

kontakt

ERICSSON 

TIDNING FÖR PERSONAL INOM ERICSSONKONCERNEN

NUMMER 18 • 20 NOVEMBER 1997



Bond i Ericssons tjänst

Pierce Brosnan, Agent 007 i den kommande Bondfilmen "Tomorrow Never Dies" ska visa vad Ericsson går för. Och den image som James Bond representerar stämmer väl överens med Ericssons varumärke. Den 9 december är det premiär i London. Samtidigt drar Ericsson igång en stor kampanj över hela världen.

Sidorna 20-21

Konvertiblerna fulltecknades

Intresset för att teckna konvertibler var stort. 40 000 anställda i 78 länder ansökte om att få konvertibler till ett sammanlagt värde som översteg maxbeloppet sex miljarder kronor. Den högsta tilldelningen blev 145 347 kronor.

Sidan 2

Full fart på fabrik i England

I januari i år lade Ericsson OMC, före detta Orbitel, ned sin produktion av basstationer för mobiltelefoni. Nu satsar företaget helt på att utveckla och tillverka mobiltelefoner. Ett vägval som visat sig falla väl ut. I fabriken väntas nya investeringar och tvåskift har bytts till produktion dygnet runt.

Mitten

Framtidens trafikövervakning

Med hjälp av klassisk mobiltelefoniteknik ska man kunna undvika trafikstockningar eller underlätta räddningsarbete vid trafikolyckor. Det handlar om intelligenta transportsystem. Intensiv forskning och utveckling bedrivs på området. Ericsson följer utvecklingen.

Sidan 23

Färgglatt säljer

En vidlyftig tanke blev en liten färgsprakande mobiltelefon. Ericsson satsar idag på form och design likväl som på förstklassig teknik. Följ 768:ans steg från vision till verklighet.

Sidorna 8-9

MED jobbnytt: 20 sidor med nya jobb koncernen runt

kontakten

Ansvarig utgivare

Lars A. Stålberg, tel: 08-719 3162

Koncernredaktör

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

Redaktörer

Patrik Lindén, tel 08-719 1801,

memo: LME.LMEPALI

Mia Widell Örnung, tel 08-719 4109

memo: LME.LMEWIDE

Affärsområdesredaktörer

Thord Andersson, tel 08-422 0316,

memo: EBC.EBCTKAN

Inger Björklind Bengtsson,

tel 08-757 4454, memo: EKA.EKAIBE

Annell 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, HF/LME/I, 126 25 Stockholm

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

HUDIKSVALL:

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

NORRKÖPING:

Annakarin Olsson, 011-247339

NYNÄSHAMN:

Bert Björklind, 08-52063958

SÖDERHAMN:

Jeanette Svensson, 08-721 6980

UMEÅ/SKELLEFTEÅ/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.



Konvertiblerna klara: Intresse från hela världen

Ericssonkonvertiblerna fulltecknades. Knappt hälften av alla anställda som fick erbjudandet tog chansen. Den maximala tilldelningen blev 145 347 kronor. 46 länder kom med.

– Jag är glad över medarbetarnas stora intresse och för att vi kunde ge erbjudandet till så många. Dessutom hamnade vi mitt i prick. Alla fick i stort sett vad de ville ha, säger Ericssons koncernchef Lars Ramqvist.

Allt skedde snabbt. En projektgrupp tog fram informationsmaterial och gjorde legala undersökningar under sommaren. Vid en extra bolagsstämma den 11 september fattades beslutet. Information och anmälningsblanketter skickades ut till 85 000 av koncernens 100 000 anställda. Den 25 september ljöd startskottet och anmälningarna började att droppa in – och snart rasade de in. Ytterligare två veckor senare hade cirka 40 000 Ericssonanställda ansökt om att få teckna konvertibler. Det är nästan hälften av alla som fick erbjudandet.

Högsta beloppet

Det högsta beloppet var det populäraste. Drygt 60 procent kryssade i rutan om att få teckna konvertibler för 148 680 kronor.

– Resultatet blev ungefär som vi trodde. Vi fick skriva ned beloppet för dem som ansökt om den högsta summan med några tusenlappar för att inte överstiga det totala värdet om 6 miljarder kronor, säger projektledare Catrine Johansson.

I USA, Mexiko, Danmark och Brasilien var det många som tecknade konvertibler. Men också i Storbritannien, Spanien, Nederländerna och Irland. Störst intresse fanns som väntat i Sverige. Här tecknade drygt 33 000 eller 70 procent av de anställda konvertibler till ett sammanlagt värde av närmare fyra miljarder kronor.

I ett trettiotal länder var det relativt få anställda som tecknade konvertibler. Det berodde bland annat på skattereglerna. Snåriga lagar innebar också att vissa länder hade mycket lite tid att få ut information när man väl hade beslutat sig för att vara med.

Akut information

– Vi i projektgruppen gjorde bedömningen att vissa länder inte kunde vara med, men flera länder drog då själva igång ett jättearbete för att reda ut det juridiska. Slovakien, till exempel, lyckades komma med i sista momangen. Även om det är roligt att konvertib-



Catrine Johansson, projektledare för konvertibelgruppen, har inte fått ett enda telefonsamtal från oroliga konvertibeltecknare nu när det är lite skakigt på aktiemarknaden. Däremot går telefonerna varma ändå.

lerna blev så populära i många länder, så känner jag nog personligen mest för de små länderna – och för de anställda som tecknat det minsta beloppet. Deras bidrag är lika mycket värda, säger Katja Alm, jurist på koncernstaben.

Till eftersläntarna fick man ge akutinformation.

– Med bland annat kontaktpersonerna i Oman, Bahrain och Saudi hade vi utbildning genom telefonkonferens och de sista anmälningsseklarna fick vi skicka ut elektroniskt för att de skulle hinna fram, berättar Catrine Johansson och ler utmattat.

Förra gången Ericsson erbjöd sina anställda konvertibler kom bara en handfull länder ifråga. Denna gång var ambitionen högre. 46 länder kom med till slut.

– Det här har visat att vi kan leva upp till våra visioner; att vi kan ro i hamn ett komplicerat projekt med snabbhet och flexibilitet. Det har varit ett hårt tryck på konvertibelgruppen, men vi har haft en enormt god hjälp av alla runtom i världen. Den hjälpen var outhärlig och den är vi oerhört tacksamma för, säger flera av gruppens medlemmar samstämmigt.

Men en del länder kunde inte vara med den här gången heller. Även detta berodde på ländernas lagar eller avsaknad av lagar på området.

Rutiner för internmarknad

Framöver ska konvertibelgruppen utarbeta rutiner för en internmarknad där anställda kan sälja sina konvertibler före börsnotering som sker tidigast i slutet av 1998. Dels ska man sätta upp regler för hur personal som anställs efter den 10 oktober 1997 ska få köpa konvertibler. Ericssons helägda dotterbolag Aulis AB har för detta ändamål tecknat en pott konvertibler. Dessutom går telefonerna fortfarande varma.

När Asienbörsen föll och aktiekurserna började åka berg och dalbana även i Sverige trodde Catrine Johansson att vart och vartannat samtal skulle vara från oroliga konvertibeltecknare, men inte ett enda samtal kom.

– De enda som ringde var tidningarna Dagens Nyheter och Svenska Dagbladet som ville veta om någon fått kalla fötter. Men det verkar som de anställda förstätt att det är en långsiktig satsning.

MIA WIDELL ÖRNUNG

Vad händer nu?

- Den 12 november skickades tilldelningsbeskeden ut från bankerna
- Den 19 november, sista dag för betalning
- 30 januari 1998, första räntebetalning
- 19 november 1999, första dag man kan konvertera till aktier
- 30 maj 2003, sista dag man kan konvertera till aktier
- 30 juni 2003, lånet förfaller till betalning

Så många tecknade konvertibler

■ 46 länder och ungefär 40 000 anställda var med. De flesta, 33 050 personer var anställda i Sverige. Intressant är att så många som 2 671 personer i USA, som är en relativt

ung Ericssonmarknad, tecknade konvertibler. Dessutom var intresset stort i länder där Ericsson sedan början av århundradet är väletablerat, som till exempel i Mexiko med 718

personer som tecknade konvertibler. I Danmark var det 588 personer, i Brasilien 475, i Storbritannien 436 och i Spanien 396 anställda som tecknade konvertibler.

Det snabba modemmet

Nyligen lanserade Ericsson ett nytt mycket snabbt modem, Ericsson K 56DTVoice. Det har alla förutsättningar att bli en succé på marknaden. Redan namnet anger kraftfulla 56 kilobits per sekund. Bra för distansarbetare och många småföretag. Röstbrevlåda är standard liksom möjligheten att använda modemmet som Internet-telefon tillsammans med den medföljande programvaran.

Ericsson K 56DTVoice finns nu på den svenska marknaden och lanseras inom kort i hela Europa. Priset ligger runt 1 400 kronor före moms och är därmed mycket konkurrenskraftigt.

Ericsson fortsätter att profilera sig som leverantör av nydanande utrustning även för småföretagare och avancerade hemanvändare, säger Peter Walan, försäljningsansvarig för modem i Sverige vid Ericsson Business Networks AB. Det är roligt att lansera det här modemmet eftersom det löser så många problem samtidigt som det är ett av det snabbaste på marknaden.

När modemmet används som telefonsvarare utnyttjas datorns hårddisk för inkommande samtal. Det är möjligt att fjärravlyssna telefonsvararen. Funktionen röstbrevlåda medger att olika inkommande meddelanden kan lagras på olika ställen eller ledas vidare till andra telefonnummer.

Urustat med hörlurar och mikrofon fungerar modemmet som en telefon som kan användas för både vanliga uppring-



Nyligen lanserade Ericsson ett nytt mycket snabbt modem, Ericsson K 56DTVoice.

ningar och exempelvis trepartssamtal. Faxprogramvaran Trio Datafax är standard liksom ett inbyggt så kallat flashminne som gör modemmet uppgraderingsbart direkt från datorn.

Ericsson K 56DTVoice är med sina många finesser och multifunktioner verkligen något att bita i. Nu väntar vi med spänning på markandens gensvar.

THORD ANDERSSON

Ny mikrobaststation ger bättre täckning

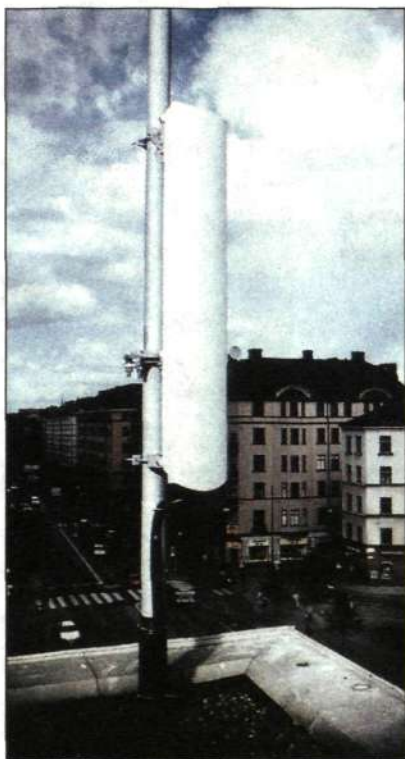
Ericsson introducerar en ny kraftfull mikrobaststation för GSM som ger 300 procent bättre täckning än en traditionell mikrobaststation.

Det nya radiobaskonceptet heter Maxite och bygger på en ny aktiv antenn, som ersätter delar av den traditionella basstationens elektronik.

Maxite är en komplett enhet, en så kallad site, som är så liten att den kan monteras i princip var som helst för att snabbt ge bra täckning. Tekniken innebär att strömförbrukningen kan minska med 65 procent jämfört med en stor basstation med samma täckning. Konceptet är utvecklat av divisionen för mobiltelefoniprodukter på Ericsson Microwave i Mölndal i samarbete med Ericsson Radio Systems i Kista.

NILS SUNDSTRÖM

En aktiv antenn är nyckeln i nya basstationskonceptet Maxite för GSM.



Ericsson säljer ut Language Services

Ericsson Infotech har sålt dotterbolaget Ericsson Language Services. Sedan 1 november ägs bolaget av språk och översättningsföretaget Intervendum.

– Vi har tillämpat en strikt affärs-mässig syn på denna utförsäljning. Språkservice tillhör inte vår kärnverksamhet. Det naturliga valet föll på Intervendum som har ett internationellt nätverk, vilket är viktigt för Ericssons globala organisation. Outsourcing är en bra lösning i det här fallet, säger Stig Sjögren, VD på Ericsson Infotech.

Ericsson Language Services översätter och erbjuder språkträning till personal inom hela koncernen. Bolaget omsätter 33 miljoner kronor och har 19 anställda.

Företagsväxeln MD110 för en kvarts miljard till Raycal

Ericsson har tecknat ett femårs-kontrakt med brittiska Raycal Telecom värt 250 miljoner kronor. I leveransen ingår 270 företagsväxlar MD110. Det är därmed en av de största affärerna i sitt slag någonsin.

Ordern löper över fem år och innebär utbyte av Raycals kommunikationsnät som tillhandahåller tjänster för bland andra stora privata brittiska järnvägs-

bolag. De 270 MD110-växlarna är fördelade på 472 så kallade LIM-enheter (Line Interface Modules), som installeras över hela Storbritannien. I en första fas levereras 15 000 MD110-linjer på kontor, stationer och godsterminaler.

I Ericssons åtagande ingår även uppgradering av Raycal Telecoms befintliga AXE-plattform. Via denna sker uppkoppling från Raycals eget privata nät till BT och andra publika operatörer.

– I och med moderniseringen av Raycal Telecoms nät får kunderna mycket avancerade nya företagsnätstjänster med högsta tänkbara servicenivå, konstaterar Bob Falconer, chef för Raycals nätstruktur.

Ericsson bygger tre rikstäckande telefonist centra som tillhandahåller alla de tjänster som ingår i ett medlevererat DNA-system (DNA Dynamic Network Administration). Dessa centra placeras i stationerna Waterloo,

branschnytt

Ombytta roller för telefon och kabel-TV

■ Ny teknik kan ändra rollerna för både telebolag och kabel-TV-företag. Kinnevikägda Netcom testas nu telefoni och datatjänster i svenska Kabelvisions kabel-TV-nät. Netcom kan därmed bli den första nätoperätör som med en storskalig utbyggnad tar upp kampen med Telia om lokal telefoni.

Kabelvision har landets näst största kabel-TV-nät med 320 000 anslutna hushåll, medan Telia äger det största kabel-TV-nätet. Kabel-TV-företagen kan dock själva få ny konkurrens. Forskare på Telia Research har visat på ny användning av de vanliga telefonledningarna till hemmen. Med ny modemteknik går det att via koppartråden hämta hem högupplösta rörliga bilder, så kallad skarp-TV, samtidigt som man pratar i telefon.

Ökade krav på bilförare med mobiltelefon

■ Hands free-utrustning för mobiltelefoner har blivit ett krav för bilförare i allt fler länder.

En kanadensisk undersökning visar att risken för att råka ut för en bilolycka är fyra gånger så hög för den som pratar i mobiltelefon, jämfört med den som bara koncentrerar sig på körningen.

Sex europeiska länder – senast Danmark och tidigare Grekland, Italien, Schweiz, Spanien och Ungern – har hittills infört bestämmelser om hands free-utrustning för bilförare.

