt växande intresse för beställningstjänster som möjliggör hantering av såväl video- som traditionell datakommunikation och taltjänster. Ericssons plattform kommer att möjliggöra detta på smidigast tänkbara sätt.

– Detta är ett genombrott inom ett nytt strategiskt område. Det är en mycket tidig pilot och det första projektet i sitt slag i världen, säger Jack Eriksson på Ericsson Telecom Sverige, ansvarig för projektet mellan Telia och Ericsson.

Den nya plattformen introducerades under CeBIT-mässan i våras. Syftet är att öka Internetoperatörers möjligheter att erbjuda sina kunder avancerade IP-baserade tjänster.

Företrädesvis är det "virtuella" intranätjänster och distansarbete som erbjuds, det vill säga "intelligenta" förbindelser mellan kundernas olika kontor. "Intelligensen" omfattar debiteringsfunktioner, bredbandskoppling till Internet, brandväggar och stöd för multimediatillämpningar som bildtelefoni.

– Med denna nya lösning kommer vi att stärka vår ställning som ledande operatör i Sverige och som ledande operatör av bredbandslösningar på den nordiska marknaden, säger Morgan Ekberg, Vice President i Telia Telecom AB.

Samma teknik som Internet

Ericssons Public Intranet använder samma teknik som Internet, vilket möjliggör användning av alla standard-

Multimediamarknaden av hög kvalitet

Public Intranet ingår i ett nytt sortiment IP-baserade tjänsteplattformar som kombinerar Internet- och teleteknologier. Det ger Telia möjlighet att, via sitt ATM-bredbandsnät, erbjuda multimediamarknaden av hög kvalitet och intranätjänster för krävande företag. De avancerade säkerhetsfunktionerna som ingår, gör det möjligt för operatören, eller leverantören av Internet-tjänster att erbjuda "virtuella intranät" och extranät till företag på ett kostnadseffektivt sätt genom att dela på nätverks- och serverresurser. Detta möter behovet hos många företag, att lägga ut sina intranät på kontrakt, så de slipper att kontinuerligt investera i ny teknologi och kompetens för att kunna underhålla och administrera sina intranät.

tillämpningar. Det innehåller också mekanismer för flexibel debitering och hög säkerhet. Telekomegenskaper som god tillgänglighet och resurskontroll ingår, liksom högkvalitativ kommunikation för multimedia. Detta gör att telekomoperatörer och leverantörer av Internet-tjänster kan bygga ett kraftfullt affärskoncept för sina Internet-tjänster till både affärskunder och hushåll.

Intranät till ett bra pris

– PISN-plattformen ger Internetoperatörerna möjlighet att erbjuda intranät som en ren tjänst. De kommer också att kunna erbjuda nya prissättningsmöjligheter till slutkunderna, säger Eva Wahlborg, produktchef för Internet-lösningar på Ericsson Telecom Sverige.

Hon påpekar en annan viktig fördel: – Det går snabbt att installera, ändra eller flytta ett virtuellt intranät. Tag exempelvis projektorganisationer som kanske behöver temporära intranät för olika grupper av människor. Något sådant är knappt möjligt med traditionell teknik.

Även multimediafunktioner kan utnyttjas i hög grad. Redan idag finns exempelvis långt framskridna planer för telemedicin. Ett exempel är att kunna se och fjärrstyra mikroskopiska projicerings eller preparat på distans, ett annat är att använda videokonferenser för att kommunicera erfarenheter i rörlig direktsändning.

Anders Hillbur, ansvarig för Multiservice Networks på Ericsson Telecom Sverige, påpekar plattformens betydelse för breddningen av Internets användningsområde, exempelvis genom multimediatillämpningar och distansarbete.

– Det är svårt att motivera en utbyggnad av näten om det saknas tjänster. Med PISN introducerar vi de tjänsterna. Med Teliasamarbetet tar vi ett stort steg framåt i vår satsning på bredbandsteknik, säger han.

Morgondagens intranät är ingen specialanordning, som varje företag måste stå för själva, det är snarare en bekvämt och avdramatiserad tjänst som företagen kan köpa och vidareutveckla på ett flexibelt vis. Ericssons plattform PISN är första steget på vägen dit.

RIKARD WESTMAN &
JOSÉPHINE EDWALL-BJÖRKLUND



Illustration: DANIEL EGNÉUS

Inflytande genom kontakter

Nils Grimsmo är chef för Ericssons bolag i England och som sådan galjonsfigur för flera av Ericssons nyckelkunder i Storbritannien. Här våra konkurrenser den här typen av verksamhet?

– Ja, våra konkurrenser gör på samma sätt som vi och de jobbar lika hårt. Det är en svår uppgift och affärerna avgörs fortfarande lokalt.

En ansvarig för en global kund är inte beslutsfattare utan utövar sitt inflytande genom kontakter och relationer, en ledare som koordinerar och ger feedback på affärsläget. Hur han eller hon agerar kan vara olika från kund till kund, från konsortium till konsortium. Vad gäller kundbild i Storbritannien säger Nils Grimsmo:

– Idag finns fyra kunder av den typ som vi räknar som globala kunder. Den här typen av affärsverksamhet

startade tidigt här eftersom våra kunder BT och Cable & Wireless från början har haft mycket starka globala ambitioner.

Hur fungerar verksamheten idag inom Ericsson?

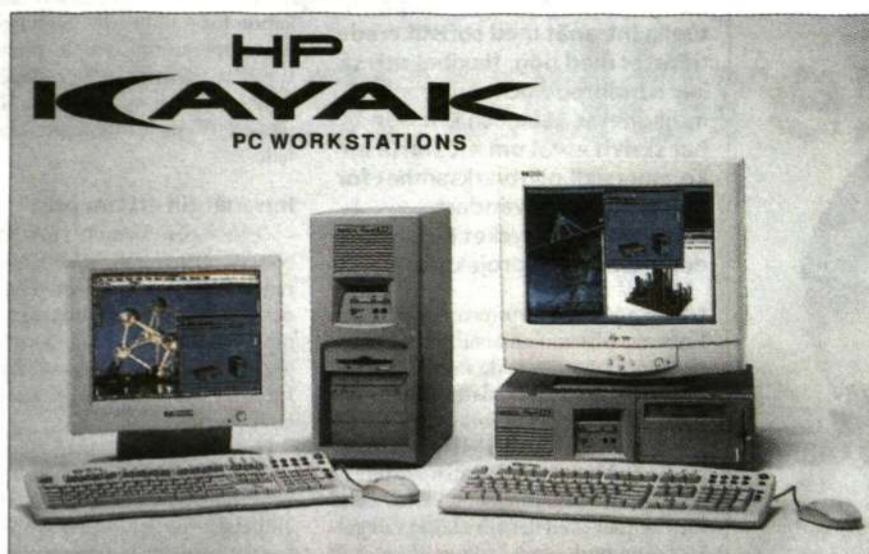
– Vi har startat och kommit igång, men det kvarstår mycket att lära ännu. Jag ser inget speciellt inom organisationen som vi inte har tagit tag i. Det är mer en fråga om att vi behöver utveckla vår insikt i hur världsmarknaden kommer att fungera med den nya organisationen. Det finns inga färdiga lösningar. Detta är en ny kompetens som gradvis växer fram.

– Vi måste utveckla vår organisation i rätt takt, inte för fort, inte för sent, och lära oss att se hur man sköter globala affärsituationer. Vi bygger upp en erfarenhetsbas idag som kommer att vara än viktigare i framtiden.

INGER BJÖRKLIND
BENGTSSON

TCM har Kayaken

...det allra senaste inom datateknologin



Den nya arbetsstationen HP Kayak XA är laddad med det allra senaste inom datateknologin. Här finns kapacitet och prestanda av absolut högsta professionella klass, medan priset stannar på en måttlig nivå.

Förutom Pentium II processorn finns SDRAM minne, högpresterande 64-bitars AGP grafik med 4 MB videominne och Ultra ATA/33 hårddisk.

Med sin 10/100Base-T nätverksfunktion, 24X Max-speed CD-ROM, fullt duplex stereoljud och senaste versionen av HP TopTOOLS programpaket ger den här nya arbetsstationen enormt mycket datorkraft och kommunikation för pengarna.

Ring TCM för snabba leveranser! Team Ericsson 08-625 88 00.

Stockholm. Hammarbacken 12, 191 27 Sollentuna, Göteborg. Stora Badhusgatan 18-20, 411 21 Göteborg, E-post: info@tcm.se, Hemsida: www.tcm.se

TCM
TAKE CARE MARKETING AB

www.stf.se/it

Din viktigaste länk för kunskap inom Tele-, Radio- och Datakommunikation

TELEKOMMUNIKATION

Introduktion till telekommunikation
 Digitala telekommunikationsnät I
 Transport- och accessnät
 ATM - Asynchronous Transfer Mode
 IN - Intelligent Networks
 Datortelefoni
 Fiberoptisk teknik för kommunikationssystem
 TelekomDagene 97 i Oslo 8-9 dec

RADIOKOMMUNIKATION

Radiokommunikation - introduktion
 Radiokommunikation I (grundkurs)
 Radiokommunikation II (forts.kurs)
 Vågutbredningsmodeller
 Digital radiotransmission
 Radioantennor
 Radiolänk- System
 Radionät
 Mikrovågsteknik

UPDATE RADIOSEMINARIER

4 högaktuella radioseminarier

2-4 december i Stockholm

- Vågutbredning för framtida system 5-80 GHz
- Mikrovågsnät - för bredbandstjänster
- Radioaccessnät
- Satellitsystem för mobilkommunikation

TCP/IP och Intranät

TCP/IP grundkurs
 TCP/IP fortsättningskurs
 Intranät
 JavaApplets och JavaScripts

Sök i kurskatalogen online eller beställ den tryckta versionen för 97/98



STF Informationsteknologi
 Box 1419, 111 84 Stockholm
 Tel: 08 - 613 81 11, Fax: 08 - 21 29 82
 E-post: it.info@stf.se, web: www.stf.se

Ett dotterbolag till Civilingenjörskörbundet



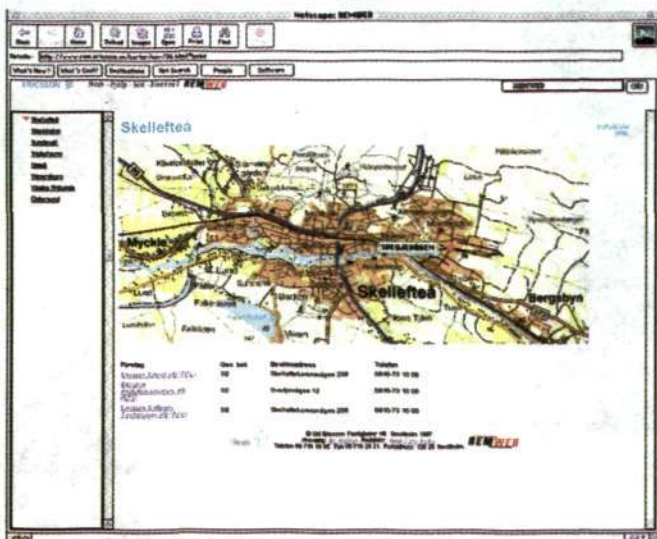
Navigera dig rätt till Ericsson i Sverige

Ericsson finns på många platser i Sverige. För att göra det lite enklare att hålla ordning på var någonsans, och hur du hittar dit har Ericssons fastighetsbolag lagt upp en ny tjänst på intranätet.

Där finns alla svenska anläggningar med karta över den närmaste omgivningen och lite korta fakta så som vägbeskrivning, receptionens öppettider, vilka bolag som finns där, telefonnummer med mera.

Just nu arbetar Maria-Pia Dufvenheim på fastighetsbolaget med att även lägga in foton på alla byggnader. Så småningom kommer systemet att översättas till engelska och även omfatta mer än bara svenska anläggningar.

Den version som ligger ute nu är inte helt komplett. Maria-Pia Dufvenheim och Anna-Carin Bodin från fastighetsbolaget är de som närmast arbetar med karttjänsten; de vill gärna



Nu är det lättare att hitta till de olika Ericssonanläggningarna runt om i Sverige. På fastighetsbolagets webbsidor finns det kartor, foton och vägbeskrivningar samt korta basfakta på alla anläggningar runtom i Sverige.

ha i synpunkter, kompletteringar och eventuella rättelser. Med tiden och med din hjälp kommer tjänsten att bli allt mer användbar.

Tanken är att när du ska besö-

ka någon Ericssonanläggning i Sverige kan du söka upp den på nätet och sedan skriva ut kartan med vägbeskrivning och allt för att ta med i väskan.

PATRIK LINDÉN

Fotnot: Webbadressen är <http://www.rem.ericsson.se/> Sök under "Nyheter och information".

Har du synpunkter eller kompletteringar som bör läggas in i kartdatabasen så är faxnumret 08-719 2021 eller memo: REM.REMMADU. Skriv till Maria-Pia Dufvenheim.

Hemmabas gör mobilen till trådlös telefon

Ericsson jobbar som bäst med att ta fram en hemmabas, som dels fungerar som en liten basstation i hemmet och dels gör din mobiltelefon till en trådlös telefon kopplad till det fasta nätet.

Idén är att en liten dosa kopplas in i ditt telejack hemma. Dosa har en liten antenn och fungerar som en minibasstation. När någon ringer på ditt GSM-nummer kommer samtalet att gå över hemmabasen.

Enda praktiska skillnaden mot idag är att du får en garanterat bra mottagning hemma. Men den stora förtjänsten kommer då du själv vill ringa ett samtal från mobilen. Då kopplar hemmabasen över samtalet till det fasta nätet och du betalar bara kostnaden för ett samtal i det fasta nätet. I praktiken betyder detta två nummer i en telefon. Din mobiltelefon fungerar som en vanlig trådlös hemmatelefon men också som den GSM-telefon den är.

Hemmabasen

– Men hemmabasen kan också användas för att berätta för nätet var du befinner dig om du använder personliga telefonnummertjänster, förklarar Joakim Oscarsson som är ansvarig för den nya produkten som beräknas finnas på marknaden under andra halvåret 1998.

– När produkten kan släppas beror på standardiseringsarbetet. Vi tror och hoppas att det ska finnas en Europastandard (ETSI) till som-

maren nästa år, och sedan kan vi börja lansera produkten, säger Joakim Oscarsson.

Intressanta detaljer

Ericsson är först med denna teknik som i ett första skede kommer att vända sig till konsumentmarknaden.

– Något pris kan vi inte ange så här tidigt. Men, det är väl inte orimligt att tänka sig strax över dagens trådlösa DECT-telefoner för hemmabruk, säger Joakim Oscarsson.

Rent tekniskt finns det flera intressanta detaljer. Dels har dosan en kanalvalsfunktion som gör att den automatiskt letar upp lediga kanaler och frekvenser som är lediga. Detta sker kontinuerligt och anpassar sig om cellstrukturen ändras. Detta är vad teknikerna kallar adaptiv frekvensallokering och "dynamic channel selection".

– Vill man göra en liknelse kan man tänka sig en biograf, säger Joakim Oscarsson. Tänk dig att du alltid letar upp en ledig plats varje gång du går in för att se en ny film. Du ser vilka platser som finns och väljer den som du tycker verkar bäst.

– Är ni två som sett ut samma plats måste någon göra ett nytt val. Det är ungefär så hemmabasen fungerar för kanal- och frekvensval. Dessutom ser dosan till att du faktiskt går till rätt biograf. Det vill säga väljer det frekvensspektrum som din operatör har.

PATRIK LINDÉN

branschnytt Motorola och Bosch stöder bredbandsstandard

Amerikanska Motorola och tyska Bosch har sällat sig till Alcatel, Italtel och Nortel och stöder Siemens förslag till standard för tredje generationens mobiltelesystem i Europa. Förslaget till standard, kallat Frames 1B, bygger på en kombination av CDMA- och TDMA-

teknikerna och lämnades av Siemens till europeiska standardiseringsmyndigheten för telekommunikation, ETSI, tidigare i år. Beskedet från Motorola och Bosch kom vid ett symposium om framtidens GSM den 23 oktober och mottogs med glädje av Siemens och öv-

riga bolag som stöder förslaget.

Att de två företagen nu tagit ställning för Frames 1B innebär att Ericsson och Nokia är ensamma om att stödja det renodlade CDMA-förslaget till standard för tredje generationens mobiltelefoni.

dagboken

Kaos första veckan

Rob den Boer, med sex år bakom sig vid Ericsson Communications Ltd. På Nya Zeeland, anlände för några dagar sedan till den nya arbetsplatsen i Nacka Strand. Där ingår han i en grupp som utvecklar Internet-baserade Call Centre-lösningar inom Ericsson Business Networks.



Rob den Boer, från Ericsson Communications Ltd på Nya Zeeland, ingår i en grupp som utvecklar Internetbaserade Call Centre-lösningar inom Ericsson Business Networks i Nacka Strand.

Foto: THORD ANDERSSON

Lördag Vet inte riktigt när lördagen började. Det var någonsans mellan Auckland och Los Angeles. Kom till Arlanda vid 15:30. Trettiosex timmars flygning gör att tankarna mal lite långsamt. Skönt att bli mött av en landsman på flygplatsen. Konstaterar i taxin mot stan att jag kommer att få uppleva två vintrar i år. Lägenheten var en positiv överraskning. Vi avslutar dagen med en berest flaska Nya Zeeländskt vin.

Söndag 04:00, varför är jag vaken? Min kropp känns som ett tågvrak, men hjärnan mal på.

8:30, i desperat behov av kaffe. Nu upptäcker vi att även enkla saker kan bli komplicerade. Det tar två timmar i matbutiken att lista ut vad det är vi köper. Har aldrig lidit så av jet lag tidigare. Det blir en tidig kväll.

Måndag Har du nånsin vaknat och känt hur kroppen sjunkit djupt ner i madrassen och att tyngdlagen känns dubbelt så stark som normalt. Märkligt hur trött man kan bli av att sova. Ericsson och Sverige överlever nog utan mig idag. Ett besök på Guest Services blir dagens beting. Solen skiner och himlen är blå, ser bra och varmt ut. Börjar att promenera men måste ge upp efter tre kvarter på grund av kyla. Tillbaka igen och klä på sig ytterligare lager med kläder. Dagen slutar vid åtta tiden. Kläderna är uppackade och strukna. Vi har förstätt oss på tunnelbanesystemet och vi är nu ägare till två par varma handskar.

Tisdag Äntligen den stora dagen. Jag har sålt mitt hus, packat ner allt jag äger, rest runt halva jordklotet och nu ska jag få se vad som förväntas av mig.

Kommer till jobbet vid 8:30 bara för att upptäcka att ingen på min avdelning befinner sig i Sverige. Chefen är i Paris och alla andra är i Los Angeles. Hittar mitt kontor med mitt namn på dörren. Där finns en telefon, men inget mer. Jag börjar ringa mina kontaktpersoner men ingen svarar. Börjar fundera över vad jag behöver ordna; skaffa ID-kort, papperskorg, pennor

Onsdag För första gången sover jag längre än till fyra på morgonen. Inget på jobbet har ändrats, förutom att jag nu har ett ID-kort. Stryker stolt den punkten på min göra-lista i det nyfunna anteckningsblocket. Jag börjar känna mig säker i min nya roll och kastar mig över mer krävande uppgifter som att skaffa papperskorg, nyckel och ett bankkonto. Visst är det hårt att jobba på huvudkontoret men jag tror att jag ska klara av det.

Torsdag Mötte min chef idag. Tror att jag börjar förstå vad det är jag ska göra, nja egentligen inte. Jag har i alla fall ett projekt att börja med, fastän ingen dator, eller så mycket annat heller. Det går lite långsamt. Temperaturen sjönk till -3 °C idag. Det lär ska kunna bli -20°C. De säger att det inte är så farligt eftersom det inte är så fuktigt då, men jag har svårt att tro det. Måste köpa mer kläder.

Fredag Nästan en vecka nu. Oturligt nog börjar denna plats att kännas allt mer främmande. Företaget är så stort att minsta sak blir till en jätteuppgift. Det mesta som ska göras innefattar att fylla i blanketter, på svenska. Språkbarriären är frustrerande. Känner mig som en tvååring. Hela veckan har jag använt handikapptoaletten för att slippa fråga vilken av de två andra dörrarna som är herrarnas. När jag tar mod till mig och frågar vilken som är herrarnas visar det sig att den ena dörren går till städförrådet och den andra till damernas.

Första veckans intryck: Stockholm är vackert. Stadens färger glöder mot den blå himlen som stött sig hela veckan. Alla är så väldigt trevliga att jag börjar sakna någon med en stark och tydlig åsikt. Arbetsförhållandena är bättre än vad jag tidigare sett, men jag tror att jag avvaktar med min slutliga åsikt; börjar visst redan bli lite svensk.



Arkitekturen i Cartagena domineras av kolonialstil. Här finns många spår av spansk inblandning. Den vackra staden lockar varje år över en halv miljon utländska besökare, delvis på grund av arkitekturen.

Celcaribe är mobiloperatör och har valt Ericsson som leverantör i ett Colombia där mobilsystem växer snabbt. Här ger Larry Luxner en bild av Celcaribe och hur mobilmarknaden ser ut i Colombia samt berättar om Ericssons 100-åriga historia i landet.

Celcaribe klarar Colombias karibiska kust

Under större delen av de 465 år som gått sedan Cartagena grundades har den antika, murosomgärdade staden fått stå ut med spanska conquistadorer, orkaner, pirater och inbördeskrig. Dess långa historia har gjort staden till en guldhöna för Colombias turistindustri och den lockar varje år en halv miljon utländska turister som kommer för att bese den koloniala arkitekturen, uppleva det exotiska nattlivet och vila på de palmskuggade stränderna.

Det är inte förvånande att Cartagena också är en viktig marknad för Celcaribe, en av Colombias snabbast växande mobiltelefonoperatörer.

Enligt regionchefen Jorge Ignacio Eljach Campillo täcker Celcaribe sju av Colombias 23 departement (ungefär län, ö.a.) längs landets karibiska kust: Córdoba, Sucre, Bolívar, Atlántico, Magdalena, Guajira och Valledupar. Operatörens 33 000 kunder i sitt AMPS/D-AMPS-nät innebär en knapp ledning över huvudkonkurrenten Celumovil som har 30 000 kunder inom samma täckningsområde.

Störst i Barranquilla

Celcaribes starkaste närvaro är i industristaden Barranquilla, Colombias tredje största storstadsområde, som även är företagets säte. Där finns 18 500 kunder bland en befolkning på 1,5 miljoner. Nummer två på listan är Cartagena där Celcaribe har 5 500 mobiltelefonkunder, följt av Santa Marta (2 600), Sincelejo och Monteria (vardera 1 300), Valledupar (1 200), Riochacha (350) och Maicao (225).

– Vi startade vår verksamhet i augusti 1994, i

Barranquilla, Cartagena och Santa Maria, berättar Eljach Campillo. Förutom turisterna från andra delar av Colombia och andra länder är våra kunder framför allt afärsfolk som behöver telefoner för sitt arbete, men även studenter och husmödrar.

Han säger att här fungerar det allmänna telefonnätet utmärkt, men det går inte att ringa en mobiltelefonkund från en vanlig telefon. Det betraktas som ett utträsksamtal.

Celcaribe ägs till 83 procent av Millicom International. Det lokala telefonbolaget Tele-Cartagena äger 10 procent och återstående 7 procent av företaget ägs av privata investerare. Den årliga faktureringen uppgår till cirka 20 miljoner US-dollar.

– Sett till kundunderlag noterade vi en tillväxt på 242 procent under förra året, säger Celcaribes styrelseordförande Carlos Recio Munck. Under första halvan av 1997 har företaget investerat tolv miljoner US-dollar i expansionsprojekt – varav en stor del faller på Ericsson – med målet att täcka 80 procent av Colombias befolkning längs den karibiska kusten. Celcaribe erbjuder redan internationell roaming i USA, Kanada, Mexico, Bolivia, Chile, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Paraguay, Peru, Venezuela och många av de karibiska öarna.

Dessutom har Celcaribe avtal med ytterligare två mobiltelefonoperatörer, nämligen Ocel längs stillhavskusten och Comcel i inlandet, så att kunder till de tre operatörerna kan utnyttja varandras nät.

Semestersamtal

– Många människor som bor i inlandet kommer hit på semester, förklarar Eljach Campillo. Celcaribe debiterar deras respektive mobiltelefonoperatörer, som i sin tur fakturerar sina kunder direkt.

För närvarande levereras Celcaribes mobiltelefoninfrastruktur till 100 procent av Ericsson. Helena Ujueta, Ericssons regionala försäljningschef i Barranquilla, berättar att Celcaribe har två AXE-växlar och 43 basstationer. En av dessa är en RBS-884 i Barranquilla medan de övriga är av typ RBS-82, fördelade över bolagets täckningsområde. Ett nytt kontrakt på tio miljoner US-dollar med Ericsson innefattar installation av ytterligare sju basstationer av typ RBS-884 samt utbyggnad av digitala linjer, så att 50 procent av Celcaribes totala system ska bli digitalt. För närvarande är mellan 20 och 25 procent av systemet digitalt.

Omkring 90 procent av de telefoner som används inom Celcaribe är Ericsson-telefoner.

– Celcaribe kom igång sex månader efter Celumovil. Det första året hade företaget 19 procent av marknaden men har nu kommit upp i 53 procent, säger Helena Ujueta.

Varför? Bättre täckning, bättre service och bättre ljudkvalitet. Priserna ligger något högre men de flesta tycker att detta uppvägs av en högre ljudkvalitet.

På frågan varför Celcaribe har valt infrastruktur från Ericsson förklarar Eljach Campillo: "De har den bästa tekniken".

Lång historia

Michael Kühner är vice VD för Ericsson de Colombia S.A., som har bedrivit verksamhet i detta sydamerikanska land i över 100 år. Företagets historia sträcker sig tillbaka till 1896 när Ericsson sålde 50 telefoner till Empresa Colombiana de Telefonos de Bogotá. 1937 sålde Ericsson sin första automatiska växel för 500 linjer i landet och 1948 avslutades installationen av 130 000 linjer i Bogotá.

Colombias snabbväxande huvudstad. 1981 installerades de första AXE-växlarna i Medellín.

Ericsson, som startade sin mobiltelefonverksamhet 1994, har i dag 400 anställda i landet – varav en fjärdedel arbetar på mobiltelefonsidan. Kühner förklarar att drygt hälften av Colombias 500 000 mobiltelefonanvändare bor i och omkring Bogotá, ytterligare en fjärdedel finns på den karibiska kusten och den återstående delen på stillhavskusten. Bara med Celcaribe har Ericsson tecknat fem kontrakt avseende infrastruktur för mobiltelefoni.

Kühner säger att företaget installerar utrustning och erbjuder såväl utbildning som dygnet runt-support från sitt supportcenter i Bogotá.

Dyrt med fast linje

– Idag är Colombia en digital marknad. De tillämpar senaste standard, säger Kühner. Det finns två skäl till att marknaden är så stark. För det första är det markbaserade telefonnätet föråldrat. Dessutom när det mycket dyrt att få en fast linje, det kostar omkring 600 US-dollar. Slutligen måste man vänta omkring ett halvår innan man får sin telefon. Därför är mobiltelefonindustrin hetare än någonsin. Den snabba utbyggnaden av näten börjar bromsas och nya operatörer har börjat med marknadssegmentering. Nu gäller det att täcka även de mindre städerna.

När verksamheten började, förklarar han, kostade det 1 500 US-dollar bara för att köpa en mobiltelefon och aktivera den. Idag har kostnaden sjunkit till 125 US-dollar. Den genomsnittliga månadsräkningen ligger dock fortfarande på mellan 100 och 180 US-dollar, vilket är högre än Colombias lagstadgade minimilön.

Kühner medger att "snobberi och status" fortfarande är nära kopplat till mobiltelefonäggande, men han konstaterar



Hamnen i Cartagena är en av Colombias turistattraktioner. Cartagena är också ett av mobiloperatörens Celcaribes starkaste fästn. Celcaribe, Colombias snabbast växande operatör, täcker hela Colombias karibiska kust och har valt Ericsson som leverantör.

Karibiska Cartagena i Colombia lockar varje år många turister. Därför är det stor påfrestning på mobilnäten under turistsäsongen.



även att mobiltelefoner blir allt vanligare inom näringslivet.

– Här är mycket vanligt att du går in på en restaurang och demonstrativt lägger upp mobiltelefonen på bordet så att alla kan se att du har en. Om mera normala förhållanden upprättas kommer mobiltelefonen inte längre att vara en statussymbol. Nu köper folk telefoner för säkerhets skull, om de skulle bli ränade eller råka ut för en olycka.

Växande marknad

Eljach Campillo säger att Celcaribes genomsnittliga månadsräkning motsvarar 70 US-dollar, vilket inkluderar 30 minuters taltid. Men olika abonnemangsformer ger månads-kostnader på allt från 32 till 190 US-dollar. Med det billigaste abonnemang kan man bara ta emot samtal.

Cartagenas mobiltelefonmarknad kommer otvivelaktigt

att fortsätta växa efter hand som staden positionerar sig som ett viktigt mål för såväl turister som internationella affärsresenärer. Stadens kongresscentrum har redan stått värd för många tillställningar på internationell nivå, bland annat antidrogtoppmötet 1992 som leddes av USA:s tidigare president George Bush, liksom 1996 års möte mellan ledarna för de alliansfria staternas förbund, där såväl Fidel Castro som Yasser Arafat deltog.

1995 kom omkring 500 000 utländska besökare till Cartagena, varav 40 procent från Västeuropa. Som en del av sina ansträngningar att ta en större del av marknaden för karibiska kryssningar planerar Cartagena att bygga ett taxfree-centrum och en ny passagerarterminal. Staden tar idag emot 100 000 passagerare per år men antalet skulle kunna öka till 234 000 år 2000 respektive 548 000 år 2015.

Text och foto: LARRY LUXNER

ALTERA

5000 gates
för \$1
1999



Altera - targeting the gate array market



Systemkonstruktören:

Altera ger de flesta grindarna och en bra arkitektur med färdiga byggblock. Allt detta finns för 3,3 V vilket ger en effektiv systemlösning.

Projektledaren:

Programmerbar logik minimerar antalet aktiviteter i utvecklingsarbetet och minimerar konsekvenserna av eventuella fel.

Inköparen:

Programmerbar logik kan hanteras som standardkretsar. Altera pressar konsekvent ner priserna.

Chefen:

Programmerbar logik ger mig maximal vinst genom korta utvecklingstider, bra användning av begränsade utvecklingsresurser och en hög flexibilitet i produktionen.

Konstruktören:

Altera är lätt att konstruera med på grund av att Max+PlusII mjukvaran är den mest användarvänliga på marknaden.

Krets	Antal grindar	Tillgänglig	Kapsel
EPF10K10A	10.000	Q2 1998	TQFP144, QFP208
EPF10K30A	30.000	Maj 1998	TQFP144, QFP208, QFP240, BGA356
EPF10K50V	50.000	Nu!	QFP240, BGA356
EPF10K50A	50.000	Q2 1998	QFP208, QFP240, BGA356
EPF10K100A	100.000	Nov 1997	QFP240, BGA356, BGA600
EPF10K130V	130.000	Nu!	BGA600, PGA599
EPF10K130A	130.000	Q3 1998	BGA600, PGA599
EPF10K250A	250.000	Q1 1998	BGA600, PGA599

Altera Nordic Tel +46 8 626 60 90 Fax +46 8 626 60 99
Bexab Sweden Tel +46 8 445 28 40 Fax +46 8 98 49 61
Bexab Finland Tel +358-9 7527 6690 Fax +358-9 7527 6655
Scandcomp Tel +47-63 89 89 69 Fax +47-63 89 89 79
EV Johansen Tel +45-35 86 96 96 Fax +45-35 86 90 00

www.altera.com

The
ALTERA
Advantage

Turné med Kropp

Ett avtal har ingåtts mellan Mount Everest-bestigaren Göran Kropp och Ericsson Mobile Communications om att stödja en föreläsningsturné under hösten.

Föreläsningsturnén, kallad Jag klarade det, handlar om Göran Kropps äventyrliga resa på cykel till Nepal, den riskfyllda bestigningen och hemresan på cykel, bland annat förmedlat genom bildspel.

Under delar av turnén kommer även världsmästaren i Everestbestigningar, Ang Rita Sherpa, att vara med. Han har bestigit Mount Everest inte mindre än tio gånger, utan syrgas. Turnén startar den 4 november och kommer att besöka Sveriges 33 största städer samt Oslo, Köpenhamn och Århus.

Preliminär turnéplan:

November:
4-7 Stockholm, 8-10 Oslo, 11 Malmö, 12 Lund, 13 Helsingborg, 14 Århus, 15-16 Köpenhamn, 17 Halmstad, 18 Kristianstad, 19 Karlskrona, 20 Kalmar, 21 Växjö, 22-23 Eksjö, 24-25 Jönköping, 26 Borås, 27 Trollhättan, 28 Skövde, 29-30 Linköping.

December:
1 Norrköping, 2 Södertälje, 3 Uppsala, 4 Västerås, 5 Eskilstuna, 6-7 Örebro, 8 Karlskrona, 9 Karlstad, 10 Borlänge, 11 Falun, 12 Gävle, 13-14 Sundsvall, 15 Östersund, 16 Örnsköldsvik, 17 Umeå, 18 Skellefteå, 19 Luleå.

Mer information om exakt tid och plats kommer att finnas i annonser i dagspress i respektive stad.

Östersund blir elektronikcentrum

Med 40 miljoner kronor under fyra år till en forskarskola i elektronik på Mitthögskolan läggs grunden för Östersund att bli ett kraftfullt elektronikcentrum. Ericsson satsar 20 miljoner kronor i projektet resten kommer från EU, Mitthögskolan, länsstyrelsen och Östersunds kommun.