Pressade priser med Internet

■ Telefoni via Internet pressar telepriserna. Enligt en studie från Action Information Services i Virginia kan världens telebolag förlora åtta miljarder dollar i intäkter nästa år. Tidigare gick den digitala internettrafiken på telefonledningar med hjälp av modem.

Nu blir det vanligare med teletrafik som söker sig till digitala internetledningar som medger högre komprimering. Framför allt kommer detta att tvinga telebolagen att sänka sina priser på långdistanssamtal, visar studien.

THORD ANDERSSON

International Project Management

More and more business is carried out as projects, so being an expert is not enough nowadays; you also need to be a competent, international project manager. The IPM programme gives you the skills and knowledge you might need now and in the future.

Telia Academy is, together with the Royal Institute of Technology, organising the IPM programme.

Main Objectives:

... a project manager has a unique leading position without the formal authority of a line manager, but with well-defined goals to achieve with limited resources under critical time constraints. The objectives of this programme is to cover engineering and scheduling perspectives of project management and present a managerial perspective of projects. The cross-cultural aspects will be especially taken into account.

The programme consists of five weeks studies, scheduled as shorter course modules during a period of 5 months. The different modules in the IPM programme are conducted in Sweden and 1-2 other European countries. The participants are expected to study and work with case studies and reports in English between the course modules. On successful completion of the course 5 academic credits will be given.

Preliminary start of the next IPM programme is in February 1998. Please order the IPM brochure on facsimile: +46 480 299 05.

Telia Academy



Name _____
 Company _____
 Address _____
 Tel _____ Fax _____
 E-mail _____

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!



Ett företag i Merkantildatakoncernen

www.upnet.se • info@upnet.se

- Stockholm Tel 08-566 230 00
- Göteborg Tel 031-748 40 00
- Malmö Tel 040-14 36 00
- Sundsvall Tel 060-67 81 70

NY OPTIPLEX MED MÅNGA FINESSER!

Nu med Pentium® II processor

Nyhet! OptiPlex GXa är den senaste modellen i Dells mångfaldigt prisbelönta OptiPlexserie. Den är utrustad med Intels Pentium® II processor, som ger dig bättre prestanda på alla tillämpningar. OptiPlex GXa är anpassad till företags och organisationers krav på sänkta ägande- och driftkostnader. OptiPlex GXa är PC '97 kompatibel och certifierad för operativsystemen Novell och Windows® NT. Det 100% återvinningsbara chassit är modulärt uppbyggt vilket underlättar vid service och uppgradering. Dell OptiPlex GXa har många andra fina finesser! Ring för en komplett specifikation och prislista.

266 MHz Pentium® II processor DELL OPTIPLEX GXa

- 512kB Cache CPU
- 64MB ECC-minne
- 4,3GB hårddisk (EIDE)
- 4MB (AGP) grafisk minne
- 12/24x CD-ROM
- Integrerat Vibra 16-bit ljudkort
- Integrerat 10/100-Mbps nätverkskort
- Microsoft Windows® 95
- Mus, Tangentbord
- 3 års garanti, 1 år på-platsen-service

15.950:- exkl moms
(Monitor ingår ej.)

166MHz Pentium® processor med MMX™ teknologi DELL LATITUDE XPi CD M166ST

- 32MB RAM uppgraderbart till 80MB
- 2,1GB hårddisk
- 256kB cache
- 12,1" SVGA TFT-skärm, black mask
- 10x CD-ROM intern
- Optisk styrkula
- PCMCIA-kortplatser (en typ II + en typ III)
- Infraröd överföring (IrDA 1.1-kompatibel)
- Integrerat 16-bitars ljudkort med wavetable
- Inbyggd mikrofon och 4 st stereohögtalare
- 128-bits grafikaccelerator
- 3,5" 1,44MB diskettenhet
- Miljöskonsamt litiumjonbatteri
- Vikt 3,3 kg

- Teknisk telefonsupport
- 7 dagars fri returrätt
- Ett års hämtservice (kan uppgraderas)
- Väska

25.000:- exkl moms



RING 08-590 051 00
www.dell.se

Ericssons webbsidor bäst

Flashiga bilder och häftig grafik är fel. Det är snabbt, enkelt och korrekt som gäller. Åtminstone tycker finansfolket det. Därför vann Ericsson Dagens Industris tävling om bästa svenska finansiella webbsidor. Finansföretaget Investor fick andra pris. Trea kom teknikföretaget Allgon.

– Ericsson var en solklar vinnare, säger Mats Paulsen, IT-journalist på Dagens Industri till Kontakten. Ericsson vet precis vad marknaden vill ha.

Ericssons webbmakare Ken Ryan blev ändå lite förvånad.

– Jag är överraskad. Investör har bara en målgrupp, den finansiella världen, varför det inte är så svårt att förstå att det företaget får utmärkelser. Vi däremot har flera målgrupper; kunder, press, anställda och så finansfolk. Därför är det jätteklart att vi fick första pris.

Investors informationsdirektör Nils Ingvar Lundin, som tidigare var informationsdirektör på Ericsson, tänker se till att vässa Investors webbsajt inför nästa år.

– Jag är väldigt glad att Ericsson vann, men i nästa omgång ska vi gå om Ericsson, säger Nils Ingvar Lundin med glimten i ögat.

Kens skötebarn

Ken Ryan kom från Ericsson Data till Ericssonkoncernens informationsavdelning för tio år sedan.

1994 när webben fortfarande låg i vagnan tog Ken Ryan, som då var interaktionell presschef, tag i den nya informationskanalen. Det låg i linje med Ericssons nya informationspolicy som just hade skrivits. Webben blev Ken



Ken Ryan som har haft Ericssonwebben som sitt skötebarn sedan 1994 blir mycket frustrerad när det går långsamt. Snabbt och enkelt är hans motto. Detta verkar finansanalytiker hålla med om eftersom Ericssons webbsajt vann första pris i tidningen Dagens Industris tävling. Foto: MIA WIDELL ÖRNUNG

Ryans skötebarn och sedan ett år jobbar han heltid med att utveckla webbsystemet, men nu från Lynchburg i USA.

Dagens Industri anordnade webbtävlingen i det tysta. Drygt fyrtio finansanalytiker intervjuades om vilka egenskaper en bra webbsajt ska ha. Ett femtiotal punkter formulerades. Och utan att de 93 börsföretagen kände till det jämförde man företagens webbsidor med finansfolkets krav.

Tävlingen fokuserade på vad marknaden vill ha för webbsidor. Skulle man titta utifrån ett marknadsföringsperspektiv hade resultatet kanske blivit annorlunda.

– Helt säkert hade Ericsson inte vunnit

en tävling där man satte konsumenter av mobiltelefoner i fokus, säger Mats Paulsen på Dagens Industri. Vi väntar till exempel på att det ska gå att beställa mobiltelefoner över nätet.

Aldrig nöjd

Ken Ryan lutar sig inte tillbaka.

– Jag är aldrig nöjd, säger han. Vi måste bli ännu bättre. Ribban höjs.

Kanske är det Ken Ryans humör som driver honom. Han klickar med musen, väntar tre sekunder och gör sedan en grimas som tyder på viss irritation.

– Jag blir frustrerad när det går långsamt. Fruktansvärt irriterad.

MIA WIDELL ÖRNUNG

American Stock Exchange i New York valde Freeset

American Stock Exchange (Amex) på Wall Street i New York har köpt Ericssons Freeset DCT1900-system för kommunikationerna inom börshandeln. Detta trådlösa så kallade PCS-system (Personal Communications Service) är idealiskt för stora dynamiska organisationer som både vill få mobilitet och minimera sina telefonkostnader. Systemet installeras under fjärde kvartalet för att kunna tas i bruk före årsskiftet.

– Freeset erbjuder den typ av mobil kommunikation som Amex behöver för göra mäklarna mera produktiva, säger Mark Fichtel, vice VD vid Amex. Mäklarna måste ofta tala med fyra till fem personer för att göra upp en affär. Med Freeset kan man kom-

municera effektivt utan att vara låst till en fast telefonplats.

Unikt system

– Freeset-systemet för Amex är unikt på många sätt, säger Paul Schwartz, försäljningschef vid enheten Enterprise Networks vid Ericsson i Triangle Research Park, North Carolina. Att få kontakt med en mäklare går på mindre än en sekund i stället för sju till tio sekunder för vanliga mobiltelefoner. Freeset har dessutom bättre ljudkvalitet och större bandbredd (32 Kbps).

Lätthanterat

Paul Schwartz har redan tidigare svarat för trådlösa Freeset-lösningar för kunderna Chicago Mercantile Exchange, Chicago Board of Options, Chicago Board of Trade och Pacific Stock Exchange i San Francisco.

Med Freeset är det mycket



Liv och rörelse på börsgolvet hos Amex. Mäklarna kan nu bekvämt och snabbt göra affärer med hjälp av trådlösa Freeset-telefoner. Foto: ALAN ROSENBERG

lätt att ta emot eller ringa samtal. Man behöver bara slå fyra siffror för att nå en annan mäklare på börsgolvet. Den som vill kan förse sin telefon med ett headset.

Personligt nummer

En stor fördel är att mäklarna kan ringa och ta emot samtal var de än befinner sig på börsgolvet. Tidigare var de tvungna att hålla sig i närheten av en fast telefonplats

för att inte missa viktiga samtal.

I systemet ingår Ericssons Mobility Server inklusive tjänsten "Personligt nummer", som kan programmeras till att lotsa alla inkommande telefonsamtal till valfri terminal. Alltså kan man ha ett enda telefonnummer för all sorts kommunikation.

THORD ANDERSSON

hallå där!



Det här är Roine Karlsson från Gävlefabriken. Det är han som fått drygt 1,4 miljoner kronor i belöning för sin idé om hur tillverkningen av radiobasstationer kan förbättras. Foto: STEFAN TKATJENKO

En riktig miljonär!

Vem var det som blev miljonär egentligen? Roine Karlsson som nybliven miljonär på Ericsson kunde förbli anonym medan Åke Enell som av en händelse var omnämnd på samma sida som Roine i tidningen fick låna ut sin bild till texten om Roines pengar.

Rubriken var: "Hur känns det att bli miljonär". Det har gett Åke en hel del att svara på de senaste två veckorna. Det var i förra numrets Hallå Där-spalt som två bilder olyckligt förväxlades.

Åke Enell har fått ett prestigefyllt pris för sina insatser för Ericssons kundstödcentra inom Ericsson Customer Services på affärsenheten Publika Nät. Nog så hedervärdigt men det gav inga stora pengar utan istället en platt och en hel del ära. Detta utdelades i Boston för en tid sedan.

Roine Karlsson däremot har kommit på ett ovanligt finurligt sätt att bygga ihop och placera kraftpaket i GSM-radiobasstationen Compact. I belöning för detta fick han drygt 1,4 miljoner kronor vilket troligen är den största belöningen som utdelats inom Ericssonkoncernen.

När Åkes bild dök upp på Kontaktsidan som miljonär började hans omgivning att reagera.

– Jag har fått både gratulationer och "träskningar", min personal förväntar sig nu att jag ska bjuda på tårter och champagne eftersom jag blivit miljonär. Min fru undrade om jag lever ett dubbelt liv och hon säger sig nu förstå varför jag är ute och reser så mycket, berättar Åke.

Även Roine har fått en del kommentarer och lite pikar.

Kontakten beklagar bildförväxlingen och hoppas att alla nu vet att det var Roine Karlsson som fick alla pengarna och att Åke Enells arbetskamrater slutar att tycka att han är snål som inte bjuder på tårter.

PATRIK LINDÉN



Det här är Åke Enell. Han har inte fått några pengar men fått ett internationellt pris bestående av platt och ära för vad han gjort för Ericsson Customer Service inom affärsenheten Publika Nät.

"äsch, det var väl ingenting..."

Skryt ligger inte för oss. Men när andra talar väl om oss blir vi självfallet både glada och stolta. Det är ju det yttersta beviset på att våra ansträngningar gått hem!

Det är nämligen så att vi för fjärde året i rad av SUN Microsystems fått utmärkelsen "Reseller of the Year 1997". Vi bockar och bugar!

Vad som krävs för att få utmärkelsen? Vi citerar Rolf Kolmodin på Sun Microsystems: "CMAs styrka ligger framförallt i snabba leveranser och god service.

Vi gillar också CMAs ambition att kunden inte bara ska vara nöjd utan också entusiastisk." Tack för det! Utmärkelser i all ära. Vår främsta ambition är och förblir dock nöjda kunder.



CMA OPEN SYSTEM AB

SUN Reseller of the year 1994, 1995, 1996, 1997...



Göteborg: F O Petersons Gata 24, 421 31 Västra Frölunda. Telefon 031-89 66 00, telefax 031-49 39 88. www.cma.se/open

Stockholm: Gävlegatan 22, Box 6463, 113 82 Stockholm. Telefon 08-5663 08 00, telefax 08-34 23 74.

CMA Open System är Sun Microsystems största återförsäljare i Sverige och Skandinavien. Vi säljer och finansierar utrustning från Sun Microsystems samt erbjuder tillsammans med partners kompletta lösningar för alla behov. CMA Open System ingår i CMA-koncernen som har 240 medarbetare i Skandinavien, Tyskland och Ryssland. Omsättningen 1996 var 1,5 miljarder kronor.

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.

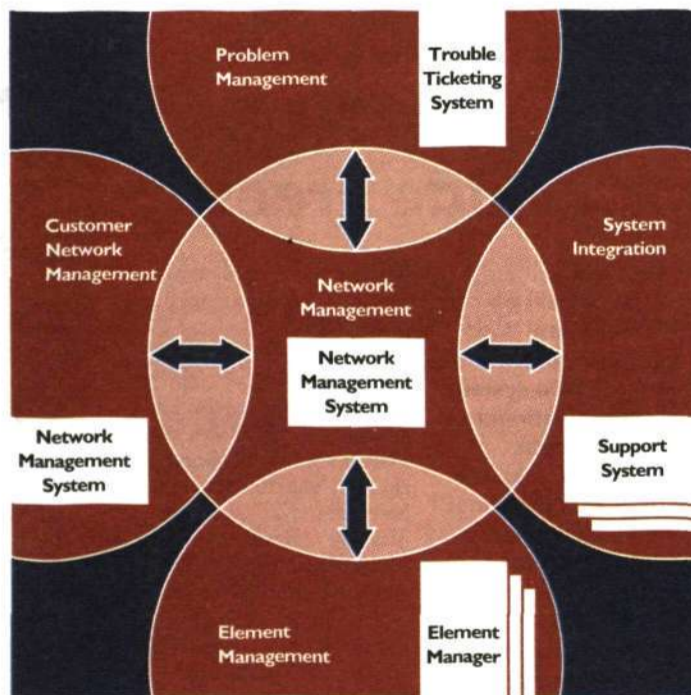
Vi har tagit fram lösningen för att övervaka och konfigurera Ericsson Business Networks nya DECT-RLL-baserade accessnätprodukt DRA 1900.

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 service rapport, 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

Det började med att hon, Yumiko Yasuda, som stipendiat från Japan studerade miljö för sin mastersexamen på Tufts university i Boston. Slumpen ville att hon där träffade en Ericssonsäljare på en jobbmässa. Sen föll bitarna på plats och nu är hon anställd på Ericsson som miljöingenjör och specialist med den gigantiska uppgiften att bevaka och driva miljöfrågor i den viktiga regionen i Sydostasien.

Vår miljöexpert i Japan

det här är ett bra exempel på hur vi fångar upp svaga signaler, berättar Sven Broddner på Ericsson Radios enhet för japanska mobilsystem.

När vi hörde talas om Yumiko insåg vi att hon kunde vara rätt person för oss och vi bjöd henne över till Sverige och intervjuade henne och lyckades sedan få henne att skriva sitt examensarbete tillsammans med oss. Det blev en djupstudie av gällande bestämmelser och hur ledande företag arbetar med miljöfrågor i Japan.

Nu är Yumiko just klar med sin examen i Boston och i vår får hon även en examen vid Tsukubauniversitetet i Tokyo. Och sedan oktober är hon anställd av Ericsson som miljöingenjör och specialist i Japan.

Tufft jobb

– Det kommer inte att bli lätt och det kommer att kräva en stor utbildningsinsats, men jag tror att det är absolut nödvändigt för oss att vi ändrar vår syn på miljöfrågorna, säger Yumiko. Kan vi påverka konstruktion, transporter, förpackningar med mera åt ett miljövänligare håll kommer vi inte bara att få en bättre miljö utan också kunna sänka våra kostnader och öka vår konkurrenskraft, speciellt på lång sikt.

Man brukar tala om den tickande miljöbomben och i Japan är det snart verklighet. Landet är tätbefolkat och avfallshandlingen står inför problem. Om ett par tre år kommer det att bli dyrare att bli av med industriavfall och japanerna bevakar med intresse vad som sker i Europa när det gäller producentansvar. När det gäller miljöcertifieringar, så som ISO 14001, är verksamheten också i full gång.

Hela Ericsson

Formellt är Yumiko anställd på Nippon Ericsson KK i Tokyo, men i praktiken kommer hon att arbeta för alla enheter inom koncernen.

Huvuduppgifterna blir att bevaka vad som sker inom miljöområdet när det gäller lagar och bestämmelser i Sydostasien och i synnerhet Japan. Hon kommer också att stödja införandet av miljöledningssystem. Hon ska även arbeta med frågor kring återvinning och återanvändning av uttjänta produkter. Det gäller då att arbeta med produkternas hela livscyklar och att påverka underleverantörer.

– Det är viktigt att vi har en positiv attityd och inte ser miljöarbetet som en börda, poängterar Yumiko. Om Ericsson ligger i frontlinjen kan vi få konkurrensfördelar.

LARS CEDERQUIST

Yumiko Yasuda är sedan oktober anställd av Ericsson som miljöingenjör och specialist i Japan.
Foto: ANDERS ANJOU



Ericssons forskning i Ericsson Review

Ericssons tekniska tidskrift **Ericsson Review** behandlar tekniken bakom Ericssons mest aktuella forskning och senaste produkter. Tidningen har följt koncernens tekniska framgångar sedan 1924. Sex artiklar finns med i det senaste numret som går att läsa på webben (<http://www.ericsson.se/Review/>) eller beställas via memo på LME.LMEERCO.

Internet- och intranät-kopplingar över GSM

Trots att många tidigt förutspådde en explosiv tillväxt av mobil datakommunikation så har det faktiska resultatet varit mer blygsamt. Nu börjar dock utvecklingen att ta fart inte minst på grund av företagets behov att enkelt komma i kontakt med sina intranät. Olle Källström från Ericsson Radio

Systems beskriver i artikeln hur GSM kan användas för direktåtkomst och vilka lösningar som finns för att förena GSM och Internet.

Mot digitalt trådlösa tjänster i ett analogt AMPS-nät

Den analoga mobilteledstandarden AMPS utvecklades i Nordamerika. Nu finns den och dess digitala efterföljare, D-AMPS, i 97 länder. Magnus Nielsen och Tord Stureborg berättar i artikeln hur lätt operatörerna kan uppgradera från AMPS till D-AMPS och hur dessa bägge standarder kan användas parallellt i samma nät vilket ger operatören flexibilitet i hur snabbt en digitalisering kan ske.

Ny basstation ger D-AMPS-tjänster nya möjligheter

Genom att införa en hierarkisk cellstruktur kan operatörer för D-AMPS-nät (IS-136) erbjuda ökad kapacitet och nättill-

gång på svåråtkomliga platser. Mats Ek och Gunnar Genell berättar i artikeln hur Ericssons basstationserie RBS 884 ger operatörerna möjlighet att skräddarsy nätkapaciteten både utomhus och inomhus.

Ny teknik för framtidens mikrovågskommunikation

Monolitiska integrerade kretsar för mikrovågor heter den teknik som ska utveckla själva kärnan i Ericssons radiolänkar MiniLink. Tekniken ger ökad funktionalitet och minskad energiförbrukning. Författarna Dag Jungenfelt, Martin Löfgren och Herbert H.G. Zirath beskriver tekniken som också är nyckeln till framtidens bredbands-access och trådlösa wide-area LAN.

Miljö ur ett internationellt perspektiv

Som ett modernt IT-företag håller Ericsson på att skapa en plattform för miljöarbetet.

Koncernens miljöchef Mats-Olov Hedblom beskriver vad som hänt sedan FN:s miljökonferens i Rio de Janeiro 1992. Storföretag har insett att miljödimensionen går igenom i allt företagen gör. Ericsson Review kommer även i de två kommande numren att beskriva livscykelanalys och hur Ericsson ska kunna tillämpa detta i konstruktion och miljömärkning.

TMOS IntraWeb Gateway

I ett tuffare konkurrens klimat beror operatörernas framgång allt mer på hur väl de kan underhålla och optimera näten. Magnus Ekhed, Peter Gundersen och Olav Queseth berättar i artikeln om hur Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications TMOS IntraWeb Gateway möjliggör att sprida en stor del av övervakningsinformationen genom intranät. Då kan informationen nås från alla datorer i företaget. Detta system



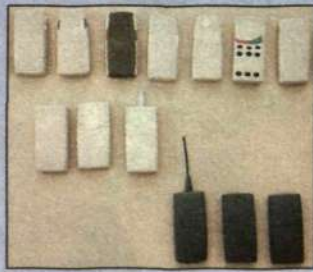
Ericsson Review är Ericssons tekniska tidskrift som täcker in det senaste av koncernens forskning och av nya produkter. Tidningen kommer kvar- talsvis. Texterna är skrivna av tekniker och vänder sig i huvudsak till tekniskt intresserade läsare.

kan användas med alla TMOS-system och betyder därmed att operatörerna kan få ut mer av sin investering.

PATRIK LINDÉN

768:ans väg till perfektion

Tom Waldner som varit med då många av Ericssons telefoner har fått sin form minns hur arbetet med 768:an gick till.



ten display, ett visst minimiavstånd mellan mikrofon och öra, typ av antenn med mera, berättar Tom Waldner.

Juni 1994, första kontakten:

- Nils Rydbeck (idag forskningschef inom affärsområde Mobiltelefoner och Terminaler) och Mikael Kornby (som idag arbetar med mobiltelefonutveckling på Ericsson i USA) kom till oss formgivare med en idé på en mycket liten mobiltelefon.

Allt som fanns då var några tankar som rymdes på ett pappersark. Vissa mått och en del centrala komponenter diskuterades och vissa detaljer slogs fast; som att det skulle vara en li-



Augusti 1994

I augusti kommer första reality check som Tom kallar det. De vildaste idéerna försvinner ur bilden och diskussionerna blir mer detaljerade. Nio skumplastmodeller togs fram och en avstämning mot teknikerna sker. Olika antennvarianter och om telefonen ska vara utmed eller utan lucka provas etcetera.

- Tre varianter höll måttet och vi tog fram detaljerade modeller för dessa som sedan visades för en testgrupp, säger Tom Waldner.



December 1994

En sexmånadersperiod av kundundersökningar och utvecklingsarbete inleds. Det visar sig att traditionell lucka, flip, är det mest realistiska.

Juni 1995

Meningarna om hur designen ska vara börjar att gå isär. Ungefär vid denna tidpunkt står det klart att det inte ska bli en modell utan tre. Det som så småningom blir den mer diskreta

788:an, den amerikanske modellen AF738 och den nu aktuella färgglada 768:an. Man beslutar att ha ett gemensamt bakstycke, samma batterier, laddare med mera. Designarbetet för 788:an sker från Singapore och den amerikanska modellen sköts från USA. Tom Waldner och hans gäng jobbar vidare på 768:an. Den telefonen ska få sticka ut, ha mer av attityd.

- Det blev tre former för tre marknadssegment, konstaterar Tom Waldner.



Oktober 1995

Tre nya skumplastmodeller tas fram. Dessa blir väl mottagna inom Ericsson och fler kopior av modellerna görs och skickas runt på marknadsundersökningar. Detta pågår fram till mars 1996.

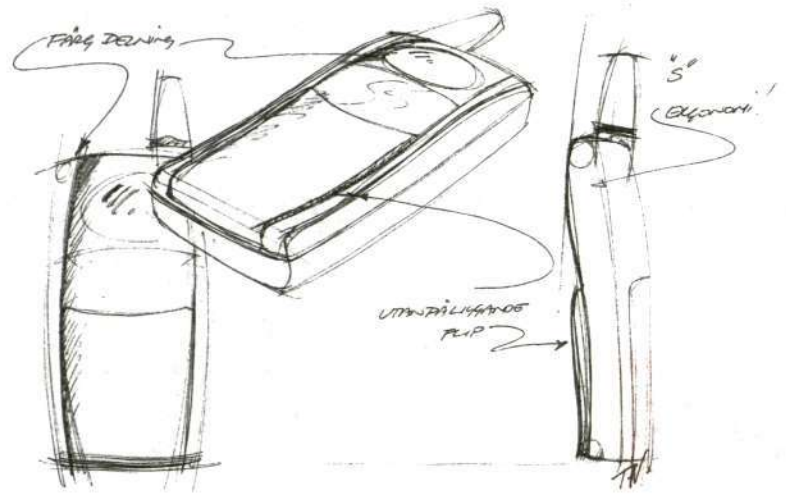
Sommaren 1996

- Här slutar det egentliga kreativa formarbetet, säger Tom Waldner. Nu krymper svängrummet betydligt. Tid blir en kritisk faktor. Det är definitivt försent att göra några stora ändringar. Produkten ska nu anpassas för produktion i stora serier.



Vintern 1996

Tom Waldner som ursprungligen kommer från Kalifornien får på en resa hem idén till väskan som säljs med 768:an. Det blir ett litet miniprojekt på sidan om. Den görs i samma färger som telefonen och är gjord i samma material som dykares torrdräkter. Tom Waldner och de andra inblandade har inte jobbat enbart med 768:an under hela den här tiden. Parallellt har andra modeller formgivits och släppts. Arbetet går i vågor.



Det som började som vilda idéer på en papperslapp sommaren 1994 blev tre år och åtskilliga modeller och skisser senare Ericssons nya färgglada mobiltelefon 768:an. Tom Waldner har varit formgivare åt Ericsson i elva år. Han konstaterar nöjt att idag har Ericsson insett att det inte bara är förstklassig teknik som leder till framgång, utan även god form och design.

Från tanke till telefon

d

e första bärbara telefoner Ericsson gjorde var väldigt ingenjörstyrd. Då handlade designen mer om vilket typsnitt som skulle användas för texten på knapparna än hur den skulle kännas rent formmässigt. Idag tas en ny modell fram genom ett intimt samarbete mellan teknikavdelning, produktledning och formgivare redan på ett mycket tidigt stadium.

- Idag har teknikerna respekt för formgivning. Tidigare såg de designaspekten som ett nödvändigt ont som försenade projekt. Nu blir vi kontaktade tidigt för att väga in formaspekter redan på planeringsstadiet. Vårt arbete skapar ekonomiska vinster för Ericsson. I takt med insikten om det har vi fått ökat förtroende, säger Tom Waldner.

När det gäller designen för Ericssons telefoner är det Tom Waldner och kollegorna på Richard Lindahl Design i Malmö som stått för det mesta av arbetet. De menar att Sverige är för mobiltelefoner vad Kalifornien är för bilar. Det är ett föregångsland som sätter trenderna.

- Många av våra vildaste idéer försvinner under arbetet med en ny modell. Men, det har hänt mer än en gång att en idé som inte kom med på en modell kommer med på nästa, när tanken mognat. Tid är en bra mätare på idéer. Håller det över tid är det oftast en bra idé, säger Tom Waldner.



EN NÖJD DESIGNER. – Idag har teknikerna respekt för formgivning. Tidigare såg de designaspekten som ett nödvändigt ont som försenade projekt, säger Tom Waldner som har varit formgivare åt Ericsson i elva år.

Foto: PATRIK LINDÉN

Gula och blå telefoner till Sverige

■ Under oktober i år började 768:an att säljas på GSM-marknaderna i Europa och i Asien.

Sydafrika var först ut som ett testland för att se hur väl lanseringen fungerade. Övriga marknader fick telefonen ungefär samtidigt i en gemensam kampanj.

– Det har gått väldigt bra över lag. I

Sverige har vi sålt allt som funnits att sälja. Ännu har det inte hunnit gå så lång tid, men det ser ut som om i alla fall svenskarna föredrar den gula och den blå telefonen, säger Per Körner som är produktansvarig för Sverige.

När systertelefonen 788:an – den telefonen som var så liten att din värld förändrades – kom ut till försäljning var det

stora problem med att den snabbt tog slut i butikerna.

– Det har vi kommit till rätta med, säger Per Körner. Vår volymproduktion fungerar nu mycket bättre.

Det enda som vi inte hunnit få ut i tid är tillbehörsväskorna i matchande färger, men de kommer under slutet av året.