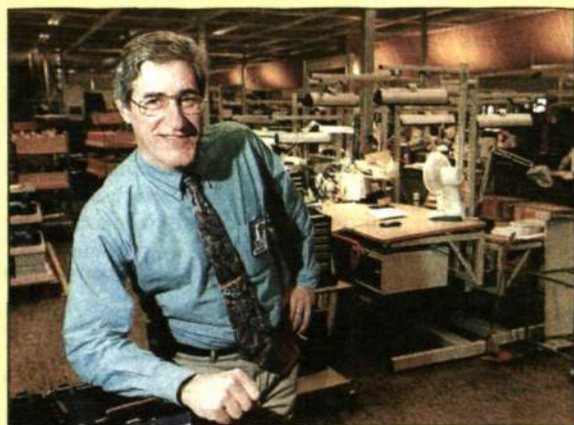
Projektet ökar kompetensen inom Mitthögskolan och områdets elektronikföretag. Elektronik är ett strategiskt viktigt teknikområde. Morgondagens produkter med teknikinnehåll blir allt mer komplexa. Därför är det viktigt att utveckla design- och konstruktionsmetodik, byggsätt och produktionsteknik. Faktorer som driver utvecklingen är bland annat kortare kommersiell liv-

slängd hos produkter, kortare ledtider för projekten, högre komplexitet och kvalitet, krav på lägre kostnad per funktion och lägre miljöbelastning.

Rekrytering av professorer och lektorer med lämplig bakgrund pågår. Dessutom kommer ett antal doktorandtjänster i elektronik att utlysas senare i höst både i Östersund och i Sundsvall. En tillförordnad professor från Ericsson är redan tillsatt.

Högskoleorterna Östersund och Sundsvall kommer att arbeta tätt ihop, precis som konstruktions- och produktionsdelarna inom Ericsson Utvecklings AB, där Östersundsfabriken ingår. Som stöd finns också Kungliga Tekniska Högskolan, KTH, i Stockholm med dess professorledda institution för elektronik.

GUN LENNEMALM



Ericssons platschef i Östersund, Karlivar Löthmyr konstaterar att konkurrensen inom elektronikbranschen är knivskarp. Det krävs hela tiden tillskott av nytt kunnande och ny kompetens för att inte halka efter konkurrenterna, menar han.

Foto: PEDER MAJJET

Ericssons mobiltelefoner ämne för TV-dokumentär

Ericssons mobiltelefonhistoria blir nu ämne för en dokumentärfilm i Sveriges Television.

Under hösten kommer Sveriges Television i sex dokumentärfilmer att skildra stora förebilder i svensk historia. Serien, som fått namnet Svenska ljus, kommer enligt Åsa Eriksson, som är en av de ansvariga för projektet, att handla om uppfinnare och visionärer, upptäckare och utvecklare, nyskapare och tänkare som var och en bidragit till vårt lands utveckling och renommé.

I en av filmerna, som handlar om framtiden, gestaltas Ericsson som ett företag på väg in i framtiden. Bland annat kommer Nils Rydbeck ha en framträdande roll, som skapare av den svenska mobiltelefonen.

- Vi berättar historier om hur ett gäng unga grabbar under ledning av Nils Rydbeck började tillverka mobiltelefoner för konsumentbruk, säger Åsa Eriksson.

Avsnittet om Ericsson och Nils Rydbeck kommer att sändas i TV 2 den 8 november kl. 18:15.



Tage Modin (th) skiner ikapp med den jämtländska solen när han överlämnar den första fungerande noden till Lars Ölmén, från affärsenheten för Europastandard på Mobilsystem. Foto: PEDER MAJJET

Den första noden från Östersund

Fredagen den 17 oktober klockan 13.27 överräckte Tage Modin, produktenhetschef på Node

Östersund Product Center på Ericsson

Utvecklings AB i Östersund den första fungerande noden med den nya hårdvaran, en BaseStationController till Mobilsystems affärsenhet för Europastandard i Linköping.

Med detta överlämnande och medföljande acceptans från kunden har drygt 18 månaders slit kommit till sitt första mål: Den första fullt fungerande leveransen.

Kunden representerades här i Östersund av Lars Ölmén, som med belåtenhet konstaterade:

- Jag är verkligen imponerad av den vilja och kompetens som produktcentret har visat under den tid som jag varit i kontakt med alla här uppe. Vi på affärsenheten för Europastandard i Linköping anser nu att den första BSC-

noden är så bra att vi tar med oss den till Linköping, för fortsatta systemprov inför leveransen till första kunden under första kvartalet nästa år. Vi hoppas att de följande två noderna också kommer i tid framöver och att det därefter kommer att bli en jämn ström av noder till våra kunder.

Tage Modin sken ikapp med den jämtländska solen när han efter handslaget med Lars Ölmén tackade alla medarbetare.

- Ni har alla gjort en fantastisk insats för att få fram materialet till de här noderna, det gäller alla här i Östersund och i Älvsjö. Det har varit ett engagemang som jag aldrig varit med om tidigare. Ett stort tack till er alla.

Med ett par veckors försening har mastodontprojektet kallat Lincoln/APZ P5 lyckats med det som få trodde var möjligt.

Dagen till ära bjöds alla medarbetare i Östersund på tårta och cider för att fira den första nodleveransen.

GUN LENNEMALM

Mexiko köper av Ascom och Ericsson

Ericssons affärsenhet för transportnät och kabel har tillsammans med Ascom Transmission Ltd i England levererat 10 000 Umux-system till det mexikanska telebolaget. Umux står för Universal Multiplexor och kan hantera både data och telefoni. Telmex använder utrustningen för att modernisera sitt nät.

Ericsson välkänt bland normmän

I en varumärkesundersökning i Norge bland mobiltelefonmärken kom Ericsson etta med 73 procent märkeskännedom före Nokia, 70 procent, och Motorola, 67 procent. I en annan allmän branschöversikt undersökning gjord bland beslutsfattare i det norska näringslivet kom Ericsson på andra plats efter tidningen Aftenposten. Bland norska konsumenter kom Ericsson som etta för kriteriet kvalitet.

Ericsson Stadium på bilen

Ericsson i USA sponsrar arenan i Charlotte, North Carolina, som är hemmaplan för The NFL Carolina Panthers. Arenan döptes om till Ericsson Stadium och det har givit mycket god publicitet.

Nu börjar logotypen för arenan att användas för registreringskyltar på bilar och snart kommer Ericsson i USA att ta fram en rad ytterligare PR-grejer för personalen och andra.

Säsongens återstående matcher för The NFL Carolina Panthers är: 30/11 mot New Orleans Saints, 14/12 mot Green Bay Packers och den 20/12 mot St. Louis Rams.





Ericsson skaffar japansk webbsajt

De tre Ericssonbolagen i Japan har gått samman och skapat Ericssons första webbsajt på japanska. Sajten är ett tecken på att Ericsson har kommit till Japan för att stanna.

– Hade detta varit för 50 eller 100 år sedan skulle vi rest en staty över vår bolagschef Morgan Bengtsson. Idag öppnar vi en webbsajt istället. Men symbolvärdet är det samma. Ericsson är i Japan för att stanna, säger Morten Grauballe, projektledare, då sajten öppnades i början av oktober.

Japan

Webbsajten kommer bland annat att användas för att få in frågor och reaktioner från slutanvändarna. Den kommer att vara ett viktigt verktyg för Ericsson i Japan.

Morgan Bengtsson, bolagschef i Japan, invigde sajten under högtidliga former genom att slå på strömmen till servern. Webbsajten kommer att följas av den första TV-reklamfilmen för Ericsson på japanska. Ericsson kommer också att släppa sin första mobiltelefon för den japanska standarden PDC under början av nästa år.

Du hittar webbsajten på adress: <http://www.ericsson.co.jp>

Nya operatörer i fokus

När avdelningen System Supply & Support, inom Ericsson Telecom Operations, invigdes den 15 oktober höll man öppet hus på Telefonplan. Denna enhet, med runt 120 personer, producerar och levererar nätlösningar till nya och globala teleoperatörer över hela världen.

Mest kretsar verksamheten kring leveranser av AXE-applikationer. I allt större utsträckning ingår totala nät med IN-tjänster, accessprodukter och integreringar av olika systemlösningar. Infokomchefen Anders Igel var gästtalare när portarna slogs upp i det så kallade Drivhuset.

– Ett överordnat mål för oss alla är

snabbhet i allt vad vi företar oss, sade Anders Igel.

Med skärpa underströk han hur viktigt det är att affärsområde Infokomsystem måste förbättra lönsamheten. Det handlar inte bara om att sälja mera, utan framför allt att se till att snabbt leverera till kunderna. Här har Supply Centre-funktionen en avgörande betydelse, kanske den viktigaste just nu för att kunna ge god service till alla Ericssons nya kunder.

– Nya operatörer växer som svampar ur jorden, sade Anders Igel. Avregleringar sker på löpande band runt om i världen. Just nu är fokus inställt på Europa. Alla EU-länder får avreglerad telefoni från den 1 januari 1998.

THORD ANDERSSON



Anders Igel poängterar vikten av att vara snabb. Ledtiderna ska minskas så långt som möjligt. Kundens önskemål ska alltid prioriteras.

Foto: THORD ANDERSSON

Norska Ericsson går på plankan

Ericsson i Norge har valt att ingå ett sponsorsamarbete med Norges Snowboardförbund. Samtal har förts sedan försommaren för att hitta de rätta formerna. Ericssons syften med sponsringen är att den ska hjälpa till att bygga upp varumärket och skapa en intern och extern mötesplats. För att till exempel kunna ta med kunder eller återförsäljare till evenemang i backen. Inte minst ska samarbetet användas till aktiviteter för den egna organisationen.

Att det blev just Snowboard beror på att norska Ericsson ville ha samarbetet med en idrottsgren på framväxt och som har potential att bli en folksport.

Den första synliga effekten av samarbetet blir lanseringen av den nya mobiltelefonen GF768.

Foto: JEAN NERVA

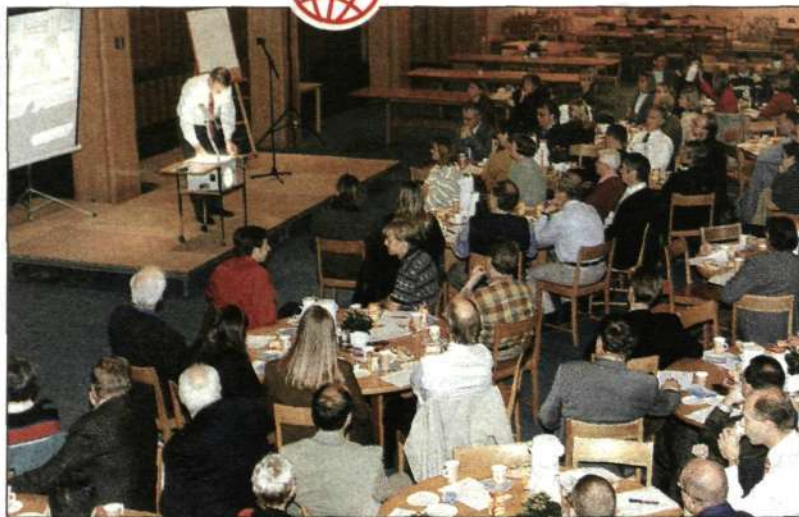


Foto: BJÖRN ROSSANDER

Frukostmöte i Sundbyberg

En tidig oktobermorgon samlades närmare 180 av de medarbetare på affärsenheten för mobilsystem GSM, NMT, TACS som arbetar i Sundbyberg till ett frukostmöte.

Medan frukost intogs i den vackra matsalen i Marabouhuset informerade affärsenhetens chef Mats Dahlin bland annat om affärsläget, den strategiska planeringen fram till 2001 samt resultatet av affärsenhetens mål för 1997.

Gunnar Sandegren, chef för den ny-

startade enheten New Systems, var inbjuden gästtalare. Han informerade om det pågående arbetet med att specificera UMTS, tredje generationens mobilsystem som bygger på GSM.

– Det kändes väldigt värdefullt att få den här direkta informationen från ledningen, säger Göran Hellman, logistiker på marknadsenheten Asia Pacific. Initiativet är speciellt värdefullt för oss som numera arbetar i Sundbyberg och har hamnat lite längre ifrån huvudkontoret.

EVA ENGSTRÖM-DRAY

Mobiltelefoni även i Nordtomta

Lars Magnus Ericsson har anledning att vara nöjd i sin himmel. Nu går det även att ringa med GSM-telefon från företagsgrundarens fädernegård Nordtomta i Värmland.

Som ett ödets ironi har Vegerbols by och gården Nordtomta varit bland de sista platserna i Mellansverige som inte haft GSM-täckning. En 60 meter hög mast i Karsbol ser nu till att signaler går fram även till

företagsgrundarens barndomshem – 151 år efter Lars Magnus Ericssons födelse.

– Det har fungerat lite från och till tidigare eftersom en mast i närheten legat precis på gränsen. Nu fungerar det perfekt, säger Karl Göran Morén, ansvarig för Telias mastutbyggnad i Värmland, Dalarna och Närke.

NMT-täckning har funnits på platsen sedan många år och sedan i maj har Nordtomta och Värmskog socken även AXE.

NILS SUNDSTRÖM



GSM – nu även i Nordtomta, Lars Magnus Ericssons barndomshem.

Ladda hem Bond

Ericssons affärsområde Mobiltelefoner och Terminaler har gjort en webbsajt för James Bond. Du hittar den på adressen: <http://bond.ericsson.com>.

På sajten kommer att finnas spel med hörbara kommentarer från Q, Bond/Ericsson skärmsläckare, intervjuer med Pierce Brosnan, Desmond Lewellyn (Q), instruktion för hur du programmerar din telefon så den låter som Bonds signaturen med mera.

– Målet för arbetet med sajten har varit att förvalta James Bond på ett sätt som stämmer överens med hur han uppfattas globalt, det vill säga "high tech", väldigt modern och självständig, och så har vi parat det med en tydlig Ericssonkänsla, säger Karin Sundin, webbredaktör.

I filmen spelar Ericssons Koncepttelefon med ett knippe kreativa

egenskaper en stor roll. Det är med extra stolthet alla Ericssonanställda kan se hur James Bond bland annat fjärrstyr sin bil från baksätet med telefonen.

På Bondsajten beskriver Q telefonen med alla dess finesser, och Mats Lindoff från Ericsson i Lund berättar om arbetet bakom kulisserna med att få fram filmrekvisita till en av världens mest kända filmer.

– Internet är ett ypperligt medel för oss på Ericsson att ta vara på den möjlighet samarbetet mellan Bond och Ericsson ger. Bond är känd överallt och internet är ett globalt medium. Vi räknar med många besök, säger Mats Lindhoff.

Filmen har premiär i olika delar av världen mellan december 1997 och mars 1998. Under denna tid kommer delar av sajten att utvecklas vidare i takt med de olika Ericsson/Bondaktiviteter som kommer att äga rum över hela världen.

Utbildningscenter för japanska PDC invigt

Orkester som spelade och band som klipptes, så brukar det vara vid invigningar men att ceremonin startar med ett samtal från mobiltelefon är inte så vanligt och att samtalet går genom det japanska systemet PDC är nog unikt.

Så var det dock för någon dryg vecka sedan då Mats Köhlmark, chef för Japanheten på Ericsson **Stockholm** Radio Systems invigde affärsenheten PDC:s utbildningscenter i Marievik, Stockholm.

Japan är idag världens snabbast växande marknad för mobiltelefoner med över 5,2 miljoner nya abonnenter under det första halvåret i år. Idag finns det över 24 miljoner abonnenter i landet. På bara tre år har Ericssons japanska kunder fått över 2,7 miljoner användare i sina nät. GSM är världens största digitala mobiltelefonstandard och PDC det näst största.

De japanska kunderna ställer mycket höga krav på sina leverantörer och det är viktigt att Japanhetens medarbetare har sådana kunskaper att de uppfyller kundernas krav. Möjligheterna till det har nu förbättrats betydligt i och med det nya interna utbildningscentret.

– Här i Ericsson Telecoms utbildningslokaler i Marievik har vi fått ett eget våningsplan, där vi installerat en komplett CMS30-utrustning för PDC-systemet, berättar Jan-Olov Bengtsson, chef för Japanhetens internutbildning. Från att tidigare endast haft teoretisk utbildning kan man nu erbjuda praktiska kurser med samma utrustning som finns ute hos kunderna. Både vad gäller maskinvara och programvara kommer det allra senaste att finnas.

GUNILLA TAMM

Tekniska fakta om InFocus LP700-projektorer:

- passar alla upplösningar från öka XGA (1024x768) till VGA (640x480)
- klarar PC och Mac såväl som SUN, HP
- Silicon Graphics (komprimerat 1280x1024)
- är marknadens tyngsta projektorer - 39 dB lokaler - 450 ANSI Lumens
- är lätta att bära med - väger endast 5,3 kg
- kan kopplas upp av vem som helst på noll tid



InFocus

Visa vad du har i din dator

I de flesta rum där det hålls möten, föredragningar, demonstrationer eller presentationer, finns oftast en OH-apparat och en vit duk. Eller åtminstone en vit vägg.

Idag produceras så gott som all information i en dator. Därför är det också självklart att visa direkt vad som

finns i datorn så att alla ser. Glöm OH-apparaten.

InFocus LP 700 storbildsprojektorer klarar att visa både datografik och videofilm i dagsljus med utmärkt färgåtergivning. Lätta att bära med sig och inte minst – de är marknadens tyngsta.

Och det märkligaste av allt

– många vet inte att det är möjligt!

Tel. 08-445 10 00 Fax. 08-98 52 22

www.cav.se

Kontakta oss för mer information om din lokala återförsäljare, priser och demomöjligheter

Ericsson Quality Management Institute

Ericsson är idag marknadsledande inom sitt område. Vi vet att konkurrensen kommer att hårdna. Därför behöver vi förbättra oss i stort som smått för att kunna behålla vår position.

Vi på Ericsson Quality Management Institute kan hjälpa till med att förbättra Er verksamhet.

Ericsson Quality Management Institute erbjuder följande utbildningar:

Våra konsulter med stor erfarenhet av verksamhetsutveckling hjälper er med att:

- analysera er verksamhet
- identifiera förbättringsmöjligheter
- utarbeta en handlingsplan
- leda förbättringsarbetet (projektet)

• Business Process Management

- översiktscurs
- seminarium för ledningsgrupper
- fördjupningskurs för processägare och team

• Offensivt kvalitetsarbete

• Förbättringsarbete med 7 Management Tools

- Utmärkelsen Svensk Kvalitet
- ISO 9000 -krav och implementering

Kontakta oss för mer information.
Anna Lena Westergren +46 8 726 25 20.
E-mail: Annalena.westergren@eqmi.ericsson.se

ERICSSON

Nätverkskonsulter som ger dig försprång!

Med sin långa och omfattande erfarenhet av tjänster och produkter kring nätverk kan Upnet erbjuda konsulttjänster med unik kompetens inom områden som:

- Utredningar
- Internet
- Förstudier
- Kommunikation
- Serverteknologier

Kontakta oss för våra konsultprofiler!



UPNET

Ett företag i Merkantidatakoncernen

www.upnet.se • info@upnet.se

- Stockholm
Tel 08-566 230 00
- Malmö
Tel 040-14 36 00

- Göteborg
Tel 031-748 40 00
- Sundsvall
Tel 060-15 14 80

Fibre Channel

100MB/s till disk



Fibre Channel vinner på alla punkter!

Fibre Channel

100MB/s
4 tråd koppar eller fiber
500 meter kabellängd
126 enheter per loop

SCSI

20 eller 40MB/s
68 tråd kopparkabel
25 meter kabellängd
15 enheter per "buss"

**Vi har Fibre Channel-produkter
för leverans idag!**

Mer information finner du på

www.skyhawk.se

CLARiON
ADVANCED STORAGE SOLUTIONS

Jag är intresserad, skicka mer information om Fibre Channel

Namn: Företag:

Adress: Postadress:

Telefon: Fax: E-post:

Faxa kupongen till
08-444 50 01

SKYHAWK 

NON STOP COMPUTING

Skyhawk Computer Systems AB

Tel 08-444 50 00 Fax 08-444 50 01

e-post: info@skyhawk.se



Årets uppfinnare belönade

Mot slutet av oktober kunde koncernchef Lars Ramqvist för tredje gången dela ut det årliga priset Årets uppfinnare (Inventor of the Year) till anställda som på ett avgörande sätt bidragit med uppfinningar och patentverksamhet inom radiokommunikation.

Årets pris gick till tre forskare med olika teknisk och geografisk bakgrund. Greg Bottomley USA inom mobiltelefoni, Jaap Haartsen Nederländerna inom mobilterminaler samt Lars-Göran Petersen Sverige inom växelteknik.

– Spridningen visar på hur patentverksamheten växer inom Ericsson, men den är också ett tecken på att radiotekniken nu genomsyrar hela koncernen, säger Göran Nordlundh, ansvarig för immaterialrättsfrågor på affärsområde Mobilsystem.

Två egenskaper

De som belönas ska de senaste två åren dels ha bidragit med ett flertal egna viktiga patent dels på ett avgörande sätt ha arbetat för att stödja patentverksamheten i stort.

Så har Greg Bottomley på forskningscentret Research Triangle Park i USA givit Ericsson åtskilliga värdefulla patent inom områdena demodulering och avkodning för mobiltelefonsystem, men också lagt ner stort arbete på att stödja sina kollegers uppfinningar.

Likaså har Jaap Haartsen, som bland an-



Lars-Göran Petersen till vänster och Greg Bottomley till höger mottar priset Inventor of the Year ur Lars Ramqvists hand. Den tredje pristagaren Jaap Haartsen, infälld, kunde inte medverka vid ceremonin.

Foto: ANDERS ANJOU

nat tillbragt sex år vid mobiltelefoncentret i Lund, gjort en rad uppfinningar av betydelse för mobilterminaler men också ägnat sig åt den viktiga utformningen av patentansökningar.

Lars-Göran Petersen, som arbetar med mobiltelefonsystem japansk standard, har fått ett flertal viktiga patent inom växelområdet, i synnerhet den digitala överföringstekniken ATM, vilka kan bli mycket värdefulla i kommande standardiseringsarbete för det nya wideband-systemet.

Priset består, förutom av ett diplom, av ett vackert glaskonstverk och Ericsson-

aktier till ett värde av 50 000 kronor.

– Vi får en allt bredare spridning på nominerade kandidater, säger Göran Nordlundh och tillägger att patentverksamheten inom Ericsson befinner sig i ett kraftigt uppsving, bland annat som resultat av starkt stöd från högsta ledningen.

– Som exempel kan jag nämna att antalet inlämnade patentansökningar idag är 25 gånger så stort som för tio år sen. Ericsson ligger också nuförtiden i toppen på de patentbarometrar som brukar redovisas i dagspressen.

LARS CEDERQUIST

FN-dagen firades på Nosradar

För en tid sedan firades FN-dagen och runt om i världen uppmärksammades Förenta Nationernas arbete. Men på Ericsson Microwave i Mölndal har FN-dagen en något annorlunda innebörd. För andra året i rad uppmärksammades dagen av medarbetarna på Flygradar, eller FN som divisionens förkortning lyder.

Det var förra året som Lars Karlén, chef för divisionen för Flygradar på Ericsson Microwave, fick idén att låta FN-dagen **mölndal** den 24 oktober bli divisionens egen dag. En dag för alla medarbetare att träffas för att umgås och lyssna till intressanta föredrag som på ett eller annat sätt berör verksamheten på divisionen.

I år firade FN sin dag på Chalmers tekniska högskola. Efter lunch samlades medarbetarna för att höra Torbjörn Hammarberg från Ericsson Microwaves personalenhet tala på temat Hur man skapar motivation och arbetsglädje i ett team. Torbjörn slog fast vikten av att kommunicera och ge varandra uppmuntran och han lockade till igenkännande skratt när han talade om hur fel det kan bli när ett ökat ansvar inte motsvaras av ökade befogenheter.



FN/K-medarbetarna Lars Svensson, Magnus Karlsson och Stig Agner iförda sina Dilbertslippar.

– Jag har träffat projektledare som lett projekt med en budget på tiotals miljoner kronor. Men samme person har inte befogenheter att attestera wienerbröd till sina medarbetare. För det måste man ha den närmaste chefens tillstånd och underskrift.

Medarbetarna på enheten för Utvecklingsmiljöer, FN/K, hade sitt eget sätt att uppmärksamma FN-dagen.

Samtliga av enhetens medarbetare hade klätt sig i vit skjorta och slips som förstärks med ståltråd och böjts till en bäge.

– Vi vill likna seriefiguren Dilbert som blivit något av enhetens maskot, berättade Lars Svensson som själv kommit med idén till utstyrseln.

TEXT OCH FOTO:
NICLAS HENNINGSSON

Datorstrul kostar tre veckor varje år

■ Tre veckors arbetstid per år försvinner på att datorn strular enligt en studie bland 400 Europeiska storföretag som programvaruföretaget SCO har gjort.

Det betyder att en och en halv arbetstimme i veckan går åt till att datorn inte fungerar som den ska. Studien har inget direkt med Ericsson att göra men det kan ändå vara intressant

att fundera på påståendets giltighet inom Ericssonkoncernen. SCO gör också i undersökningen antagandet att cirka en halvtimmes arbetstid i veckan går åt till privat användande av datorn.

Då är det ju tur ändå att datorn sparar så mycket tid åt oss att vi hinner med allt detta.

Center för utbildning i Jakarta

■ Ericsson i Indonesien har invigt ett tekniskt utbildningscenter för anställda och kunder. Utbildningscentret är 1 000 kvadratmeter stort och ligger i närheten av Ericssons kontor i Pondok Indah i Jakarta.

Lokalerna invigdes i mitten av september av Jonathan Parapak, generalsekreterare för Indonesiens turism-, post- och telekommunikationsministerium.

De planerade kurserna ska öka kundernas kunskap om de Ericssonlevererade systemen och hur de bäst används. Kapaciteten är 35 000 studentdagar per år.

Det nya utbildningscentret ska fungera som filial för Ericsson Academy i Malaysia vad gäller utbildning inom Access-nätsprodukter.

Ericsson i Indonesien har också inlett ett samarbete och tecknat sponsringsavtal med flera universitet och teknikinstitut i landet. Det gäller bland annat University of Indonesia (IPMI) Institute of Technology i Bandung (ITB) och Surabaya (ITS) samt STT Telkom i Bandung.

Ericsson expanderar i Montreal

■ I början av oktober öppnades Ericssons tredje utvecklingscenter i Montrealområdet på Décarie Boulevard. Här finns **kanada** plats för 300 personer som ska arbeta med utveckling och testning. Ericsson Research Canada har vuxit snabbt. 1986 fanns det färre än 50 personer anställda. Idag är det över 1 000 personer. Montreals borgmästare, Pierre Bourque, talade vid invigningen och välkomnade internationella företag så som Ericsson till Montreal.

Totalt arbetar cirka 1 350 personer för Ericsson i Kanada.

Pensionärsföreningen

Onsd 19/11 Rörstrands slott.

KI 09.55 Från år 1635. Samling Rörstrandsgatan 5-7 vid Fildelfiakyrkan. T-stn S:t Eriksplan. Kostnad 35:- inkl kaffe med bröd. Begränsat antal deltagare. Anmälan senast 11/11. Ansvarig Bibbi.

Onsd 26/11 Strindbergsmuseet.

KI 09.55 Drottningatan 85. Samling i porten. Kostnad 35:- inkl guidning. Begränsat antal deltagare. Anmälan senast 18/11. Ansvarig Bibbi.

Ring och anmäl deltagande innan inbetalning sker.

Eventuella ändringar och tillägg meddelas på samkvämen. Kansliet är öppet tisd och torsd 09.00-12.00, Rum 2207. Tornet Södra gatan 2A, 2tr. Postgiro 72 24 24-9, bankgiro 5745-9539, telefon 08-719 1877. Postadress: Ericsson Pensionärsförening, Rum 2207, 126 25 Stockholm.

**Visst kan du använda en PC-server...
...men ofta är den alldeles för liten för att driva
ett modernt nätverk.**

Visst kan du använda en vanlig PC-server till enklare uppgifter i nätverket. Men vill du köra tunga tillämpningar med hundratals användare, då är en Sun-server det givna valet. Suns nya Enterprise 450 passar utmärkt som både webbserver, e-postserver och databasserver. Du kan också använda den som applikationsserver för Lotus Domino eller en stabil plattform för affärssystem som SAP.

Självfallet får du en robust operativmiljö med mycket hög driftsäkerhet. Du kan byta ut alla vitala komponenter och enkelt addera nya systemresurser, t ex mer minne eller flera

processorer – samtidigt som servern arbetar som vanligt. Behöver du extrem tillgänglighet finns helt färdiga klusterlösningar för NFS, Netscape, Oracle, Informix och Sybase.

Och det bästa av allt, du behöver

inte göra några som helst ändringar ute på klienterna, oavsett om det gäller Windows, Netware, Macintosh, NC eller terminaler. All installation och konfigurering utförs enkelt med ett nytt Java-baserat verktyg, som körs via Netscape Navigator.

Jämför du sedan prestandan hos en Enterprise 450 med en typisk PC-server (som t ex Compaq ProLiant 6000) så är skillnaden uppenbar: 42% bättre SPECint95, 28% bättre OLTP, 150% snabbare minnesaccess och över 275% snabbare PCI I/O. Priset får bli en angenäm överraskning, för alla utom våra kära PC-vänner.

Vill du veta mer om fördelarna med Suns nya serverlösningar är du välkommen att besöka Sun Nordic Roadshow, som du kan läsa mer om på www.sun.se.

	SUN SERVER	PC SERVER
SCALABILITY	5	1
RELIABILITY	5	3
AVAILABILITY	4+	1
MANAGEABILITY	5	2
INTEROPERABILITY	4	4

Betygsutdelningen bygger på en studie av Standard Group 1997 som jämför operativsystemen Sun Solaris 2.6 och Microsoft Windows NT 4.0.



THE NETWORK IS THE COMPUTER™



Ericsson fanns representerat när Näringslivets Ledarskapsakademi höll ett seminarie i oktober. Stiftelsens syfte är att främja gott ledarskap i framtiden. Från vänster; Jan-Mikael von Schanz, personalchef Telia AB, Britta Kronekvist vice försäljningschef inom Ericsson Telecom Sverige, Antonia Ax:son Johnson, styrelseordförande i Näringslivets Ledarskapsakademi och Anna Thulin, projektledare Telia AB.

Foto: PETER NORDAHL

Unga ledare ställer krav

De är unga, de är ambitiösa och de ställer krav på sin arbetssituation – de är 2000-talets ledare. När Näringslivets Ledarskapsakademi planerade att genomföra ett projekt för att fokusera på ledarskap i framtiden tänkte man först att det skulle handla om skillnaden mellan könen. De fann istället att den stora skillnaden i sättet att leda finns mellan generationerna.

De nya ledarna är födda på 60- och 70-talen och har erfarenheter som skiljer sig från dagens ledare, 40-talisterna. Det gäller för företagen att våga släppa fram de unga och använda den kraft och kunskap de har, menar Britta Kronekvist, som var en av Ericssons fyra deltagare i Ledarskapsakademins projekt, "2000-talets ledare".

Karriär och fritid

– När vi redovisade projektets avslutande grupparbete var det framför allt två saker som kom fram, balans i livet och individuella lösningar. Vi vill både kunna göra karriär på jobbet och ha en fungerande fritid. Alla har olika intressen och behov och därför måste det vara möjligt att anpassa arbetssituationen efter individen.

Britta Kronekvist, född 1965, arbetar inom Ericsson Telecom Sverige som vice

försäljningschef gentemot två Telia-företag. Hon tycker att det finns stora skillnader i värderingar mellan 40- och 60-talister.

– Vi är individualister och ser mer till kvalitet än till kvantitet. Det är inte hur många timmar vi tillbringa på jobbet som är det viktiga, utan vad vi åstadkommer. Vi vill ha både makt och frihet. Ge oss tydliga mål, givna ramar och befogenhet att bestämma själva inom dem så blir vi engagerade och motiverade ledare som också kan engagera och motivera andra.



Britta Kronekvist, vice försäljningschef på en enhet inom Ericsson Telecom, tillhör den yngre generationen ledare.

Det speciella de unga ledarna kan bidra med tror Britta Kronekvist är en följd av deras träning i att hantera en stor mängd information, att se möjligheterna och fatta beslut.

Stora valmöjligheter

– Vi har växt upp med mycket stora valmöjligheter och är vana att ha personliga mål och att vara tvungna att fatta beslut. Samtidigt är vi redan från dagis vana vid att arbeta i grupp.

Ericsson ligger långt framme bland svenska storföretag när det gäller att möta den unga generationens krav på liv, arbete och ledarskap, tycker Britta Kronekvist, men det finns mycket kvar att göra.

– Våga ta konsekvensen av alla fina tankar och policys. Släpp fram oss 60- och 70-talister och skörda sedan frukten av en snabb, flexibel organisation som möter kunden och marknaden där den är.

LENA GRANSTRÖM

Stiftelse för att främja gott ledarskap

■ Näringslivets Ledarskapsakademi är en stiftelse grundad av Sören Gyll, Volvo, Antonia Ax:son Johnson, Axel Johnson AB och Arne Mårtensson, Handelsbanken. I styrelsen sitter representanter för flera av Sveriges ledande företag, bland andra Ericssons koncernchef, Lars Ramqvist. Stiftelsens syfte är att befrämja gott ledarskap i framtiden. Ett led i det arbetet är projektet "2000-talets ledare" där femtio unga representanter, hälften kvinnor – hälften män, från sexton företag deltagit i seminarier och grupparbeten.

Ericsson lanserar ny fickdator

■ I mitten av november börjar försäljningen av Ericssons första fickdator, MC12. Trots sin begränsade storlek med en vikt på mindre än ett halvt kilo kan MC12 användas till att surfa på Internet, skriva brev, skicka e-post och skapa kalkylblad. Tillsammans med någon av Ericssons senaste telefoner ger MC12 användaren full frihet att kommunicera var och när som helst.

Ericsson MC12 är utrustad med Micro-

softs operativsystem för fickdatorer, Windows CE 2.0, och pocketversioner av välkända program som Word, Excel och Internet Explorer. Till våren kommer en version av Windows CE med stöd för svenska.

NICLAS HENNINGSSON

Ericssons första fickdator, MC12.



Daniel Boestad från Saab testar nya tekniken Virtual Retinal Display.

Bilder direkt på näthinnan

En elektronisk bild projicerad direkt på näthinnan. Nya tekniken VRD, Virtual Retinal Display, gör det möjligt att via ett hjälmvisir eller glasögon spegla text och bild direkt in i ögat. Ericsson Saab Avionics testar nu ett prototypsystem för både civila och militära tillämpningar.