Om

S



P

R



Å

K



E

T



är din trånga sektor

Folkuniversitetets
språkutbildningar

Internationella
språkdiplom i engelska,
tyska, franska, spanska
och italienska

020-47 25 10

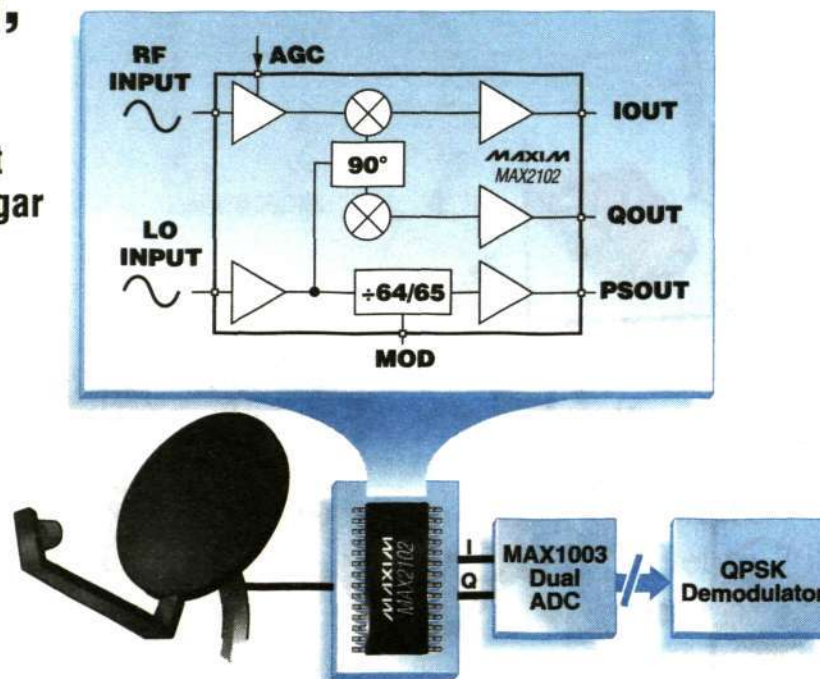
Folkuniversitetet@folkuni.se
Hemsida: www.folkuni.se

 Folkuniversitetet

DIREKTOMVANDLARE MINSKAR KOSTNADERNA FÖR SATELLITTUNER

Eliminerar lokaloscillator, blandare och sågfilter

- ◆ 950MHz till 2150MHz omvandlas direkt till basband på analoga I- och Q-utgångar
- ◆ Konstruktionshjälp för tunerkortets referens kan erhållas
- ◆ Innivåer på -19dBm till -69dBm per bärvåg
- ◆ $>50\text{dB}$ AGC-område
- ◆ $\text{NF} = 13,2\text{dB}$
- ◆ $\text{IIP3} = +6,5\text{dBm}$
- ◆ Automatisk korrigering av basbandsförskjutning
- ◆ Enkelmatning med $+5\text{V}$
- ◆ Prescaler med två lägen (/64 och /65)
- ◆ Utvärderingssats finns
- ◆ Passande 6-bitars A/D-omvandlare finns (MAX1002/MAX1003)



MAX2102* omvandlar L-bandssignaler direkt till basband med hjälp av en bredbandig I/Q-omvandlare, vilket eliminerar behovet av dyrbara dubbla omvandlare i satellitmottagare, LMDS, trådlösa lokala slingor, DVB-kompatibla mottagare, basradiostationer för mobiltelefoni och andra bredbandiga system. MAX2102 är skapad med Maxims högfrekventa bipolära process GST-2 (med $f_T = 27\text{GHz}$) och har $\max \pm 3^\circ$ kvadraturfasfel och mindre än $0,5\text{dB}$ förstärkningsavvikelse mellan I- och Q-kanalerna över hela frekvensområdet. En IP3 insignal på $+6,5\text{dBm}$ gör att en enda diskret förförstärkare kan fungera som gränssnitt mot en 75Ω kabel. Ingångssteget accepterar bärvågsnivåer på -69dBm till -19dBm och innehåller en VGA med dynamikområde på över 50dB . Det stora området för den automatiska förstärkningsregleringen (AGC) krävs för kompensation av dämpning pga regn, skillnader i kabellängder och mindre bra inriktning av parabolantennen. Kanalvalet inom basbandet utförs med diskreta och billiga lågpasfilter. En MAX1003, en 6-bitars A/D-omvandlare, svarar för digitaliseringen av basbandets I/Q-utgångar.

* Patentsökt



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

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

MAXIM

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

NU FINNS
MAXIMs DATABLAD
PÅ CD-ROM



E EGEVO
Elektronik AB



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



Under året har den tiomiljonte MD110-linjen levererats. Ericsson är nu den tredje största leverantören för företagsväxlar.

Aktuella affärer till Företagsnät

Många intressanta affärer görs inom affärsenheten Företagsnät. Under året har bland annat den tiomiljonte MD110-linjen levererats. I Europa ökar marknadsandelarna kraftigt och Ericsson är nu den tredje största leverantören för företagsväxlar. Här presenteras några aktuella affärer:

Italien

■ Italienska inrikesdepartementet har tecknat order på mer än 50 000 linjer företagskommunikation. Det här är en av de största företagsaffärer någonsin med ett ordervärde på 150 miljoner kronor. Ett nätverk byggs som omfattar 270 platser i fler än 100 städer runt om i Italien.

Leveransen från Ericsson Telecomunicazioni fördelar sig på 300 MD110-system med 32 000 linjer och 800 BusinessPhone-utrustningar med 20 000 användare.

En annan viktig italiensk affär gäller universitetet i Milano som beställt MD110-utrustning för fem miljoner kronor.

Tyskland

■ Procter & Gamble, har beställt två stora Consono MD110-lösningar från Ericsson GmbH i Düsseldorf. Det sam-

manlagda ordervärdet är drygt åtta miljoner kronor och avser 2 500 anknäringar.

Det ena systemet levereras till Procter & Gambles tyska huvudkontor i Schwalbach utanför Frankfurt am Main, och det andra till företagets fabrik i Euskirchen nära Köln.

Båda systemen är helt digitala och får de nyaste systemtelefonerna Dialog 3213. Ericssons nätövervakningssystem DNA ingår i båda leveranserna.

Redan under december i år ska anläggningarna vara i drift. Därmed kommer Procter & Gamble att ha fyra tyska enheter försedda med Consono lösningar.

Grekland

■ ABB har totalentreprenad på att bygga den nya flygplatsen i Athen. Inom ramen för denna leverar ABB också telekommunikationerna. Detta sker via Ericsson GmbH i Düsseldorf. Till första etappen, som avser uppbyggnad av basnätet av fiber- och kopparkabel, har Ericsson fått en order värd 12 miljoner kronor.

Portugal

■ Shell har beställt det första av fem MD110-system för sin verksamhet i Portugal. Systemet inkluderar en Call Centre-lösning som är kopplat till Shells huvudkontor i Nederländerna. Ordervärdet är 27 miljoner Escudos.

THORD ANDERSSON

dagboken

En vecka med golf i paradiset

Lisa Johnson är ansvarig för sponsring och PR på marknadsavdelningen vid Ericssons Singaporekontor. Hon har bland annat arbetat med förberedelserna inför den Ericssonssponsorade golfturneringen Asia Pacific Ericsson Masters i Indonesien.



Lisa Johnson är ansvarig för sponsring och PR på marknadsavdelningen vid Ericssons Singaporekontor.

Söndag Jag mötte min arbetsgrupp på färjeterminalen klockan nio på morgonen för att åka till Bintan Island, en Indonesisk ö ungefär 45 minuter från Singapore med båt där golfturneringen Asia Pacific Ericsson Masters skulle spelas. Mitt arbetslag är en grupp universitetsstuderande som har marknadsfört oss i Singapore. Efter alla dessa månader av möten och platsbesök är föreställningen äntligen igång!

Ericssons logotyp fanns över hela terminalen på Bintan Island och på den 15 kilometer långa vägen mellan båthamnen och området där golfturneringen skulle gå av stapeln. Man måste vara blind för att missa Ericssons närvaro på ön!

När vi kom fram till Bintan Lagoon Golf and Beach Resort började vi göra oss hemmastadda. Vårt kontor är en fyrarums villa med swimmingpool, som laget hade valt istället för hotell. Vad vi inte visste då var att det nästan inte skulle bli någon tid alls att njuta av poolen.

Måndag Våra gäster började komma. Även om golfbanan var stängd för allmänheten lät tävlingsledningen våra gäster få gå en sista minuter runda när de anlände.

På kvällen hade vi "happy hour" i villan för gäster och några professionella golfspelare som också slöt upp. Jag fick reda på att en av golfarna läste samma kurs på samma universitet samtidigt som jag – man måste tydligen resa runt halva jordklotet för att träffas!

Tisdag Fler gäster anlände idag. Trots att golfbanan på Bintan Lagoon var stängd kunde gästerna spela nio hål på en ny golfbana som håller på att byggas lite längre bort, Banyan Tree. Det är verkligen en vacker plats, så vacker att gästerna kanske föreslår att vi kör turneringen där nästa år!

Onsdag På kvällen var det galamidag. Det var en jättelik utomhusfest

för 300 personer; professionella spelare, sponsorer och VIP:are. Underhållningen var utöver det vanliga; Singaporechefen Göran Berntson agerade rockstjärna och John Burgess sjöng "I Can't Help Falling In Love With You" bättre än Elvis själv. Middagen slutade med att vi dansade på scenen med den indiska delegationen i en hel timme. Efteråt gick vi till karaoke-stället och sjöng till två på morgonen.

Torsdag Turneringen började idag och vårt gästtält öppnades. Vi har också ett marknadsföringstält med information om våra produkter. Personal från regionkontoret gjorde gästerna sällskap till stranden. Det vore oförläpigt att åka till tropiska Bintan utan att tillbringa en stund på stranden!

Lördag På eftermiddagen avbröts turneringen en stund på grund av ett åskoväder. På kvällen hade vi en avskedsmiddag för våra gäster. Vi hade grillfest på stranden med surfbrädor som bord.

I slutet av middagen delade hotellpersonalen ut vattenpistoler till alla och förödelsen var ett faktum! Femtio personer sprang runt och försökte blöta ner varandra. Några fick is innanför skjortan och inte helt oskyldiga åskådare fick hela spannar med vatten över sig. Alla lämnade middagen genomvåta, men med ett stort leende på läpparna.

Söndag Den sista turneringsdagen. De flesta gäster har redan åkt eftersom de var tvungna att hinna med sina flyg från Singapore. Turneringen slutade oavgjort och därför måste sista hålet spelas om. Under tiden har ett nytt åskoväder tornat upp och det börjar det vråka ner. Det var ett spektakulärt slut på turneringen.

Även om det ska bli skönt att ta igen sig, ser jag fram emot nästa års golfturnering.

■ Ericssons trådlösa telefoner för företag baserade på DECT-standard säljs nu också i Hongkong. Därmed finns världens mest sålda DECT-system på runt trettiofem marknader i världen.

– Vi går nu raskt in i en era där trådlösa telefoni i allt högre grad ersätter tråd-

Hongkong ny DECT-marknad

bunden inom alla områden, säger Charles Henshaw vid Ericsson Ltd. i Hongkong. Att kommunicera mobil blir så viktigt att människor inte kommer att godta något annat.

Marisa Leung, försäljningsdirektör vid Hongkong Telecom säger:

– Vi är glada att tillsammans med Ericsson kunna leverera trådlösa DECT-lösningar för i första hand all affärsverk-

samhet här i Hongkong. Det var 1993 som Ericsson introducerade de trådlösa DECT-telefonerna i Europa. Idag har Ericsson en världsledande ställning inom DECT-området med cirka hälften av marknaden.

THORD ANDERSSON

Stora tillverkningsvolym, utvecklingsprojekt, lagarbete och kulturförändringar – det är ord som återkommer när Ian Maclure, VD på Ericsson OMC Limited berättar om företaget och de stora förändringar som skett under det senaste året. I januari i år koncentrerades både utveckling och produktion till mobiltelefoner från att tidigare även ha gällt basstationer för mobiltelefoni. Samtidigt bytte företaget namn från Orbitel Mobile Communications till Ericsson OMC.



Ericsson OMC har sitt huvudkontor och sin utvecklingsenhet i Basingstoke i södra England.

Basingstoke och Carlton mobiltelefonens fästen i England

Basingstoke i södra England och Carlton-Lindrick i mellersta England har blivit mobiltelefonernas starka fästen i England. I Basingstoke finns Ericsson OMC:s huvudkontor och utvecklingsenhet och i Carlton ligger fabriken. Det var 1987 som Racal och Plessey bildade Orbitel Mobile Communications. Fyra år senare övertog Ericsson 50 procent av företaget, som drevs som ett samriskbolag fram till våren 1996, då Ericsson köpte de resterande 50 procenten. I januari i år bytte företaget namn till Ericsson OMC Limited.



Richard Barker, till vänster, har varit i Lund på Ericsson Mobile Communications ett flertal gånger. Här tillsammans med Mathias Belin, från Lund. Mathias ska arbeta i Basingstoke under fyra månader.

– Jag började här i januari och nästan samtidigt togs beslutet att företaget enbart ska arbeta med mobiltelefoner, berättar Ian Maclure. Själv har han arbetat på Ericsson i nästan tio år. Först ett år i Brighton med AXE till BT och sedan som divisionschef för Ericssons tillverkning och distribution i Scunthorpe. Innan han kom till Ericsson OMC var han under ett och ett halvt år ansvarig för tillverkningen av bredband och accessprodukter vid fabriken i Norrköping. Nu delar Ian Maclure sin arbetstid lika mellan Basingstoke och Carlton.

Idag har Ericsson OMC ungefär 1 450 anställda och av dessa finns 1 100 i Carlton och 350 i Basingstoke. Basingstoke är det

trede största utvecklingscentret för affärsområde Mobiltelefoner och Terminaler. Alla tekniker på Ericsson OMC som tidigare arbetade med basstationsutveckling ägnar nu sin tid åt mobiltelefonprojekt. Förutom utveckling av GSM-telefoner, där man samarbetar med Lund, är satellittelefoner för Globalstar ett stort uppdrag.

Andra projekt gäller bland annat en datatelefon för GSM och testutrustning som används då man cellplanerar ett mobilnät.

Utbildning

För teknikerna i Basingstoke har det skett många förändringar under det senaste året.

– Det är förändringar som innebär möjligheter till fler mobiltelefonprojekt, säger Ken Porter som är ansvarig för utveckling av bärbara produkter.

När beslut kom om att koncentrera all utveckling till mobiltelefoner och lämna basstationer valde de allra flesta tekniker att stanna kvar och inga blev uppsagda. Under det halvår som gått har utbildning både internt och externt varit en viktig del i arbetet för alla.

Från Lund

Richard Barker och Mathias Belin är bra exempel på samarbetet mellan Ericsson OMC i Basingstoke och Ericsson Mobile Communications i Lund. Mathias ska vara i Basingstoke fyra månader för att föra över teknikkunskap från Lund. Richard har varit i Lund ett flertal gånger för att bygga upp en plattform för att kunna flytta över projekt från Sverige till England. Det handlar rätt mycket om att arbeta på Ericssonsätt. Båda betonar att de upplever samarbetet och vitseln i ett annat land som kompetenshöjande och stimulerande.

Precis som i Sverige är duktiga tekniker en bristvara och



– Vi är ungefär 1 450 anställda på Ericsson OMC, berättar företagets VD Ian Maclure.

Foto: NICK LUKEY



Janet Cooper, som arbetar med att packa telefoner, trivs bra på Ericsson OMC i Carlton och uppskattar att ha gångavstånd till sin arbetsplats.

Foto: NICK LUKEY

efterfrågan på dem är stor i Basingstoke-området, där flera av Ericssons konkurrenter har utvecklingsenheter.

– Vi rekryterar nyutexaminerade direkt från universitetet, berättar Ian Maclure.

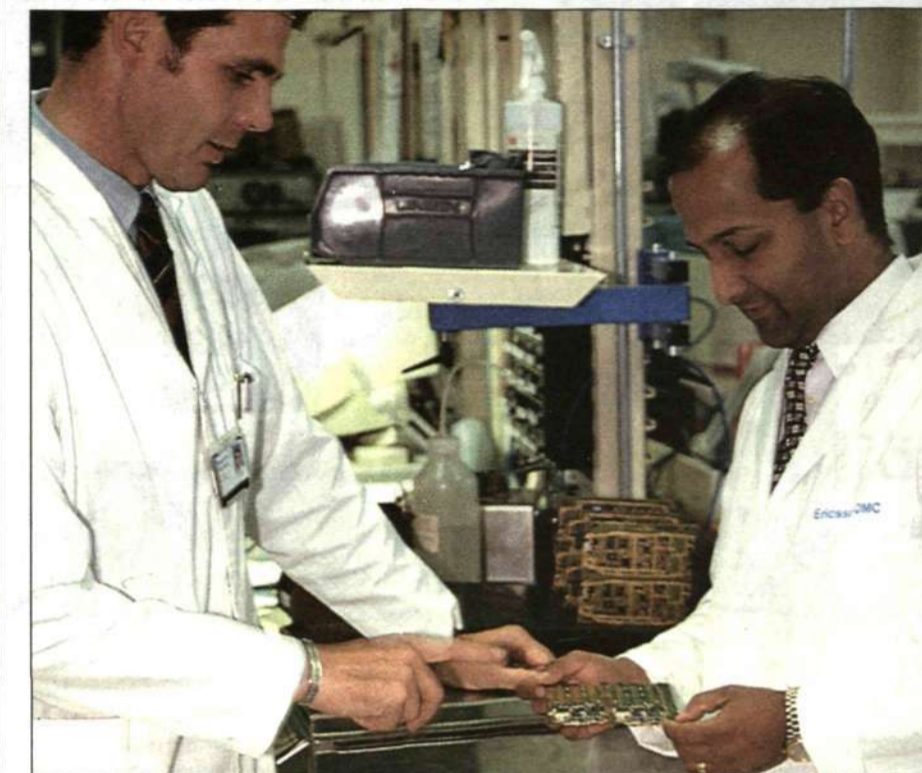
När det första officiella GSM-samtalet ringdes den första juli 1991 i Sverige var det på en Orbiteltelefon. Att man var först med att få fram en typgodkänd GSM-telefon och slog

Motorola med tre dagar är man med rätta stolt över i Basingstoke.

Med ny organisation och nya projekt kommer nu tekniker på Ericsson OMC att hjälpa till att göra Ericssons mobiltelefoner ännu mer framgångsrika. Sporren att komma först finns kvar.

GUNILLA TAMM

Från tvåskift till produktion dygnet runt



Rash Sahota, till höger, är ansvarig för tillverkningen. Här tillsammans med Terry Lahney ute i fabriken.

Foto: NICK LUKEY

Portugal, Frankrike, Malaysia och Hongkong står det på de stora lådorna vid lastkajen.

– Ja, vi levererar till många olika länder men de flesta mobiltelefonerna säljs här hemma i England, säger Rash Sahota, ansvarig för tillverkningen vid Ericsson OMC:s fabrik i Carlton.

Fabriken i Carlton startade för 29 år sedan och då gällde det militär radioproduktion för elektronikföretaget Racal. När försvarsindustrin krympte minskade produktionen för att i slutet av 1980-talet läggas om till produkter för mobil kommunikation. Fram till första januari i år tillverkades både radio-basstationer och mobiltelefoner men nu efter sommaren tillverkas bara mobiltelefoner.

Arbetslösheten i Nottinghamshire är stor sedan den gruvindustri som tidigare fanns här har lagts ned. Ericsson är den största privata arbetsgivaren i Carlton-in-Lindrick och trakten runt omkring.

Positivt besked

De anställda tyckte att det var ett positivt besked när dåvarande Orbitel våren 1996 blev ett helägt Ericssonbolag. Medelåldern i fabriken som tidigare varit rätt hög har under de senaste åren sjunkit genom att man tagit in fler unga medarbetare. Likaså har andelen män blivit större.

Ericsson OMC i Carlton har blivit en så stor arbetsgivare att det inte är ovanligt att det är flera i samma familj som arbetar på företaget. När två skift avlöser varandra avlöser också föräldrarna varandra och lämnar över bil och barn på företagets parkeringsplats.

I fabriken på cirka 20 000 kvadratmeter finns åtta ytmonteringslinor. Två är helt nya. I maj fick fabriken statligt bidrag till investeringar. Enligt planerna ska mobiltelefon-tillverkningen öka från dagens drygt en och en halv miljoner till mer än fyra miljoner under nästa år.

Det är stor efterfrågan på Ericssons mobiltelefoner och i fabriken har man just gått över från tvåskift till produktion 24 timmar om dygnet sju dagar i veckan.

– I juli klarade vi av att leverera de volymer vi skulle med hjälp av övertid. Under augusti

gick det med mindre övertid så vi är på rätt väg, konstaterar Ian Maclure.

Alla kan alla moment

– Här tillverkas tre grundtyper av mobiltelefoner för GSM 900 och 1800, berättar Rash Sahota. Hopsättning och packning är organiserade i så kallade cell team, som är självständiga grupper på sex till åtta medarbetare.

– Detta gör att personalen utbildas för att klara alla arbetsmoment och vi får flexibla och motiverade team för att klara utmaningarna.

– Telefonmodellerna kan växla mycket snabbt och människorna är mer flexibla än maskinerna så det går lätt att ställa om tillverkningen med vårt arbetssätt, förklarar Rash Sahota. Han tillägger samtidigt att med tanke på allt som hänt under det senaste året, har man klarat förändringarna bra även om det är en bit kvar innan Carlton når upp till sin fulla kapacitet. Det är inte bara hårt tryck på produktionen utan även på fabriken leverantörer och speciellt gäller det plast.

– Vi planerar för att någon plasttillverkare ska etablera sig här i närheten, det vore en mycket bra lösning, säger Ian Maclure.

Laganda

Mark O'Donovan började arbeta i fabriken redan 1978 och då med militära radioprodukter för att senare gå över till digital mobil kommunikation. De förändringar som skett upplever han som positiva.

– Det är roligt att jobba med en produkt som är så efterfrågad som Ericssons mobiltelefon även om det viktigaste är människorna man arbetar med. Här finns en fin laganda som det är viktigt att värda. Samtidigt ska vi bygga upp en bra relation med Kumla-fabriken, betonar han.

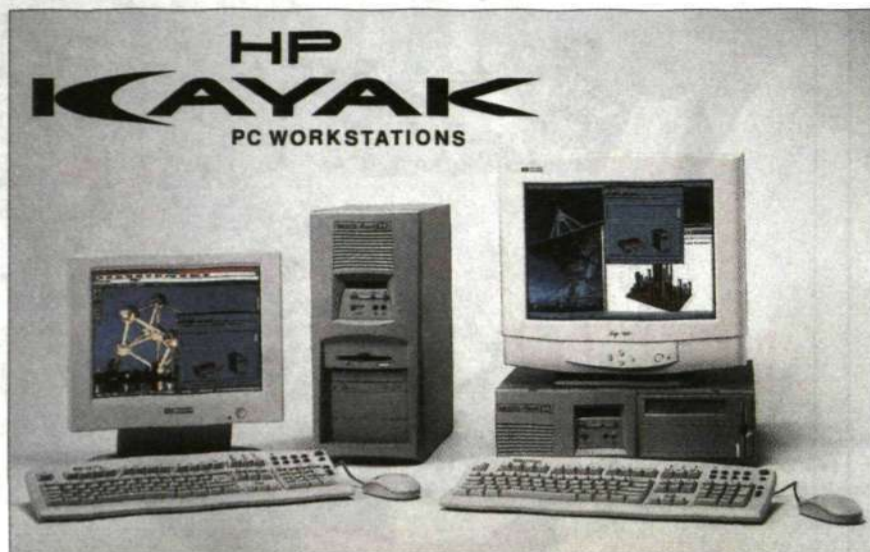
– Precis som hos medarbetarna i Basingstoke finns stor entusiasm här i fabriken och man vill gärna bidra till Ericssons framgångar. På Orbitel-tiden fanns ett kundmedvetande.

– Personalen kände till vilka slutanvändarna var, tog sig an deras problem och även träffade dem när de besökte fabriken. Jag hoppas att vi fortsätter att förstå att kunderna är våra viktigaste uppdragsgivare, avslutar Ian Maclure.

GUNILLA TAMM

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

MICROELECTRONICS

Solutions for Your Application

Opto Electronic Products

- SONET/SDH Telecom
- High Capacity WDM
- ATM and High-Speed Datacom
- CATV

Line Card Components

- Digital Loop Carrier
- Terminal Adapter
- Central Office
- Hybrid Fiber Coax
- Wireless Local Loop

RF ASICs & Power

- Digital Mobile Phones
- Cellular Radio Base Stations

ASIC & ASSPS

- Digital Mobile Phone
- Cellular Radio Base Station
- Telecom system Components

Ericsson Microelectronics has over 20 years experience in manufacturing and marketing micro and opto electronic products. Acting as an independent business unit, Ericsson Microelectronics aims to be the principal microelectronics supplier to major communication companies.

The Group's focus is on producing technologies that deliver improved performance at lower cost, so enabling customers to more easily achieve a competitive advantage. Technologies such as world leading radio frequency components, line access functions, optoelectronic components and modules and ASICs and ASSPs to name just a few.

So to make sure you use the very best micro and opto electronic components in your designs and products, contact Ericsson Microelectronics today.

RF Products

ASIC and ASSP

Opto Electronic Products

Line Access Products

A world of
**micro and opto electronic
components from Ericsson**

ERICSSON 

Tel: +46 (8) 757 50 00, Fax: +46 (8) 757 47 76, ECN: <http://www2.eka.ericsson.se/mikro/ecn/welcome.htm> Internet: <http://www.ericsson.se/EK/micro/>

Ericsson Components AB, Microelectronics Division, Isafjordsgatan 16, S-164 81 Kista-Stockholm, Sweden.



En tid i händelsernas centrum – Morgan Hill

Kalifornien, Morgan Hill i Silicon Valley-dalens förlängning. Dalen är drömplatsen för många unga **kalifornien** tele- och dataingenjörer. Hit till Ericsson Components nyöppnade otkomverksamhet i Morgan Hill kom Johan Valentin för att göra sitt examensarbete under ett halvår.



Johan Valentin på Ericsson Components utvecklingsföretag i Morgan Hill i Kalifornien där han gjorde sitt examensarbete.

Foto: LARS ÅSTRÖM

– Det har varit en sporre att arbeta i Silicon Valley. Fortfarande är det världens centrum för telekommunikation och traditionell datateknik. Här finns många av världens största företag, som inspirerar och driver utvecklingen, säger Johan Valentin.

Ericsson Components i Morgan Hill utvecklar och monterar effektransistorer för radiobasstationer, men sedan en tid finns även en verksamhet för fiberoptiska komponenter.

– Mitt examensarbete har gått ut på att titta på systemarkitekturer för optiska fibersystem (Hybrid Fiber Coax) och komponenter som ingår i dessa. Dessutom gjorde jag en marknadsundersökning för att hitta kunder utanför Ericsson, som är intresserade av optikomponenter, specifikt optiska fiberförstärkare, berättar Johan Valentin.

Kraven från kunderna förändras och det gäller för Ericsson att hänga med. Därför är studier som Johan Valentins

viktiga. Operatörer idag vill uppgradera sina system så att de får större bandbredd för att kunna hantera en större mängd information över nätverk med många olika arkitekturer. Dessutom ökar kraven på bildkvalitet

– I den otroliga utveckling som sker på kommunikationsmarknaden finns kunder både bland kabeloperatörer och traditionella teleoperatörer. Gränsen mellan dem är på väg att suddas ut. I USA är det sedan februari förra året i princip fritt fram för kabel-TV-operatörer att sälja telefonitjänster och för traditionella teleoperatörer att sälja kabel-TV, påpekar Johan Valentin.

INGER BJÖRKLIND
BENGTSOON



Gruppen Entertrainer AB förmedlar miljö och miljöpåverkan i teaterform.

Föreställning om miljö

Ericsson Mobile Communications i Linköping har under en femveckors period genomfört en miljöut- **linköping** bildning för alla anställda. Detta i ett led för att certifiera enheten enligt ISO 14001.

Man har valt ett litet annorlunda alternativ nämligen att dela upp utbildningen med teater och föreläsning. Förmiddagen består av teaterunderhållning av gruppen Entertrainer AB som förmedlar miljö och miljöpåverkan i teaterform. Denna teater har varit mycket upp-

skattad av personalen som samtidigt lärt sig en hel del om hur man kan påverka miljön som enskild individ.

Teatergruppen har på ett roligt och lätt sätt förmedlat budskapet om hur vi kan påverka och vara delaktiga i denna ständiga förändringsprocess som miljöarbetet innebär.

Eftermiddagen avslutas med tre föreläsningar från Agenda 21 av Ericsson och teatergruppen. Här går man bland annat igenom Agenda 21-arbetet, Ericssons syn på miljöfrågor globalt och även det lokala arbetet.

HELÉN OHLSSON

Omvänt trainee-program

I stället för att nyrekrytera till de mer kvalificerade arbetsuppgifterna startades ett lokalt anpassat trainee-program med målsättning **nynäshamn** att bredda kompetensen och den teoretiska helhetssynen hos sex redan anställda ungdomar.

Trainee-programmet skiljer sig från de program som normalt används inom Ericsson genom att eleverna arbetat i företaget några år och hunnit med att skaffa sig en praktisk erfarenhet.

Normalt anställs medarbetare med teoretisk kompetens som sedan byggs på med en praktisk erfarenhet i ett företagsanpassat trainee-program. På Nynäshamnsfabriken har man gjort tvärtom för de sex trainee-eleverna: Mikael Carlsson, Anders Duhrin, Robert Ekström, Magnus Frick, Marianne Knutsson och Saga Pehrsson, som alla är runt 25 år och har arbetat vid fabriken i cirka två år.

Under sju månader ska de gå igenom ett särskilt trainee-program som sammanställts av Krystyna Frenkler, ansvarig för utvecklingsprojektet. Krystyna fungerar som rektor och samordnare för de sex ungdomarna.

– När ungdomarna skaffat sig den teoretiska plattformen går programmet över i en praktisk fas som är uppdelad i utbildningsblock på de olika funktionerna:



De sex pionjärerna i fabriken första trainee-program är från vänster: Magnus Frick, Saga Pehrsson, Robert Ekström, Mikael Carlsson, Anders Duhrin och Marianne Knutsson.

Inköp, Teknik, Produktion, Kvalitet, Projekt, Ekonomi, IS/IT och Personal. Varje block omfattar varandra flera veckors praktik på de olika enheterna. Det innebär att de ska lära sig hela företaget från grunden och få en helhetssyn på vår verksamhet. Efter genomgången program kommer eleverna att erbjudas mer kvalificerade arbetsuppgifter på de olika fabrikenheterna.

– De befattningar som kan bli aktuella finns inom områdena leverantörsutveckling, inköp, datateknik, projektledning med mera, säger Krystyna och tillägger att varje elev har en stödperson, mentor, från ledningsgruppen som ska leda och stödja dem under programmet samt svara på frågor.

BERT BJÖRKLING

Biodag för fabriksanställdas barn i Brasilien

■ Ethundra barn till anställda på Ericssons fabriksanläggning i brasilianska Sao José dos Campos bjöds första **brasilien** helgen i oktober på bio, popcorn och läsk tillsammans med sina föräldrar.

Barn fick gratis bio. Personalavdelningen på Ericssonfabriken i Sao José dos Campos satsar på aktiviteter för de anställda och deras familjer.

Fabriken, med sammanlagt 800 anställda, har varje år olika aktiviteter som uppmuntran för de anställda med familjer.

Under biodagen kunde de välja bland olika Disneyfilmer och andra populära barn- och ungdomsfilmerna. Tidigare under året har personalavdelningen överraskat med bland annat presenter vid fars dag och mors dag. Vid en kombinerad musik- och insam-

lingskväll på fabriken i december i fjol deltog många Ericssonanställda och samlade in sammanlagt 19 ton mat och 5 ton kläder till fattiga, äldre och andra behövande.

– Ett bra sätt att ha roligt tillsammans och samtidigt hjälpa andra, sammanfattar personalavdelningens Adriana Souza, som även arrangerade biodagen.