Ericsson Saab Avionics i Kista har sedan i början av sjuttiotalet arbetat med att studera och utforma olika huvudburna presentationssystem för användning i stridsflygplan. Tekniken gör att piloten kan se flygläges- och siktesinformation utan att behöva titta ner på displayerna i cockpit och därigenom mista ögonkontakten med ett mål i omgivningen.

– Det som hittills begränsat prestanda för dessa hjälmsystem är att det krävs katodstrålerör, CRT-bildrör, för att få tillräckligt bra bildpresentation. Det är en miniaturiserad variant av de bildrör som används i till exempel TV-apparater. Nackdelen med tekniken är att den blir förhållandevis tung för att ha inbyggd i hjälmen, berättar Nicklas Friberg som nu utvärderar en ny teknik på Ericsson Saab Avionics.

Sedan i maj 1997 samarbetar Ericsson Saab Avionics och Saab med företaget Microvision i Seattle, USA, för att presentera bildinformation direkt på näthinnan med hjälp av nya tekniken VRD.

– Principen består i att leda en fokuserad ljuskälla via scannande speglar och ett optiksystem direkt in i ögat. Tekniken har sitt ursprung från diagnostik av ögonsjukdomar genom att fotografera ögonbotten, förklarar Nicklas Friberg.

VRD-tekniken ger hög bildkvalitet och möjligheten att miniaturisera tekniken ger både låg vikt och liten volym. Ericsson Saab Avionics undersöker nu om den nya tekniken uppfyller de militära kraven som ställs för exempelvis stridsflygplan som JAS39 Gripen. Även olika civila användningsområden ska utvärderas.

– Tekniken skulle till exempel kunna lämpa sig för olika portabla system för övervakningsfunktioner eller inom tillverkningsindustrin, säger Nicklas Friberg.

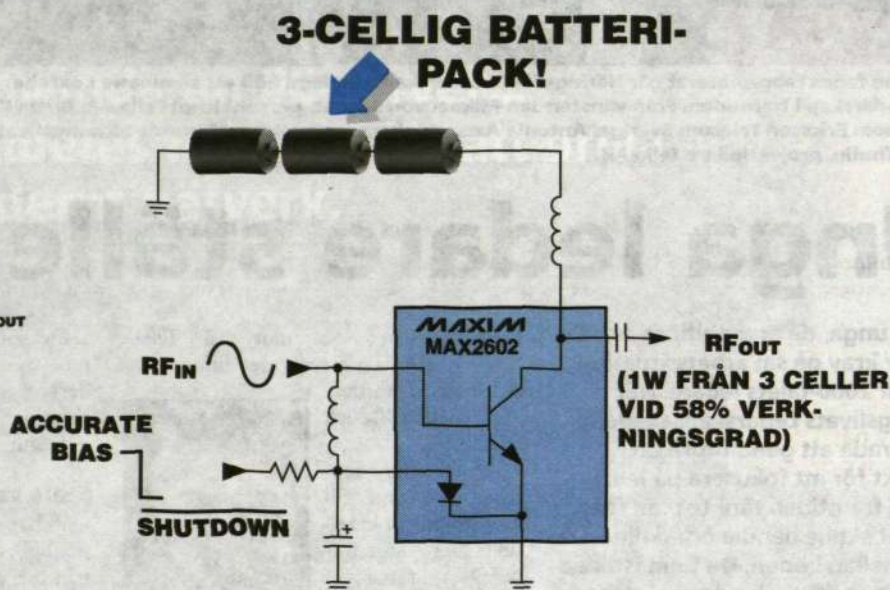
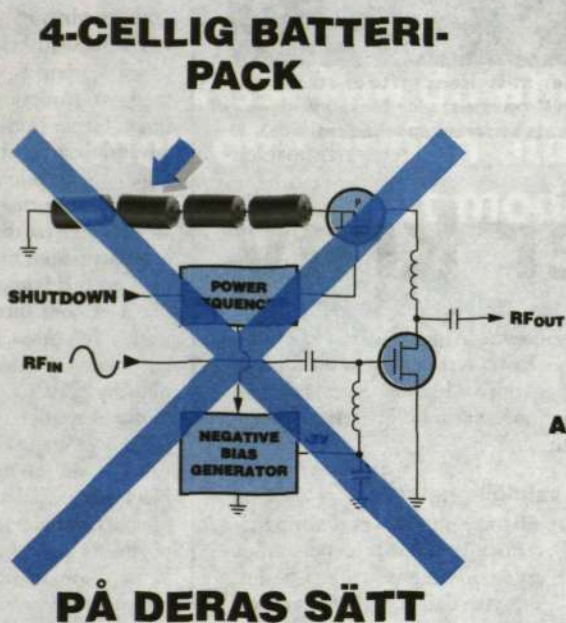
Microvision ska leverera två provsystem under 1997. Det första VRD-systemet är monokulärt, för ett öga, och monokromt, med en färg, och provas just nu i EPSIM-simulatoren på Ericsson Saab Avionics i Kista.

Det andra provsystemet, ett fullfärgssystem med 800 gångar 600 punkters upplösning, levereras innan jul och ska utvärderas under 1998.

1W HF-TRANSISTOR GER VERKTLIG ENKELMATNING MED 3V

**Generera 1W vid 900MHz med 58% verkningsgrad –
utan drainswitch och negativ förspänning**

HF-transistorerna MAX2601/MAX2602 är optimerade för bärbara trådlösa utrustningar som drivs med tre NiCd/NiMH-celler eller en litiumcell. Deras bipolära utförande eliminerar behovet av drainswitchar, negativ förspänning och effektsekvensering. Med 11,5dB förstärkning vid 900MHz är MAX2601/MAX2602 idealiska som slutsteg i diskreta eller moduluppbyggda HF-förstärkare av klass C eller klass AB. Kretsarna finns som termiskt förbättrade 8-bens SO-kapslar som medger kontinuerlig drift. Förutom effektransistorn innehåller MAX2602 en termiskt och processmässigt anpassad diod som ger enkel och noggrann förspänning med endast ett motstånd.



PÅ MAXIMs SÄTT!

MAX2601/MAX2602 eliminerar behovet av drainswitch, negativ förspänning och effektsekvensering i en 1 W, 900MHz HF-förstärkare.

- ◆ 58% verkningsgrad med 3,6V matning
- ◆ 11,5dB förstärkning vid 900MHz
- ◆ Termiskt förbättrad kapsel

- ◆ Uteffekt:
+30dBm (3,6V)
+29dBm (3,0V)
- ◆ Verklig enkelmatning med 3V

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

<http://www.maxim-ic.com>



NU FINNS
MAXIMs DATABLAD
PÅ CD-ROM



MAXIM

Tel. 08-760 01 42 Fax. 08-760 01 41



E EGEVO
Elektronik AB

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





Lennart Hallberg, Lars Erhage, Lars Karlén och Jonas Branzell på divisionen för Flygradar har all anledning att vara nöjda. Nyligen gjordes ett viktigt genombrott i försöken med AESA-tekniken när testutrustningens cirka 100 sändar/mottagar-moduler samverkade och bildade en gemensam lob.

Foto: MAGNUS GOTANDER/KAMERAREPORTAGE

Framtidens radar byggs på Ericsson Microwave

Framtidens flygradar byggs med så kallad AESA-teknik. Det gör radarsystemen effektivare; de får större täckning; kan följa fler mål och bli mindre känsliga för störning. Ericsson Microwave satsar på den nya tekniken i utvecklingen av nästa generation radar till Gripen och nu söker företaget en utländsk partner för det viktiga projektet.

Under det gångna halvåret tecknades avtal mellan Försvarets materielverk och Industrigruppen JAS om leverans av delserie tre av Gripen. Avtalet innebär bland annat klartecken för Ericsson Microwave att fortsätta arbetet med att utveckla nästa generation av flygplanets nosradar som ska byggas på AESA-teknik, där AESA står för Aktiv Elektriskt Styrdd Antenn.

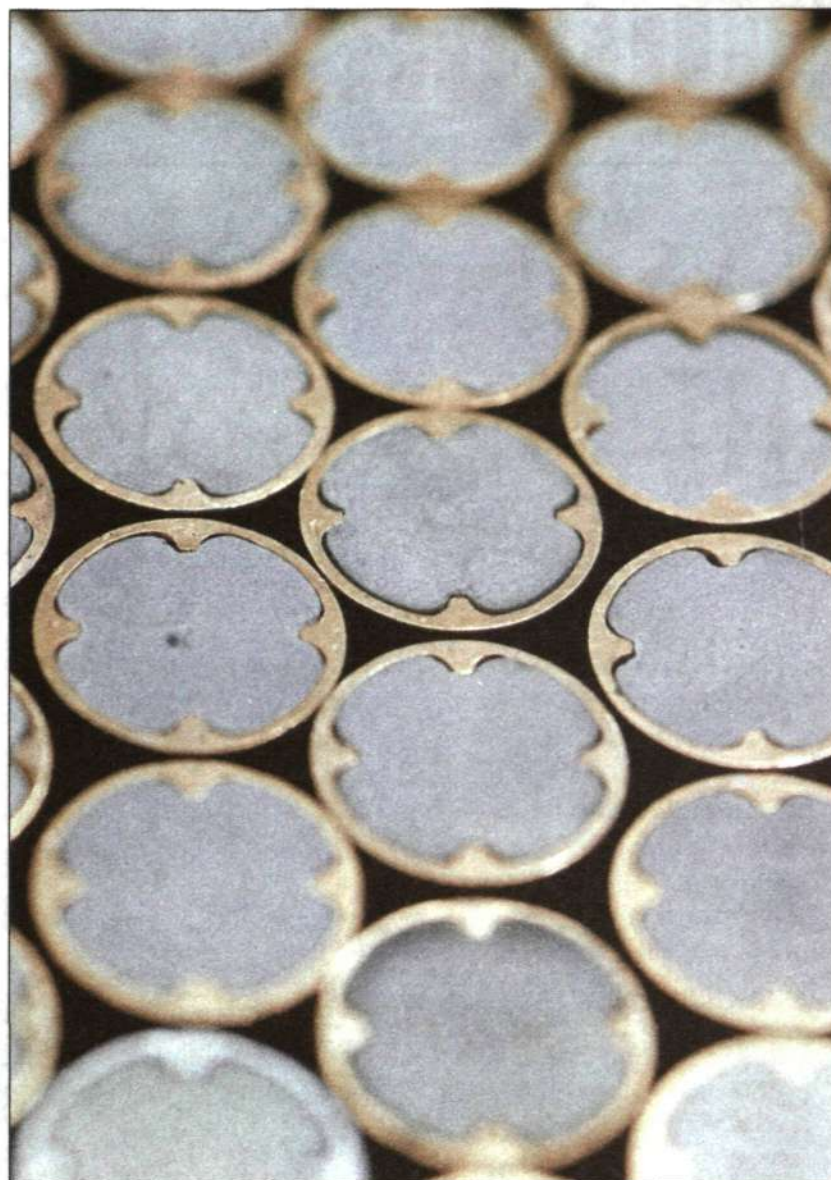
Arbetet på Ericsson Microwave och divisionen för Flygradar är redan i gång.

En försöksutrustning har tagits fram och enligt avtalet med Försvarets materielverk ska en första funktionsmodell av AESA-radarn vara färdig att flygprovvas år 2000.

En AESA-radar är uppbyggd av en mängd små sändar/mottagarmoduler som alla fungerar som en liten radar i sig. AESA-radarn som utvecklas till Gripen kommer att bestå av 1000 till 1500 sådana moduler sammanfogade på en rund skiva som monteras i flygplanets nos.

Till skillnad från en konventionell radar, där ett område söks av genom att radarns antenn mekaniskt roterar fram och tillbaka, är AESA-radarn fast monterad och hela tiden riktad rakt fram. Svepen åstadkoms istället genom en avancerad styrning av alla sändar/mottagarmoduler som samverkar för att bygga upp och bestämma riktningen på en puls.

Den stora fördelen med en radar byggd på AESA-teknik är att man slipper de



En AESA-radar består av en mängd små sändar/mottagarmoduler som alla är en liten radar i sig. Modulerna samverkar för att alstra radarns lob.

mekaniska antennerörelserna. Riktningen på AESA-radarns pulser kan ändras momentant och därmed kan målföljningen uppdateras oftare. Man får bättre överblick över planetns omgivning och radarn kan dessutom styra flera robotar samtidigt.

Den försöksutrustning som tagits fram på divisionen för Flygradar består av ett hundratal moduler sammanfogade till en AESA-radar i miniatyr. Modulerna fungerar viktigt genombrott i försöken; medarbetarna på Nosradar har nu lyckats få modulerna att verka tillsammans och forma en lob vars riktning kan ändras.

De moduler som hittills tagits fram är alltför långa för att kunna användas i en fungerande nosradar men ett första exemplar av andra generationens moduler är redan framtaget på Ericsson Microwaves kärnhet för Mikrovågsg-design.

– Det är viktigt att vi får ner storleken på modulerna, berättar Lars Karlén, chef för divisionen för Flygradar. Den AESA-radar som ska vara klar 2000 får inte vara större än Griens nuvarande radar och vi måste därför avsevärt minska storleken på modulerna. Andra generationen har en längd på cirka åtta centimeter men redan i dag kan vi komma ner i fyra centimeter och då börjar vi närma oss målet.

I framtiden, när storleken på

sändar/mottagarmodulerna reducerats till en längd av bara några millimeter, skulle en radar till ett stridsflygplan kunna placeras var som helst på flygplanskroppen berättar Lars Karlén vidare.

– En riktigt tunn radar blir som ett aktivt skinn som man kan sätta på planet, skulle ge runt-omkring-sikt. Men användandet av en radar av denna typ ligger långt från i tiden, kanske 20 år från i dag.

När nu nästa fas i utvecklingen av AESA-radarn inleds söker Ericsson Microwave en utländsk partner att driva projektet tillsammans med. Inledande kontakter har tagits med tre företag och konsortier av intresse: ett europeiskt samarbetsprojekt mellan företagen GEC-Marconi, Thomson och Dasa, samt amerikanska Northrop Grumman och Hughes Aircraft.

Det är kunden, Försvarets materielverk och i förlängningen den svenska regeringen, som är intresserade av att Ericsson Microwave hittar en partner. Anledningen är att det kostar för mycket att på egen hand ta fram ett så avancerat system. I tider av minskade försvarsanslag måste man hitta kostnadseffektiva lösningar, och samarbete kring utvecklingen av ny teknik är en sådan lösning.

NICLAS HENNINGSSON

Principen bakom AESA-tekniken

■ En radar som bygger på AESA-teknik (Aktiv Elektriskt Styrdd Antenn) söker av ett område utan någon mekanisk rörelse hos radarns antenn. Principen bygger på att alla AESA-radarns sändar/mottagarmoduler styrs för att bygga upp och bestämma riktningen på en puls. Ju längre tid mellan nedslagen desto större vinkel.

Följande bild ger en bra illustration till AESA-teknikens princip:

■ Tre stenar släpps med några centimeters mellanrum i en vattenyta. Stenarna släpps samtidigt och när ringarna på vattenytan möts bildas en sammansatt

vågfront som breder ut sig parallellt med en tänkt linje mellan stenarnas nedslagsplatser.

Om man släpper samma stenar, på samma avstånd från varandra, men med någon sekunds tidsdifferens mellan varje nedslag kommer den gemensamma vågfronten att breda ut sig i vinkel mot den tänkta linjen mellan stenarnas nedslagsplatser. Ju längre tid mellan nedslagen desto större vinkel.

Genom att ändra tiden mellan nedslagen kan man alltså ändra vinkeln på den sammansatta "pulsen" från de tre stenarna.

■ Österrike blev den första marknad för den nya multifunktionsväxeln MPX från affärsenheten Företagsnät. Två stora företag, RWA, en livsmedelsstillverkare, och Felten & Guillaume, en industri som tillverkar elektriska reläer, satsar

Premiär på multifunktionsväxeln MPX

nu på MPX för att hantera sina kommunikationer. Det som bland annat lockar är det kostnadsbesparande sättet att bygga ett gemensamt nät för både

tal och data. Dessutom utnyttjar man WAN-nätet bättre (WAN = Wide Area Network). MPX lanserades på CeBIT-mässan och blev där mycket uppmärks-

mad. Den kan närmast beskrivas som en MD110 hopbyggd med en dataväxel ur Eripax-familjen. Ett nät baserat på MPX är i grunden ett Wide Area Network för

datatrafik, av samma typ som kan byggas av de Eripax-produkter som utgör ena halvan i den nya lösningen. Tilldelning av bandbredd, nätövervakning samt själva telefonin hanteras av nodens andra halva MD110.

THORD ANDERSSON

kontakten

Ericsson, HF/LME/I, Rum 811023, 126 25 Stockholm

Tyskt "Nobelpris" till GSM-profil

Något Nobelpris för ingenjörer finns inte men att betrakta det prestigefyllda tyska Eduard Rhein Foundation Technology Award som ett sådant är inte fel. Priset, som delades ut för några veckor sedan, tilldelades i år tre personer som haft stor betydelse för framgångarna med GSM. En av dem är Jan Uddenfeldt, teknisk direktör på Ericsson Radio Systems. De andra två är Thomas Haug på Telia och Heikki Huttunen på Nokia.

Jag ser priset som en bekräftelse på en betydelsefull nordisk industriframgång. Det är också en utmärkelse för alla som arbetat med GSM-utvecklingen på Ericsson, säger Jan Uddenfeldt. Eduard Rhein Foundation Technology Award grundades för 21 år sedan av den tyske vetenskapmannen, ingenjören och uppfinnaren professor Eduard Rhein i Hamburg. Framgångsrika kommersiella produkter som tidigare fått utmärkelsen är bland andra mikrodatoren och smart card.

– Det är roligt att telekomindustrin nu uppmärksammas och speciellt roligt att nordiska framgångar lyfts fram, säger Jan. Hans insatser inom GSM gäller främst systemsidan medan Thomas Haug fått utmärkelsen för sitt arbete inom standardiseringskommittén och Heikki Huttunen för arbetet med GSM-telefonen.

Mobiltelefoni sedan 70-talet

Som nybliven teknisk doktor från KTH kom Jan 1978 till dåvarande Svenska Radio AB, SRA, nuvarande Ericsson Radio Systems. Det var då, i slutet av 70-talet, som Sven-Olof Öhrvik, SRA:s utvecklingschef så smått började arbetet med digital mobiltelefoni.

– Det var mycket inspirerande att jobba tillsammans med honom och det var många idéer som testades innan vi hade det första testsystemet färdigt 1984, berättar Jan.

Att han är "pappa" till GSM-systemet håller han inte riktigt med om.

– Vi var ett gäng som jobbade ihop och gjorde allt själva, säger han och



Roligt jobb. Som teknisk direktör på Ericsson Radio Systems tycker Jan Uddenfeldt att han har ett mycket intressant arbete. Speciellt de många kundkontaktarna är både stimulerande och nödvändiga för att kunna se framåt.

Foto: ANDERS ANJOU

minns den allra första testen 1984. Detta fungerade inte så bra och det krävdes framtagning av fundamentalt nya principer för att TDMA-systemet, Time Division Multiple Access, skulle fungera.

Eduard Rhein-priset uppmärksammar GSM men faktum är att Jan Uddenfeldt och hans medarbetare varit lika aktiva i utvecklingen av de två övriga digitala mobiltestanderna D-AMPS och PDC. Ericsson är också det enda företag som utvecklat system för dessa tre världsstandarder.

Kreativt klimat

Den kreativa atmosfär som fanns då Jan började sin anställning, existerar den idag? Han behöver inte fundera länge innan han nickar och svarar.

– Trots att företaget är så otroligt mycket större nu så tycker jag nog att vi har ett kreativt klimat. Men, vi måste vara på vår vakt så inte byråkratin breder ut sig i onödan och kväver skaparkraften. Ett bra exempel på att vi inte sitter fast i vår organisation är den ändrade teknikorganisationen i början av året. På mycket kort tid och med

stor framgång omorganiserade vi radiobasutvecklingen, något som berörde ungefär 1 500 medarbetare. För många har det inneburit nya och utvecklande uppgifter.

Enligt Jan tycks utvecklingen gå i tioårscykler. 1981 gjorde NMT-systemet entré, 1991 var det dags för GSM och 2001 vad händer då?

– Gränsen mellan fast och mobil telefoni suddas ut. Nästa generations mobilsystem ska klara Internet, multimedia och video. Vi är redan på väg dit med det testsystem som ska levereras till japanska operatören NTT DoCoMo i början av nästa år. Det är livsviktigt att vi hela tiden ligger långt framme med vår forskning och utveckling, betonar han.

Det är inte svårt att förstå att för Jan och hans medarbetare är tiden efter år 2001 redan här.

GUNILLA TAMM

till sist

Historien upprepar sig

Nu har det hänt igen. Precis som förra gången. Knappt hade anmälningstiden för de anställda i Ericsson att teckna sig för konvertibla skuldebrev i företaget gått ut och så rasar börserna. 1987 var det likadant. Och precis som då, är det många av dem som sagt sig vara beredda att satsa en slant för att kunna vara med och ta del av företagets fortsatta tillväxt och en förväntad värdeökning på aktien som nu frågar sig: Vad har jag nu gett mig in i?

Lugn, säger minnesgodas kollegor.

Det såg lika mörkt ut på börserna "den svarta måndagen" i november 1987, men fem år senare – när det årets konvertibler kunde bytas till aktier – hade värdet på den satsade slanten mångdubblats. Även om ingen ännu kan se i tebladen eller kaffesumpen huruvida utvecklingen blir lika positiv för aktiemarknaden den här gången, så talar väl fortfarande det mesta för att konvertibelerbjudandet verkligen var ett erbjudande och inte en "fälla" som en och annan pessimist muttrat om de senaste dagarna.

Se bara på Ericssons resultatutveckling! Det går rekordbra för det här företaget. När fortfarande det fjärde kvartalet återstår – det som traditionellt brukar vara telekombranschens starkaste – är vinsten för 1997 redan uppe nära nog i nivå med vinsten för hela föregående år! En så'n osis för Ericsson att börserna i Hongkong skulle rasa samma dag som vårt kvartalsbokslut publicerades! Istället för en välförtjänt klapp på ryggen från aktiemarknaden, fick företaget istället sin del av den allmänna nervositet och förlorade framtidstro som just för tillfället präglar aktörerna på världens börsbolv.

Vi är nog många amatörer på det här med aktiehandel som frågar oss varför inte den så kallade marknaden har lite mer is i magen. Inte känns det särskilt muntert att den ekonomiska utvecklingen i världen ska vara så starkt beroende av hur dessa lättskrämde och osäkra aktiehandlare reagerar för dagen.

Sedan det inledande rasat har nyhetsutskickarna i TV de senaste dagarna innan detta skrivs ena dagen förmedlat stående ovationer på Wall Street för att nästa dag bara visa hängande huvuden och i förtvivlan slitit hår. Mitt råd blir: Skicka aktiemarknaden på psykoanalys – jag tror att den behöver psykisk förstärkning!

Konstateras kan dock, att börsernas data-system – på många håll i världen levererade av Ericsson – håller måttet, trots att antalet transaktioner är rekordartat stort. Det är tur för aktiemäklarna, som tjänar en slant på varje affär. Kanske har vi missat att informera dem om att utan telekommunikation och datanät från Ericsson hade det blivit väsentligt mindre klirr i kassakistan. Så att de sedan kunde visa oss lite tacksamhet och låta vår aktie stiga av berg och dalbanan! Fast å andra sidan är berg och dalbana ett ganska kittlande nöje, så länge man känner sig säker på att vara helskinnad när turen är över.



LARS-GÖRAN HEDIN

jobbnytt

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Tjänsterna utannonseras också i Nytt, där listan uppdateras varje vecka. För införande av annonser, skicka manuset till Memo-brevlådan LME.LMEJOB.
■ Nästa utgåva: 20 november 1997

Kontakten Sektion 2

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NUMMER 17 1997

UPPDATERAD 27 OKTOBER

adb

Ericsson Radio Access AB

UNIX-SUPPORT TILL TEKNIKENHETEN

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1200 anställda.

● Du kommer att ingå i en Helpdesk funktion för företagets datorsupport. Du arbetar i en blandad HP/UX, Solaris och Windows NT miljö med tyngdpunkt på Solaris. I första hand kommer du att ge användarstöd i vårt Helpdesk men du kommer också att arbeta med vår servermiljö.

Du har fyraårigt tekniskt gymnasium kompletterad med högskoleutbildning/kurser i UNIX, DOS, Windows och NT.

Vi vill att du har flerårig UNIX vana, att du arbetat med HP/UX och/eller SUN Solaris och vi ser gärna att du arbetat med DOS/windows samt att du har NT kunskaper.

Du är van att arbeta i högt tempo och kan ta eget ansvar.

Kontakta: Roger Lindell, tel 08-404 5710 eller Per-Gunnar Nyström, personal, tel 08-764 1539.

PC-SUPPORT TILL TEKNIKENHETEN

● Du kommer att ingå i en helpdeskfunktion för företagets datorsupport och arbeta med installation av såväl hård- som mjukvara.

Du kommer också att arbeta med användarstöd där du hjälper våra användare per telefon och på plats med alla typer av PC-problem.

Du har minst fyraårigt tekniskt gymnasium samt dokumenterad utbildning i dos/windows och NT.

Du har praktisk erfarenhet av att arbeta med datorsupport och PC teknik.

Vi söker en självständigt person som kan strukturera sitt arbete, är stresstålig och har god hand om interna kunder.

Kontakta: Annelie Pettersson, tel 08-404 5018 eller Per-Gunnar Nyström, personal tel 08-764 1539.

WEBMASTER TILL TEKNIKENHETEN

● Som webmaster ansvarar Du för drift och utveckling av den tekniska infrastrukturen i RSAs Intranet/Internet.

Vi söker Dig som har tekniskt gymnasium samt kurser i UNIX, NT och Intranet/Internet. Du bör ha praktisk erfarenhet av att driva och utveckla WEB-site i UNIX och NT miljö.

Som person är Du självständig och har god initiativförmåga samt har lätt för att samarbeta.

Kontakta: Roger Lindell, tel 08-404 5710, Fredrik Schedwin, tel 08-757 1094, Per-Gunnar Nyström, personal tel 08-764 1539.

HELPSK TILL TEKNIKENHETEN

● Arbetet innebär att i vår Helpdesk ge support till ca 1200 användare. Supporten kan bestå av allt från enkla instruktioner till avancerad felsökning. Registrering av inkommande ärenden sker i vårt helpdesksystem Remedy ARS. Du kommer även att vara ansvarig för ett visst administrativt arbete såsom inköps och beställningshantering.

Du har gymnasiekompetens eller motsvarande samt god kunskap i MS Office, MS Windows NT/95, MS Wfw 3.11, Netscape och nätverk.

Tidigare erfarenhet av arbete med helpdesk är önskvärt samt telefonvana. Kunskaper inom HP/UX, Sun OS och Solaris, nätverk baserat på TCP/IP, MS SMS är meriterade men inget krav.

Som person är Du noggrann, stresstålig, utåtriktad och serviceinriktad.

Kontakta: Annelie Pettersson, tel 08-404 5018 Fredrik Schedwin, tel 08-757 1094 Per-Gunnar Nyström, personal tel 08-764 1539. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/SA/HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

APPLIKATIONSFÖRVALTARE MCAD

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

● Enheten Sourcing & Support söker en applikationsförvaltare MCAD. Tjänsten innefattar de-

ansvar för MCAD-verktyget (mekanisk konstruktion) avseende på CAD-support, arbetsmetodik, utbildning och allmän problemlösning. Personen skall vara service inriktad och var van med att sätta sig in i komplexa problem.

Önskvärda kvalifikationer är ingenjörsexamen med erfarenhet inom mekanisk konstruktion, med goda kunskaper i MCAD och UNIGRAPHICS. Kunskaper inom Ericssons beskrivningsätt är meriterande. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift.

Kontakta: Bertil Johansson, telefon 08 - 721 6882, memo EKA.EKABJOH eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 971125: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

INFOMASTER

● Vi behöver dig som kan hjälpa oss att sköta våra hemsidor på intranet. Vi använder intranet för informations spridning, produktleveranser samt kursbokning. Vi vill att du som söker skall hjälpa oss med att nå ut med vårt budskap samt hjälpa oss hitta rätt i tekniken och föreslå nya möjligheter med mediet.

Enheten tillhör RMOG, Customer Services Training och vi ansvarar för att Ericssons GSM-kunder får den utbildning de behöver för att kunna driva det system Ericsson levererat till dem. Totalt består vi idag av ca 90 personer. Du kommer att tillhöra en grupp om 10 personer som bland annat ansvarar för supporten av AXE

"For our SW-designers, half the job is expertise. The other half is initiative and imagination."

Ericsson Mobile Communications AB is looking for new members.

Product development for the world's fastest growing market

Ericsson Mobile Communications AB intends to maintain leadership in the global market for mobile phones and terminals. Product development is one of the keys to achieving this goal. Server Systems is a unit where we develop systems and functions to support better wireless utilization of the Internet. The focus is on maximizing benefits for end-users, so Server Systems needs engineers with the right combination of expertise, initiative and imagination. We work in small, independent teams, where each team member has a chance to make maximum use of his/her talents.

A rewarding future is waiting for you

We can offer you long-term career opportunities in a high-growth market with a strong and

expanding company that operates globally. A chance to use your imagination as well as your skills. Also a chance to benefit from Ericsson's development program.

The technology we work with: Windows NT, UNIX, C/C++, Internet and Client Server technologies.

Your background

You need to have a university degree in engineering and at least two years of experience within datacom.

Server Systems is looking for:

Systems designers - Servers to develop mail and browser support for wireless mobile phones and terminals.

Please contact: Lars Jonasson, tfn 08-404 55 85

QA engineers - Servers to verify developed and integrated SW.

Please contact: Claes-Göran Hörnqvist, tfn 08-404 65 24

You can find more information about our positions at:


<http://www.ericsson.se/SE/rekryt>

Mark your application with the position you are interested in and send it to:

E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se or:

Ericsson Mobile Communications AB
HKS Mia Hjertén
164 80 Stockholm

Ericsson's 100,000 employees are active in more than 130 countries. Their combined expertise in fixed and mobile networks, mobile phones and infocom systems makes Ericsson the world-leading supplier in telecommunications. You can get more information about us on our homepage www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

LM Ericsson Data AB, Älvsjö

SEKRETERARE

● Vi på Network Applications Services, växer med stormsteg (drygt 110 personer idag) och behöver därför hjälp med att hålla i allt och alla tillsammans med den administratör som redan finns.

Vår avdelning består av 8 olika sektioner och de produkter vi representerar är bl.a EDI, Mail, Web & Internet Services, Groupware Notes, Domain and Software distribution, Security Partners, Teknikkonsult & Projektledning.

I arbetet ingår bl.a: Kontering av leverantörsfakturor. Assistera kollegor med alla typer av

frågor, reseräkningar, utlägg m.m. Kontrollera tidrapporter. Boka konferenser m.m. Sedvanliga sekreteraruppgifter.

OCH För att du ska kunna göra allt detta är det bra om du känner till hur Ericsson fungerar, t ex hantering av Memo samt Officepaketet. Engelska i både tal och skrift är ett krav då vi tillhör Global Service Provider och skall kunna kommunicera med vår omvärld.

Bra egenskaper att ha med på vägen är: Humor. Noggrannhet. Tålmod. Envishet. Sunt förnuft. Arbetslivserfarenhet. Inte vara rädd att säga ifrån om så behövs.

Kontakta: Suzanne Hellberg på tel 08-726 25 29, e-mail suzanne.hellberg@edt.ericsson.se

Ansökan: Johanna Karling ÄL/EDT/NH Human Resources 125 82 Stockholm e-mail johanna.karling@edt.ericsson.se

Ericsson Radio System AB, Kista

ASSISTANT/SECRETARY

Ericsson Radio Systems AB - American Standards, has recently re-organised its Product Provisioning with the creation of two Product Units. Product Unit Wireless Applications & Services has responsibilities for Profit and Loss, Systems Management, Product Management, Integration & Certification, Product Marketing and Technical Sales Support for a range of pro-

ducts, including Service Solutions, Operations Support Systems (OSS), HLR/SCP and IN Services, Wireless Office Systems (WOS) and others.

● Our newly formed Product Unit Wireless Applications & Services has an open position for an experienced assistant/secretary. The successful candidate shall provide administrative and secretarial support and assistance to the Vice President responsible for the Product Unit.

The administrative responsibilities include handling of correspondence, travel arrangement, preparation of expense reports, co-ordination of conferences, minutes of management meetings, etc. You shall also often act as first point of contact for the Vice President, and

"Would you have liked to be one of the first on Bill Gates team?"

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications is forming a new Business Line for Operation Support Systems, BL OSS. It will operate as an Independent Software Vendor within Telecom Management, with products improving telecom operator process automation in the OSS area. We are located in Stockholm, and in Mölndal.

We need to build up development teams willing to take responsibility for the success of the new business line. We want a flexible organization with

clear career paths, and we want people willing to take on broad responsibilities. As a developer in BL OSS, you are not only a programmer. You participate in evaluation of customer requirements, in design, and test, and in education of channel partners and customers. Customer satisfaction is everyone's responsibility.

We now want to fill the following positions:

Project Managers – Stockholm.

A project manager in BL OSS is also manager of the unit that develops the product and has full personnel responsibility.

You have:

- Experience from project or line manager work.
- Strong drive and high energy level.

For more information contact:

Lars Ericsson, tel 031-746 2680,
e-mail: ehlsen@aom.ericsson.se

Chief Designers – Mölndal and Stockholm.

A Chief Designer is the leading technical person in the development project and guides the project team members technically.

You have:

- Experience from most of the following areas: design, implementation, test and maintenance.
- Willingness to work with new processes and tools.

For more information contact:

Ulf Stein, tel 08-685 2482,
e-mail: ehsuste@egs.ericsson.se
Lars Eriksson, tel 031-746 26 80,
e-mail: ehlsen@ehs.ericsson.se

Developers – Stockholm.