NILS SUNDSTRÖM

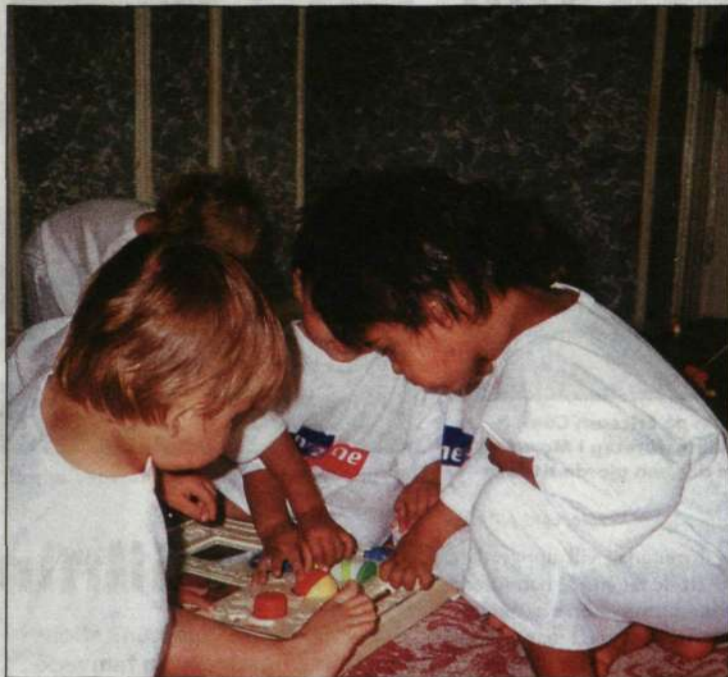




Hjälp till barnhemsbarn

■ I somras gjorde Ericssonanställda Lisa Hill och Cathy Ferris från Mercury One2One en resa till Rumänien. De besökte fyra barnhem i östra Rumänien på gränsen till Ryssland. Ericsson och några andra företa gjorde denna resa möjlig. Med sig hade de en skåpbil lastad med kläder och leksaker.

Förhållandena är fortfarande knappa för dessa barn och hjälp utifrån behövs alltjämt. Många har hamnat på barnhem på grund av att deras föräldrar är så fattiga att de inte kan ta hand om sina barn.



Ericsson säljer Rohms komponenter

Rohm Electronics Limited i Storbritannien har skrivit ett förnyat avtal med Ericsson Component Distribution i Kista om rätten att sälja Rohms produkter i Norden. Rohm tillhör en japansk stor-norden koncern och har en enorm produktportfölj med prisvärda standardelektronikkomponenter för världsmarknaden.

– Ericsson Components Distributions intresse är främst inriktat på aktiva komponenter som transistorer, IC-kretsar och displayer, men även passiva som kondensatorer och motstånd, bekräftar marknadschefen på Ericsson Component Distribution, Lars Mistander.

Rohm är störst i världen på småsignaltransistorer och är en av världens tjugo största tillverkare av elektronikkomponenter.

Redan på 70-talet samarbetade AB Gösta Bäckström som numer ingår i Ericsson-koncernen med Rohm.

INGER BJÖRKLIND BENGSSON

Genom att systematiskt samla in och återanvända erfarenheter från sitt arbete blir kvaliteten och produktiviteten bättre. Ericsson

Karlskrona Software i Karlskrona är på god väg att skapa en egen erfarenhetsbank, som ska vara igång i början av 1998.

Grunden för arbetet med erfarenhetsbanken är en metod som bland andra Vic Basili, professor vid Marylands Universitet i USA, har tagit fram.

– Vårt grundkoncept är att skapa en inlärningsorganisation där man inte bara skapar programvara utan även skapar så bra affärsmöjligheter som möjligt, säger Vic Basili, vars forskning är inriktad på programvarudesign i allmänhet och hur man förbättrar sin kvalitet i synnerhet.

Vic Basili kallar sin modell för Experience Factory. Ett organiserat sätt

Återvinning av erfarenheter

att samla erfarenheter under arbetets gång för att sedan kunna dra nytta av dem i kommande projekt.

Basili har praktiska bevis för att teorierna fungerar genom långt gående kommersiella samarbeten med till exempel NASA, Motorola, IBM och telefonjätten AT&T.

Ericsson Software har valt att skapa en

egen version av metoden.

– Detta är ett första organiserat steg att lära organisationen att lära, en strategisk framgångsfaktor i dagens föränderliga värld, säger Kennet Rådne, VD på Ericsson Software.

– Basilis idé beskriver en färdig organisation som ska samla erfarenheter medan vi istället låter vår befintliga organi-

sation bestämma, säger Patrik Hall, projektledare. Därmed blir det vår egen organisation som bestämmer hur erfarenhetsbanken kommer att se ut.

Ericsson Software kallar sitt koncept för Experience Engine. De har identifierat två särskilt viktiga områden som får stor betydelse:

- Återkoppling till historiska data. Till exempel förhållandet mellan planerade timmar och slutresultat i projekt.

- Subjektiva erfarenheter kring projektstyrning. Erfarenheter av att själv planera sin tid och sina metoder.

– Vi vill gärna ha kontakt med andra Ericssonföretag som arbetar med metoden Experience Factory, för att hjälpa varandra och utbyta erfarenheter, säger Patrik Hall.

SUSANNA ENGSTRÖM



– Experience Engine bör fungera som en katalysator i organisationen, säger Patrik Hall, projektledare för Experience Engine på Ericsson Software.



– Vi bygger organisationer, gör våra misstag och börjar om igen utan att ta tillvara tillräckligt mycket erfarenheter, säger Vic Basili, forskare.

VERO

VERO ELECTRONICS

Vero Electronics AB

Tel 08-680 86 60

Fax 08-680 86 70

E-mail: sales@vero-se.com

Vero Electronics är en ledande leverantör till Ericsson av:

- 19"-mekanik
- Kraftaggregat
- Bakplan
- System
- Utomhuskåp
- Telekom-skåp

Långt utöver det vanliga

14,1" XGA TFT, bildskärm
166 MHz MMX
Intel processor
512k L2 cache
2 MB videominne
32 MB EDO-minne (Max 144 MB)
3,2 GB utbytbar disk
20xCD, Inbyggd
Inbyggt modem
4 Mb/s IR-port
Soundblaster Pro-kompatibelt ljud



Nu lanserar Digital en unik bärbar persondator. PC Computing gav den 5 stjärnor: "Den första verkligt bärbara ersättaren till stationära PC". HiNote Ultra 2000 har hela 14,1 tum stor XGA färgskärm (motsvarar 15-16" vanlig bildskärm!). 3,2 GB utbytbar disk och mängder av finesser som inbyggd 20xCD och modem. Precis som föregångaren Ultra II är den betydligt tunnare och lättare än konkurrenterna, 36 mm och 3 kg. Kontakta oss för en personlig demo.



VIARTUS

FÖRMÅGA UTÖVER DET VANLIGA

VIRTUS DATA AB • FINLANDSGATAN 62 • 164 93 RISTA • TEL: 08-444 12 44

FAK: 08-444 12 33 • e-mail: mailbox@virtus.se • www.virtus.se



Display med utmärkt form

Ericsson Saab Avionics och designfirman No Picnic har fått diplom av Utmärkt svensk form för sin CRT-baserade, huvudburna display.

Jury motiverade bland annat med att produkten har "ett eget starkt formspråk där många funktionella och ergonomiska krav kombineras. Ett futuristiskt uttryck där stor möda och uppfinningsrikedom lagts ned på hantering och säkerhet. Bärs på huvudet med två indikatorer – en för vardera ögat – vilket ger färgbilder med stort synfält i stereo."

– Vi är mycket glada över den här utmärkelsen och den exponering vi fått genom detta pris och har all anledning att vara stolta, säger Peter Segerhammar, marknadsansvarig på Avionics.



Ericsson Saab Avionics och designfirman No Picnic har fått diplom av Utmärkt svensk form för sin CRT-baserade, huvudburna display.

Rolf engagerar hela personalen i miljöarbetet

Sedan april 1997 har Rolf Andersson, miljöansvarig på en **Karlskrona** heten Supply & Distribution inom Enterprise Networks, arbetat intensivt med miljöfrågor och dragit upp planer för Karlskrona-enhetens certifieringsprocess.

Under oktober bjöds varje anställd in till ett halvdagsseminarium med talare från bland annat Tekniska Högskolan i Stockholm.

– Helt suveränt, menade Ulrika Gustavsson på Kundordersektionen. Det var både annorlunda och roligt. Nu känner jag mig verkligen entusiastisk till vårt miljöengagemang.

– Miljöseminariet är ett bland många sätt att öka kunskaperna, säger Rolf Andersson. Ju fler personer man involverar, desto fler kreativa tankar och idéer föds som kan vara till gagn för organisationen. Men det finns också regler i ISO14001 som kräver ett gediget miljömedvetande och allas medverkan för att företaget ska bli certifierat.

Rolf har arbetat med kvalitetsfrågor

inom Ericsson i över 20 år och är utbildad kvalitetsrevisor. Han har alltså rätt att utföra interna kvalitetsrevisioner inom företaget.

Vad ska man då tänka på i förberedelsefasen vid införande av ett miljöledningssystem?

– För att slutligen uppnå certifiering är ett systematiskt tillvägagångssätt A och O för företaget. Ledningens förståelse och engagemang är också viktigt.

– För att gå vidare i miljöarbetet har vi bildat en miljöorganisation där varje avdelning finns representerad, berättar Rolf. Syftet är att hädanefter ska gruppen ansvara för och driva miljöarbetet själva. Vi kommer även att utbilda varje representant i innebörden av ISO 14001.

Rolf själv kommer att leda gruppens arbete och på så sätt fortsätta fungera som en ovärderlig tillgång för hela personalens engagemang i miljöfrågorna.

JENNY BRÄNNSTRÖM



Rolf Andersson.

Ericsson i USA hjälper adoptivföräldrar

Ericsson i USA har infört ett stödprogram för Ericssonanställda adoptivföräldrar. Företaget betalar upp till 7 500

usa dollar per barn för den anställdes utgifter i samband med en adoption. Det kan vara immigrationsavgifter, kostnader för läkarvård eller resor. Programmet ligger i linje med amerikanska Ericssons mål att vara en attraktiv arbetsgivare. Erbjudandet gäller från augusti i år och gäller anställda som adopterat barn under 18 år den 1 augusti eller senare.

Pensionärsföreningen

OBS! Programpunkten "Konst i T-banan" den 3/12 utgår på grund av för få deltagare.

Torsd 11/12 Julbuffé kl 16.30 drink, jultallrik, buffé med småvarmt, bröd, smör, öl/vatten, kaffe med kaka. Kostnad 180 kronor. Övriga drycker till självkostnadspris. Dans till Jan Welanders enmansorkester. Bindande anmälan senast 4/12.

Kansliet öppet tisdagar och torsdagar kl 09.00 – 12.00, telefonnummer: 08 – 719 1877.

Rök dödar mer än lågor

■ Mellan 150 och 200 personer hade idag varit döda om brandövningen hos Ericsson Radio Access i Kista för en tid sedan varit på allvar.

kista Brandmästaren som ledde övningen konstaterade krasst när larmklockorna slagits av att det skulle finnas många lediga arbeten efter en sådan brand. Många saknade respekt för röken, trots att det är den som dödar fler än vad lågorna gör. Nya rutiner och bättre markerade utrymningsvägar är nu på gång.

Sekreterarforum kapar telefonkostnader

De kapade Ericssons telefonkostnader. De utvecklade en intern ordbok för förkortningar och tekniska termer. De **österrike** lade ut listor över

konferensrum på intranet och de lade upp ett nytt utbildningsprogram för sekreterare. Det är sekreterare på Ericsson i Österrike som har format Ericssons sekreterarforum.

Idén om att bilda ett nätverk för sekreterare föddes på ett seminarium för ett par år sedan. Sekreterarna ville förbättra den interna kommunikationen och skapa ett forum där bra idéer kunde falla i god jord. Ericssons sekreterarforum, som omfattar sekreterare på alla nivåer, genomförde inte bara en rad konkreta förbättringar, utan skapade också en starkare team-känsla genom det ökade samarbetet.

Det här är något som ledningen på Ericsson i Österrike ser positivt på. Genom sekreterarforumets arbete har man skapat en bra image internt.



Sekreterarna kapar kostnader och onödig administration.

Dessutom ökar intresset för Ericssons sekreterarforum externt. Bland annat har det skapats en ny tillämpning av dataprogramet Lotus Notes som presenterades på ett stort seminarium för sekreterare i Österrike. I Lotus Notes har sekreterarna lagt upp register över adresser, hotell och restauranger och ett diskussionsforum. Inom kort ska också Ericsson i Österrike presentera Sekreterarforumets arbete på en välkänd konferens för sekreterare i Österrike. Intresset från sekreterare i andra företag har också ökat. Allt fler tar kontakt med Ericsson för att kopiera konceptet. Media har också rapporterat om Ericssons sekreterarforum i Österrike.

DANIELE HAERTEL

XPRESS YOURSELF IN ENGLISH

Under de senaste åren har vi samarbetat med över 900 Ericssonanställda i verksamhetsanpassad utbildning i affärsengelska. Om Du använder engelska i ditt arbete, kontakta oss.

"English for managers and HR Specialists"

Meet us on the Net: <http://www.advancedbiz.se>

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Business English | <input type="checkbox"/> Personal ENGELSKA |
| <input type="checkbox"/> English for Managers | <input type="checkbox"/> English for Marketers |
| <input type="checkbox"/> English for Presentations | <input type="checkbox"/> Business English Writing |
| <input type="checkbox"/> English for Executive Secretaries and Administrative Assistants | |

Namn _____

Företag _____

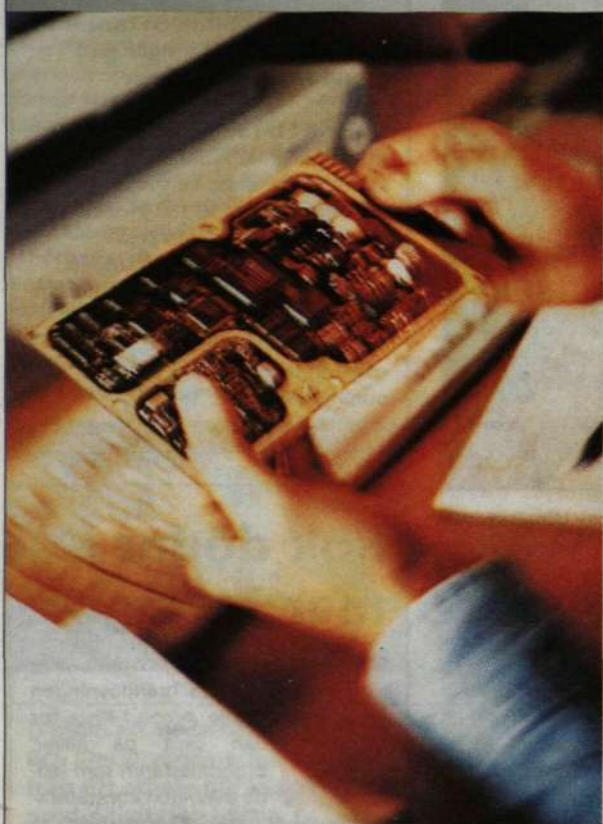
Telefon _____



Advanced
Business
Communication

Skicka talongen till: Advanced Business Communication AB
Box 70396, 107 24 Stockholm, Tel 08-700 62 33, Fax 08-10 63 11





EN BRA KONSTRUKTION KAN ALLTID GÖRAS BÄTTRE.