Developers participate in all phases of development from analysis of customer requirements through to testing and packaging. In this position you will work

Ericsson Hewlett Packard Telecommunications is a leader in telecommunications management support systems. Our collaboration with Ericsson and Hewlett-Packard, including their activities in over 130 countries, enables us to supply our customers with local sales, service and support, almost anywhere in the world.

Combined and enhanced strengths – this is the added value that we, the more than 650 people of Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications in Mölndal and Stockholm, Sweden and Grenoble, France will always extend to our customers.

in projects in the Performance Measurement product area.

You have:

- Experience from most of the following, preferably under UNIX or NT environments: product definition, design, implementation (C or C++), testing, customer support and maintenance.

For more information contact:

Ulf Stein, tel 08-685 2482,
e-mail: ehsuste@ehs.ericsson.se or
Staffan Strömbäck, tel 08-685 2028,
e-mail: ehsstst@ehs.ericsson.se

Software Process Consultants – Mölndal and Stockholm.

Your main role is to be a focal point for software engineering within the organisation. As these are part time position you will also participate in regular development work.

- You are responsible for re-engineering processes and steps as necessary to meet changing business needs.
- You will support the projects in their work to customize their software process.
- You will keep current with leading edge technologies, processes and tools which would have a positive impact on our organisation's software development productivity.
- You will be responsible for establishing development standards and guidelines and tracking performance against goals.

For more information contact:

Maria Boza, tel 08-685 2158,
e-mail: ehsboza@ehs.ericsson.se

Information Developer – Mölndal and Stockholm.

As an Information Developer you will be responsible for planning and creating our docware. Your English is perfect and you have experience from technical information development.

For more information contact:

Olov Pettersson, tel 08-685 2193,
e-mail: ehsolov@ehs.ericsson.se

For all positions you need to have an academic degree in computer science or corresponding experience.

Send your applications not later than 971120 to:

Ericsson Hewlett-Packard
Telecommunications AB
Att: Britt-Marie Olsson
Human Resources
126 25 Stockholm

or for positions in Mölndal to:

Ericsson Hewlett-Packard
Telecommunications AB
Att: Ewa Eriksson
Human Resources
Box 333
431 24 Mölndal



should be able to communicate in a professional way with the most senior management levels both within and outside the company.

The successful candidate shall have a strong experience in a senior assistant/secretary role and be employed by Ericsson for 10 years or more. You should be able to confidently use a computer and work effectively with standard office software programs. Fluency in Swedish and English, both verbally and written is required as daily contact with Swedish and international markets will be required.

The successful candidate shall be a strong team player and enjoy communicating with different people. Your initiatives and ability to identify improvement areas and generate practical solutions are appreciated. You are willing to take on responsibility and ensure high level of quality and accuracy in your work.

We are a dynamic organisation in the exciting world of cellular telephony, and although the work pressure is sometimes high, we all contribute to ensure that we keep a good atmosphere at work. If this challenge interests you and if you think you have the competencies and experience required;

Contact: Marianne Molin, phone +46 8 404 4778, facsimile +46 8 404 77 33 or by memo ERA.ERAMM Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Marianne Molin 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB, Sundbyberg

Affärsenhet Enterprise Networks finns i Nacka Strand, Sundbyberg/Järfälla och Karlskrona med internationell verksamhet i bortåt 100 länder. Vi säljer och utvecklar kommunikationslösningar bland annat under varumärket Consono. Consono erbjuder skräddarsydda lösningar till ett brett spektra av kunder, från mindre företag på en ort till multinationella företag med kontor sammanbundna i ett internationellt nätverk. Vi säljer allt från telefoni till avancerade lösningar inom datakommunikation. Inom affärsgruppen Dedicated Networks hjälper vi våra kunder med turnkey projekt där ett flertal produkter från olika Ericsson-enheter ingår i ett internationella projekt för totallösningar.

Vi söker nu till en ny befattning inom HUMAN RESOURCES, Sundbyberg

PERSONALADMINISTRATION

● Vi är ett team som ansvarar för H R frågorna inom vår affärsenhet. I Nacka Strand arbetar vi med nya arbetsformer i ett flexibelt kontor och i en teamorganisation som innebär nya utmaningar även för Human Resources. Inom vår verksamhet som servar Sundbyberg och Järfälla finns en självständig personalfunktion, tillhörande H R teamet inom affärsenhet Enterprise.

Till Sundbyberg söker vi en erfaren administratör som är intresserad av att ansvara för följande arbetsuppgifter: Förbättringsprojekt för administrativa rutiner och IT-stöd. Databas för personalinformation om våra anställda för exportprojekt. Uppföljning av åtgärder och projekt. Information till medarbetare och chefer om HR frågor. Administration av rekrytering och introduktion av nyanställda. Medverkan i personalfrågor typ övertidsfrågor, betygsskrivning, attitydundersökningar, befattningsvärderingar, kompetenskartläggningar.

Rätt person är van att organisera sitt eget arbete och har engelska som arbetspråk i tal och skrift. Du gillar att ha en serviceroll och är van att ge information internt och externt. Du är intresserad av att utvecklas inom området Human Resources och har gärna erfarenhet av aktuella frågor, ev som sekreterare el administratör. Vidareutbildning inom området kan erbjudas.

Kontakta: Per Svahn, tel 08/764 04 20 (EBC.EBCPSVA) el Kurt Trogen, tel 08/764 08 11 (EBC.EBCKUTR) i Sundbyberg, Human resources professionals eller Cathrine Vincenti, tel 08/422 03 75 (EBC.EBCCVIN), Human resources manager, BU Enterprise i Nacka.

Ericsson Radio System AB, Kista

SECRETARY, SALES & MARKET - USA

AMINM Sales & Market, USA, is looking for a qualified secretary to work within a young and dynamic team to support the regional and area managers. You should have several years of experience as a secretary and be familiar with MS Word, Excel and Powerpoint.

● We are working towards other units both in Sweden and in the USA so we need a person who has good knowledge in English, both spoken and written and with the ability to create good relations.

Other duties besides normal routine work involve: handle correspondence, take minutes, participate in internal meetings, make travel arrangements and arrange customer visits.

You should be a team player but must also be able to work independently, possess initiative and have the ability to work under pressure.

Contact: Bengt Waxberg, phone: 404 78 38, memoid: ERA.ERAWAX or Ann-Christin Öberg, phone: 404 78 39, memoid: ERA.ERAAAXN Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SECRETARY, ASIA & EUROPE - AMIA CUSTOMER ACCOUNTS

The unit AMIAA seeks a qualified secretary to work within a young and dynamic team to support the regional and area managers, in co-ordination with the department secretary.

● You should have several years experience as a secretary and be familiar with MS Word, Excel and Powerpoint. We are working in an international environment and it is essential to have a good knowledge of English. A plus is if you speak Spanish and/or Portuguese.

Other duties besides normal routine work: handle correspondence, prepare reports, participate in internal meetings, take minutes, make travel arrangements and arrange customer visits. You should be a team player but must also be able to work independently, possess initiative and have the ability to work under pressure.

Contact: Cecilia Tiney, phone 08 757 57 72 or Ulf Engberg, phone 08 404 66 21 Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Annelie Gustafsson, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PATENTADMINISTRATÖR - SEKRETERARE

● Vi behöver förstärka vår Business Development enhet med en administratör som skall administrera affärsenhetens patent, ansvara för uppdatering och nyupplägg av patent i vår databas, skriva ut patentrapporter mm. I arbetsuppgifterna ingår även att skriva brev och protokoll, utskrift av rapporter, sammanställa statistik, telefonpassning, rese- och konferensbokning samt kopiering och distribution av dokument. Arbetet innehåller en hel del internationella kontakter med korrespondens på engelska så du bör ha mycket goda språkkunskaper.

Det är ett intressant och omväxlande arbete som ställer krav på ordningssinne, flexibilitet och samarbetsförmåga. Du skall vara van vid ett relativt högt arbetstempo.

Vi söker dig som har gymnasieutbildning och några års sekreterarerfarenhet.

Kontakta: Kasim Alifalahi, telefon 08-404 4548, memo ERA.ERAKALF Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg 164 80 STOCKHOLM

Chefsjobb

Ericsson Mobile Communications AB, Kista

ENHETSCHEF INKÖPSSUPPORT

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi växer så det knakar och söker en enhetschef till vår inköpsenhet för datatelefonprodukter i Kista.

● Du kommer att planera, leda och utveckla Projektkontorets arbete i Kista. Här ingår att ansvara för "Material Supply Projects", administrativa rutiner, systemansvar (CAP, APT etc), orderhantering samt andra supportaktiviteter inom inköp. Du kommer också att ansvara för finansiell-, kvalitets- samt processutvärdering av nya samt befintliga leverantörer. I kvalitetsarbetet ingår också framtagning av zerodefekt program samt arbete med långsiktiga kvalitetsförbättringar. Du kommer att agera interface mellan inköp och teknik i såväl projekt- som arbetsmetodikfrågor.

Du är ingenjör och/eller ekonom med erfarenhet av inköpsverksamhet eller av projektledarbete. Du är en van ledare med helhetsyn, en god kommunikator och du har ett analytiskt tankesätt. Du är starkt resultatintresserad och gillar att arbeta i ett högt tempo. Engelska behärskar du i tal och skrift.

Kontakta: Jan Andersson, tel. 08-757 35 79 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB K/EC/S/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Access AB, Kista

MANAGER SYSTEMS DESIGN - RBS

The business segment RBS - Radio Base Stations - develops and manufactures various types of base station products for a number of different cellular mobile telephony systems. High performance and cost effective design are some of our

distinctive features on this rapidly growing market. RBS is a decision making, result focused unit, characterised by flexibility in an international environment.

Our R&D organisation RSA/IBU (app. 100 people) which successfully has developed high quality, cost effective radio base stations since the mid 1980:ies, is now taking a new step into tomorrow's technology.

New radio design technique such as wideband, multi channel and multi standard techniques, using fast DSP's, will very soon change the architecture of the RBS making it more generic and more cost effective. Filters, digital beamforming algorithms and air interface (analog or digital) etc are implemented in DSP's. This change in architecture will create great advantages in terms of functional design and sales, flexibility, capacity, cost and applications. We are now looking into future applications for high capacity wireless solutions in existing mobile networks, very often close together with our experienced customers.

● We are looking for a new manager responsible for the Systems Design unit, today around 15 people. You will report to the R&D manager and be part of the R&D managing team. You should have long experience of mobile systems, project management, integration or sw/hw radio design. You should be a good leader of the unit, enjoy fast results with high quality and good in written and spoken English. You should have a Master Degree or similar education.

Contact: Eric Sandberg, R&D Manager, 08-7571730, e-mail: eric.sandberg@rsa.ericsson.se or Håkan Einarsson present Systems Design Manager, 08-7572136, e-mail: hakan.einarsson@rsa.ericsson.se

MANAGER PROJECT OFFICE - RBS

New radio design technique such as wideband, multi channel and multi standard techniques, using fast DSP's, will very soon change the architecture of the RBS making it more generic and more cost effective. We are now looking into future applications for high capacity wireless solutions in existing mobile networks, very often close together with our experienced customers.

We are looking for a new manager responsible for the Project Office, today around 7 people. You will report to the R&D manager and be part of the R&D managing team. You should have long experience of mobile systems, project management, integration or sw/hw radio design. You should be a good leader of the unit, enjoy fast results with high quality and good in written and spoken English. Your should have a Master Degree or similar education.

Contact: Eric Sandberg, R&D Manager, 08-7571730, e-mail: eric.sandberg@rsa.ericsson.se or Björn Dellås, Marketing Manager, 08-4048144, e-mail: bjorn.dellas@rsa.ericsson.se Application: Ericsson Radio Access AB RSA/HPS Cicki Mattsson Box 11, SE-164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Access AB, Kista

FÖRSÄLJNINGSCHEF TILL RBS-ENHETEN

Affärssegmentet för RBS - Radio Base Stations - utvecklar och marknadsför radiobasstationer för ett flertal cellulära mobiltelefonisystem. Vi arbetar med det senaste inom radiotekniken och marknaden för våra produkter expanderar snabbt. RBS är en egen resultat enhet inom koncernens styrka. Vår verksamhet präglas av korta beslutsvägar, flexibilitet och internationella kontakter. Vi söker nu dig som vill vara med i denna dynamiska miljö. Inom marknadsenheten arbetar vi framförallt med radiobasstationer för NMT-systemet.

● Som försäljningschef kommer du att ansvara för vårt säljteam, som idag är tre personer samt ingå i marknadsenhetens ledning. Du kommer även att ansvara för vår försäljning mot kunder på olika håll i världen. I de flesta fall samarbetar vi med lokala dotterbolag ute i världen och med olika enheter inom Ericsson Radio Systems.

Vi söker dig som har några års erfarenhet från liknande uppgifter och god kunskap om hur våra kunder (mobiloperatörer) fungerar. Du skall ha bred erfarenhet av att arbeta med kunder. Du skall även kunna motivera och leda både försäljningsteamet på hemmaplan och våra samarbetspartners i försäljningsarbetet.

Kontakta: Björn Dellås, tel 08-404 81 44 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 53 69 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Multi-Standard Radio, ett nytt produktkoncept för basstationer i mobiltelefonisystem. Generic Radio Network Products, ERAIX, är en gemensam produktenhet inom affärsområde Mobile

Systems. Vårt uppdrag är att utveckla teknologier och generiska produkter för de olika affärsenheterna.

Inom Multi Standard Radio programmet (MSR) startar vi nu ett utvecklingsprogram som innebär att utveckla generiska produkter till nästa generations basstationer, baserade på senaste teknologier inom signalbehandling och mikroelektronik. Till detta söker vi chefer till några nyckelpositioner.

MSR konceptet består av en "byggglåda" med generiska produkter, som skall användas i affärsenheternas långsiktiga basstationsutveckling. Vår vision är en gemensam basstationsplattform för de olika mobiltelefonstandarderna. Idag arbetar ca 100 personer med MSR.

ERAIX är en relativt liten organisation, ca 200 personer, vilket gör att det finns goda möjligheter att få en helhetsbild av vår verksamhet.

CHEF FÖR ENHETEN RADIO

● Inom enheten utvecklar vi bredbandsradio för multi carrier och multi-standard där tekniken ställer höga krav på dynamik, miniatyrisering och flexibilitet. Enheten ansvarar även för mekaniska byggsätt. Du kommer att rapportera direkt till chefen för MSR och ansvara för delsystem Radio. Enheten består idag av ca 25 personer och vi planerar att växa ytterligare. CHEF FÖR ENHETEN KONTROLL/BASBAND

Enheten har totalansvar för delsystem Kontroll/Basband. Vårt mål är att skapa generella plattformar för olika basstationssystem. Vi jobbar med senaste teknik inom elektronikonstruktion, ASIC-utveckling och programvaruutveckling.

Du kommer att rapportera direkt till chefen för MSR. Enheten består idag av ca 20 personer och vi planerar att växa ytterligare.

CHEF FÖR PRODUKTLEDNING

● Arbetet innebär att leda planeringen av vår generiska produkter utifrån samarbete med produktledningarna på affärsenheterna. Produktledningen ansvarar för MSR Road Map och kravdokumentation. Lönsamhetskalkyler är en viktig del av verksamheten. Marknadsföring av MSR-konceptet ligger inom ansvarsområdet. Arbetet som är mycket utåtriktat, ger möjlighet till bred kontaktyta och god insikt i verksamheten inom BR. Du kommer att rapportera direkt till chefen för MSR.

Vi söker nu dig som har en god kännedom om mobiltelefonisystem samt är drivande och resultatintresserad. Du får en unik möjlighet att vara med från början och bidra med din kompetens i detta utmanande utvecklingsprojekt. Du får även ett unikt tillfälle att få en överblick av olika produktområden inom mobiltelefoni. Vi ser att du har några års erfarenhet av arbete i ledande befattning. Utvecklingen kommer att ske i nära samarbete med affärsenheterna varför vi värderar samarbetsförmåga samt flexibilitet högt.

Kontakta: Rolf Ahlin, tfn: 08-757 09 92 e-post: rolf.ahlin@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, ERA/X/HS Anne-Marie Ahrsjö, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

BUSINESS DEVELOPMENT WESTERN EUROPE

Our mission is to identify new business opportunities and to develop total communications solutions based on GSM-products from Ericsson for existing and potential customers. This involves making end-user studies on industry segments and their communication needs, focusing both on specific segments and on general business strategies. To successfully achieve our objectives we are working in a co-operative, creative and highly productive team environment, with a flexible organisation that includes job rotation. We are now looking for a:

SECTION MANAGER

● Your role is to identify new business opportunities within different industry segments. Together with your team you will develop total business and communications solutions for specific segments. Furthermore, you will be responsible for developing both the organisation of work within your section, including responsibility for the budget and competence development.

Your personal record includes a good theoretical background, preferably at university level or equivalent. Line management experience is required. The position also requires very good mobile/telecom knowledge together with technical and marketing experience. As a person you demonstrate excellent social skills, a good analytical ability and an open leadership style. Documented business/commercial understanding, presentation skills and highly developed skills in English both spoken and written are a prerequisite.

Contact: Staffan Holmer, tfn +46 8 757 33 65
memoid ERAC.ERASNHR E-Mail: staffan.holmer@era.ericsson.se Application at latest
971114: Ericsson Radio Systems AB, LFHS Ingela Vikenfalk, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Katrineholm

CHEF FÖR SÄLJ- OCH VERKSAMHETSPLANERING

Ericsson Radio Systems AB i Katrineholm är en tillverkande enhet inom affärsområdet Mobilsystem (BR). Vi är 370 anställda och tillverkar mobilsystem produkter som ingår i affärsområdets produktsortiment. Katrineholm är en av två enheter inom affärsområdet som ansvarar för att nästa generations mobiltelesystem blir industrialiserat. Systemen bygger på bredbandig CDMA (W-CDMA) radioteknologi och ATM transmission.

● Genom kontakter med våra affärsenheter (RMOA, RMOJ, RMOG) skall du analysera och koordinera marknadsbehov i form av order och prognoser samt skapa förutsättningar för att detta kan verkställas i fabriken.

Ansvarsområdet omfattar även logistikutveckling utifrån de krav som kunden ställer på vår verksamhet.

Du bör ha en formell och praktisk bakgrund kring logistik, material- och produktionsstyrning samt besitta en helhetssyn kring administrativa processer och produktionsprocesser. Erfarenhet av IS/IT-frågor och process management är meriterande.

Kontakta: Urban Eriksson, Personalchef, tel 0150/58129 eller Peder Davidsson, fabrikschef, tel 0150/58112. Ansökan: KH/ERA/PK/H AnnaCarin Gynt. Ericsson Radio Systems AB Box 193 641 22 Katrineholm

Ericsson Radio Access AB, Kista

CHEF TILL REPAIR CENTER

Ericsson Radio Access AB (RSA), har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1200 anställda.

Som chef kommer Du att ansvara för arbetsledningen av en dynamisk grupp på ca 11 personer inom Repair Center som arbetar med reparation och reklamationer av RSAs samtliga elektronik- och filterprodukter. Du kommer att ansvara för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, uppföljning av leveranser, produktivitet, kvalitetsläge, budget, personalfrågor och förbättringsaktiviteter. Arbetet innebär direktkontakter med kunder till Repair Center, i Sverige och utomlands.

Vi söker Dig som är mellan- eller civilingenjör med erfarenhet av ledarskap. Som person är Du utåtriktad och har lätt för att kommunicera, både svenska och engelska, i tal och skrift. Du har ett drivande arbetssätt och kan motivera och entusiasmera.

Kontakta: Göran Larsson, tel 08-757 1555 eller Per-Gunnar Nyström, personal tel 08-764 1539. Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KIRSA/HPS Christina Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

RMOG HW Services is responsible for provisioning of spare parts and repair services for all RMOG products. This include product management as well as supply. In order to meet future demands we need to strengthen the organisation. For that reason we have established a new unit for SUPPLY MANAGEMENT from Nov. 1.

MANAGER - HW SERVICES SUPPLY MANAGEMENT

● Responsibilities: Co-ordination of the global supply organisation including Regional Logistic Centres and Repair Centres. Develop and maintain process management for Hardware Services Supply. Establish and follow up targets for quality, lead-times and costs. Maintain the spare parts assortment. Optimise spare parts stores. Administration of spare part orders. Forecast repair volumes and the need of spare parts.

The unit will consist of around 12 persons. Requirements: Knowledge in and working experience from logistics. Managerial skills. Working experience from Customer services is preferable.

Contact: Göran Kördel, tel. +46 8 757 5708, memo-id ERAC.ERAGK or Jan Strömberg, tel. +46 8 757 0677, memo-id ERAC.ERAJASG Application: Ericsson Radio Systems AB, LY/HA Karolina Lunning, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Access AB, Kista

CHEF FÖR RADIOKONSTRUKTION

Affärsenheten ANP - Antenna Near Products - har affärsansvar för sitt produktområde som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder, exempelvis GSM, D-AMPS, DCS, PCS, E-TACS, NMT, PDC.

Produkterna innefattar mikrovågsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifiering sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsområden inom mobiltelefoni.

Affärsenheten är kompetenscenter för mikrovågsfilter, combiners, lågbrusförstärkare, radiotestloopar o d.

Enheten består idag av ca 15 personer som arbetar inom områdena radio-, filter-, combiner-

och digitalkonstruktion på frekvenser mellan 500 - 2000 Mhz.

Vi använder moderna verktyg för simulering och framtagning av konstruktioner. Produkterna tillverkas i stora serier i huvudsak i vår fabrik i Kista men till viss del även i Visby och i USA.

● Dina huvudsakliga arbetsuppgifter som personalansvarig för radiokonstruktion består av resursplanering mot projekten, metoder och verktyg samt att ansvara för de kreativa delarna genom att vara bollplank för nya idéer.

Vi söker Dig som är civilingenjör med 5-10 års yrkeserfarenhet inom konstruktion, radio och/eller mikrovåg. Du som söker är utåtriktad, kommunikativ, initiativrik, resultatutdragen samt har förmåga att entusiasmera och motivera Dina medarbetare. Du har erfarenhet av ledarskap.

Kontakta: Jan Bohult, tel 08-757 3563 eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

L M Ericsson Data AB

SEKTIONSCHEF

Ericsson Data är ett globalt dataföretag med kompetens inom såväl stordatorer som web-teknologi. Vi har drygt 2 500 anställda med kontor och dotterbolag i Kina, USA, Spanien, Holland, Storbritannien, Australien, Österrike och Sverige (Norrköping, Göteborg, Östersund och huvudkontor i Stockholm).

Vårt arbete bygger på tre delar: Att vara strategisk partner i Ericssons kärnverksamhet. Att erbjuda lösningar globalt till hela Ericssonkoncernen. Att skapa en infrastruktur i världsklass åt Ericsson. Ericson Data är ett kunskapsföretag med stark fokus på kontinuerlig

"Vi kombinerar IT och telecom till världsledande drift- och affärsstödsystem. Låter det intressant?"

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications utvecklar drift och underhållssystem för telekomindustrin. Att arbeta hos oss innebär att befinna sig i frontlinjen inom denna mycket expansiva bransch. Du kommer att arbeta i en miljö som präglas av en snabb teknisk utveckling. Detta ställer naturligtvis höga krav på Dig, men ger Dig också goda utvecklings-

möjligheter. Våra system finns redan hos många av de ledande operatörerna i världen. Nu vill vi bredda vår marknad och även rikta oss mot de många nya aktörerna. Vi behöver därför förstärkning både inom detta nya område och inom den utveckling som riktas åt våra befintliga kunder.

Systemutvecklare

Du kommer att delta i utvecklingen av våra världsledande managementsystem för telekomoperatörer. Hos oss får Du, beroende på Din egen inriktning, arbeta med hela kedjan från kravställning till test. Vi söker Dig som redan arbetat några år med programvaruutveckling och nu känner Dig redo att bredda Dina erfarenheter. Kompetens inom något av följande teknikområden är meriterande: UNIX, C++, JAVA eller Windows NT. Din teoretiska bakgrund kan variera, men vi ser gärna att Du har datautbildning på högskolenivå. Vi värderar inte enbart Din tekniska kompetens. Du måste också vara resultatorienterad och drivande med förmåga att kunna jobba självständigt.

Produktledare

Som en länk mellan våra samarbetspartners och utvecklingsprojekten säkerställer Du att vi gör rätt saker - det marknaden vill ha. Du

måste ha en utpräglad utåtriktad profil samtidigt som Du kan förstå och redogöra för komplexa systemlösningar. Som sammanhållande för kravbilderna inom Ditt produktområde deltar Du aktivt i såväl planering och uppföljning av utvecklingsprojekten, som i kontakterna med slutkunden. Du måste självständigt kunna hantera externa kontakter och vara beredd på resor. Du har akademisk examen med teknisk och/eller kommersiell inriktning.

Projektledare

Som projektledare driver Du självständigt och strukturerat ett utvecklingsprojekt från start till mål. Du svarar inför styrgruppen för projektets budget och tidplan.

I vår värld av allt kortare ledtider och föränderliga förutsättningar krävs såväl att Du är lyhörd för kundernas behov som att Du försvarar projektets möjligheter att nå målet. För att bli framgångsrik krävs

praktisk erfarenhet av programvaruutveckling. Därtill måste Du vara mycket drivande, ha hög integritet och vara en naturlig ledare.

Är Du intresserad av någon av dessa tjänster i Västberga - kontakta:

Lars-Erik Svantesson, tel 08-685 23 79,
e-mail: ehstess@ehs.ericsson.se,
Helena Olsson, tel 08-685 25 58,
e-mail: ehseon@ehs.ericsson.se,
Valdemar Langlet, tel 08-685 29 56,
e-mail: ehsva@ehs.ericsson.se eller Inger Agdahl, Human Resources, tel 08-685 26 61.

Skriftlig ansökan skickas senast 971120 till:

Ericsson Hewlett-Packard
Telecommunications AB
Human Resources Department
VK/EHS/FP Inger Agdahl
126 25 Stockholm

Ericsson Hewlett Packard Telecommunications är världsledande inom system för drift- och affärsstöd för teleoperatörer. En installerad bas av 340 system i mer än 55 länder gör oss till marknadsledare inom vårt område.

Det nära samarbetet med våra ägare, Ericsson och Hewlett-Packard, gör att vi kan vidareutveckla deras respektive styrkor - IT och telekommunikation - och kombinera dem med vår egen förmåga att ge teleoperatörer mervärden. Tillsammans ger det oss också stora resurser för lokal försäljning, service och support i över 130 länder. Sedan starten 1993 har vi mer än fördubblat personalstyrkan. Idag arbetar över 690 anställda hos Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications i Mölndal, Stockholm, Malaysia och Grenoble, Frankrike.



kompetensutveckling av medarbetarna för att ligga i framkant i en IT-värld i ständig förändring.

Sektionen arbetar idag huvudsakligen inom området ärendehantering. Arbetet går ut på att utveckla och förvalta koncernövergripande system för bl.a. felrapportering. Teknikerna som används spänner från stordatormiljö till senaste WEB-teknik. Området har stora möjligheter till expansion.

● Vi söker dig som tycker om att anta utmaningar. Vi sätter stort värde på initiativ- och handlingskraft men anser att din förmåga att stimulera och "coacha" dina medarbetare är lika viktig. Eftersom vi arbetar med att sälja tjänster och produkter inom och utanför Ericsson är du en person som sätter kunden i fokus och är resultatorienterad.

Som sektionschef arbetar du i en platt, dynamisk organisation där du rapporterar direkt till någon av våra tre divisionschefer. Du ingår i någon av divisionens ledningsgrupper, där du finner kollegor att samverka och rådgöra med.

Vår organisationsform bygger på ansvar och tillit. Som chef får du ansvar för att enheten genererar ett positivt resultat, har nöjda medarbetare och kunder. Resten är upp till dig och dina medarbetare.

Kontakta: Rönnaug Melbye, tfn 08-726 30 62, e-mail: ronnaug.melbye@edt.ericsson.se eller Peter Ewers, tfn 08-726 23 60, e-mail: peter.ewers@edt.ericsson.se Ansökan: L M Ericsson Data AB Eva Almung (VH/EDT/BR) 125 82 STOCKHOLM

Ericsson Radio Access AB, Kista

CHEF FÖR NETWORK PLANNING

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet.

För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 70 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

Vi söker en chef för Network Planning. Enheten består idag av 7 personer som arbetar med nätverksplanering av transmissionsnät för cellulära operatörer. Arbetet sker delvis i Kista men också hos våra kunder världen över.

● Vi söker Dig som har kunskap om transmissionsplanering med tyngdpunkt på användande av mikrovågslänkar. Du bör även ha viss erfarenhet av cellulära nät. Du måste också ha ett intresse för att vidareutveckla organisationen och dess medarbetare inom detta område.

Du som söker är utåtriktad, kommunikativ, resultatnär och har förmåga att entusiasmera och motivera Dina medarbetare. Du har en teknisk examen eller motsvarande och Du har erfarenhet av ledarskap.

Kontakta: Ulf Sundström, tel 08-404 2847 eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CHEF PROJEKTKONTOR BSS SYSTEMVERIFIERING

På Produkthenheten för GSM/BSS drivs totalprojekt med ansvar från och med förstudier till produktintroduktion av kompletta system hos kund. Inom ramarna för den verksamheten driver enheten för GSM/BSS Systemverifiering projekt där vi ansvarar för integration och verifiering av den nya GSM releasen. Vi behöver nu förstärka organisationen med en chef för vårt projektkontor.

● I ansvarsområdet ingår att hantera inkommande assignments för verifiering, estimering & budgetering för pågående och framtida verifieringsprojekt samt att förbättra och underhålla LVN/Ts projektmodell.

Som ansvarig för projektledarna blir din uppgift att säkerställa att verifieringsprojekten drivs enligt modellen för integrationsdriven systemutveckling.

Arbetet bedrivs i en internationell designorganisation och innebär täta kontakter med samarbetande enheter.

Du bör vara civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet av projektledning och därtill hörande ekonomiskt ansvar.

Mobiltelefon- och verifieringserfarenhet är meriterande.

Kontakta: LV/TC Peter Högberg tel:(76)41578 eller LV/H Kristina Johnsson tel:(75)71449 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LV/H Kerstin Almlblad 164 80 Stockholm

LM Ericsson Data AB, Divison Business Support/Östersund (ÖS)

Vi har under en tid arbetat med att ta fram ett ny organisation för våra fyra enheter i Östersund (idag 87 pers.) Vi söker nu därav

1 PLATSCHEF 4 SEKTIONSCHEFER

Organisationen kommer att bestå av följande områden: *Infrastruktur; Infrastrukturen arbetar med support av lokal dator drift, lokala nätverk, datakommunikation, telefonväxeln, utveckling och stöd inom området systemarkitektur samt Helpdesk för de företag som är verksamma inom Ericssons anläggning i Östersund.*

Produktion/Distribution: Sektionen kommer att arbeta med olika stöd för TTC-processen inom Ericsson, och då främst delprocesserna Distribution och Produktion.

Produktion/Information (PI): Huvudverksamheten är baserad på genomförandesvar inom området Produktinformation. Sektionen kommer att utreda behov av, utveckla och förvalta client och server applikationer (inom alla miljöer) som stöder Ericssons produktinformation och dokumentation.

Generell konsulting: Sektionen kommer att bestå av projektledare, verksamhetsutvecklare samt utvecklingskonsulter med generell kompetens. Detta för att kunna ge övriga sektioner stöd i uppdragsverksamheten.

● Till ovanstående sektioner söker vi SEKTIONSCHEFER. Du kommer att ha eget resultatansvar, personalansvar och verksamhetsansvar för sektionen. Även säljansvar för egen lönsamhet ingår. Du som söker dessa befattningar bör gärna ha erfarenhet området vara duktig på att leda, organisera och utveckla en verksamhet.

Vi söker även en PLATSCHEF med följande ansvarsområde: Du kommer bli att vara ansvarig för den övergripande lönsamheten i Östersund, ha ett övergripande kundansvar, ansvara för nyförsäljning internt/externt på Östersunds(ÖS) nivå. Vidare kommer Du att vara informationssansvarig för ÖS samt ha personalansvar för sektionerna. Platschefen kommer att vara direkt underordnad divisionschefen för Business Support.

Till denna befattning söker vi Dig som är kunnig, erfaren i marknadsföring/försäljning. Viktiga egenskaper är god social kompetens, god samarbetsförmåga, kreativitet samt att Du är drivande.

För samtliga cheftjänster gäller att Du behärskar svenska och engelska i tal och skrift.

Kontakta: Divisionschef Leif Eriksson tel 08-726 20 36 e-mail: leif.ericsson@edt.ericsson.se eller biträdande divisionschef Rönnaug Melbye tel 08-726 30 62 e-mail: ronnaug.melbye@edt.ericsson.se. Ansökan: VH/EDT/BRC Siv Sacklén.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MANAGER - CMS8800 PRODUCT MANAGEMENT, NETWORKING AND DATA PRODUCTS

Cellular Systems - American Standards is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on D-AMPS/AMPS. Today, over 50% of the world's cellular subscribers are served by D-AMPS/AMPS systems.

● Would you like to drive the exciting merger of Internet and wireless communication technologies? Wireless Internet and Intranet access are expected to be the next major steps in the evolution of wireless services. Wireless industry analysts suggest that soon every digital wireless phone will provide both PSTN and web access.

In the Cellular Systems - American Standards Business Unit, we have recently launched a product for wireless IP. It is based on the Cellular Digital Packet Data standard for packet switched radio access and is integrated in our D-AMPS/AMPS products. We are currently working to provide wireless IP services on circuit switched connections. To be successful we need to have good knowledge also in end-user applications and total solutions. Not only to be able to understand how our products will be used, but also to be able to respond to customer requirements for guidance on how to provide attractive end-user solutions.

The unit consists of around 8 persons and are responsible to assure that we have a competitive and profitable product portfolio. The unit will consolidate market requirements, define product strategies, product plans and main product requirements.

You will also be responsible for technical sales support for our products. The sales support role implies customer presentations and preparation of proposals, all in close team-work with our global marketing and sales organization.

In this position you will have extensive international contacts with many opportunities to travel.

We are looking for a person that has good leadership capabilities and initiative, is people oriented, and result and customer focused. Experience from telecommunication or from data communication is required.