En framgångsrik kontraktstillverkare måste vara beredd att hitta nya lösningar. Ingen produkt är den andra lik och vi utgår från att det alltid finns möjlighet till förbättringar.

När Flextronics går in i ett nytt uppdrag ägnar vi åtskillig tid till förberedelser på vår ingenjörsavdelning. Vi skärskådar produkten i detalj, granskar konstruktionens uppbyggnad, studerar testbarhet och vi analyserar komponentval. Målet är att hitta ett smartare sätt att tillverka produkten. Då kan vi spara komponenter, korta tillverkningstiden och erbjuda vår kund ett lägre pris.

I Karlskrona är vi specialiserade på telekommunikation, radioteknik och akustik. Vi arbetar med konstruktion och verifiering av produkterna, samtidigt som vi utvecklar testmetoder och testutrustning.

Kvalitetssäkring är en naturlig del i alla processer. Därför utvecklar vi ofta metoder för att montören i fabriken så långt som möjligt ska kunna utföra testerna själv.

Ingen konstruktion är så bra att den inte kan göras bättre.

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, och produkter för datanät samt radiobaserade DECT-system för bärbar telefoni och radioaccess. Leveranser sker direkt till kund i hela världen.

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



FLEXTRONICS
INTERNATIONAL
SWEDEN AB


MASTER RESELLER



I våras gjorde vi en rad misslyckade försök att bjuda Sun-köpare på middag. Skam den som ger sig.

Du kanske kommer ihåg det? Vi satte en middag på att ingen kan leverera Sun-datorer snabbare än Dimension.

Den som ringer före lunch får leverans samma dag inom Stockholmsområdet och dagen efter i övriga landet. Uppenbarligen

finns ingen Sun-leverantör som slår det, för någon middag har det inte blivit. I varje fall inte på de villkoren.

Så vi gör ett nytt försök och utsträcker erbjudandet: Middag för två ingår i alla våra Sun-leveranser fr.om. 15/10 och

året ut. Enda villkoret är att du skickar ett e-mail till oss på E-post: middag@dimension.se och anger ordernummer och ärende "Sundinner", så kommer middagen med posten.

DIMENSION

Ericsson kan ta lärdom av förändringarna i Norrköping

Ett gott ledarskap är A och O för att en arbetsplats ska klara stora omställningar. Det har Ericsson fått svart på vitt på i samband med förändringarna i Norrköping det senaste året. Chefer och medarbetare har klarat att driva verksamheten trots extremt tuffa förhållanden. Att det inte gått sämre beror på att många duktiga lokala chefer jobbat hårt och satsningar på chefsstöd.

Den analysen gör Ulla Mogestad. Hon har, på Ericssons uppdrag, följt händelserna vid Norrköpingsfabriken det senaste halvåret. Hennes uppgift har varit att som utomstående professionell kommunikatör med mångårig erfarenhet från liknande, svåra förändringsarbeten se hur Ericsson skött förändringarna. Dels för att ge snabb återkoppling under arbetet, och dels för att dokumentera erfarenheterna för Ericssons räkning inför kommande förändringar.

Extra stöd

Ulla Mogestad har särskilt intresserat sig för gruppcheferna som blir länken mellan de anställda och ledningen.

– Gruppcheferna är den viktigaste och svagaste länken i sådana här processer. De ska klara att driva det vanliga jobbet; helst visa ett bättre resultat, samtidigt som de ska vara med och driva igenom själva förändringen. Dessutom vet de inte själva om de får stanna kvar. De kan bli en måltavla för ledningens och medarbetarnas ökade oro. För att orka med behöver just dessa chefer mycket extra stöd, säger Ulla Mogestad.

I juni, några månader efter Beskedet om att 1 400 jobb i Norrköping var i fara, intervjuade

de hon ett stort antal personer vid de olika produktionsenheterna. Hon ville veta hur Ericsson lyckats nå ut med information kring ledningens planer och hur detta påverkat bilden av Ericsson och medarbetarnas lojalitet och motivation. Folk var naturligtvis oroliga och kände sig otrygga. Men, Ulla Mogestad kunde också konstatera att många medarbetare kände stor lojalitet med sin närmsta chef. De chefer som trots spända förhållanden lyckades visa empati och förståelse lyckades också skapa en god arbetsmoral inom sin enhet. De lyssnade och de pratade med de anställda. De informerade ofta och regelbundet, även när inget speciellt funnits att informera om.

Mental förberedelse

Per Samuelsson, produktionsansvarig på Kabelvägen i Norrköping, är en av dem. Han menar att möten inte alltid behöver innehålla ny information.

– Att bara samla gruppen regelbundet är nog så viktigt under turbulenta perioder. Jag och mina kollegor har försökt hålla möten för att gå igenom material. Det är ett bra sätt att förbereda medarbetarna mentalt på det som ska hända. Men självklart behöver man själv matas



Ulla Mogestad, som har erfarenhet från neddragningar och stora förändringar från flera svenska storföretag, menar att Ericsson i Norrköping klarat sig relativt väl. Mycket beroende på gruppcheferna som jobbat hårt i ett pressat läge.

med nytt material med jämna mellanrum. Det är en förutsättning för att man som ledare ska kunna berätta vad som händer när allting runtomkring förändras, säger Per Samuelsson.

Han tycker att han fått den informationen av ledningen i Norrköping.

Under de månader som gått sedan den 25 mars i år har Ericsson i Norrköping med olika åtgärder försökt stötta che-

ferna under omställningsperioden. Det har skett i form av seminarier, utbildning och nätverk för att byta erfarenheter. För medarbetarna har det till exempel handlat om stödgrupper som vissa tider funnits tillgängliga dygnet runt.

Mycket har hänt sedan juni. Varsel har lagts och uppsägningar har gjorts. Den nya organisationen börjar ta form. I november ska Ulla Mogestad därför

göra en ny avstämning i Norrköping. Det kommer att ge en bild av hur förändringarna hanterats under en längre period. Men redan nu menar hon att händelserna i Norrköping gett Ericsson erfarenheter och kunskap som är viktiga att ta tillvara. Särskilt som Ericsson verkar i en bransch där förändringar mer och mer blir en nödvändig del i arbetslivet.

Text och foto: LENA WIDEGREN

Lönsamt att ge god service

Det är lönsamt att ge kunderna god service eftersom det leder till att nöjda kunder stannar hos sin leverantör och köper mer. Det är den enkla regel som det nyinrättade Customer Response Centre på Ericsson i Oslo lever efter.

– Vi måste visa att vi är proffs på service så att kunderna vill ha oss som en långvarig partner, säger Sabina Lindgren, avdelningschef och ansvarig för att bygga upp Customer Response Centre på Ericsson i Norge. Hon understryker hur viktigt det är att behålla de gamla kunderna, det är betydligt lönsammare än att skaffa nya. Beräkningar som gjorts visar att det är sju gånger dyrare att ta en ny kund.

– I vår nuvarande kundbas finns alltså en stor potential, säger hon. Erbjuder vi kunderna god service hindrar vi dem från att köpa av någon annan leverantör, erbjuder vi dem utmärkt service kan vi få dem att köpa

mer och kanske även fler produkter.

Kunder är operatörer och distributörer med anknytning till främst koncernens affärsområden Mobilsystem och Infokomssystem på den norska marknaden. Norska Telenor dominerar men även svenska Telia är en viktig kund. Andra kunder är de Ericssonbolag som har serviceavtal med Ericsson i Norge.

Tidigare ringde olika kunder till olika instanser när det gällde service, nu är det en enda plats med ett enda telefonnummer som gäller.

– Customer Response Centre erbjuder kunden en kontaktpunkt och registrering av alla servicehänvisningar, säger Sabina Lindgren och förklarar att detta borgar för en genomgående hög kvalitet på servicen.

God översikt

Det finns flera fördelar med att samla all kundservice till ett gemensamt kundcenter. Här ska alla servicekontrakt administ-

ras. Detta ger, till skillnad från förr, en översikt över alla servicekontrakt.

Genom att samla all kundservice till ett ställe går det nu att mäta flera olika delar inom serviceområdet och få fram värdefull information. Det blir bland annat möjligt att ta reda på hur nöjda kunderna är eller hur mycket supporten av en viss produkt kostar.

Statistik och mätningar

– Genom att föra statistik och göra mätningar får vi viktig kunskap som vi kommer att kunna använda på olika sätt. Det är också nödvändigt att ha som bakgrund för att kunna införa förbättringar, säger Sabina Lindgren.

Customer Response Centre har fem anställda förutom Sabina Lindgren själv. När hon byggde upp centret rekryterade hon medarbetare externt från branscher där kund och service länge har varit i fokus.

– Service är A och O och eftersom mina medarbetare har



Här är några av medarbetarna på Customer Response Centre på Ericsson i Oslo samlade. Stående fr v Randi Karlsen och Sabina Lindgren. Sittande fr v Vigdis Kvamströ och Anne-Lise Bjerke. På bilden saknas Jorunn Seselie Kristiansen och Alf Andersen.

den riktiga inställningen till kunder och service så har vi byggt upp ett fint team här, säger hon.

Själv började hon som trainee för sex år sedan på Ericsson Telecom i Stockholm. 1995 blev hon erbjuden kontrakt i Norge som totalprojektledare för stra-

tegiska projekt. Sommaren 1996 tackade hon ja till att bygga upp ett Customer Response Centre på Ericsson AS i Oslo. Nu har det nyligen tagits i bruk och för Sabina Lindgren, som valt att avsluta sitt kontrakt i Norge till jul, väntar nya uppgifter.

Text och foto: GUNILLA TAMM

Beställ Birds nya katalog -97, med många nyheter.

Bird från Metric Teknik.

- Jag vill ha den NYA Bird-katalogen med alla nyheterna! Sänd idag!
Jag är extra intresserad av ny HF wattmeter för GSM/DCS/PCS
 ny antennstestare 80-960 MHz
 nya dämpare och konstlaster

Håll mig informerad!

Namn:
Företag:
Adress:
Postadress:
Telefon: Fax:

METRIC
TEKNIK

Metric Teknik, Box 1494, 171 29 Solna.

Tfn: 08-629 03 30. Fax: 08-629 03 01. e-post: mats.bjerwe@metric.se

I kommande Bondfilmen "Tomorrow Never Dies" får James Bond visa vad Ericsson går för. Och den image som James Bond representerar stämmer väl överens med Ericssons varumärke. Men det räcker inte med en film. Samtidigt dras en stor kampanj igång över hela världen.

007 – med rätt att sälja telefoner

Mr Bond stilar med en Ericssontelefon

James Bond, manlig, modig och ständigt omgiven av snygga tjejer – och smarta prylar. Det han inte har av tekniskt avancerade manicker är inte värt att ha. Det är också därför Ericsson fått en naturlig plats i den kommande Bondfilmen "Tomorrow Never Dies".

– Genom att vara med i filmen kan Ericsson associeras med den stil och klass, den avancerade teknologin och inte att förglömma, den humor som man förknippar med Bondfilmerna, säger Jan Ahrenbring, marknadsdirektör för affärsområdet Mobiltelefoner och Terminaler.

Hel kampanj kopplad till filmen

Att marknadsföra produkter genom att visa dem i filmer är i och för sig ingen nyhet. Det nya den här gången är att en hel kampanj kopplas till filmen. Reklam, PR- och channel marketing-aktiviteter, det vill säga bearbetning av återförsäljare, kommer att dras igång i anslutning till premiären.

– Rättigheten att använda Bond i våra marknadsaktiviteter skall skapa uppmärksamhet och dra kunderna till återförsäljarna, säger Jan Ahrenbring.

Snart kommer vi bland annat att få se annonser i dagspress, vecko- och månadsmagasin samt reklaminslag i TV och radio.

Samtidigt har ett gediget butiksmaterial också tagits fram.

Intresset för kampanjen har redan visat sig i återförsäljarleden. Antalet återförsäljare har till exempel ökat betydligt i USA.

– Genom den här kampanjen får vi också anledning att få en djupare kontakt med återförsäljarna, säger Per Söderström, en av de ansvariga för Bondprojektet.

Global tackning

Att använda Bondfilmen som marknadsföringskanal innebär också en global tackning eftersom James Bond är så internationell.

Totalt är 52 länder involverade men varje land väljer själv vilka delar i kampanjen de vill använda.

I Sverige, där Ericsson är så känt, kommer marknadsföringen att vara nedtonad medan man i USA, Storbritannien, Australien, Tyskland och Frankrike kommer att se betydligt mer av kampanjen.

James Bond, spelad av Pierce Brosnan, kommer att handskas med ett antal Ericssonprodukter, däribland GH688, GA628 och DECT-telefoner. Till sin



Up date



Radioseminarier

2-4 december 1997 i Stockholm

seminarium 1
tisdag 2 dec

- **Vågutbredning för framtida system i 5-80 GHz**
Utbredning inomhus, utomhus och vågutbredningsmodeller.

seminarium 2
onsdag 3 dec

- **Mikrovågsnät**
RLAN, PMP-system, Wireless ATM-bredbandsaccess för mobil PC, Internetworking

seminarium 3
torsdag 4 dec

- **Radioaccessnät**
Radio i "fasta" nät, bredbandsradio, WLL-teknik, TCP/IP för radio

seminarium 4
torsdag 4 dec

- **Satellitssystem för mobilkommunikation**
– Mobilkommunikation i samma system överallt på jorden. Implementeringsfasen: Nu kommer produkterna på marknaden!

Plats: Citykonferensen, Stockholm

Pris: 3.900 kr per heldagsseminarium inklusive dokumentation och måltider

Ytterligare information kontakta Gunilla Englund, ge@stf.se, tfn 08-613 82 17 Internet: www.stf.se/update97

Anmälan/Information

Jag anmäler mig till seminarium nr och och
Sänd mig information om seminarium och ochoch

Namn:

Företag:

Avdelning:

Adress:

Postnr: Ort:

Telefon: Fax: E-post:

Faxa talongen till STF: 08-23 55 00



En film med den riktige Bond

Jan Ahrenbring, Mobiltelefoner och Terminalers marknadsdirektör och den som ytterst beslutar om Ericssons satsning i Bondfilmen *Tomorrow Never Dies* är personligen intresserad av Bond. Skulle han själv få välja en roll i en Bondfilm skulle det vara Mr Q, han som förser Bond med all dessa fantastiska tekniska grejer. Den relativt tidiga filmen *Doctor No* tycker Jan Ahrenbring är den bästa. När det gäller vem som är den "riktige" Bond håller Jan Ahrenbring på Pierce Brosnan.

hjälp har han också en koncepttelefon. Den kan, förutom att användas som telefon, bräcka upp kassaskåp och köra hans bil via fjärrstyrning.