Contact: Lars Hagberg, phone +46 8 757 58 98, memoid: ERA.ERALHAG Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Access AB, Kista

GRUPPCHEF TILL PRODUKTVERKSTAD

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1200 anställda.

● Som gruppchef kommer du att ansvara för arbetsledningen av en dynamisk grupp på ca 20 personer som arbetar med produktion av elektronikprodukter inom en av våra produktverkstäder. Du ansvarar även för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, uppföljning av leveranser, produktivitet, kvalitetsläge, budget, personalförbrukning och förbättringsaktiviteter.

Vi söker dig som har teknisk utbildning inom elektronik på minst gymnasienivå och har erfarenhet av ledarskap från tillverkningsindustri. Som person är du utåtriktad och har lätt för att kommunicera. Du har ett drivande arbetssätt och kan motivera och entusiasmera.

Kontakta: Thommy Ek, tel 08-757 16 19 eller Madeleine Koch, personal, tel 08-757 17 49 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/HP5 Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CHEF PROJEKTKONTOR BSS SYSTEMVERIFIERING

På Produkthenheten för GSM/BSS drivs i totalprojekt med ansvar från och med förstudier till produktintroduktion av kompletta system hos kund. Inom ramarna för den verksamheten driver enheten för GSM/BSS Systemverifiering projekt där vi ansvarar för integration och verifiering av den nya GSM releasen. Vi behöver nu förstärka organisationen med en chef för vårt projektkontor.

● I ansvarsområdet ingår att hantera inkommande assignments för verifiering, estimering & budgetering för pågående och framtida verifieringsprojekt samt att förbättra och underhålla LVN/Ts projektmodell. Som ansvarig för projektledarna blir din uppgift att säkerställa att verifieringsprojekten drivs enligt modellen för integrationsdriven systemutveckling.

Arbetet bedrivs i en internationell designorganisation och innebär täta kontakter med samarbetande enheter.

Du bör vara civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet av projektledning och därtill hörande ekonomiskt ansvar. Mobiltelefon- och verifieringserfarenhet är meriterande.

Kontakta: Peter Högberg, tel 08-764 1578 eller Kristina Johnsson, Personal, tel 08-757 1449 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LV/H Kerstin Almlblad 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CHEF - SUPPLY MANAGEMENT & FORECASTING, AXE-10

Enheten har det övergripande ansvaret för RMOGs AXE-prognoser, produktsubstitutionsplaner samt för utveckling och förbättring av våra leverantörer och dess gränssnitt emot oss.

● Tjänsten innebär för närvarande ett personalsvar för sex personer.

Personen vi söker skall ha en erfarenhet av prognosarbete, inköp och förbättringsarbete, vara van att ha många och internationella kontakter. Du skall ha god teknisk grund och kunskap om AXE samt lätt för att samarbeta och kommunicera.

Kontakta: Karin Färenmark, tel 08-757 2237 eller Ann Nordenstam, Personal, tel 757 2287 Ansökan: Ericsson Radio Systems LV/H Kerstin Almlblad 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Inom enheten Radio Base Station Development, för amerikansk och japansk standard, söker vi nu:

CHEF DIGITAL RADIO SW DESIGN

Enheten består av i det närmaste 30 personer, som konstruerar styr- och signalbehandlingsmjukvara till radioenheterna i basstationen. För

att uppfylla höga krav på radioprestanda och låg kostnad för hårdvara, är algoritmer och hårdvara state of the art och lite till.

Mjukvaran utvecklas i assembler, C och C++. Målmiljön är digitala signalprocessorer (DSP. För att säkerställa funktionalitet och kvalitet används avancerade simulerings- och verifieringsverktyg.

● Vi tror att Du är en lagledare som kan föra sektionens redan framgångsrika arbete till nya höjder. Vi tror också att Du har ett brett kunnande inom mobiltelefoni, men kanske framför allt erfarenhet av industriell mjukvarukonstruktion. Vi erbjuder dig ett mycket krävande, men också mycket stimulerande arbete, och ser fram emot din ansökan redan idag.

Kontakta: Ralph Löfdahl, tfn 08-757 56 74 eller Jan-Olof Segerfeldt, Personal, tfn 08-757 57 54 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Jan-Olof Segerfeldt, 164 80 STOCKHOLM jan.olof.segerfeldt@era.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MANAGER SUPPLY PLANNING

Supply Management is a function within Ericsson Mobile Systems, Cellular Systems - American Standards (RMOA), with the responsibility for all supplier relations.

RMOA Supply Management is establishing a new function Supply Planning and we are now looking for a manager.

● Together with your co-workers your challenge will be to ensure RMOA first line suppliers fulfillment of the committed hardware delivery-precision, lead-time and quality. Together with RMOA first line suppliers and RMOA Procurement your team will develop and secure the logistic processes from order entry to agreed delivery address. Your responsibility will also be to improve the first line suppliers delivery-performance regarding capacity, flexibility, lead-time and delivery-precision. Our strategy is:

To introduce partnership and trust between the Business Unit and its suppliers. To develop the Preferred Suppliers to System Production Centres or First Tier Suppliers.

We think You who have a deep experience in supplier development, main planning and also an understanding for the ideas in supply chain management and logistics management. You have previous experiences of management position including team-building, competence development. It is also important that you are business oriented and used to commercial relations and negotiations.

Contact:ERA/APC Ann Bäckman, 08-404 5601 Application: KI/ERA/AH/H Britt Bosrup, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 STOCKHOLM

ekonomi&inans

Ericsson Radio Systems AB, Kista

FINANCIAL PROCESS & CONFIGURATION MANAGER

Within Ericsson Radio Systems, the Business and Financial Control department of the Product Unit DSA "Digital (GSM) Switching Systems and Applications" supports management with reports, analysis and control.

● Your main task will be: to be responsible for the DSA legal and operational business and financial data flows, prepare and present the DSA financial requirements and operational needs, to evaluate suggested financial flow improvements together with other Product Units, to decide on which improvements to implement, to support ongoing work for a DSA Data Warehouse to gather plant planning volumes, delivered volumes, prices per major Sales Object and design resource planning, prepare DSA for the SAP R/3 needs, to be able to read out the total DSA view as reported by BRUD.

We are looking for a person with theoretical economical and accounting knowledge and practical experience from introducing a process oriented accounting system similar to SAP R/3. Experience from financial processes and SAP R/3 within Ericsson is desirable.

You are a skilled user of Microsoft Excel and have an IS/IT background. You are fluent in spoken and written English as you will be working in an international environment.

PRICE CONTROL MANAGER

● Your tasks as price control manager will include: to compile and report actual contracted volumes and prices for the most important DSA markets and products, to use this knowledge of trends to extrapolate future profitability, to pro-

vide profitability data for the total DSA business plan and board meetings. to check data reported by the markets. to take an active part in the Price Control Processes within and outside DSA.

We are looking for a person with a university degree in business administration, extensive experiences from marketing, pricing or strategic planning and of Ericsson mobile products. You are also a skilled user of Microsoft Excel and preferably a database.

The position calls for flexibility, self-initiative, an above-average involvement in the job as well as a high ability to get acquainted with other people, mostly technicians. You are fluent in spoken and written English as you will be working in an international environment.

BUSINESS CONTROLLER

● Your responsibilities will be: to maintain an effective business control of DSA. to write the DSA Business Plan. to foresee, extrapolate, predict, observe and/or review our Business Plans, Strategic Plan and Budget in order to propose action. to encourage design decisions based on operator profit and business cases. to assist the Price Control Manager when comparing actual prices and volumes with required levels. all to guarantee management decisions securing our profit.

We are looking for a person with a university degree in business administration and a solid work experience, being a skilled user of Microsoft Excel and preferably a database and having a technical interest for our products.

The position calls for flexibility, self-initiative, an above-average involvement in the job as well as a high ability to get acquainted with other people. You are fluent in spoken and written English as you will be working in an international environment.

Contact: Per Alexanderson, phone 08-757 39 33
Application: Ericsson Radio Systems AB LK/H/S
Anya Brännström 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

FINANCIAL ANALYST

The finance & control department of the product unit Wireless Networks provides reporting and analysis of product profitability, research and development expenses, line expenses and personnel.

● We are looking for two financial analysts to report the research & development expenses, the line expenses and personnel figures at book closings, budgets and forecasts. In addition to financial reporting and analysis, your task will be to support the line managers and project managers in financial matters, provide templates and guidance, set up effective processes for purchasing of development and other services, accounting of invoices, forecasts of personnel etc.

This is an excellent opportunity to learn the financial reporting, systems and processes of Ericsson Radio Systems and other Ericsson companies we work with. You will interact with people of different professions and use pedagogical skills to show the financial consequences of our R&D project and line activities.

We believe that you have a university degree in Business Administration and a few years similar work experience (for the r&d work even longer). A good command of written and spoken English is required. You should be analytical, structured, able to take initiative and interact with different people. A good knowledge of Microsoft Office products is highly useful. Previous Ericsson experience is a merit.

Contact: Anders Beckius, 08-757 17 41, e-mail anders.beckius.era.ericsson.se. Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MARKNADSCONTROLLER

Affärsenheten RMOJ utvecklar, tillverkar och säljer det digitala mobiltelefonisystemet PDC samt tjänster till framför allt Japan. RMOJ ansvarar även för utvecklingen av tredje generationens mobiltelefonisystem, WCS.

● Till enheten Financial control, som består av 15 personer, söker vi snarast en ekonom som skall arbeta med controlling inom en av marknadsavdelningarna. Huvudsakligen innebär detta att operativt arbeta med marknadsavdelningens bokslut, budget och estimat, d.v.s. allt arbete från planering och sammanställning till analys och rapportering.

Löpande kommer du också att ansvara för bearbetning och analys av avdelningens orderingsång, fakturering, bruttomarginaler samt försäljningskostnader.

I arbetet ingår även att driva ekonomiska projekt samt att medverka i den ekonomiska utbild-

ning enheten bedriver mot den övriga organisationen.

Du är en redovisningsinriktad ekonom, gärna med ett par års erfarenhet av ekonomiarbete inom Ericsson. Du är utåtriktad, har lätt för att samarbeta med andra och är drivande samt uthållig.

Du kommer att tillhöra stabsenheten Financial control och därigenom ha ett mycket nära samarbete med övriga ekonomer inom divisionen. I det dagliga arbetet kommer du primärt att arbeta med marknadsavdelningens personal.

Kontakta: Bo Persson, tel. 08-757 1034, memo-id ERA.ERABP eller Birgitta Albertsson, tel. 08-757 3429, memoid ERA.ERABAT Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, J/H/S Ann Beer 64 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

REGION CONTROLLER TEMPORARY POST FOR ONE YEAR

The Business Unit Private Radio Systems provides land mobile radio solutions - EDACS and MRS, (RPRS). Within the Business Unit we develop, manufacture, market, and install systems for land mobile radio users. Our systems are today in service with more than 350 customers worldwide.

● The responsibility of the business for the region, Europe and Middle East, was moved from EUS in Lynchburg, Virginia to ERA in Kista in the beginning of August this year. We can offer you a stimulating job involving a wide area of tasks and responsibilities as the region controller for Europe and Middle East. You will be the local company's financial interface and follow up the consolidated result for the region, which involves some travelling. You will be involved in bids and proposals with pricing and financing support. Transfer pricing, distribution agreements, and market profitability analysis are also tasks for the controller. You will be responsible for closings, estimate and budget activities for the RPRS organisation at ERA.

We are looking for a person with a university degree in business administration. Being the only controller for RPRS at ERA, you must be able to take own initiatives and to work independently. Previous Ericsson experience is an advantage.

Contact: Heléne Wiorek, phone 08-585 307 46
Application: Ericsson Radio Systems AB, F/H Liljana Sundberg, 164 80 Stockholm

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

ACCOUNTANT

Global Customer Services is responsible for developing strategies and guidelines for service and support for Ericsson mobile telephones and terminals, to be implemented by the local sales organisations around the world. The unit is responsible for the consolidated results for all customer services activities globally.

● As an accountant within Global Customer Services you will handle closing of the books each month for our unit and make several different kinds of warranty reports. The reports contain income statement, key ratios and analyses from an internal controlling perspective, i.e. no external focus on taxes etc.

The position requires good knowledge in Access and Excel, and interest in developing our reporting further. Other duties will be reviewing reports from other parts of Customer Services and solving of different accounting problems that might occur. You have to be able to work individually, handle a lot of information, to be structured and well organised.

You have a couple of years work experience and a Master or Bachelor of Science Degree in Business Administration, with accounting as your main subject. We assume that you have a good command of both written and spoken English.

Contact: Anders Stenberg, tfn 046-19 30 25
Application: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

Ericsson Telecom AB, Ekonomienheten

EKONOM

Leverantörsreskontran inom ETX Stockholm kommer att centraliseras. Det innebär att en ny sektion bildas. Vi söker därför en ny medarbetare som vill vara med och förverkliga vår vision om en papperslös leverantörsfakturahantering. Våra system finns i stordatormiljö, men vi arbetar även med PC (Word/Excel).

● Dina arbetsuppgifter kommer att bestå i, förutom traditionell fakturaregistrering och uppföljning, att vara med och utveckla och ef-

ektivisera befintliga rutiner samt skapa nya rutiner i och med att vi ökar andelen fakturor via EDI. Du kommer också att ansvara för avstämning av leverantörsskulden gentemot några koncernbolag. Arbetet innebär ett stort antal kontakter inom ETX, med andra Ericssonbolag och externa leverantörer, såväl svenska som utländska. Du bör därför behärska koncernspråket engelska i tal och skrift.

För dig som är en glad och positiv person, tillika gymnasieekonom med några års erfarenhet inom redovisning, erbjuder denna befattning ett intressant och omväxlande arbete med goda möjligheter till utveckling. Välkommen med din ansökan!

Kontakta: Øystein Andersen HF/ETX/FE/FP Tel. 08-719 2330 Memo:ETX:ETXTEIN eller Anna-Karin Berry HF/ETX/FE/P 08-719 0066 Memo: ETX:ETXANBY

Ericsson Telecom Ab, Public Networks Middle East & South Asia

MARKNADSCONTROLLER

Vi har det övergripande marknads- och resultatansvaret inom Ericsson Telecom Public Networks för länder i mellanöstern och Sydasiens. Vi arbetar nära Product Line Units och Operations för att möta våra kunders förvänt-

ningar på Ericsson. Vi är ett internationellt team på 60 personer i Sverige med representanter på våra lokala kontor.

● Vi söker en kvalificerad controller till Sydasiens som rapporterar direkt till regionchefen. Dina arbetsuppgifter: Bolagscontrolling för våra bolag i regionen. Projektcontrolling. Vi driver flera projekt i regionen där du är ekonomiskt ansvarig och ingår i våra internationella styrgrupper. Ledning och styrning av förbättringsprojekt och verka proaktivt för att optimera Ericssons finansiella situation. Arbete med finansieringsfrågor (biståndsorgan, exportkrediter och banker).

Vi erbjuder Dig en möjlighet att få arbeta i en stimulerande miljö med kontakter över hela världen där möjligheterna att kunna påverka endast begränsas av Dig själv.

Vi vill att du är Civilekonom eller motsvarande och har erfarenhet av liknande arbetsuppgifter, gärna med internationell inriktning. Tempot kan periodvis vara högt varför Du behöver vara flexibel med möjlighet att hantera flera bollar i luften samtidigt.

Kontakta: Per Sandström tel.08/ 719 0935, Mikael Kruhsberg tel. 08/719 4171 eller till vår personalchef Mikael Kruhsberg tel. 08/719 4191 Ansökan senast 971031: Mikael Kruhsberg memoid ETX.ETXMKRU

PRESS OFFICER

TILL

KONCERNLEDNINGSFUNKTION INFORMATION

Ericsson, Koncernledningsfunktion Information, söker en Press Officer till avdelningen Externa Relationer.

Vi söker dig som har flera års erfarenhet av arbete med massmedia såväl i Sverige som internationellt. Din målgrupp är såväl dagspress som fackpress, svensk press och internationell press. Detta förutsätter att din engelska – och med fördel ett ytterligare språk – fungerar utmärkt. Du är beredd på tidvis mycket högt tempo och har förmåga att samarbeta och koordinera frågor i en föränderlig miljö.

Dina huvudsakliga arbetsuppgifter är:

Att arbeta med dagliga presskontakter i samarbete med vår Informationschef och där samarbeta kring såväl kort - som långsiktiga mediafrågor

Att hantera dagliga pressreleaser i samarbete med koncernens övriga pressansvariga, hantera frågor från media och hitta rätt personer, fakta och talesmän inom Ericsson

Att i nära samarbete med Ericsson Communications ansvara för koncernens press releaser samt att se på utvecklingen av dessa:

- Ta emot och ansvara för besök från media i samarbete med pressassistenten
- Hantera basfakta till media
- Ansvara för pressfrågor på vissa mässor. Samordning av pressmaterial.
- Övriga dagliga pressfrågor

Din ansökan vill vi ha skickad till följande adress snarast:

Personalavdelningen
Telefonaktiebolaget LM Ericsson
HF/LME/P
126 25 Stockholm

För ytterligare information kontakta:

Lars A. Ståhlberg, Informationsdirektör
Tel. 08-719 3162, 070-555 60 66

Rebecca Redling Rosenvinge, Press Officer
Tel. 08-719 3829, 070-519 3829

Mats Bjerlov, Personalchef
Tel. 08-719 9253

Ericsson Telecom AB, FINANCE AND ACCOUNTING

ERFAREN EKONOM

Till sektionen Financial reporting söker vi en erfaren ekonom. Sektionen ansvarar för ekonomisk rapportering för Ericsson Telecom AB, skatter, deklarationer och Datavaruhuset.

● Dina arbetsuppgifter kommer att innebära: rapportering - utfall, budget och estimat. analyser och utredningar, att upprätta och kommunicera regelverk, att vara support för budget och estimatsystemet, framtagande av analysmodeller.

Vi söker Dig som är civilekonom med redovisningsinriktning och har erfarenhet av redovisningsoch/eller controllerarbete. Som person är Du drivande och resultatorienterad, analytisk samt har en förmåga att se och ta ett helhetsperspektiv.

Kontakta: Göran Ekström VH/ETX/FE/EY Tel. 08-719 5353 Memo: ETX.ETXGAE eller Anna-Karin Berry, personal VH/ETX/FE/P Tel. 08-719 0066 Memo: ETX.ETXANBY

Inköp

Ericsson Mobile Communications AB, Kista

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

KOMPONENTINGENJÖR

● Som komponentingenjör kommer du att arbeta med komponent frågor inom ramen för Mobil Data Produkter. Du kommer att agera gränssnitt mellan inköp och vår utvecklingsavdelning i dokumentations- och tekniska frågor. I dina arbetsuppgifter ingår att upprätta komponent- och förpacknings specifikationer, produkt-nummer hantering samt initiera och handha godkännandeprocesser i enskilt projekt.

Du kommer att ha många interna samt externa kontaktytor vilket kräver samarbetsförmåga, initiativkraft och social förmåga samt att du kan arbeta i ett högt tempo. Din bakgrund är minst tekniskt gymnasium (elteknisk), helst mellaningenjör. Du bör ha god komponent kunskaper samt behärska engelska i tal och skrift. Erfarenheter inom inköp eller konstruktion är också meriterande.

Kontakta: Jan Andersson, tel. 08-757 35 79 eller Håkan Olsson tel 08- 757 32 32 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB K/IECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

LEVERANTÖRSUPPFÖLJNING

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

● Enheten Sourcing & Support söker en visstidsanställd medarbetare för leverantörsuppföljning. Arbetet innefattar inmatning av mätdata, sammanställning av statistik samt kommunikation av resultatet med interna intressenter samt leverantörer.

Önskvärda kvalifikationer är gymnasieutbildning med datorvana främst inom MS-Officepaketet med tonvikt på Excel. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du noggrann och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Dag Hassler, telefon 08 - 721 6390, memo EKA.EKADAG eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 971111: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Katrineholm

LEVERANTÖRSUTVECKLARE

Ericsson Radio Systems AB i Katrineholm är en tillverkande enhet inom affärsområde Mobilsystem (BR). Vi är 370 anställda och tillverkar mobilsystem produkter som ingår i affärsområdets produktsortiment. Katrineholm är en av två enheter inom affärsområdet som ansvarar för att nästa generations mobiltelesystem blir industrialiserat. Systemen bygger på bredbandig CDMA (W-CDMA) radioteknologi och ATM transmission.

● Du kommer att arbeta med att skapa, bibehålla och utveckla kontakter med leverantörer.

Vidare kommer du att ansvara för inköpen mot dessa vilket innebär förhandlingar och avtalskrivande.

Du bör ha högskoleutbildning med inriktning mot teknik och/eller ekonomi eller motsvarande samt kännedom om elektronikkomponenter. Det är önskvärt om du har erfarenhet från inköps- eller logistikarbete samt arbete med MPS-system. Du bör ha goda kunskaper i engelska, i skriftlig och muntlig form. Vi söker en person som är resultatnriktad, har känsla för ekonomi samt har en god förmåga att skapa och utveckla goda relationer.

Kontakta: Lennart Lundgren (chef Leverantörsutveckling), tel 0150/58438 alt 070/5898438 eller AnnaCarin Gynt (Personal), tel 0150/58389. Ansökan: KH/ERA/PK/H AnnaCarin Gynt. Ericsson Radio Systems AB Box 193 641 22 Katrineholm

Ericsson Radio Access AB, Kista

INKÖPSBEREDARE TILL ANP

Affärsenheten ANP - Antenna Near Products - har affärsansvar för sitt produktområde som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder, exempelvis GSM, D-AMPS, DCS, PCS, E-TACS, NMT, PDC. Produkterna innefattar mikrovågsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifiering sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsområden inom mobiltelefoni, då affärsenheten är kompetenscenter för mikrovågfilter, combiners, lågbrusförstärkare, radiotestloopar o.d.

● Vi söker en inköpsberedare till strategiskt inköp för arbete i anskaffningsteam (enligt GAP-modellen). Du har goda kunskaper i kvalitets-, och/eller processteknisk utbildning mekanik, gärna från högskola. Du har goda språkkunskaper i svenska och engelska i både tal och skrift. Du bör ha några års erfarenhet från inköpsberedning eller motsvarande. Du är initiativrik, driftig och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Arne Holmberg, tel 08- 757 5883, eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Katrineholmsfabriken

LEVERANTÖRSUTVECKLARE

● Du kommer att arbeta med att skapa, bibehålla och utveckla kontakter med leverantörer. Vidare kommer du att ansvara för inköpen mot dessa vilket innebär förhandlingar och avtalskrivande.

Du bör ha högskoleutbildning med inriktning mot teknik och/eller ekonomi eller motsvarande samt kännedom om elektronikkomponenter. Det är önskvärt om du har erfarenhet från inköps- eller logistikarbete samt arbete med MPS-system. Du bör ha goda kunskaper i engelska, i skriftlig och muntlig form. Vi söker en person som är resultatnriktad, har känsla för ekonomi samt har en god förmåga att skapa och utveckla goda relationer.

Kontakta: Lennart Lundgren (chef Leverantörsutveckling), tel 0150/58438 alt 070/5898438 eller AnnaCarin Gynt (Personal), tel 0150/58389. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, PK/H AnnaCarin Gynt, Box 193, 641 22 Katrineholm

Ericsson Telecom AB, Telefonplan

SOURCING COMPETENCE

Within Public Networks our Sourcing Unit is responsible for purchasing and vendor relations for externally sourced products in the area of OEM and software.

We work in a network with other sourcing units within Ericsson. To improve our operation within Infocom Systems it has been decided that we shall build strong sourcing organizations that work close with the internal Ericsson customers.

Today we are a small team within Public Networks that need to grow to be able to meet the demands of our customers and future operations.

● We need personnel with experience from different areas. Your background could be from different competence fields like legal, purchasing or selling.

It is of additional value if you have a background from the computer industry and are aware of some of the specifics regarding SW Purchasing and SW Licensing.

Kontakta: Ingvar Persson +46 8 7191587 ETXT.ETXIERE@MESMTPSE.ERICSSON.SE Ansökan märkt Sourcing: Ericsson Telecom AB TN/ETX/PN/XO 125 25 Stockholm

Kvalitet

Ericsson Mobile Communications AB, Kista

KVALITETSINGENJÖR (PMQA)

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi växer så det knakar och söker en kvalitetsingenjör till vår inköpsenhet för datatelefonprodukter i Kista.

● Du kommer att arbeta med kvalitetssäkring/styrning av leverantörer, produktionsprocesser och produkter innefattande såväl kvalitetsteknik (TQM, ISO 9000, riskanalys, kapabilitetsstudier, processtyrning) som bedömning av logistik, finansiell status, miljöplanering och produktionskapacitet. Arbetet är inriktat på helhetssyn och långsiktighet gentemot leverantörerna.

Samtliga våra leverantörer, som finns över hela världen och har olika storlek och teknisk nivå, ska kvalitetsäkras. Detta kommer att ställa stora personliga krav på dig som medarbetare i vårt team.

Arbetet innebär att du kommer att resa mycket i tjänsten, främst i Europa, Asien och i USA. Vi vill att du har civilingenjörsexamen (ekonomi eller teknik) med inriktning mot kvalitetsteknik. Du behärskar engelska i tal och skrift och har du ytterligare språkkunskaper är detta meriterande. Du är strukturerad, drivande, duktig på att samarbeta och är flexibel.

Kontakta: Jan Andersson, tel. 08-757 35 79 eller Håkan Olsson tel 08- 757 32 32 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB K/IECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

QUALITY COORDINATOR - QUALITY ASSURANCE TOTAL PROJECTS

Mobile Systems - American Standards is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are expanding rapidly and many challenges await us.

To secure good quality within the total projects for development of the wireless network products a project independent quality function is needed. This job will involve many international contacts.

● The quality coordinators role is to: support the project managers in quality questions and methods, lead TG assessments, perform quality audits of the projects.

You should have experience from modern quality work, project management. Experience from the different functional areas within product development would be highly advantageous.

You should also have an analytic and creative mind and also a customer oriented way of thinking. Fluency in English is required. You will be placed in the Operational Development unit within Product Unit Wireless Networks.

Contact: Eva Malmberg, phone +46 8 757 0180, memoid ERA.ERAEM Application: Ericsson Radio Systems AB, ERA/AH/H Anette Spångberg, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Katrineholm

KVALITETSINGENJÖR

Ericsson Radio Systems AB i Katrineholm är en tillverkande enhet inom affärsområde Mobilsystem (BR). Vi är 370 anställda och tillverkar mobilsystem produkter som ingår i affärsområdets produktsortiment. Katrineholm är en av två enheter inom affärsområdet som ansvarar för att nästa generations mobiltelesystem blir industrialiserat. Systemen bygger på bredbandig CDMA (W-CDMA) radioteknologi och ATM transmission.

● Dina arbetsuppgifter kommer huvudsakligen att omfatta genomförande av interna kvalitetsrevisioner, leverantörsbedömningar, koordinering/utveckling av verksamhetssystemet. Vidare kommer du att delta i uppläggning av verksamhetssystemet på WEB, handha frågor om produktsäkerhet, delta i/leda interna kvalitetsprojekt samt genomföra utbildningar inom Q-området.

Du bör ha teknisk gymnasieutbildning eller motsvarande kunskaper. Det är önskvärt med erfarenhet från revisionsarbete samt kunskaper i web-hantering. Vidare bör du ha kunskaper i Officepaketet samt behärska engelska i tal och skrift. De personliga egenskaper vi värdesätter är struktur, initiativförmåga, resultatnriktad samt öppenhet mot andra människor.

Kontakta: Carl-Oscar Runesson, Kvalitetschef, tel 0150/58277 eller AnnaCarin Gynt, Personalenheten, tel 0150/58389. Ansökan:

KH/ERA/PK/H AnnaCarin Gynt. Ericsson Radio Systems AB Box 193 641 22 Katrineholm

Ericsson Microwave Systems AB, Mölndal

PROJEKTKVALITETSINGENJÖR

Divisionen för Flygradar utvecklar och marknadsför flygradarsystem till bl a JAS39 Gripen och JaktViggen.

● Vi söker en projektkvalitetsingenjör som i huvudsak skall arbeta inom projektet JURA (radar till JAS delserie 3). Du kommer att ingå i ledningen för ett projekt med avancerad ny teknik och ha till uppgift att planera och följa upp kvalitetsäkrings- arbetet inom projektet. Du kommer också att samverka med delprojektledarna för samtliga delprojekt inom JURA samt vår kund FMV.

Du skall ha teknisk utbildning på lägst gymnasienivå och gärna ha erfarenhet av utveckling/konstruktion av programvara. Som person bör du vara drivande, samarbetsvillig och ordningsam.

Kontakta: Lars-Göran Pettersson tel 031-747 1239 E-mail: Lars-Goran.Pettersson@emw.ericsson.se eller Personalansvarig Maria Wikström tel 031-747 3615 E-mail: Maria.Wikstrom@emw.ericsson.se Ansökan märkt ref nr 97-298: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kungens Kurva

KVALITETS- OCH MILJÖSAMORDNARE

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

● Enheten OEM Power söker en samordnare för kvalitet och miljö. Arbetsuppgifterna innefattar kvalitetsledning, -planering, -säkring samt -styrning.

Önskvärda kvalifikationer är högskoleexamen med några års erfarenhet från kvalitets- och miljö arbete. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift.

Kontakta: Tomas Isaksson, telefon 08 - 721 6262, memo EKA.EKATOIS eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 971111: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, Public Networks Switching, Systems Roll Out, Performance Improvements

PROJECT QUALITY MANAGER

The unit Systems Roll Out is running a number of big multinational development projects aimed at generating new products for Public Networks applications. Our aim is to be No 1 in our area. Within Systems Roll Out the unit Performance Improvements(PI) is responsible for Quality Management(QM), as well as Process Improvements and Software Metrics. We are 19 persons in the unit PI, whereof 9 are in charge for QM.

● We are now looking for persons to join the QM function as Project Quality Manager.

The main objective of the QM function is to ensure that the right quality is achieved within our total projects. You will be part of a group working actively in total projects to set new and higher standards for the quality.

Your tasks will be to: plan, manage and follow up quality activities in the project, e.g. prepare the Quality Plan, conduct audits, prepare quality predictions based on measurements (PQT and others) etc. realise the Opportunity For Improvements (OFI) process within the project, plan and perform risk analyses in the project, improve our way of working.

You are expected to be a Master of Science (or similar) in CS/EE, with knowledge of Statistics and/or Quality Practices, as well as of Ericsson SW methods. You have 3-5 years of experience in Project Management within the Ericsson organisation as well as experience with , international work.

Furthermore, you should have good communication skills and have natural abilities for team work.

We offer you a challenging work in an international environment with opportunities to get future engagement within the improvement and project management area. We are located at Telefonplan (TN building) in the beautiful Stockholm. We invite both ETX internal applicants and applicants from Ericsson abroad.

Contact/Application: Stig Leitner +46 8 719 20 77 ETXT.ETXSLR QM team, Nils-Johnny

Kristensson +46 8 719 32 14 ETXT.ETXNJK PI Manager, Susanne Norström +46 8 719 06 59 ETXT.ETXSUNO Human Resources, Göran Lönnqvist +46 8 719 56 75 ETXT.ETXGLQ CF representative, Miguel Romero +46 8 719 13 45 ETXT.ETXMAR SIF representative,

marknad

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUKT MARKNADSFÖRING GSM DATA

Vi är en enhet inom Ericsson Radio Systems som arbetar med teknisk marknadsföring av switching produkter för GSM. I samarbete med andra enheter arbetar vi med GSM standardlösningar som High Speed Data och Packet Radio samt med andra tredjeparts applikationer som Email över SMS.

● För att aktivt kunna hjälpa våra dotterbolag runtom i världen i försäljningen av nya produkter söker vi nu nya medarbetare.

GSM data skapar helt nya affärsmöjligheter för mobil operatörerna. Detta snabbt expanderande område kräver att vi förstärker våra marknadsinsatser inom vår enhet. Är du redo att ta dig an utmaningen att bygga upp strategier, sprida marknadsbudskap samt hjälpa våra dotterbolag att marknadsföra och sälja avancerade data lösningar?

Du som söker är civilingenjör från Data eller Elektro kompletterad med marknadsföring/ekonomi och med en gedigen bakgrund inom IT världen. Du är entreprenör och kan skapa och genomföra nya affärer. Du har drivkraft och är tillräckligt initiativrik samt stresstålig för att kunna förmedla till våra kunder potentialen bakom våra produkter.

Mycket goda kunskaper i engelska förutsätts och ytterligare språkkunskaper är meriterande. Arbetet innebär en hel del kundmöten samt en del internationella resor.

Kontakta: Fadi Pharaon, tel 08 - 757 56 07, memoid ERAC.ERAFADI, Email fadi.pharaon@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LK/HS Anya Brännström 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

BUSINESS DEVELOPMENT WESTERN EUROPE
Our mission is to identify new business opportunities and to develop total communications solutions based on GSM-products from Ericsson for existing and potential customers. This involves making end-user studies on industry segments and their communication needs, focusing both on specific segments and on general business strategies. To successfully achieve our objectives we are working in a co-operative, creative and highly productive team environment, with a flexible organisation that includes job rotation. We are now looking for a number of:

BUSINESS DEVELOPERS - GSM

● Your role is to identify new business opportunities within a set of defined industry segments and to develop appropriate business and communications solutions for the chosen segments based on GSM and complemented with other technologies in contacts with customers, industry representatives, etc. You will represent the Ericsson view of the segment in question.

Your personal record includes a good theoretical background preferably at university level or equivalent plus at least 3-5 years of experience. You have experience from the areas of business development, datacom/IT, telecom, or applications from these areas, as well as from marketing and product management. As a person you demonstrate co-operative ability, result orientation, initiative, drive, creativeness and analytical ability. A prerequisite for the position is presentation skills as well as highly developed skills in English, both spoken and written.

Contact: Thomas Ryberg, tfn +46 8 404 93 50 memoid ERAC.ERATHRY E-Mail: thomas.ryberg@era.ericsson.se or Per Sjödén, tfn +46 8 764 16 13, memoid ERAC.ERAPJS E-Mail: per.sjoden@era.ericsson.se Application at last 971114: Ericsson Radio Systems AB LFHS Ingela Vikenfalk, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

HEMMAPROJEKTLEDARE - MARKET OPERATION CHINA

● Vi söker kundansvarig hemmaprojektledare som på hemmaplan skall stödja våra kontor i

Kina med allt från offert till leverans och acceptans. Andra uppgifter är medverkan i förbättringsprojekt kring exempelvis logistik, produktintroduktioner, lönsamhetsuppföljningar och säljstöd. Arbetet innebär en del resor till Kina.

Du kan gärna ha en bakgrund inom t ex produktledning, teknisk utveckling, nätplanering, installation, produktion eller logistik. Vi ser helst att du har civ.ing utbildning eller motsvarande praktisk erfarenhet. Alla kontakter sker på Engelska. Ring oss så berättar vi mer.

Kontakta: Anders Moberg, tel 08-404 2715 eller Hans Falk, tel 08-757 1402 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LDH Britt Gustafsson, 164 80 STOCKHOLM Memoid ERAC.ERABGUS

Ericsson Radio Systems AB, Kista

ACCOUNT MANAGER, MOBILTELEFONI

Mobiltelefoni befinner sig i stark expansion i Sverige. Till vår marknadsförings- och försäljningsenhet på Ericsson Radio Systems i Kista söker vi en Account Manager på vårt Telia Account.

Vi arbetar i en dynamisk miljö och kan erbjuda ett utvecklande arbete. Vi är team orienterat och vi arbetar och proaktivt och nära tillsammans med vår kund. Vi har fokus på förändring, personlig utveckling och personlig ansvar.

● Jobbet: Du kommer att svara för marknadsförings- och säljinsatserna mot Telia för våra produkter, helhetslösningar och tjänster för mobiltelefonsystem. Du är Telia's samarbetspartner på alla beslutsnivåer, där du får möjlighet att skapa goda kundrelationer. Du blir en del av ett välfungerande team som värdesätter ditt initiativ och dina resultat.

Dina förutsättningar: Du har i tidigare arbete haft framgång med marknadsföring och försäljning av telekommunikationssystem eller IT-system och är en god representant för företaget. Du förstår vikten av att agera professionell i alla situationer. Du tar egna initiativ har "drive" samt fattar egna beslut. Du är utåtriktad och bra på att bygga upp relationer. Du är lyhörd och kan fokusera på kundens behov samt förstår att sätta dig in i tekniken när det krävs. Du trivs med att jobba i en organisation med en hög förändringstakt. Vi förväntar oss att du är

civilingenjör med erfarenhet från marknadsföring och försäljning och har bra kunskaper i engelska såväl muntligt som skriftligt.

Kontakta: Henrik Östergaard, 070/556 37 85 memoid ERAC.: ERAHERK Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, Att: LFHS Ingela Vikenfalk 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SENIOR AREA MANAGER - USA, THE PLACE FOR THE BEST

Cellular Systems - American Standards one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems based on American Standards D-AMPS/AMPS. Today, almost 60% of the world's subscribers are served by D-AMPS systems.

The US market for cellular systems is the most competitive and challenging in the world. All of our competitors are American companies, so why not join us beating them on their home turf. Ericsson is the market leader in the US and we need to strengthen our sales support to the US market.

● We are now looking for 3 Area Managers in the Sales Support unit that can take on the challenge of further develop our business in the US. We can offer an interesting job in an expanding business.

Your main responsibilities and tasks are: Work together with our local offices securing sales to existing and new customers.

Marketing and Sales activities towards the regions and Dallas.

Support EUS in vendor financing issues. Frequently visit customers, prospects and regions.

Establish and update Tactical Market Plans for the markets.

You have completed university degree (B.Sc., M.Sc. or similar) and you have at least 5 years of working experience from sales and marketing, preferably within telecommunications. You are fluent in English and have excellent interpersonal and communication skills enabling you to build good relations.

You will be working in a team of experienced

"För våra Programmerare innebär hälften av jobbet att vara expert. Den andra hälften består av drivkraft och fantasi. Har du den kombinationen kan vi erbjuda dig en fascinerande framtid."

Ericsson Mobile Communications AB i Kista söker dig som vill ha nya utmaningar!

I den hårdnande konkurrensen om konsumenten är ett starkt varumärke en förutsättning för att lyckas. Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Nu söker vi nya medarbetare till vår enhet Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet.

Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner

Vi bygger nu upp ett nytt utvecklingscentra för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag. Här har du chansen att använda din kompetens i en stark och global organisation som ger dig mycket goda karriär- och utvecklingsmöjligheter.

Ericssons 100.000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

Programmerare

Vi har ett antal spännande arbeten att erbjuda dig inom programmering och programvarukonstruktion. Du har möjlighet att inrikta dig på GSM-signallering, GSM-användargränssnitt, PC-drivrutiner, mjukvarutester, ansvar för operativsystem, metodutveckling, hårdvaruprogrammering och Internetprotokoll. Vi använder de senaste utvecklingsplattformarna och programmerar i JAVA och C/C påverkan på våra produkter.

Vad kräver vi av dig?

För att trivas hos oss måste du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och du är intresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi värdesätter att du kommunicerar på engelska i tal och skrift. Vi söker dig som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör inom data-, elektro-, tele- eller teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund. Vi söker konstruktörer och specialister men även dig som vill utvecklas i en ledarbefattning.

För att få veta mer kontakter du:

Olof Pehrsson, tfn 08-757 19 23,
email: olof.pehrsson@ecs.ericsson.se

Jan Tryggveson, tfn 08-757 37 21,
email: jan.tryggveson@ecs.ericsson.se

Läs mer om dessa och andra tjänster på WWW

Du kan läsa mer om av alla våra lediga tjänster på internet adress:

<http://www.ericsson.se/SE/rekryt>,

med sök profil, företag: Ericsson Mobile Communications AB, ort: Kista och kompetensområde: Teknik.

Du skickar din ansökan till:

E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se eller till

Ericsson Mobile Communications AB
HKS Mia Hjertén
164 80 Stockholm

ERICSSON 

and highly motivated sales support people and we can promise you a job that will develop and enhance your skills in business management.

Contact: Göran Finnman, Phone +46 8 4047381
Memo id: ERA.ERAGFIN
Email:goran.finnman@era.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUCT MANAGER - SALES SUPPORT WIN

D-AMPS/AMPS systems today serve over 50 % of the world's subscribers. Our mobile telephone system, CMS 8800, is the world's most sold system, all standards considered. The success of CMS 8800 Wireless Intelligent Network (WIN) has been overwhelming. Demand for market support is increasing and we need more people to help us making this a continued success.

● We are now looking for a Product Manager Sales Support WIN within the Product Unit HLR/SCP & IN Services. You will in this position be involved in: Developing the business for CMS 8800 WIN together with the MLCs/LCs. Responding to RFQs/RFPs from customers for CMS8800 WIN. Supporting the customers and the MLCs/LCs on marketing and technical issues related to CMS 8800 WIN. Making proposals for applications and product improvements in the CMS8800 area. Make product presentations and participate in customer meetings.

The required skills and experience for this position are: Business oriented. At least two years of experience with Ericsson. Good knowledge of telecommunications. Knowledge of AXE 10 (preferable). Strong communication and presentations skills. An academic degree. Knowledge of Spanish or Portuguese (preferable).

The position will require extensive international travelling.

Contact: Charlotta Sund + 46 8 404 3558, memoid ERA.ERASUN Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Access AB, Kista

SENIOR PRODUCT ADMINISTRATOR

ANP, Antenna Near Products, is RSA's largest business segment. ANP's products include filters, combiners, multicouplers, and low-noise amplifiers. They are constantly being smaller and more cost effective. We develop technologies to reduce volume and manufacturing costs, and to improve RF characteristics.

● We are looking for a new team member to the sales and marketing department who can take on the challenge of improving the administration of our products.

You will play a key role in the interface between product design, procurement and marketing by securing the availability of correct and consistent product information in product databases, pricelists, marketing material etc. You will also be responsible for our product catalogue and follow our products during their entire life cycle from design to phase out.

To be successful in this position you should be goal oriented and have good interpersonal and communication skills. You should have experience from product administration and logistics and be interested in broadening your skills towards marketing. Experience from work in computerized product administrative systems is a must.

Contact: Ulf Hagström, phone +46 8 757 0224 or Lars-Åke Eriksson, Human Resources, phone +46 8 404 3865

MARKETING AREA MANAGER

Affärsenheten RCS - Radio Coverage Solutions - har affärsansvaret för specialtillämpningar för radiotäckning, i inomhus- och utomhusmiljö, i framför allt cellulära system. Vi arbetar med samtliga systemstandarder som Ericsson levererar och ibland i kombination med andra typer av radiosystem. Vi tar fram produkter i nära samarbete med ett antal underleverantörer. Produkterna övervakas med ett eget utvecklat OMC med integration till Ericssons OSS. Våra lösningar realiserar med Repeaters och distribuerade antenner. Vi levererar kompletta lösningar inkluderande planering, produkter och support.

● Som Marketing Area Manager blir dina huvudsakliga arbetsuppgifter att marknadsföra och sälja repeater system till lokala bolag och operatörer. Arbetet innebär bl a att: hålla presentationer, genomföra seminarier, utforma offerter, förhandla och göra avslut.

Vi söker dig som har en teknisk grundutbildning och som har erfarenhet från liknade arbete. Du är säljande, flexibel och strukturerad. Dessutom har du hög initiativ- och samarbetsförmåga.

Kontakta: Ulric Brandt, tel 08-757 5703 eller Anky Planstedt, personal tel 08-757 1575
Ansökan: Ericsson Radio Access AB, KI/RS/A/HS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

BUSINESS DEVELOPMENT ANALYST

Global Customer Services is responsible for developing strategies and guidelines for service and support for Ericsson mobile telephones and terminals, to be implemented by the local sales organisations around the world. The unit is responsible for the consolidated results for all customer services activities globally.

● As Business Development Analyst within Global Customer Services you will be performing competitor analyses and bench marking from a tactical as well as financial perspective, in order to map and understand the business environment. You will develop and analyse concepts for different key components within customer services such as warranty, service and logistic from a financial and commercial perspective. Furthermore you will monitor and follow up legal aspects which possibly have impact on Customer services issues.

You should have a Master or Bachelor of Science in Business Administration with a few years experience, preferably from the consumer electronics industry. You have an interest in and feeling for the business environment and have analytic skills. You have experience in working with Excel models. We anticipate that you have a sound knowledge in spoken and written English. As a person you are able to take initiatives and are capable and enjoy to work individually as well as part of a team.

MARKET ASSISTANT

● As Market assistant you will perform market surveys on what our competitors and companies in related industries are offering in terms of customer services from a customer perspective. Further you will co-ordinate business cases for new products and be responsible to develop the market and information material from Customer Services which shall be included in our products.

You shall have at least a degree from senior high school, perhaps with an additional training in marketing. You should have a few years work experience, preferably from the consumer goods industry. We anticipate that you have a sound knowledge spoken and written English and are used to work in MS Office environment. As a person you are able to take initiatives and are capable and enjoy to work individually as well as part of a team.

Contact: Katarina Nagy, tfn 046-19 34 32
Application: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheter, 221 83 LUND

Ericsson Business Networks AB, Enterprise Networks, Nacka Strand, Sweden

SERVICE SALES

- ENTERPRISE SERVICES

Services is a rapidly growing area within BU Enterprise Networks. In the 2005 scenario, Service Revenue will be equal to 'product' revenue. Now you can take part of this challenging development!

Service Sales is a unit under Service Sales and Projects, within Enterprise Services. Our mission is consolidated responsibility for Service Sales exceeding 2 BSEK 1998 in all (M)LCs.

● In Service Sales, you have the responsibility for establishment and development of Service Sales in Local Companies. There is also an opportunity for you being more oriented towards direct customer contacts.

Qualifications: You have a proven track record of sales and/or marketing. Probably you have an academic degree in business management or equivalent.

You possess a high level of communication and customer relation skills. Fluency in written and spoken English is required.

The work entails frequent international contacts and travel.

Contact: Tibor Lakatos, +46 8 422 2293, EBC.EBCLTS or Marcus Eriksson, +46 8 422 1599, EBC.EBCMRC Application: Ericsson Business Networks AB, EN/H, S-131 89 Nacka Strand, Sweden

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

PROGNOSKOORDINATOR

● Till vår expertenhet i Sundbyberg, söker vi en driven person som kan ta ett helhetsansvar för LP-enheternas prognosarbete. Härmed avses för närvarande TAMP, TARP, PRAX baserat (PBI) och FoTo.

Arbetsuppgifterna består bl a i att: Bygga upp en prognos och prioriteringsprocess på LP i samverkan med LPs övriga funktioner och i enlighet med RMOGs övergripande målsättning. Vidareutveckla metodik och rutin för LPs prognosarbete tillsammans med RMOG's centrala huvudplanering LU och aktivt deltaga i utvecklingen av nya prognosverktyg. Säkerställa att avlämnade prognosuppgifter är kompletta med korrekt innehåll och avstämt mot tidigare lämnade uppgifter samt att kvaliteten på materialet är gott. Aktivt arbeta med att underlätta/begränsa ifyllandet av data från uppgiftslämnare (landansvariga m fl) inom LP-enheten.

Önskvärd profil: Du har mycket energi och ett dataintresse som Du vill använda till att stödja ERA:s Produktionsplanering, fånga upp nya tankar och idéer vad gäller fortsatt utveckling av prognosarbetet och omsätta dessa i praktiken.

Du som söker skall vara noggrann, drivande, målinriktad och ha en mycket god samarbetsförmåga. Du bör ha tidigare erfarenhet från liknande befattning eller från Projektledning/Marknadsföring. Du har en teknisk/kommersiell högskoleutbildning och goda språkkunskaper i engelska.

Kontakta: Bo Nordberg, tel: 08-757 36 69.
Ansökan: Ericsson Radio Systems AB
SG/ERA/LP/HA Siw-Britt Johansson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems, INTERNATIONELL
MARKNADSFÖRING - MOBILTELEFONI

KUNDPROJEKTLEDARE

Vår enhet arbetar med marknadsföring, försäljning och implementering av mobiltelefonsystem - europeisk standard. Vi bearbetar Central- och Östeuropa, och vi har en mycket stark marknadsställning. På grund av den mycket snabba expansionen på våra marknader söker vi nu ytterligare en erfaren kundprojektledare.

● Du kommer att arbeta med våra mobiltelefonsystem GSM och NMT mot ett stort antal marknader och dotterbolag inom regionen. Detta innebär att Din uppgift blir bred.

Du kommer att ansvara för implementeringsdelarna under offertfasen och Du kommer att driva projekt i enlighet med kundkontrakt och projektspecifikation under implementeringsfasen. Jobbet är lämpligt för den projektledare som är affärsorienterad och som är intresserad av att arbeta i en internationell miljö.

För att lyckas med den här uppgiften måste Du ha en gedigen erfarenhet av projektledningsarbete inom mobiltelefoni eller telekommunikationssystem i övrigt (gärna AXE). Du är civilingenjör och intresserad av att jobba i en internationell miljö.

Du behärskar engelska i tal och skrift. Det är meriterande med ytterligare språkkunskaper.

Kontakta: Ulf Borison, tel 08-757 1580, memoid ERAC.ERAUBOR eller Anita Malmström Wallner, personal, tel 08-404 2429, memoid ERAC.ERAANTA Ansökan: SG/ERA/LP/H Siw-Britt Johansson, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems, INTERNATIONELL
MARKNADSFÖRING - MOBILTELEFONI

TECHNICAL MANAGER

Vår enhet arbetar med marknadsföring, försäljning och implementering av mobiltelefonsystem - europeisk standard. Vi bearbetar Central- och Östeuropa, och vi har en mycket stark marknadsställning. På grund av vår kraftfulla expansion söker vi nu ytterligare en kundorienterad Technical Manager.

● Du kommer att arbeta med våra mobiltelefonsystem GSM och NMT mot ett flertal marknader och dotterbolag. Detta innebär att Din uppgift blir bred.

I jobbet som Technical Manager kommer Du i stor utsträckning att arbeta med teknisk marknadsföring direkt mot våra kunder.

Du kommer även att utarbeta de tekniska delarna av våra offerter och kontrakt samt under kundförhandlingar bidra med Din tekniska sakkunskap.

Arbetet kommer att vara mycket internationellt inriktat och omfatta en hel del resor. För att lyckas med den här uppgiften måste Du ha minst ett par års erfarenhet av arbete med radio/mobiltelefoni eller telekommunikationssystem i övrigt (gärna AXE).

Du är civilingenjör och behärskar engelska i tal och skrift.

Det är meriterande med ytterligare språkkunskaper.

Kontakta: Ulf Borison, tel 08-757 1580, memoid ERAC.ERAUBOR eller Anita Malmström Wallner, personal, tel 08-404 2429, memoid ERAC.ERAANTA Ansökan: SG/ERA/LP/H Siw-Britt Johansson, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems, INTERNATIONELL
MARKNADSFÖRING - MOBILTELEFONI

AREA MANAGER

Vår enhet arbetar med marknadsföring, försäljning och implementering av mobiltelefonsystem - europeisk standard. Vi bearbetar Central- och Östeuropa, och vi har en mycket stark marknadsställning. På grund av vår kraftfulla expansion söker vi nu ytterligare en driftig affärsman.

● Du kommer att arbeta med våra mobiltelefonsystem GSM och NMT mot ett flertal marknader och dotterbolag. Detta innebär att Din uppgift blir bred.

I jobbet som Area Manager kommer Du i stor utsträckning att arbeta med marknadsföring och försäljning direkt mot våra kunder. Du kommer att svara för utarbetandet av våra offerter och kontrakt samt leda de kommersiella delarna av kundförhandlingarna.

Arbetet kommer att vara mycket internationellt inriktat och omfatta en hel del resor.

För att lyckas med den här uppgiften måste Du ha minst ett par års försäljningserfarenhet inom mobiltelefoni eller andra telekommunikationssystem (gärna AXE). Du är civilingenjör och intresserad av att jobba i en internationell miljö.

Du behärskar engelska i tal och skrift. Det är meriterande med ytterligare språkkunskaper.

Kontakta: Ulf Borison, tel 08-757 1580, memoid ERAC.ERAUBOR eller Anita Malmström Wallner, personal, tel 08-404 2429, memoid ERAC.ERAANTA Ansökan: SG/ERA/LP/H Siw-Britt Johansson, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 Stockholm

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB,
Mölnadal eller Västberga

PRODUCT MANAGER, EHPT PERFORMANCE MANAGER (PM)

We are a small and focused team with the responsibility to understand the OSS market, leading product definition and product marketing of our open, multivendor suite of OSS applications: Fault Management, incl FMX, Performance Management and Network Traffic Management.

● As one of our major challenges is to expand into new application areas, inside and outside our current product areas, we need to strengthen our Product Management competence and capacity. In the area of Performance Management we are determined to challenge our main competitor, Metrica, in order to maintain our strong position within Ericsson XM and CME/CMS OSS markets, as well as to enter the open market.

We also need to position our Performance Management product portfolio, including the Network Traffic Management application, in order to become more effective and sharp in our marketing efforts. In this respect the Product Manager will work closely with our Product Marketing function, and with extensive customer contacts. You will be a member of the Business Management team in the newly established Business Line OSS ('independent') in EHPT.

As a Product Manager You will be accountable for the profitability of Your product (portfolio), being a driving force in the Product Team, and the one who contributes with business cases based on market and customer demands. You will be one of the major interfaces to our customers, fully understanding and combining their and our business needs.

Formal education and job experience: A degree in either Business Administration (MBA) or Engineering (MSc) is desired. Experience from Product Management and/or Marketing is needed, preferably in the Performance or Traffic Management area. Knowledge about telecom operator processes in Service Assurance is of course also an advantage. Job location: In Stockholm (VK) or Mölnadal.

Contact: MÖ/EHS/OM Lars Axel Axelsson, EH-SAXEL, 031-7462611. Application no later than 971031: MÖ/EHS/FP Lena Friberg, Box 333, 431 24 Mölnadal, memo:EHSLENA,

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB,
Mölnadal eller Västberga

PRODUCT MARKETING, EHPT FAULT MANAGER EXPERT (FMX)

We are a small and focused team with the responsibility to understand the OSS market, leading product definition and product marketing of our open, multivendor suite of OSS applications: Fault Management, incl FMX, Performance Management and Network Traffic Management. As our major challenge is to address new market/customer segments through new channel partners, we urgently need to strengthen our marketing competence and po-

wer. In particular, we foresee a bright future in the area of Fault Management and FMX, in which EHPT today is recognized for its leading FMX functionality.

● You will be a member of the Business Management team in the newly established Business Line OSS ('independent') in EHPT. Working with Product Marketing means that you drive all aspects of marketing around your product, including definition of value propositions, marcom strategies and plans, sales training and tools, as well as coordinating pre-sales support activities. You will work in close cooperation with the Product Manager, the Marketing unit, and Channel Management in Sales. Travelling is part of the job, internally within EHPT and Ericsson, as well as to channel partners, customers and in conjunction with marketing events as roadshows, seminars and exhibitions.

Formal education and job experience: Desired, but not required, is a degree in Marketing or Business Administration (IHM, MBA, or similar). Practical experience from similar positions is an advantage, particularly in the area of taking technically advanced products to the market through channel partners. Product knowledge or application/process knowledge in Service Assurance is of course also an advantage.

Contact: MÖ/EHS/OM Lars Axel Axelsson, EH-SAXEL, 031-7462611. Application not later than 971031: to MÖ/EHS/FP Lena Friberg, Box 333, 431 24 MÖLNDAL, Memo: EHSLENA

Ericsson Components AB, Energy Systems Division i Kungens Kurva

ORDERADMINISTRATÖR

Energy Systems Division inom Ericsson Components utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjnings utrustning, klimat-system samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation.

● Vi söker dig som vill arbeta med projektimplementering av bl a kraftutrustningar för telekommunikation. Du kommer att få totalansvar för våra kommersiella åtaganden i form av projekt på någon av våra marknader i världen.

Arbetet innebär kundkontakt, teknisk support, logistisk planering dvs orderinläggning och uppföljning samt fakturering och sker i nära samarbete med kundansvarig säljare.

Vi vill att du har en god teknisk grund att stå på samt erfarenhet av order och/eller planeringsarbete. Vidare så är du utåtriktad, flexibel och noggrann. Du behärskar engelska i tal och skrift, övriga språkkunskaper är meriterande.

Kontakta: Johnny Dikbo, tfn 08-721 6829, memo EKA.EKADIBO eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAI-PEM. Ansökan senast 971111: Ericsson Components AB Energy System Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Erisoft AB, Luleå

SPECIALISTER PÅ TELECOM MANAGEMENT

Affärsområde Ledningssystem utvecklar och marknadsför produkter och systemtillämpningar inom huvudsakligen två områden: Drift-, styrning och underhåll av telenät (Telecom Management). Ledningssystem inom luftförsvarstillämpningar (EriEye).

Basen inom Telecom Management utgörs av vår produkt IMA (Integrated Management Applications). IMA utgör en vital del av Ericssons produktportfölj, och finns idag levererad till ett tjugotal operatörer över hela världen, bl a BT och Telia. IMA stöder larm- och PM-integration av nät, mellan olika leverantörers utrustning, mellan olika teknologier samt mellan olika tillämpningar (transportnät, mobila nät), vilket blir en allt viktigare faktor för våra kunder i framtiden och således även för oss. Även de systemtillämpningar vi arbetar med, t ex Circuit Provisioning för Teracom AB, bygger till stora delar på IMA.

● För att ytterligare öka vår kompetens inom drift- och underhåll av telenät söker vi nu två personer med gedigen erfarenhet från detta område. En person med marknadsinriktning (sälj och marknadsföring). En person med teknikinriktning.

Huvudsakliga arbetsuppgifter blir att - i samverkan med andra - specificera krav- och funktionalitet på nuvarande och kommande system.

Att tillföra användarperspektivet till detta arbete blir ditt viktigaste bidrag. Detta sker t ex genom att: Föra en kontinuerlig dialog med kunder. Återmata marknadskrav och synpunkter till utvecklare. Bevaka trender, teknologier och konkurrenter. Analysera hur marknaden utvecklas och förstå våra kunders processer, drivkrafter och framgångsfaktorer. Hur ska våra system se ut för att ge mest kundnytta?

Vi förväntar oss att du har god kännedom om våra kunders processer och verksamhet, avseende drift av nät och driftstödsystem, samt behärskar engelska i tal och skrift. Vår verksamhet bedrivs i både Luleå och Skellefteå, så båda orterna är möjliga som placeringsort.

Låter det intressant? Vi är övertygade om att jobbet kommer att bli både spännande, utmanande och utvecklande.

Kontakta: Roland Fjellström, Luleå, tel 0920 - 20 28 97, E-mail: Roland.Fjellstrom@lu.erisoft.se Gösta Falk, Skellefteå, tel 0910 - 73 17 02, E-mail: Gosta.Falk@sa.erisoft.se Anders Granström, Luleå, tel 0920 - 20 27 59, E-mail: Anders.Granstrom@lu.erisoft.se Kjell Forss, Luleå, tel 0920-202717, E-mail: Kjell.Forss@lu.erisoft.se Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå Märk ansökan Personal L

Ericsson Radio Systems AB

AREA SUPPORT MANAGERS - RMOG COMPLEMENTARY PRODUCTS SYSTEM SUPPORT

Within Customer Services, the unit 'System Support' for Digital System (GSM, TACS, NMT) has the responsibility for the co-ordination of the Global Support Organization. This includes also the support of Complementary Products. The area 'Complementary Products' consists of an increasing number of third party products which complements or extends the functionality of the CME 20 or CMS 40 core systems. Those products, that have been certified and industrialized by Ericsson, are sold, supported and invoiced by RMOG. Examples of systems in this area are: Voice mail, Billing systems, SMS, Datacom, Pre-paid, Digital cross connect, etc.

● Your work will be to manage and co-ordinate the following tasks in this area: the invoicing for

support costs towards our local subsidiaries. budget estimates for each operator. the information flow to our local subsidiaries. coordination of support between the Complementary Products suppliers. negotiate and implement System Support agreements.

Advantage with: GSM experience. Fluent in English. Communication and interpersonal skills. Commercial sense.

The position entails extensive contacts with our Local Companies, Vendors and you must be prepared to do some traveling.

Contact: Scott Powell, phone +46 8 75 70 750, memoid ERAC.ERASSCOT Alberto de Castro, phone +46 8 40 49 224, memoid ERAC.ERAALC Dag Ribsskog, phone +46 8 40 47 538, memoid ERAC.ERADRIB Chalotta Rydgren, Human Resources, phone +46 8 40 432 807, memoid ERAC.ERACHAS

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

NYFIKEN PÅ FÖRSÄLJNING? SALES SUPPORT RUMÄNIEN!

Mobiletelefoni befinner sig i stark expansion i vår region, södra central- och östeuropa, och vi söker därför någon som kan stärka upp vår sälj-support gentemot vårt rumänska dotterbolag ETR.

● Du kommer i första hand att stödja vår säljare i Rumänien ansvarig för vår GSM-kund där. I sälj-support-rollen ingår att koordinera prissättning, göra offertkalkyler, ta fram underlag för offerter, planera kundbesök etc. Gentemot kund arbetar vi i s k Core Three-team bestående av säljare, tekniker och projektledare. Du kommer att jobba mycket med Core Three-teamet, liksom med logistiker, ekonomer, dimensionerare, produktledning m fl.

Vi tror att Du är civilingenjör med erfarenhet från tele- eller radiokommunikation, men inte nödvändigtvis av försäljning. Vi ser detta som en lämplig väg för Dig som har intresse av att utvecklas till säljare med eget kundansvar. Naturligtvis måste du vara en drivande och utåtriktad person som är van att fatta beslut under högt tempo. Du ska ha ett kommersiellt sinne och Du ska vara en god representant för företaget. Bra kunskaper i såväl muntlig som skriftlig engelska är en förutsättning.

"För våra Systemutvecklare innebär hälften av jobbet att vara expert. Den andra hälften består av drivkraft och fantasi. Har du den kombinationen kan vi erbjuda dig en fascinerande framtid."

Ericsson Mobile Communications AB i Kista söker dig som vill ha nya utmaningar!

I den hårdnande konkurrensen om konsumenten är ett starkt varumärke en förutsättning för att lyckas. Ericsson är i färd med att utveckla det starkaste varumärket inom den globala marknaden för mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Nu söker vi nya medarbetare till vår enbent Data Phones som utvecklar avancerade telefoner för tal- och datakommunikation i GSM och Internet.

Du behövs för att utveckla världens bästa mobiltelefoner

Vi bygger nu upp ett nytt utvecklingscentrum för GSM mobiltelefoner i Kista. Hos oss får du använda all din kreativitet och fantasi till att utveckla ett antal nya kategorier av nya telefoner som förenar mobiltelefoner och Internet i nya och spännande produkter. Produkter som ingen överhuvudtaget har tänkt på idag. Här har du chansen att använda din kompetens i en stark och global organisation som ger dig mycket goda karriär- och utvecklingsmöjligheter.

Ericssons 100.000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

Systemutveckling - en givande framtid väntar dig

Vi ansvarar för övergripande specifikation av nya produkter. Detta sker i tätt samarbete med hela teknikorganisationen och förankras kontinuerligt hos marknad/produktledning. Inom projekten ansvarar Du för teknisk koordination och helhets-syn. Vi har högt till tak och rätt person har stora möjligheter att påverka hur våra framtida produkter ser ut. Du har möjlighet att rikta in ditt arbete på Windowsarkitektur, systembevakning (t ex HSSCD och GPRS inom GSM), internationell standardisering, teknikframförhållning/framtida produktkoncept eller med protokollspecifikation. Viktigt är att du har flera års erfarenhet av produktutveckling.

Vad kräver vi av dig?

För att trivas hos oss måste du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och du är intresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi värdesätter att du kommunicerar på engelska i tal och skrift. Vi söker dig

som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör inom data-, elektro-, tele- eller teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund. Vi söker konstruktörer och specialister men även dig som vill utvecklas i en ledarbefattning.

För att få veta mer kontakter du: Stefan Munther, tfn 08-764 15 30 E-mail: stefan.munther@ecs.ericsson.se


Läs mer om dessa och andra tjänster på WWW

Du kan läsa mer om av alla våra lediga tjänster på internet adress: <http://www.ericsson.se/SE/rekryt>, med sök profil, företag: Ericsson Mobile Communications AB, ort: Kista och kompetensområde: Teknik.

Du skickar din ansökan till:

E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se eller till

Ericsson Mobile Communications AB
HKS Mia Hjerten
164 80 Stockholm

ERICSSON 

Vi arbetar i en dynamisk miljö och kan erbjuda ett utvecklande arbete i ett trevligt team. Är du rätt person har du stora möjligheter att bygga en bra plattform för en spännande yrkeskarriär.

Kontakta: Per Karlbom, tel +46 8 757 2238 alt +46 8 70 557 2384 Ansökan: SG/ERA/LP/HA Siw-Britt Johansson Ericsson Radio Systems AB 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems, Kungens Kurva

TEKNISK MARKNADSFÖRARE CLIMATE SYSTEMS

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimat-system samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation. Till vår produktlinje Climate Systems söker vi erfarna marknadsförare för våra klimatsystem och totala energilösningar för telekommunikation.

● Dina arbetsuppgifter som marknadsförare omfattar bl.a marknads- och kundanalyser, marknadsplaner och strategier, strategier för produktlanseringar och prisstrategier, marknadsföring och säljstöd.

Du som söker är ingenjör med kommersiell påbyggnad på kvalificerad nivå och har erfarenhet av internationell marknadsföring av tekniska system/produkter. Arbetet kräver att Du behärskar engelska i både tal och skrift. Ytterligare språkkunskaper är meriterande. Tjänsten innefattar utlandsresor i varierande omfattning. Som person är Du öppen, flexibel och har lätt att knyta nya kontakter.

Kontakta: Robert Kjelldorff, tfn 08-721 6314, email:eka.ekarok@mesmpse.ericsson.se alt. Michael Norén, tfn 08-721 6809, email:eka.ekano@mesmpse.ericsson.se eller Laila Engren (personal), tfn 08-721 6108, email: eka.ekalenn@mesmpse.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97059": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA-STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Would you like to have a challenging role in our Global Pricing? Ericsson Radio Systems AB in Kista (Stockholm) is looking for

PRICING SPECIALISTS

Business Unit Cellular Systems - American Standards (RMOA) is responsible for cellular systems based on the D-AMPS and AMPS standards, which today serve more than 50% of the world's subscribers. Our mobile telephone system, CMS8800, is the most sold system in the world, and our markets around the world are growing rapidly.

The Pricing Group is responsible for RMOA's global pricing strategy and price management. The group is involved in defining pricing strategies, pricing of new products, deployment of pricing strategies and supporting the sales organization with pricing argumentation, business cases, price comparisons and advice. We now need to strengthen our resources and are therefore looking for new members:

PROJECT MANAGER PRICING

● In this position you will build up a clear understanding of our customers' business and the effects our products and services will have on our customers. Based on this understanding you will be held responsible for defining pricing strategies, coordinating pricing activities within the Business Unit, deploying the pricing strategies, and supporting the Business Unit with pricing argumentation and sales tools (business cases). If you are service minded, like to work with people and to get things done, this position might be something for you.

We are looking for a person with a good business sense, excellent analytical skills and an affinity with high tech products and services. Experience in a business environment, a university degree, and fluency in English is required. A high tech or financial background is an advantage.

PRICING ANALYST

● In this position you will analyze Ericsson's as well as competitors' worldwide pricing structures and price levels. You will build up an in-depth knowledge about market trends, underlying business, and technological differences in mobile networks. Your knowledge will be used to support management, the sales organization, and the pricing group with pricing information. Finding information, analyzing, and initiate the appropriate actions are key words for your daily work. You will work intensively with computer based models to create price and other comparison models and will be in close cooperation with sales representatives and the rest of the pricing group.

We are looking for a person with excellent analytical skills, a good business sense and an affinity with high tech products and services. A university degree, fluency in English and a service minded attitude are required.

Contact: Thomas van Bunningen, phone: +46 8 4049407; e-mail: thomas.vanbunningen@era.ericsson.se or Christer Bergmark, phone: +46 8 4048314; e-mail:christer.bergmark@era.ericsson.se Application: Ericsson Radio Systems AB AH Birgitta Stavenow 16480 STOCKHOLM Sweden

Ericsson Radio Systems AB, Kista

RMOA GLOBAL ACCOUNT ORGANISATION

Cellular Systems - American Standards is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services, based on the American Standards D-AMPS/AMPS. Today, almost 60% of the world's subscribers are served by D-AMPS/AMPS systems.

AMISG is a new section within the AMIS (New Business) organisation. A Global Account is a Customer Account taking care of an Operator's Global Business, that is the Operator's operations outside their domestic market.

We have today 32 Global Accounts across Ericsson. They are common to all BA's and BU's. Some Accounts are purely BN activities, some RMOA, some RMOG and some represents several BU's

● We are now looking for three positions:

A Global Account Manager (GAM) for Millicom, this is a RMOA Global Account. You will be responsible for all Millicom activities. The GAM is mainly a relationship Manager, but the relation shall of course end up with more business for RMOA. This position requires a Senior person with a good ability to build a strong relation with the Customer. Further it is important to have a general Telecom understanding and for this account a very good understanding of Cellular Systems. It is also of value to have a good knowledge of the Ericsson products (from all BA's)

Two positions: Manager, Global Accounts. You will be responsible for 3- 5 Global Accounts from a RMOA perspective.

Qualifications and experiences: Sales and Marketing oriented. At least 3- 5 years of International Marketing. A good knowledge of Ericsson. Fluent in English and preferable also Spanish.

It is difficult to explain the Global Organisation in this ad, applicants are most welcome to phone me or see me for more explanations.

Contact: Bo Mejner, Phone - 46 8 4043547 Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Birgitta Stavenow 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Till logistikenheten inom affärsenheten Cellular Systems - American Standards söker vi en projektlogistiker.

PROJEKTLOGISTIKER

● Vill du hjälpa oss att ge våra kunder snabba och kompletta leveranser? Gillar du internationella kundkontakter samt att samarbeta med säljare, projektkontraktörer, systemingenjörer och leverantörer? Är du dessutom serviceinriktad och kreativ kan du få chansen att ansvara för hela materialflödet i några av våra kundprojekt runt om i världen.

Arbetet innebär allt från materialrådgivning i offertstadiet till koordinering av inköp och leveransplaner samt fakturering av slutkund. Vi erbjuder ett arbete i högt tempo med stort eget ansvar och betydande utvecklingsmöjligheter.

Du är civil, mellan eller gymnasieingenjör gärna med erfarenhet från telekommunikation eller projekt. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Lars Pettersson, tel 08 - 75 735 21 eller Johan Hellström, tel 08 - 404 25 38 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB AH/H Henrik Bergqvist, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SYSTEM SUPPORT MANAGEMENT

Are you interested in working with System Support in a global perspective for the RMOA markets? We are today analyzing, planning and implementing methods of improvements towards the RMOA Global Service Organization (GSO) for System Support. This organization comprises our Technical Assistance Centers (TAC) and Field Support Centers (FSC). We also perform reviews of the TAC and FSC organisations as well as to prepare and co-ordinate seminars for the (M)LC's concerned. In order to fulfill our

commitments we need new members to our team.

● Candidates should have extensive experience in managing System Support or Customer Service issues within the Ericsson Group, Cellular in particular. A Master or Bachelor degree in Engineering/Telecommunication or equivalent experience is needed. Travel is required as the position covers RMOA global organization and we take it for granted that you can communicate fluently in English, both verbal and in writing.

Contact: Jim Kirst, phone + 46 8 404 8325, memo ERA.ERAJAKI or Rolf Johannesson, phone + 46 8 404 38 20, memo ERA.ERARRRR Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Marianne Molin 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

AREA SALES MANAGER - SOUTH-EAST ASIA

Cellular Systems - American Standards is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services, based on the American Standards D-AMPS/AMPS. Today, almost 60% of the world's subscribers are served by D-AMPS/AMPS systems.

The South East Asia region is growing rapidly with D-AMPS/AMPS subscribers and networks. Consequently we are in the need of expanding our Sales and Marketing department.

● We are now looking for an Area Sales Manager, who is ready to take on the challenge in working with sales and marketing of our systems within the South-East Asia region.

Your main responsibilities and tasks are: Sales and marketing towards new customers and prospects in established cellular markets as well as on new unexplored markets within the region. Find and go for new opportunities in new markets. Provide commercial support to our local Ericsson Companies (LC). Frequently visit customers and prospects as well as LC's. Build up local competence at LC's. Establish and update Tactical Marketing Plans for the markets.

You will be involved in the whole sales process, starting with the initial customer contact to contract negotiation. You will be based in Stockholm and be working in a team with highly motivated sales people and we can promise you a job that will develop and enhance your skills in business management

Qualifications and experiences: Commercial sense and experience. Sales and marketing oriented. A good portion of patience and unwillingness to give up. A hunter with a drive, experience and skill to sell our systems to customers on new and existing markets. You should have a understanding of technical matters. University degree, M.Sc. or similar. Fluent in English and some knowledge of Asian culture.

Contact: Rolf Olsson, telephone 08-757 21 89, Memoid: ERA.ERAROLL Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Birgitta Stavenow 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kumla

KUNDANSVARIG/ "ACCOUNT MANAGER"

Mönsterkorfabriken i Kumla servar olika Ericssonenheter samt externa legotillverkare med produkter och tjänster inom mönsterkortsområdet. Vi arbetar idag med ca 20 Ericssonenheter och kontraktstillverkare på en global marknad. Vi tillhandahåller kundpassade lösningar inom produktutveckling, prototyp- och försäkringstjänster i serieförsörjning. Kundpassade tjänster är ett område som förväntas öka i framtiden, vilket kräver en ökad kundorientering. För att genomföra detta har vi nyligen inrättat en marknadsfunktion.

● I befattningen ingår: att ha det yttersta ansvaret mot kund, marknads- och kundbevakning, prissättning, avtal, uppföljningsansvar av åtaganden internt i organisationen, konkurrenstanalyser/utredningar, kundbearbetning/informationsbesök, initiera och leda projekt för ökad effektivitet mot kund, framtagning av marknadsföringsmaterial och PR.

Du som söker bör ha en teknisk och/eller ekonomisk högskoleutb alt motsvarande utbildning på gymnasienivå samt erfarenhet av industriell försäljning, inköpsarbete eller projektledning. Du skall ha entreprenöranda, vara utåtriktad och ha lätt för att samarbeta både internt/externt. Förmåga att strukturera problem och leda andra i projektform är andra viktiga egenskaper. Du måste obehindrat kunna använda engelska i tal och skrift. Arbetet är förknippat med resor inom och utom Sverige.

Kontakta: Jörgen Ekengren, tel 019-58 49 33, 070-558 44 43 Ansökan: Ericsson Radio Systems

AB, PMH Gwen Anderson, Box 902, 692 29 KUMLA

Ericsson Business Networks AB Sundbyberg

Radio Access is a fast growing and dynamic unit within Public Networks. We are responsible for Ericsson's radio access products including but not limited to CTM, SuperCordless and the WLL-products DRA 1900 and RAS 1000, AIRLINE. The market demand for our products and services is experiencing tremendous growth throughout the world. This of course provides for new, exciting and challenging opportunities in the emerging wireless access arena.

BUSINESS TOOLS AND PROCESS DEVELOPER

● The demand for radio based access products and services are increasing. In order to meet the market expectations and improve our competitive strength the Radio Access - Marketing and Sales organisation have decided to reinforce our focus on process management and the development of marketing and sales tools.

We are looking for an energetic person with initiative and drive who can help us improve the business process within the Marketing and Sales organisation and take the responsibility to develop marketing and sales tools.

Your main responsibilities will be: Planning, introduction and continuous improvement of process management within the marketing and sales organisation. Development and introduction of marketing and sales tools to the organisation. Participation in the Product Units business related process management work. Initiate benchmarking activities demonstrating the benefits of improved working methods.

We believe that you meet the following requirements: Process management competence and/or good experience from work related to the business process/customer supply flow within Ericsson. Experience from working with and/or developing different kind of computer based marketing and sales tools. Excellent interpersonal and communication skills. Documented experience of marketing and sales in an international environment. Ability to initiate and create change.

The position is at Business Development, Marketing and Sales.

MARKET COMMUNICATIONS SUPPORT

● We have the responsibility for market communication of the Radio Access product portfolio and are expanding the organisation by looking for a person to start working as market communications support.

Your main responsibilities will be: Information update of the Radio Access organisations communication on the WWW. Administration and distribution of marcoms materials within the Ericsson organisation and to customers. Administration of give-aways. Support to the market communications department.

We believe that you meet the following requirements: Minimum 2 years of work experience. Good interpersonal and communication skills. Team worker with a positive, energetic and ambitious character. Ambition to make a career within IT-based marketing communications. Fluent in English.

Contact: Susan Törne Henningson, phone: +46 (0)8 764 0382 alt. mobile phone +46 (0)70 6522 140, memoid EBC.EBCSUTH. Application: Ericsson Business Networks AB RAH Anna Sandström, 172 87 SUNDBYBERG

Ericsson Electronic Services ingår i Ericsson Electronic Distribution AB. Ericsson Electronic Distribution AB är en av de ledande distributörerna i Norden inom området elektronikkomponenter/dataprodukter. Vi omsätter ca 1 miljard kronor och antalet anställda är 220 personer. Vi har kontor i alla nordiska länder och vår lagerdistributionsverksamhet finns i InfraCity (Upplands Väsby). Vi söker en

INNESÄLJARE

Vi är ett litet gäng på 10 personer som säljer produkter ur vår egen elektronikkatalog. Du hittar den bl.a. på Internet (<http://elektronikkatalogen.ericsson.se>)

De som inte handlar av oss via Internet ringer hit. Det ringer mycket och vi behöver därför utöka med en innesäljare. Din uppgift blir att ta hand om våra kunder i telefon, kunna vårt sortiment och eventuellt kunna tipsa om alternativa produkter. Vårt mål är naturligtvis att lägga order.

Vi har ett högt arbetstempo och vi lär oss ständigt nytt om både teknik och kundservice. Du skall ha teknisk utbildning och ett stort intresse för elektronik. Vår arbetsplats är belägen i InfraCity (Upplands Väsby).

Kontakta: Lennart Stjerström, tfn 08-757 5102 eller Bitte Rutberg, personl, tfn 08-757 4712

Contact: Tibor Lakatos, +46 8 422 2293, EBC.EBCLTS or Joakim Ström, +46 8 422 2456, EBC.EBCJOST Application: Marcus Eriksson, Ericsson Business Networks AB, S-131 89 Nacka Strand, Sweden

Ericsson Radio Systems, Kista

TOTAL PROJECT MANAGER (TPM)

To Product Unit Terminals Special Applications PU Terminals for Special Applications is a new PU that is responsible for the development, management and marketing of RMOA funded terminals such as Single Line (SLT) and Multi Line Terminals (MLT) for our WLL application - Fixed Cellular.

The total project is our way to prepare the global Business Unit organisation, including major local and local companies, to successfully introduce our new products world wide in a way which meets our customers expectations. This means that the personnel have the right competence to handle and support the new product, the right methods and tools are in place for all activities from Sales to Acceptance and after-sales Support and the product has replaced all earlier releases world wide.

● The Total Project Manager shall co-ordinate projects for market introduction, service provisioning and introduction, production preparations, first office applications, product deployment and product development.

The main functions of TPM are: 1. to make sure that all projects related to the decided development projects are established. 2. to establish and maintain total project plans and methods for project followup. 3. to co-ordinate and synchronise all projects to perform successful product introductions. 4. to report the status of the total project to the PU manager and to relevant steering forums. 5. to observe and propose improvements in the ways of working within the Product Unit.

The TPM shall be regarded, and act, as the customer's representative for the projects. As a support we have developed a PROPS adaptation for Total projects within the Business Unit. We are looking for a person with broad experience in project management and customer contacts.

Contact: Stefan Manner, phone 08-75 71742 Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Access AB, Aktiva RF-produkter, Kista

Active RF Products är ett litet flexibelt affärssegment med ca 70 medarbetare. Vi har hos Ericsson Radio Access AB ett eget resultatansvar och en stor affärspotential. Vi arbetar med allt från produktutveckling till marknadsföring och försäljning av våra produkter.

Strategisk inriktning är utveckling av linjära RF effektförstärkare MCPA (Multi Carrier Power Amplifier) för samtliga mobiltelefonisystem. Våra produkter utvecklas för frekvensområden inom 400 MHz till 3 GHz. Marknadens behov växer, inte minst genom Ericssons satsning på WCS (Wide band Cellular System, W-CDMA) och vi behöver därför omgående utöka vår personalstyrka med flera kompetenta medarbetare. Vill Du jobba med ett av marknadens mest avancerade RF-produktsortiment, så har vi platsen för Dig.

PROJEKTLEDARE

● Vi söker projektledare för större utvecklingsprojekt inom området linjäriserade effektförstärkare (MCPA), en kärnprodukt för Ericssons kommande basstationssystem. Arbetet bedrivs i en projektorganisation med flera delprojektledare. Omfattningen varierar beroende på projekt, ca 30-60 personer. Arbetet löper från studiefas, utveckling, försäring-produktion till volymproduktion.

Tjänsten är inordnad under segmentschef till vilken rapportering sker. Rapportering sker också till beställande organisation inom BR (RMOA, RMOJ eller RMOG) samt till projekt-styrgrupp inom segmentet.

Du har högskoleutbildning från elektroteknik, teknisk fysik, mekanik eller motsvarande. Det är lämpligt att Du har några års erfarenhet av projekt- eller linjefebersarbete.

Kunskap och kännedom om projektstyrningsmodeller inom Ericsson (PROPS) värdesätts, samt erfarenhet av dokumentations-system (PRIM). Viss teknisk insikt avseende konstruktionsarbete för radio inom frekvensbanden 800MHz till 2.2 GHz erfordras.

Som person bör Du ha god analytisk förmåga samt vara målinriktad och noggrann. Du har ledaregenskaper med förmåga att skapa teamkänsla.

Kontakta: Bengt KH Nilsson, tel 08-404 2657 eller Madeleine Koch, personal, tel 08-757 1749 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

The product unit Base Station Systems (BSS) provides competitive Base Station Controls (BSC) and Operational Systems and Support (OSS) for Mobile System GSM. The new Project Office at the System Department is responsible for System Management and Design of the BSS product. We are looking for both technically experienced and novice colleagues to join this very interesting and demanding environment.

SYSTEM PROJECT MANAGER - GSM

● Your responsibility is to lead the BSS System Design Project in the early phases and continue as the System Manager until the Product reaches the Market. An important task is to ensure technical consistency between the different Nodes. You have fully developed social skills and rises to responsibility. Fluent English, both spoken and written, is a prerequisite. Experience from GSM or AXE is required.

ASSISTANT SYSTEM PROJECT MANAGER - GSM

● Your Responsibility is to assist the system Project Manager in the BSS System Design Project and continue as the Assistant System Manager until the Product reaches the Market. An important task is to ensure technical consistency between the different Nodes. You have fully developed social skills and rises to responsibility. Fluent English, both spoken and written, is a prerequisite. Experience from GSM or AXE is not essential but highly desirable.

Contact: Magnus Bergström, tel 08-757 1915 or Kristina Johnsson, Personal, tel 08-757 1449 Application: Ericsson Radio Systems AB LV/HS Kerstin Almblad 164 80 Stockholm

Ericsson Business Networks AB, Enterprise Networks, Nacka Strand, Sweden

PROJECT MANAGER - CUSTOMER PROJECTS

Services is a rapidly growing area within BU Enterprise Networks. Customer Projects is a unit under Service Sales and Projects, within Enterprise Services. Our target customers are large customers of EN with international projects and complex national projects.

● As a Project Manager you have the responsibility for organising and co-ordinating the activities and resources of Enterprise Networks and for meeting all contractual obligations. This involves: managing customer projects so that they are completed to time, quality, cost and specification, ensuring the customer is satisfied with the service and product, motivating the Ericsson resources who need to provide and install all elements of the product.

Qualifications: You have a proven track record of project management, and are experienced in project management tools, PROPS, MQR or similar. You possess a high level of communication and customer relation skills. Fluency in written and spoken English is required.

The work entails frequent international contacts and travel.

Contact: Tibor Lakatos, +46 8 422 2293, EBC.EBCLTS or Joakim Ström, +46 8 422 2456, EBC.EBCJOST Application: Marcus Eriksson, +46 8 422 1599, EBC.EBCMRCS Ericsson Business Networks AB, EN/H, S-131 89 Nacka Strand, Sweden

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROJEKTLEDARE

● Du kommer att driva projekt med i storleksordningen 5-20 personer inom radioavdelningen beroende på egen erfarenhet och kompetens. Du planerar och koordinerar arbetet själv och ofta även tillsammans med huvudprojekt. I arbetet ingår planering och uppföljning av personalens aktiviteter samt att göra upp tid-, resurs- och budgetplaner. Du måste vara drivande och resultatnriktad för att nå de mål som sätts upp.

Kunskaper är viktigt då det är vårt koncernspråk.

Kontakta: Rolf Eriksson, tfn 08-4045893, email: rolf.l.eriksson.era.ericsson.se eller Per Andersson, personal, tfn 08-4045996 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROJEKTKOORDINATION OCH -ADMINISTRATION

● Vi söker projektkoordinatorer/administratörer till vårt projektkontor som ansvarar för totalprojekten för produktenheten Wireless

Networks inom affärsenheten Cellular Systems - American Standards.

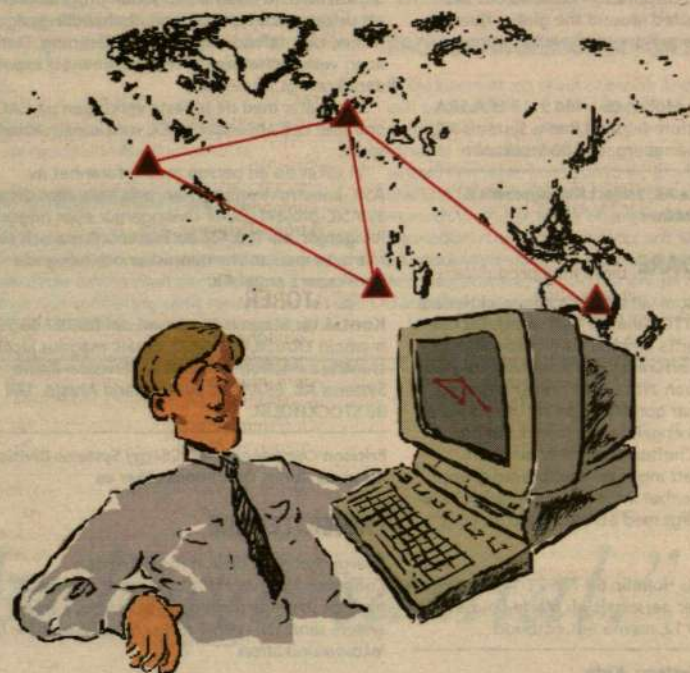
Du kommer att få en mycket central roll i våra projekt och du behöver klara av att ha flera saker på gång samtidigt. En viktig uppgift blir att stödja våra totalprojektleddare med informationsspridningen i projekten då våra projekt omfattar många projektdeltagare spridda över stora delar av världen.

I uppgifterna ingår att svara för det administrativa stödet i form av uppläggning av projektbibliotek, ekonomisk uppföljning, projektplanering, protokollskrivning, bokningar, OH-bildproduktion, distribution m.m. En annan viktig uppgift är att administrera projektens webbsidor. Då vår miljö har en stark internationell prägel är det ett måste att du behärskar engelska i tal och skrift.

CUSTOMER SERVICES OPERATIONAL SERVICES

NEW SERVICES AT NETWORK OPERATIONS CENTER (NOC) IN STOCKHOLM

A new network operation center for AXE/BMX/DIAX will be opened at Customer Services in Stockholm. We are therefore searching for motivated, service minded and customer oriented persons to participate in the building up of this new service.



Operation & Maintenance Technician/Engineer

We have a need for operation & maintenance engineers for the network operation daytime, and maintenance technicians on 24hr shift.

For network operations daytime, knowledge of AXE,SHD,DIAX,TMOS or MD110 is required, and for networks supervision it is considered an additional qualification.

For further information you are welcome to contact:

Mikael Jansson,
TB/ETX/PN/CSO
ETXT.ETXJAMI
+46 8 719 8178

Kjell Hedström
TB/ETX/PN/CSO
ETXT.ETXKMH
+ 46 8 719 9360

Send your application to:

Ericsson Telecom AB
Gabriella Gerdin
TB/ETX/PN/CS
126 25 Stockholm
Memo: ETXT.ETXGAB

ERICSSON

dig som kan programmering i Windows miljö och vill arbeta med kritisk testning.

INTEGRATIONSANSVARIG - TERMINALMJKVARA

● Du kommer att ansvara för interaktionen av programsystemen för våra smarta telefoner. Som integrationsansvarig kommer du att stå i centrum av utvecklingen av mjukvaran för avancerade GSM terminaler. Du bör ha bred kompetens inom såväl mjukvara (Java, C, Assembler) som hårdvara. Du bör även ha en god organisationsförmåga samt ett problemlösande och kreativt sinne.

ANSVARIG - OPERATIVSYSTEM

● Du kommer att vara kontaktperson mot våra leverantörer av operativsystem för avancerade GSM terminaler. Du kommer att vara med i specifiering av tilläggsfunktionalitet tillsammans med vårt mjukvaruteam och våra leverantörer. Uppföljning av leveranser, samt vara mottagare av inköpta mjukvaruprodukter ingår även i ditt arbete. För att klara detta bör du ha programmeringskunskaper i Java, C och assembler. Tjänsten innebär du och kommer att bli avdelningens expert på området operativsystem för smarta telefoner.

CM-ANSVARIG

● Du kommer att vara vår yttersta expert på CM-hantering inom programutvecklingsgruppen. Du kommer att ansvara för att versionshandling inom de olika projekten fungerar och stötta programmerare med versionshandlingsupport samt hantera releaser. Du kommer även delta i utvecklingen av vår versionshandlingsmetodik.

TEKNISKT DOKUMENTATIONS ANSVARIG

● Du kommer att ansvara för dokumentation och beskrivningsarbete i samband med typprov och systemtest av våra GSM terminaler. Du arbetar tillsammans med våra programmerare vilket förutsätter kunskaper i C samt intresse för GSM standarder.

Vad kräver vi av dig?

För att trivas hos oss måste du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och du är in-

tresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi förutsätter att du kommunicerar på engelska i tal och skrift. Vi söker dig som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör inom data-, elektro-, tele- eller teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Olof Pehrsson, tfn 08-757 19 23 E-mail: olof.pehrsson@ecs.ericsson.se eller Jan Tryggveson, tfn 08-757 37 21 E-mail: jan.tryggveson@ecs.ericsson.se

OBJEKTLEDARE

● Som objektledare är du ansvarig mot projektet för verifieringsplaner och tidplaner. Du allokerar resurser från linjen och leder verifierings-/typprovsgruppen mot ett produktgodkännande för respektive marknad (GSM/DCS/PCS). Arbetet innebär kontakter med många inblandande i projektet både internt och externt. Mål, planering och samarbete är områden som du känner som utmanande. Vi vill gärna att du har erfarenhet från godkännande av telekommunikation, data- eller radioprodukter och erfarenhet av att leda objekt mot mål.

VERIFIERINGSANSVARIG

● Du kommer att arbeta med miljö- och mekaniktester för våra GSM produkter. I arbetet ingår att bygga upp och vidareutveckla testsystem som mappar standarder samt att ta fram test-specifikationer och dokumentera mätningarna. Genomförande av tester sker internt och extern på olika testlabbs. Du har erfarenhet så att du kan ge förslag på ändringar på mät-tekniska problem. Erfarenhet av miljö- och mekaniktester kan uppväga formella meriter.

TESTSYSTEMANSVARIG

● Du ansvarar för att vidareutveckla radioverifieringssystem för GSM/DCS/PCS terminaler. Programmering och styrning av testsystemen sker med hjälp av GPIB-snitt eller liknande. Arbetet innebär att du medverkar vid framtagningen av nya testsystem. Testmiljöerna är inlagda i UNIX och PC. Kontaktnätet är både internt och externt. Önskvärt med erfarenhet av Labview, C och Pascal och erfarenhet från styrning av instrument via GPIB

KONSTRUKTÖR AV KRAFT- OCH STRÖMFÖRSÖRJNING

● Du kommer att arbeta med utveckling av kraft- och strömförsörjning av nästa generations mobiltelefoner för GSM/DCS/PCS. I dina arbetsuppgifter ingår även test och kvalificering av komponenter och batterier. Du kommer att följa hela konstruktionsfasen från specifikation till färdig produkt och kommer även att föra tekniska diskussioner med våra leverantörer. Du har minst ett par års erfarenhet av analog lågfrekvent konstruktionsarbete och har både praktisk och teoretisk erfarenhet av att dimensionera DC/DC omvandlare och övrig kraftelektronik.

RADIKONSTRUKTÖR

● Du kommer att arbeta med konstruktion av sändar-, mottagar- och frekvenssyntesdelar, verifisering av delblock och hel station, specifiering och verifisering av nya komponenter. Det mesta arbetet bedrivs i små team och i projektform. Du kommer också att delta i framtagning av produkterna hela vägen, från specifiering och diskussioner med leverantörer, till produktionsstart. Det är viktigt att du är intresserad av problemlösning, tycker om att kombinera teori och praktik samt har ett genuint konstruktionsintresse som sträcker sig ner på detaljnivå.

Vad kräver vi av dig?

För att trivas hos oss måste du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och du är intresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi förutsätter att du kommunicerar på engelska i tal och skrift. Vi söker dig som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör inom data-, elektro-, tele- eller teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Sören Karlsson, tel 08-757 20 71 E-mail: soeren.karlsson@ecs.ericsson.se

ELEKTRONIKKONSTRUKTÖR

● Du kommer att arbeta med digital elektronik för våra mobiltelefoniprodukter. Mer konkret innebär detta arbete med specifikation, konstruktion och verifisering samt medverkande i utredningar för definiering av nya produkter.

ASIC-KONSTRUKTÖR

● Du kommer att arbeta med ASIC-konstruktion (VHDL) till våra mobiltelefoner för GSM och PCS. Du som söker bör vara ha erfarenhet av ASIC konstruktion med VHDL som konstruktions-språk, eller vara nyutexaminerad med inriktning mot detta område. Vår designmiljö är baserad på verktyg från Mentor och Synopsys, varför kännedom av dessa är meriterande.

LCD-ANSVARIG KONSTRUKTÖR

● Du kommer att arbeta med att konstruera bärbara, avancerade mobiltelefoniprodukter för bl a GSM och PCS. Du kommer att medverka i utredningar för definiering av nya produkter, ta fram specifikationer för LCD till dessa produkter och genomföra tester på LCD. Att bevaka LCD utvecklingen och bevaka och utvärdera drivkretsar och interface kretsar för LCD ingår också i denna nya tjänst.

Vad kräver vi av dig?

För att trivas hos oss måste du vara målinriktad, drivande och duktig på att samarbeta. Du gillar att arbeta i ett högt tempo och du är intresserad av att utvecklas i en snabb och dynamisk värld. Vi arbetar i en internationell miljö med många externa kontakter varför vi förutsätter att du kommunicerar på engelska i tal och skrift. Vi söker dig som är erfaren eller nyutexaminerad civilingenjör inom data-, elektro-, tele- eller teknisk fysik eller har motsvarande bakgrund.

Kontakta: Peter Wickström, 08-757 25 06 E-mail: peter.wickstrom@ecs.ericsson.se

PRODUKTINGENJÖRER FÖR SUPPORT

● Du kommer att arbeta teknisk ändringstjänst och support av våra radiomodem, terminaler med tillbehör på utvecklingsenheten. Arbetet innebär internationella kontakter med andra support enheter, konstruktörer, produktledning, marknad, fabriker, inköp, underleverantörer m.m. Du kommer att få en ingående produktkännedom. Du deltar i projekt och utbildar dig på produkten vilken du vid projektslut får det tekniska ansvaret för. Du blir en del av ett team där dina egenskaper tas tillvara.

Vad kräver vi av dig?

"Igår: *23*0#.

Idag: Gått på lunch, logga samtal."

Ericsson Business Networks AB, Enterprise Networks söker programmerare till CTI-området.

Ericsson Business Networks AB är en global leverantör av kompletta, integrerade informationsnät för tal, data och multimedia i fasta och mobila tillämpningar.

Divisionen Enterprise Networks i Nacka Strand utvecklar, säljer samt supportar kommunikationslösningar till ett brett spektra av kunder, från mindre företag på en ort till multinationella företag med kontor sammanbundna i världsomspännande nätverk. Våra lösningar omfattar allt från vanlig telefoni till avancerade lösningar inom data-kommunikation.

Inom området CTI, Computer Telephony Integration, tar vi fram IT-lösningar för våra telefonsystem. Vi utvecklar integrerade dator- och telefonifunktioner med grafiska gränssnitt. Vi arbetar i PC, Windows NT-miljö med C, C++ och Java.

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

Programutvecklare.

Vi söker Dig med intresse inom följande områden:

- Programutveckling för Windows.
- Objektorienterad design och programmering i C/C++ och Java.
- Datakommunikation.
- Användargränssnitt.
- WWW-teknologi.

Vi tror att Du har högskoleexamen med inriktning mot datalogi eller datateknik och/eller några års erfarenhet av programmering, gärna inom telekommunikationsområdet. Erfarenhet av MS Visual C++ är meriterande.

Erfaren GUI-programmerare.

Vi tar fram användargränssnitt för CTI-applikationer som telefoni-/katalogfunktioner för

alla användare och Network Management-funktioner för nätverksövervakning.


Nu söker vi Dig som har arbetat i flera år med grafiska användargränssnitt i modern datormiljö, t ex C++, Unix, Windows. Du bör ha kunskap och intresse för human factors.

För mer information, kontakta:

Bertil Ahlén, tfn 08-422 23 56,
e-mail: bertil.ahlen@ebc.ericsson.se eller
Gunilla Fransson, tfn 08-422 25 43,
e-mail: gunilla.fransson@ebc.ericsson.se

Skicka Din ansökan till:

Ericsson Business Networks AB
Human Resources
Elisabet Lindgren
131 89 Stockholm

ERICSSON 

Vi arbetar idag med systemarbete inom D-AMPS.

Du kommer att arbeta med: att upprätta och ansvara för dokumentation av pågående utvecklingsarbete (hårdvara), att ansvara för nya och befintliga produktstrukturer, att förbereda och ansvara för releasearbete, att förbereda och ansvara för produktifiering (PRA-sättning), att uppdatera befintliga produktbaser (PRIM & Gask).

Du ser en utmaning i att arbeta med högteknologiska system på en kraftigt expanderande marknad. Du bör ha några års erfarenhet av Ericssons dokumentationssystem och produkt-hantering.

Du kommer att arbeta i team eller projekt i nära samarbete med andra Ericsson enheter.

Som person tycker Du om utmaningar, tar initiativ, är uthållig och noggrann.

Kontakta: Joachim Walz, tel 08-404 2845 eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865

CELLPLANERARE IDAG?

- BLI RADIONÄTSEXPERT PÅ NYBILDADE RCS

Affärsenheten RCS - Radio Coverage Solutions - har affärsansvaret för specialtillämpningar för radiotäckning, i inomhus- och utomhusmiljö, i framför allt cellulära system. Vi arbetar med samtliga systemstandarder som Ericsson levererar och ibland i kombination med andra typer av radiosystem.

Vi tar fram produkter i nära samarbete med ett antal underleverantörer. Produkterna övervakas med ett eget utvecklat OMC med integration till Ericssons OSS. Våra lösningar realiserar med Repeaters och distribuerade antenner. Vi levererar kompletta lösningar inkluderande planering, produkter och support.

● Denna tjänst innebär att vara specialist/expert på radionäts- och cellplanering för inomhusapplikationer. Du kommer att arbeta med Radio Coverage Solutions (S) enhetens aktuella affärer men även med kravställning på framtida produkter. I huvudsak kommer själva radionäts- och cellplaneringen att ske på lokalbolag eller ERA men alla uppdrag kommer att hanteras av dig.

I arbetsuppgifterna ingår: Att införa offerter göra en grov cell-, radionätsplanering för inomhusapplikationer. Vara kontaktperson då uppdrag läggs ut på andra Ericsson enheter vad avser cellplanering. Ingå i nätverk för vidareutveckling av hjälpmedel för inomhusplanering. Förvalta RCS's cellplaneringshjälpmedel. Utarbeta metodik för RCS's cellplaneringsverk-

samhet. Deltaga i arbetet med kravställande på nya produkter för inomhustäckning. Kontaktperson mot RCS's underleverantörer vad avser cellplanering. Hantera cellplaneringsfrågor mot kunder.

Vi söker dig som har en god teoretisk utbildning vad avser radio och vägutbredning. Du bör vidare ha flerårig praktisk erfarenhet av cellplanering samt helst ha kunskaper om inomhuskrav.

Du behärskar god engelska i både tal och skrift. Du har lätt för att arbeta självständigt.

Kontakta: Ulric Brandt, tel 08-757 5703, eller Anky Planstedt, personal, tel 08-757 1575

TRANSMISSIONSENHETEN

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionsystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjandegrad av infrastruktur och ger ökad kontroll, flexibilitet och tillförlitlighet.

För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 60 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

ACCESS NETWORK DESIGN

● Du ansvarar för planering och optimering av våra kunders transmissionsnät för mobila tjänster. Detta innebär ett nära samarbete med våra kunder där vi arbetar antingen direkt hos kunden eller från vårt kontor i Kista. I arbetsuppgifterna ingår simuleringar, planering, dokumentation mm.

Din bakgrund är teknisk högskola eller liknande. Erfarenhet av transmissionsplanering ses som en stor merit. Du är självständig, drivande och är beredd att periodvis arbeta utomlands. Du har goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift.

Kontakta: Ulf Sundström, tel 08-404 2847 eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865

TEKNISK DOKUMENTATION

● Ditt arbete blir att sköta dokumenthantering inom projekt och mot kund. Detta arbete innefattar både upprättning och underhåll av dokumentation.

Du är gymnasieingenjör med minst 3 års arbetserfarenhet inom Ericsson. Du har kännedom om PRIM, GASK och teknisk dokumentation samt är van datoranvändare.

Vi söker Dig som är utåtriktad, drivande och noggrann. Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Joachim Walz, tel 08-404 2845 eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865
Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

RADIOKONSTRUKTÖRER

Vi utvecklar radion till GSM radiobasstationer inom frekvensområdet 0-2GHz. Arbetet omfattar allt från systemspecifikation till överlämning av färdig konstruktion till produktionsenheter. Vi behöver utöka verksamheten inom både mottagar-, sändar- och slutstegsutveckling för att klara våra kommande utmaningar. Till din hjälp i konstruktionsarbetet finns avancerade simuleringssystem och välutrustade labb.

● Det finns goda möjligheter till rotation och avancemang inom teknikområdet och arbetsuppgifterna varierar mellan olika pågående projekt. Vi behöver rekrytera personal både med gedigen bakgrund och personal med mindre erfarenhet inom området. En viktig del av arbetet är kommunikation gentemot interna och externa leverantörer och samarbetspartners.

Kontakta: Olle Benckert, tfn 08-7572215, email: olle.benckert.ki.ericsson.se
Lars Mårtensson, tfn 08-7575797, email: lars.martensson.era.ericsson.se eller Per Andersson, personal, 08-4045996
Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR

Vi behöver förstärkning inom området programvaruutveckling och söker programvarukonstruktör för utveckling av program för styrning av radionära delar i radiobasstationen.

● Arbetet innefattar framförallt hårdvarunära programmering i realtid och implementerings-språket är huvudsakligen C. Arbetet innefattar allt från systemering, programmering, simulering och testning mot målsystem.

Det är viktigt att du behärskar engelska i tal och skrift samt att du tycker om att uppnå resultat genom samarbete.

Kontakta: Bernt Nilsson, tfn 08-7572377, email: bernt.nilsson.ki.ericsson.se
Per Andersson, perso-

nal, tfn 08-4045996
Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

RF-ASIC OCH MIXED-ASIC KONSTRUKTÖRER

Vi ansvarar för utveckling av världens främsta analoga ASIC i frekvensområdet 0-2GHz. Vi arbetar i en internationell miljö som möjliggör en personlig utveckling inom teknikområdet. Du kommer att ha mycket kontakter med de leverantörer vi samarbetar med. Den teknologi vi utnyttjar är främst kisel men andra teknologier som GaAs förekommer.

● Erfarenhet av olika ASIC-processer är meriterande liksom erfarenhet av Cadence utvecklingsmiljö. Om du idag har erfarenhet av radiokonstruktion kan kanske vidareutveckling mot analog ASIC-konstruktion vara något för dig. Med hjälp av våra egna specialister på området och externa utbildningshus har du möjlighet att på kort tid bygga upp din kompetens.

Kunskaper i engelska är viktigt då det är vårt koncernspråk. Arbetet bedrivs i projektform vilket gör det viktigt att du tycker om att uppnå resultat genom samarbete.

Kontakta: Tony Malmström, tfn 08-7575654, email: tony.malmstrom.ki.ericsson.se eller Per Andersson, personal, tfn 08-4045996
Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

DIGITALKONSTRUKTÖRER

● Inom radioavdelningen utvecklas avancerade kretskort inom området digital signalbehandling, transmission och kommunikation för GSM radiobasstationer.

Arbetet spänner från simulering till färdigt kretskort och inkluderar bl.a. integrering av CPU system och ASIC:s. Många nya lösningar skall nu realiserar och konstruktionsarbetet står inför ett generationskifte.

Kunskaper i engelska är viktigt då det är vårt koncernspråk. Arbetet bedrivs i projektform vilket gör det viktigt att du tycker om att uppnå resultat genom samarbete.

Kontakta: Lars Mårtensson, tfn 08-7575997, email: lars.martensson.era.ericsson.se eller Per Andersson, personal, tfn 08-4045996
Ansökan:

"Produktledare – Application Platform"

Ericsson Utvecklings AB söker nya medarbetare till Älvsjö.

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den fort-löpande utvecklingen av AXE-systemet som är världens mest installerade telefonisystem. AXE används i mer än 110 länder och utgör grunden för såväl mobil som fast telefoni.

Produktledningsenheten inom området AM-plattformsutveckling ansvarar för konsoliderat produktägarskap av AM-Plattform-produkter APSI/RMP. Enheten kommer nu att vidareutveckla produktledningsinsatserna gentemot alla nuvarande och potentiella användare av AXE 106-konceptet inom BN och BR. Därför söker vi en produktledare för APSI/RMP-produkterna.

Arbetsuppgifter:

Samarbeta med systemledningsenheten och medverka att på sikt driva kravdiskussioner med beställande projekt inom BN och BR

ur teknisk synpunkt, samt medverka vid framtagning av uppdragslistor och kravspecifikationer. I arbetet ingår också deltagande i CM-aktiviteter. Då våra produkter används av alltfler applikationsutvecklare inom AXE världen, medför detta arbete en hel del kontakter med såväl de beställande produktionslinorna (f n UK, FM, US och AMC) som de LDC:er som arbetar med våra produkter (ETM, EEI, EME m fl).

Kvalifikationer:

Erfarenhet och intresse i:

- AXE-design eller provning.
- System- och arkitekturfrågor.
- Arbete i AXE-design projekt.
- IS/IT-hjälpmedel som används inom AXE.
- CM-verksamhet.
- Arbete i en multinationell miljö.

Om Du saknar erfarenhet inom något av

ovanstående så ser vi till att Du får möjlighet att komplettera genom utbildning, operativt arbete eller stöd från kolleger.

Är Du intresserad av detta jobb så är Du välkommen att kontakta :

Nils Dalarsson, ÄS/UAB/R/X,
tel 08-727 36 00, mail: uab.uabnid eller
Åsa Holmer, personal, ÄL/UAB/P,
tel 08-727 32 61, mail: uab.uabasan

Din ansökan sänder Du senast den 30 november 1997 till:

Ericsson Utvecklings AB
Birgitta Friis
Box 1505
125 25 Älvsjö

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SR. SYSTEMERARE/ARKITEKT, REALTIDSOPERATIVSYSTEM

● Under kommande år kommer vi att arbeta med framtagning av nya och spännande typer av radiobasstationer inom GSM. I detta arbete ingår också framtagning av operativsystem, utvecklingsmiljöer, felsökningsverktyg etc. Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt transmission och telekommunikation mot det fasta nätet.

Vi söker en SW-systemerare med specialisering inom området arkitektur av realtidsoperativsystem. Du kommer att delta i arkitekturarbetet av själva operativsystemet och implementering av en del.

Du skall vara civil- eller mellaningenjör med erfarenhet av konstruktion av realtids-OS, vara uthållig och inte rädd för att ge dig in på okända områden. Erfarenhet av felsystemet, BIOS-systemering och filmanagement är meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

SR. TROUBLESHOOTER SW

● Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt transmission och kommunikation mot det fasta nätet. Under konstruktionsfaserna av SW uppkommer ibland realtidskonflikter, datorresursproblem och andra situationer i SW som kräver en mycket djup kunskap om systemet och dess egenskaper.

Vi vill ge dig denna kunskap och utbildning till en av branschens kanske mest attraktiva kunskapsprofiler. I gengäld arbetar Du med både konstruktion av basystemet och spårning av svårupptäckta fel.

Du är civil- eller mellaningenjör med flerårig konstruktionserfarenhet av realtids-system. Du är uthållig, flexibel och inte rädd för nya utmaningar. Dessutom krävs ett genuint intresse för felspårning inom realtids-SW. Kunskaper om OSED är högt meriterande. Du skriver och talar engelska.

SYSTEMERARE, TRANSMISSION

● Transmission är ett av nyckelorden för framtiden inom mobiltelefoni. Nya transmissionslösningar (ATM, ISDN, HDLS, LTE, TCP/IP mm) och ständiga förbättringar inom de befintliga snitten kommer att vara ett mycket aktuellt arbetsområde för GSM:s radiobasstationer. Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt transmission och kommunikation mot det fasta nätet. Idag arbetar vi brett med transmission i våra designteam med stor framgång. Arbetet handlar om att systemera de befintliga eller nya transmissionsstandarderna i GSM-radiobasstationerna.

Önskvärt är civil- eller mellaningenjörsexamen med kunskap inom områdena datacomm och/eller telecomm. Erfarenheter av ATM, TCP/IP och ISDN är särskilt meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

TEAMLEDARE/SW-KONSTRUKTÖR

● Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt transmission och kommunikation mot det fasta nätet. För oss känns det naturligt att våra teamledare deltar i konstruktionsarbetet. Det ger teamledaren större insikt i teamets arbete och ger oss som grupp större flexibilitet.

Du kommer att leda ett designteam som består av ett antal SW-konstruktörer. Förutom att Du arbetar med konstruktion av SW (programspråket C), är Du ansvarig för tidsuppskattningarna, uppföljningen och rapporteringen av teamets arbete mot våra projektledare. Ansvaret innebär också att Du kan forma gruppen på ett effektivt sätt och att förstärka samarbetsandan inom gruppen.

Du är civil- eller mellaningenjör med ledarskapsförmåga. Du är pedagogisk, uthållig, flexibel och inte rädd för nya utmaningar. Du skriver och talar engelska.

SW-KONSTRUKTÖR, REALTIDSOPERATIVSYSTEM

● Under kommande år kommer vi att arbeta med framtagning av nya och spännande typer av radiobasstationer inom GSM. I detta arbete ingår också framtagning av operativsystem, utvecklingsmiljöer, felsökningsverktyg etc. Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt transmission och kommunikation mot det fasta nätet.

Vi söker en C-programmerare med specialisering inom området realtidsoperativsystem. Du kommer att delta i konstruktionsarbetet av själva operativsystemet och verktygen kring den.

Du skall vara civil- eller mellaningenjör med erfarenhet av konstruktion av realtids-OS, vara uthållig och inte rädd för att ge dig in på okända områden. Erfarenheter av trouble-shooting inom området är meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

SW-KONSTRUKTÖR, TRANSMISSION

● Transmission är ett av nyckelorden för framtiden inom mobiltelefoni. Nya transmissionslösningar (ATM, ISDN, HDLS, LTE, TCO/IP mm) och ständiga förbättringar inom de befintliga snitten kommer att vara ett mycket aktuellt arbetsområde för GSM:s radiobasstationer. Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt transmission och kommunikation mot det fasta nätet.

Idag arbetar vi brett med transmission i våra designteam med stor framgång. Vi ska nu förstärka våra team inom detta område. Arbetet handlar om att systemera de befintliga eller nya transmissionsstandarderna och implementera dessa i våra GSM-radiobasstationer. Implementationspråket är C under ett distribuerat realtidsoperativsystem.

Önskvärt är civil- eller mellaningenjörsexamen med kunskap inom områdena datacomm, telecomm, realtidsprogrammering eller motsvarande. Erfarenheter av ATM-, TCP/IP- och ISDN-implementation är särskilt meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

WINDOWS-PROGRAMMERARE

● Till funktionaliteten i våra radiobasstationer hör Windows-program som utvecklas och förbättras hela tiden. Vår enhet arbetar med basfunktionaliteten i GSM-radiobasstationer samt transmission och datakommunikation mot det fasta nätet. Vi behöver stärka våra krafter inom området för att kunna bemöta dessa utmaningar inom den närmaste framtiden.

Programmen skrivs i C, C++ och Visual Basic och handlar en hel del om kommunikation, fönsterhantering och nya Windows-plattformar som Windows 95 och Windows NT.

Du skall vara en erfaren Windows-programmerare med erfarenhet av DLL-programmering. Kunskap inom datakommunikation är högst meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

Kontakta: David Saraby, tfn 08-7575803 eller Sabina Klint, personal, tfn 08-7575652 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

AVANCERAD ASIC-KONSTRUKTION OCH PROCESSORKONSTRUKTION

● Generic Radio Network Products är en gemensam produkt enhet inom affärsområde Mobile Systems. Vi arbetar främst med basstationsteknologier och talsignalbehandling. Vi utvecklar gemensamma radiobasprodukter, baserade på Software Radio, för olika standarder inom mobiltelefoni. Vi utvecklar produkter för talkodning och ekosläckning med senaste teknik avseende algoritmer och mikroelektronik. Vi är idag ca 200 personer och placerade i Kista.

ERA/X/F är affärsområde mobilsystems centrum för mikroelektronik, där IC-design, mikroprocessorer och DSP ingår. Inom denna enhet ansvarar X/FT för avancerad digital ASIC-konstruktion.

Vi söker ASIC-konstruktörer som kan vara med och utveckla morgondagens avancerade kretsar för våra mobiltelefonisystem för Europeisk, Amerikansk och Japansk standard. Vi arbetar dels med utveckling av komplexa digitala ASICs där vi utnyttjar den senaste teknologin på mikroelektronikområdet, dels med forskning och utveckling av nya metoder för ASIC-konstruktion.

Vi arbetar med utveckling av alla typer av konstruktioner och för närvarande arbetar vi mycket med utveckling av digitala signalprocessorer (DSP:er) enligt ett nytt koncept kallat "Flexible ASIC". Konceptet innebär att ett flertal DSP:er som arbetar parallellt läggs på samma krets vilket ger mycket stor beräkningskraft till låg kostnad. Kretsarna kan sedan programmeras att utföra olika typer av signalbehandlingsalgoritmer, t.ex. talkodning eller ekosläckning. Detta är en verksamhet som vi tror kommer att expandera kraftigt framöver.

Vi arbetar med de senaste verktygen på CAD-området och använder VHDL som konstruktionspråk.

Du är civilingenjör eller högskoleingenjör som helst har erfarenhet av ASIC-konstruktion, men även nyutexaminerade kan komma ifråga. Du bör vara utätriktad och ha goda kunskaper i engelska.

UTVECKLING AV C-KOMPILATOR, SIMULATOR, DEBUGGER M.M.

● Vi söker en person med erfarenhet av mjukvaruutveckling i C, för utveckling av verktyg och simuleringmodeller som används vid programmering av egenutvecklade digitala signalbehandlingsprocessorer (DSP:er). De verktyg som finns idag är assembler, länkare, simulator/debugger och grafiskt användargränssnitt. Dessa skall nu kompetteras med en C-kompilator.

Du är civilingenjör eller högskoleingenjör med goda erfarenheter av mjukvaruutveckling i

C. Har du kunskaper om kompilatorteknik är det mycket meriterande. Du bör vara utätriktad och ha goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Magnus Jacobsson, tel 08-757 06 78, memoid ERA.ERAMANGO, email: magnus.jacobsson@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, ERA/X/H Anne-Marie Ahrsjö, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Software Technology AB, Karlskrona - KA/EPK

Our Business Area, Mobile Communications develops software for cellular mobile telephony systems in cooperation with other design centres around the world. We develop solutions based on various international standards for both digital and analogue systems. I welcome applications to the following position:

CONSULTANT

● Roles (initially): Project support, IPR. Project support, technical investigations. Project support, technical training.

Competence requirements: Highly developed AXE System knowledge. Good knowledge in the area of AXE Software design or in the area of AXE Software verification.

In my business unit, Development Support (6 persons), we work mainly for AXE system and software development projects (200 persons) supporting them in the areas quality, methods, tools and AXE O&M.

I am now looking for you who want to support the same projects in the area of IPR (Intellectual Property Rights, patents), with short technical investigations, with short technical training courses or seminars.

Contact: deputy manager PeO Olsson (+46 455 39 53 59) or myself Urban Andersson Manager, Development Support (+46 455 39 59 53). Application not later than 971031: : job@epk.ericsson.se or Ericsson Software Technology AB, Personnel, Box 518, SE-371 23 Karlskrona, Sweden.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

WIDEBAND RADIO ACCESS NETWORK STANDARDIZATION

The Product Unit Wideband Network Systems develops Radio Access Network products for Wideband CDMA.

Recently we have received orders from the leading Japanese operators NTT-DoCoMo and Japan Telecom for experimental systems based on Wideband CDMA and ATM technology, promoting IMT-2000/UMTS. The new third generation system will, in addition to speech, support high speed data services with data rates up to 384 kbit/s, both circuit & packet switched, all to accommodate multimedia services.

● We are now increasing our standardization efforts and are therefore looking for experienced team members to work with Wideband CDMA Radio Network standardization.

You will strengthen our efforts in the following areas: Radio Network architecture & interfaces. Radio & Data Protocols. Radio Network Functions, Procedures and Algorithms (e.g. Handover, Power control and Overload control).

"Product Management/Data Communication"

Ericsson Radio Systems AB söker nya medarbetare till Kista.

Vi arbetar med övergripande ansvar för Ericsson's produktutveckling inom mobil-dataområdet för Japan – ett spännande område. Vi vill nu ha förstärkning av erfarna produktledare för att arbeta med nuvarande och framtida mobilsystem (bl a tredjegerationssystem).

Produktstrategier och produktplaner är en viktig del av arbetet, liksom övergripande tekniska studier inom ett brett område. Du kan också komma att jobba med lönsamhets-

frågor, konkurrentanalys och som tekniskt stöd till våra marknadsavdelningar i Sverige och Japan.

Du bör vara civilingenjör eller motsvarande och ha flerårig erfarenhet från telekombranschen och/eller datakombranschen. Har Du tidigare arbetat med mobila system och applikationer är det givetvis en fördel. Du måste vara affärs- och målinriktad, ha lätt att samarbeta och kunna använda engelska väl i tal och skrift.

Kontaktpersoner:

Ulf Olsson, tfn 08-404 95 59,
e-mail: ulf.i.olsson@era.ericsson.se eller
Lars Frid, tfn 08-404 35 91,
e-mail: lars.frid@era.ericsson.se.

Din ansökan skickar Du snarast möjligt till:

Ericsson Radio Systems AB
J/HS Ann Beer
164 80 STOCKHOLM

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokommunikation gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

applications and generation small script, Ericsson procedures.

Business/Human: Must have a flexible approach to change, good interpersonal skills within the team environment, with other Ericsson departments and with the customer, needs strong analytical and problem solving skills and a focus on quality.

Ideal background/experience: 2 years experience of Data Transcript AXE 10 environment, or proven testing/support/switching experience. Computer literate. Willing to travel in UK or abroad if required.

Contact: Michael Chance

Ericsson Australia Pty, Melbourne

PRODUCT MANAGER

GSM / RADIO TEAM. BE A PART OF THE GROWTH The recently formed Telstra Business Unit has a mission to maintain Ericsson as Telstra's key Business Partner - present and future.

● As a part of a planned career move for the current incumbent, we are seeking to appoint an experienced Product Manager to the GSM/Radio Team.

Your primary accountabilities will include: Provide marketing support for Sales/Marketing activities, to ensure the customer has the necessary information in terms of product capability, application availability, technical contacts to support the decision making process. Develop and maintain business relationships with the customer. Develop and maintain business relationships with Product Management and Marketing units within our supply organisations. Develop strategies considering the customer needs and product evolution, application and implementation issues.

The successful candidate will be achievement oriented, with a minimum of 5 years Product Management experience in the GSM/Radio arena. The ability to influence internal and external customers will be a definite advantage. Interested..?

Application not later than 971031: Craig Hudson Senior Unit Advisor - City Office, memoID epa.epacwh. Please quote ref: 970561

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

SUPPORT ENGINEER TO PRODUCT LINE MAINTENANCE FOR BSC

Ericsson Application Center for Mobile Switching and Radio Networks (unit ERAIZ) at Linköping is a design center in Business Area Radio Communications. The number of employees amounts to some 700 with an average age of 35 years. ERAIZ has a unique competence in radio networks for all digital mobile telephony standards (GSM, D-AMPS and PDC). Our

personnel has deep knowledge and competence in AXE switches as well as in management and operation support systems. The bulk of our operation is in software development in UNIX and AXE development environments.

The Base Station Controller (BSC) is a part of the Base Station System within GSM. The BSC is controlling the mobile switching and radio networks. We need a support engineer to Product Line Maintenance (PLM) for the BSC. The aim for PLM is to support the BSC towards the Ericsson Support Offices world wide.

● We are looking for someone with at least 2-3 years experience of AXE 10 and preferably mobile phone systems.

The main duties for our support engineers is to trouble shoot on problems that our customers experience in live networks, to test corrective software before it is distributed and to make preparations for implementing new releases of the BSC.

The position includes daily contact with Ericsson offices in other countries why fluent english both written and spoken is necessary. Travelling both abroad and within Sweden might be included.

Contact: Marie Westrin phone: +46 13 287362 email: eramaw@lmera.ericsson.se Application: Human Resources Z/MH Ericsson Radio Systems Box 1248 581 12 Linköping Sweden

Ericsson Data UK Ltd, EDL

PROCUREMENT MANAGER

EDL is responsible for providing strategic direction, development and support for IT services within its customer. This service encompasses a UK wide voice and data network, all LAN facilities, UNIX workstations, PC based systems and software and Business Applications.

The company is based at three main sites, Burgess Hill, Guildford, and Scunthorpe. There are other subsidiary sites at Horsham Haslemere and Warrington. There will be a requirement for some travelling, but the post will be mainly based at Burgess Hill.

● The company has recently restructured its purchasing function for a greater accountability and control. As Procurement manager, you will have a joint strategic and operational remit for a current annual spend of some £13 million hardware, software, consumables and services. Key duties will embody vendor appraisal, contract negotiation and performance monitoring of new service agreements, supplier and product review, licence renewals, strategic resourcing, contract management and preparation of IT's.

You will have gained several years experience in a similar function in an outsourcing company, IS/IT service company or comparable, high-tech, multi-site organisation.

Prior experience of dealing with computer hardware/software service contracts is seen to

be essential. A CIPS or equivalent qualification would be an added advantage.

This highly visible staff position, reporting to the Managing Director, offers excellent prospects for further career progression within the Ericsson organisation..

Contact: Ulf Larsson, MD, +44 1444 87 49 48, memoID EDLUFFE or Lise-Lotte Bergenholm, HR Manager, +44 1444 87 42 16 memoID EDLLBE. Application: Ericsson Data UK Ltd Woodlands Court, Building One Albert Drive, Burgess Hill West Sussex, RH15 0DH ENGLAND

Ericsson Data UK Ltd, EDL

SENIOR PROJECT MANAGER - ORACLE

Our customer, Ericsson Limited has taken a series of strategic initiatives to improve its IS/IT utilisation. To EDL - being the prime IS/IT service provider - this means a lot of challenges and opportunities to work on the cutting edge of the IS/IT.

● EDL Business Applications Department is responsible for Ericsson core applications, based on standard packages, and application software services, including applications development and certification. To meet our customer's demand on new services, we have a vacancy for a Senior Project Managers for projects for ORACLE related projects. Tasks include to identify business opportunities, define and manage projects, consisting of own and external resources. The tasks include a lot of customer and supplier interaction.

We are looking for self-motivated, experienced Project Managers with the right technical background, and strong team leading and commercial skills. The ORACLE area are on the verge of being exploited, so entrepreneurial skills and a clear drive to develop and grow the business are very important. For the right person, we offer the opportunity to join a young, competent and informal organisation, where the individual is appraised for his/hers contribution to the success of our customers. Reporting to: Borje Lundvall, Business applications manager Location: Burgess Hill or Guildford

Contact: Borje Lundvall, Dept. Manager, +44 1444 87 4105, memoID EDLBOLU, or Lise-Lotte Bergenholm, HR Manager +44 1444 87 42 16, HR Manager, memoID EDLLBE. Application: Ericsson Data UK Ltd Woodlands Court, Building One Albert Drive, Burgess Hill West Sussex, RH15 0DH ENGLAND

Ericsson Data UK Ltd, EDL

SENIOR PROJECT MANAGER - INTERNET

Our customer, Ericsson Limited has taken a series of strategic initiatives to improve its IS/IT utilisation. To EDL - being the prime IS/IT service provi-

der - this means a lot of challenges and opportunities to work on the cutting edge of the IS/IT. EDL Business Applications Department is responsible for Ericsson core applications, based on standard packages, and application software services, including applications development and certification.

● To meet our customer's demand on new services, we have a vacancy for a Senior Project Managers for projects in the INTERNET area.

Tasks include to identify business opportunities, define and manage projects, consisting of own and external resources. The tasks include a lot of customer and supplier interaction.

We are looking for self-motivated, experienced Project Managers with the right technical background, and strong team leading and commercial skills. The INTERNET area are on the verge of being exploited, so entrepreneurial skills and a clear drive to develop and grow the business are very important.

For the right person, we offer the opportunity to join a young, competent and informal organisation, where the individual is appraised for his/hers contribution to the success of our customers.

Reporting to: Borje Lundvall, Business applications manager Location: Burgess Hill or Guildford

Contact: Borje Lundvall, Dept. Manager, +44 1444 87 4105, memoID EDLBOLU, or Lise-Lotte Bergenholm, HR Manager +44 1444 87 42 16, HR Manager, memoID EDLLBE. Application: Ericsson Data UK Ltd Woodlands Court, Building One Albert Drive, Burgess Hill West Sussex, RH15 0DH ENGLAND

Ericsson Messaging Systems Inc. (EMX) USA/NY/Long Island

SR. TECHNICAL WRITERS

● 3 Positions available for six months short term contract. Deadline to apply is December 15th.

Tasks include writing Operation/Maintenance (B-module) and Installation Documentation using FrameMaker for our product, the MXE (Messaging System Voice and Data "SMS") based on a UNIX platform.

Requirements: Writers with Ericsson documentation experience and knowledge. Enthusiastic team player. Self-starter with positive attitude.

Contact: Robin McConnell

Ericsson Messaging Systems Inc. (EMX) USA/NY/Long Island

SOFTWARE CONFIGURATION ENGINEER:

● Develop and maintain software tools; perform software reference-builds, SCM administration activities, administration and support. Assist

"Utvecklingen vet inga gränser!"

Ericsson Software Technology AB söker medarbetare.

Ericsson Software Technology utvecklar produkter och tjänster med den senaste tekniken inom telekommunikation och informationsteknologi. Vi arbetar främst med mobiltelefoni och företagskommunikation samt kopplingen med fast telefoni.

Vi är idag ett gäng på ca 800 personer som bland annat arbetar i miljöerna Unix, NT och C/C++. Vårt huvudkontor finns i Karlskrona, vi har även kontor i Hässleholm, Ronneby och Kista.

Du vet vad Du vill.

Du som läser det här vet vilken utsynlig källa för utveckling som telekombranschen erbjuder. Du vet att IT-revolutionen bara

börjat. Du vet att den individuella kompetensen måste få utrymme att leva och växa. Du vet betydelsen av kreativt teamwork. Du vet att intresse för utmaningar är en tillgång, att lust och förmåga att följa förändringar ger framgång. Du vet även att branschen är gränslös med hela världens folk som deltagare i formgivningen av uppdragen, systemen och tekniken.

Vi behöver nu fler medarbetare som kan hjälpa till och föra utvecklingen framåt. Därför söker vi nu Dig som har utbildning och/eller erfarenhet inom tele-/datakommunikation.

Vill Du veta mer

om Ericsson Software Technology AB samt våra Lediga Jobb: <http://www.ericsson.se/SE/epk/>


VÄLKOMMEN

med Din ansökan till:

Ericsson Software Technology
Personal
Box 518
371 23 Karlskrona.
E-mail: job@epk.ericsson.se

Våra fackliga representanter för SIF och CF når Du via vår växel 0455-39 50 00.

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

"Kom med i en kraftfull utveckling tillsammans med Ericsson Components AB!"

Ericsson Components AB, Energy Systems söker medarbetare till produktenheten Power Systems i Kungens Kurva.

Power Systems ingår i affärsenheten Energy Systems som har 2 600 anställda. Produkthenheten Power Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning för telekommunikation. Som en del av en stor koncern, förenar vi det mindre företags fördelar med den stora koncernens världsomfattande kontaktnät. Vi expanderar och söker nu ett antal nya medarbetare.

Produktchef – Likriktare.

Som produktchef ansvarar Du för vårt likriktarprogram under alla faser av produkternas livscykel, från koncept och strategier till lansering på marknaden. Du kombinerar ett gediget teknik- och marknadskunnande med ett aktivt lönsamhetstänkande och ansvarar för att:

- Lägga upp produktstrategier.
- Skapa en konkurrenskraftig produktportfölj för enheten.
- Följa upp produkternas lönsamhet.
- Stödja våra marknadskanaler med produktinformation och säljargument.

Du som söker är högskoleingenjör med elektronikinriktning alternativt gymnasieingenjör. Ditt arbetssätt är tydligt kundfokuserat och Du är van att arbeta i en internationell miljö samt har ambitionen att utvecklas inom organisationen. Du är utåtriktad och har lätt för att knyta kontakter i nya kulturer och miljöer.

Kontaktperson: Kjell Lövgqvist, tfn 08-721 65 87,
e-mail: eka.ekaglt@mesmtpse.ericsson.se
(ansökan märkt EKA/K97030).

Projektledare.

Vi söker Dig som vill ha ett spännande och utmanande arbete där Du får nytta av Din breda ledarerfarenhet. Du kommer att leda projekt för utveckling av strömförsörjningsprodukter som ingår i modern telekommunikationsutrustning. Detta gör Du tillsammans med kollegor inom marknads- och produktionssidan. I arbetet har Du nära kundkontakter såväl inom som utom landet. Då våra produktionsenheter är belägna utanför Stockholm, förutsätter arbetet en del resor. Du kommer att driva projekt från idé till färdig produkt, dessa är av varierande omfattning och varaktighet varför det ges goda möjligheter att utvecklas och anta nya utmaningar.

För att passa in i rollen som projektledare bör Du ha flera års erfarenhet av utvecklingsprojekt, ett gediget tekniskt kunnande och en förmåga att motivera Dina medarbetare. Din teoretiska bakgrund är lägst tekniskt gymnasium, gärna med kompletterande utbildning. Vi tror att Du är kreativ och finner okonventionella lösningar på utmanande arbetsuppgifter.

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

Kontaktperson: Bengt-Åke Fri, tfn 08-721 61 50,
e-mail: eka.ekabfri@mesmtpse.ericsson.se
(ansökan märkt EKA/K97031).

Elkonstruktör – Likriktare.

Vi arbetar inom ett brett teknikområde som omfattar allt från komponent-, analog- och digitalteknik till kraftelektronik och teknik för uppbyggnad av kompletta kraftsystem. Som konstruktör för likriktare arbetar Du bl a med teknik- och produktutveckling, främst för högfrequens-switchade AC/DC- och DC/DC-omvandlare.

Du kommer att arbeta i projektteam i nära samarbete med produktledning och produktion. I arbetet kommer Du att ha nytta av kunskaper i elteori, krets-, komponent- samt mätteknik. Arbetet bedrivs självständigt inom ramen för projektmålen.

Elkonstruktör – System.

Som elkonstruktör för system arbetar Du med teknik- och produktutveckling av våra kraftsystem och de enheter som ingår i dessa. Arbetet sker oftast i projektform och i nära samarbete med produktledning och produktion. Som systemkonstruktör har Du nytta av goda kunskaper i elteori och erfarenhet av systemuppbyggnad av komplexa elektronikprodukter.

För ovanstående tjänster som elkonstruktörer söker vi Dig som är civil- eller högskoleingenjör med elektronikinriktning alternativt gymnasieingenjör med flera års erfarenhet av elektronikutveckling.

Kontaktperson för elkonstruktörstjänsterna:

Anders Otterberg, tfn 08-721 66 49,
e-mail: eka.ekaot@mesmtpse.ericsson.se
(ansökan märkt EKA/K97029).

Programkonstruktörer.

Du kommer att arbeta med hårdvarunära programmering av mikroprocessorer för styrning, mätning och övervakning i våra kraftsystem. Vår utvecklingsmiljö är NT-baserad och vi programmerar främst i C.

Vi söker Dig som är civil- eller gymnasieingenjör med datateknisk inriktning, gärna med elektronikkunskap samt kännedom om styr- och reglerteknik. Du kommer att få nytta av Dina erfarenheter inom mikroprogrammering, hårdvarukunskaper i digitalteknik och datakommunikation. Du bör vara utåtriktad, drivande, tycka om att arbeta med kreativ problemlösning såväl självständigt som tillsammans med andra.

Kontaktperson: Christer Berg, tfn 08-721 65 35,
e-mail: eka.ekachbe@mesmtpse.ericsson.se
(ansökan märkt EKA/K97028).

Marknadssupport.

Som marknadsansvarig blir Du produktenhetens interface till någon/några av våra nyckelmarknader alternativt till våra regioner. Huvudsakliga arbetsuppgifter för tjänsten är att:

- Löpande studera och analysera lönsamhetsutvecklingen.
- Kartlägga marknadstrender (kunder, konkurrenter, prisnivåer etc).
- Planera och aktivt implementera in- och utfasning av produkter till kunder eller regioner.
- Ge kommersiell och teknisk support till våra säljkanaler så att marknadsönskemål hanteras effektivt av produktenheten.
- Vara resultatansvarig per kund eller region.
- Ansvara för kund- eller regionsspecifik Sales Promotion.
- Stödja våra säljkanaler med produktinformation, prisrekommendationer och säljargument.

Vi tror att Du som söker är tekniker på högskolenivå med en kommersiell påbyggnad. Du tycker om att arbeta i en internationell miljö med kundkontakter och har ambitionen att utvecklas inom organisationen. Som person har Du lätt för att skapa goda relationer i nya kulturer och miljöer samt att Du är resultatutvecklad.

Kontaktperson: Anders Thulin, tfn 08-721 73 71,
e-mail: eka.ekaot@mesmtpse.ericsson.se
(ansökan märkt EKA/K97017).

Eftersom vårt koncernspråk är engelska förutsätter vi att Du som söker behärskar engelska i tal och skrift.

Fackliga kontaktpersoner: Barbro Kårvall, SIF, tfn 08-721 72 71, Roger Hoffström, CF, tfn 08-721 62 37.

Vill Du veta mer om företaget kan Du även kontakta Laila Engren, personalenheten, tfn 08-721 61 08,
e-mail: eka.ekalenn@mesmtpse.ericsson.se

Sänd Din märkta ansökan **snarast** till:

ERICSSON COMPONENTS AB
Energy Systems Division
KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg
164 81 Kista – Stockholm

Alternativt via e-mail:
eka.ekags@mesmtpse.ericsson.se

ERICSSON 