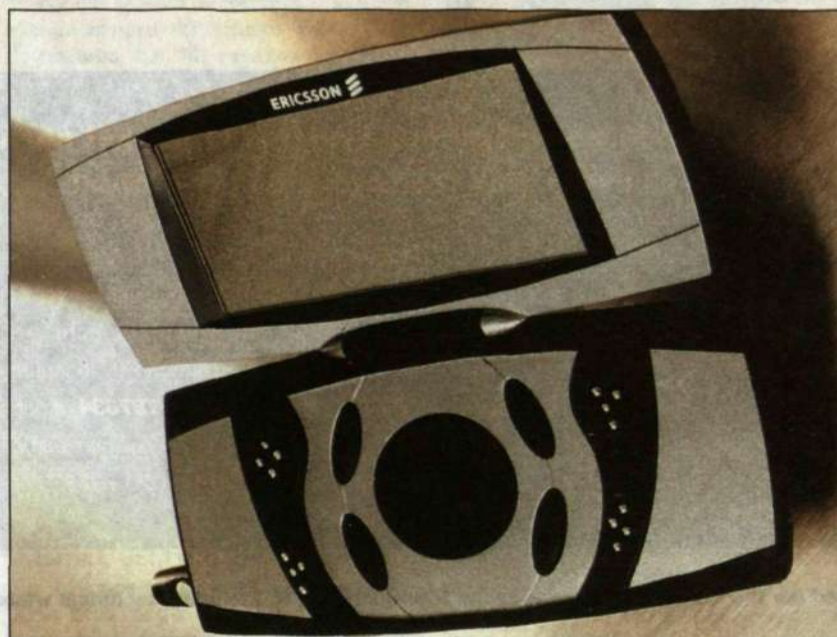
Även om vi inte får se en sådan telefon på marknaden i första taget kan vi möjligen skönja likheter av dess sköna design i framtida modeller.

– Koncepttelefonen hjälper till att lyfta fram Ericsson som ett tekniskt långt framskridet företag, säger Per Söderström.

Imagen överens med Ericssons

Överhuvudtaget stämmer Bonds image väl överens med Ericssons varumärke när det gäller att stå i frontlinjen vad beträffar tekniskt avancerade produkter.

Som vanligt har filmproducenterna va-



Med denna fantastiska telefon kommer James Bond i den kommande filmen *Tomorrow Never Dies* bland annat att fjärrstyra bilar och bryta upp kassaskåp. Telefonen finns av förklarliga skäl inte utanför James Bonds värld men fungerar ändå som en marknadsföring av Ericsson-telefonerna som tekniskt avancerade.

Foto: PATRIK LINDÉN

rit noggranna i sitt val av samarbetspartners. Om det vittnar även valet av BMW och Omega, som tillsammans med Ericsson är sponsorer i den kommande filmen.

Tomorrow never dies, den artonde Bondfilmen i raden, har premiär i London den 9 december följt av Los Angeles den 16. I Sverige och New York

är det premiär den 19 december. Latinamerika och Asien har premiär i januari 1998.

Men redan nu går det att besöka Bondsajten på Internet. Där kan man bland annat tävla och programmera sin telefon så att den låter som Bonds signaturen.

Adressen är: <http://bond.ericsson.com>

GISELA ZEIME

krönika



Ursäkta – men heter du Telia?

Sitter på Arlanda och har just avslutat ett samtal i mobilen. Min stolsgranne vänder sig mot mig och frågar på bred amerikanska:

– Ursäkta, jag vill inte störa, men jag måste få fråga. Är mobiltelefoner gratis här i Sverige och hur mycket kostar det att ringa egentligen? Hemma i USA vågar vi knappast lämna ut våra nummer, för där kostar det till och med att bli upp-ringd ibland.

– Jag har varit på besök i Sverige en vecka och överallt talar folk i mobiltelefoner. It's amazing!

Jag förklarar att Sverige är ett av de mobiltelefon-tätaste länderna i världen. Hur operatörerna subventionerar vid köp av mobiltelefoner etcetera.

– Oj, du tycks veta en hel del om detta, säger han.

Jag ler.

– Ja, jag arbetar inom Ericsson, säger jag.

– Ericsson, vad är det?

Him, så mycket var det med det globala företaget. Har dock stött på detta tidigare hos en del amerikaner jag mött.

– Vi är faktiskt det ledande företaget inom telekommunikation "world wide", berättar jag för en alltmer imponerad amerikan. Sedan drar jag den sedvanliga harangen: Ericsson har 100 000 medarbetare, finns på över 130 marknader etcetera.

Jag drar liknelsen vid Nortel och Motorola.

– Oj, är ni så stora. Gör ni TV-apparater också?

Min nyfunne vän sneglar på min telefon:

– Vad liten den är! Får jag titta?

Noteras ska att jag inte har den minsta modellen.

– Antennen är imponerande. Is this it?

Vår flight ropas upp och det är dags att gå.

Plötsligt vänder sig amerikanen om, ler och frågar:

– Förresten, heter du Telia?

– ???

– Ja, jag tyckte det var ett sådant fint namn.

– Det stod på din telefon!

JOSÉPHINE EDWALL-BJÖRKLUND

Informationsansvarig på
Ericsson Telecom Sverige



Creating a TMN agent used to be complicated.



Creating a TMN agent used to be time consuming.



Creating a TMN agent used to be expensive.



But happily times have changed.

Equipping your products with TMN interfaces and getting systems to market ahead of your rivals has never mattered more. So here's how to grab the lead and stay in front.....contact Sun.

Sun's Solstice™ TMN products can make all the difference. TMN agent design, development and testing is faster, more cost effective and more dependable than ever before. With Sun, there's no need to be bound by a single vendor's technology - complete interoperability means you can optimise your existing TMN investment. And above all, Sun's feature-rich products mean you really can get to prototype stage in the development of a TMN agent in days rather than weeks.

Discover Sun's Solstice TMN product range: Solstice GDMO Builder, Solstice TMNscript™ and Solstice TMN Agent Tester. They're fast, cost effective and user friendly. To find out more, request your Sun Telecommunications Management Information Kit, including a technical white paper.

Contact us today on **020 797334** (if outside Sweden call +353 1 819 9000) or <http://www.sun.com/reply/tmn/europe/>. Alternatively complete the coupon below and fax it back on 020 797335 (if outside Sweden fax +353 1 819 9090)

Please send me the Sun Telecommunications Management Kit, including technical white paper

Name: _____ Position: _____

Company: _____

Address: _____

Telephone: _____ Fax: _____
TMN/KON



Undvik bilköer med hjälp av mobiltelefonen

På marknaden för intelligenta transportsystem, ITS, finns en uppsjö olika system och tekniker. Runt om i världen utvecklas tillämpningar för navigering, trafikinformation och automatisk trafikstyrning.

På Ericsson Microwave har Ebilits, Ericsson Business Information Lab for Intelligent Transport Systems, bildats för att följa utvecklingen i branschen och skapa affärsmöjligheter för koncernen. För en tid sedan hölls en kongress om intelligenta transportsystem, ITS, i Berlin och medarbetare från Ebilits var på plats för att knyta kontakter och se vad som händer inom teknikområdet.

ITS är ett brett begrepp som innefattar allt från verktyg för ruttplanering av lastbilstransporter till automatisk hastighetsreglering. Intensiv forskning och utveckling bedrivs inom teknikområdet, ofta med stöd av nationella och internationella vägmyndigheter som vill utnyttja ITS för att öka säkerheten i trafiken och reducera dess negativa konsekvenser, till exempel luftföroreningar.

Ett av de snabbast växande områdena inom ITS är de bilburna navigationssystem där positionsbestämning med hjälp av satellitsystemet GPS kopplas samman med ett kommunikationssystem. För kommunikationen används vanligen Radio Data System, RDS, eller GSM.

Systemen har en mängd olika tillämpningar. Information om trafikstockningar och köer kan sändas till enheten i bilen, information om snabbaste väg mellan två plaster kan tas fram och vid olyckor kan räddningstjänsten snabbt dirigeras till olycksplatsen.

Krockkudden larmar ambulans

Finska Nokia har till exempel utvecklat terminaler till de tyska mobiloperatörerna Mannesmann och Tegarom där ett automatiskt olycksalarm aktiveras om fordonets krockkudde löses ut. Med hjälp av GSM-systemet vidarebefordras informa-



Bernt Ericson, koncernens forskningsdirektör och Kent-Eric Lång, chef för forskningsenheten Ebilits som forskar om intelligenta transportsystem var med och visade var Ericsson står vid ett seminarium i Berlin.

Foto: NICLAS HENNINGSSON

tion om bilens läge från GPS-mottagaren till en operatör som i sin tur larmar ambulans. Föraren i bilen får på sin monitor ett meddelande om att hjälp är på väg.

Information om köer

Nokias system kan också ta emot information om köer – ett vanligt problem på tyska autobahn – och föreslå alternativa vägar förbi trafikstockningarna.

Ericssons engagemang inom ITS sker via Ebilits, Ericsson Business Innovation Lab for Intelligent Transport Systems, på Ericsson Microwave i Göteborg. Enheten bildades våren 1996 för att följa utvecklingen inom teknikområdet och ta reda på hur Ericssons kunskaper kan utnyttjas för att tjäna pengar på ITS.

– Ericsson var ganska sent ute på ITS-marknaden, berättar Kent-Eric Lång, chef för Ebilits. Vi saknar de marknadskanaler till bilindustrin som några av våra konkurrenter, till exempel Nokia och Motorola hade. Men i dag ser vi att många av de satsningar som gjorts inom området gått i stöpet på grund av att det inte funnits en marknad för de system som utvecklats. Vårt försiktiga agerande har gjort att vi kunnat undvika många fallgropar.

Än så länge har Ebilits inte tagit fram någon egen produkt och Kent-Eric Lång vill inte göra några utfästelser om när en sådan skulle kunna presenteras. Än så länge koncentrerar man sig på att studera branschen för att se vart utvecklingen är på väg och var de framtida affärerna kommer att göras.

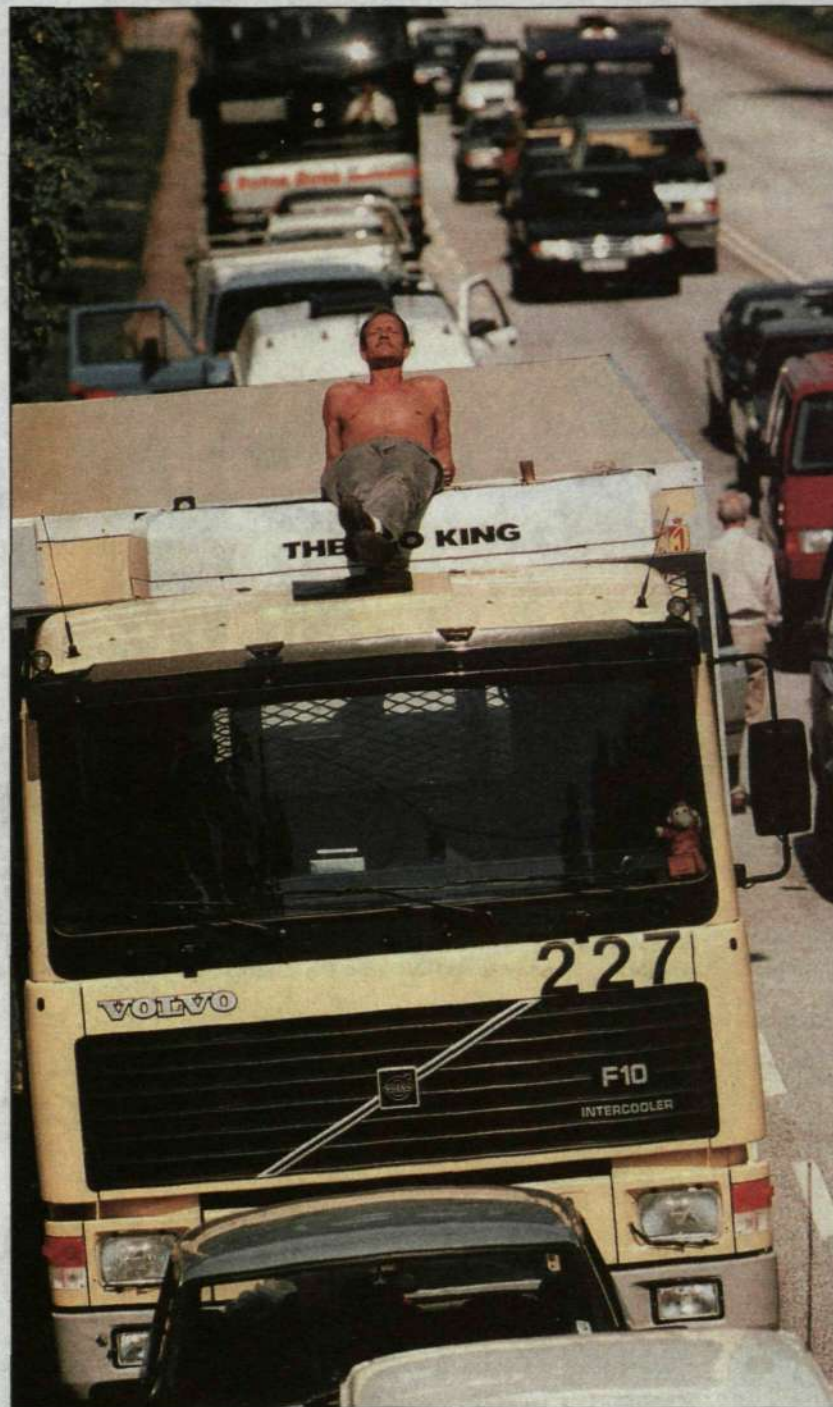
Satsar på befintlig teknik

Men en sak har medarbetarna på Ebilits slagit fast. När man bygger ett intelligent transportsystem gäller det att utnyttja befintlig teknik, som till exempel GSM, och inte ge sig ut på okänt vatten. Volvos ITS, Dynaguide, har till exempel haft stora problem eftersom den teknik systemet bygger på, Radio Data System eller RDS, inte fått den utbredning man trodde från början.

– Om Ericsson ska lyckas ta fram ett lönsamt ITS måste vi veta hur marknaden kommer att se ut, menar Kent-Eric Lång. En viktig fråga är vem som kommer att tillhandahålla tjänsterna? Blir det myndigheter eller kanske mobilteleoperatörerna? I dag ser vi en intressant utveckling när motor- och bilägarföreningar runt om i Europa börjar använda sig av GSM-tekniken för att assistera sina medlemmar på vägarna. En viktig uppgift för oss på Ebilits är att förstå dessa nya aktörer på marknaden.

Internet, GSM och GPS i förening

Ett Ericssonutvecklat ITS skulle enligt Kent-Eric Lång kunna byggas på en vanlig mobiltelefon som i bilen kopplas till en fast enhet bestående av en monitor, en GPS-mottagare och en processor. För



Med modern teknik och genom att koppla ihop GSM-telefoner med positioneringssystemet GPS och Internet kan trafik dirigeras om för att undvika köer.

Foto: PRESENS BILD

kommunikationen använder man sig av Internet där det finns information om närmaste bensinstation, vägkrokar, affärer och så vidare. Via till exempel någon motororganisations hemsida skulle man kunna hämta en vägkarta där den egna positionen är utmärkt tillsammans med uppgifter om olyckor, köer och vägarbeten i närheten.

Vid ITS-kongressen i Berlin i slutet av oktober deltog Ericssonkoncernens forskningsdirektör, Bernt Ericson, i ett rundabordssamtal med representanter för tillverkare och operatörer av ITS-

tjänsterna. Han menar att det är oerhört viktigt för Ericssonkoncernen att följa utvecklingen inom ITS.

– Vi måste agera på marknaden för att se till att framtidens ITS byggs på vår infrastruktur, till exempel på GSM istället för på RDS. Och ska vi försöka ta en del av denna växande marknad måste vi förstå de nya operatörernas krav på exempelvis bandbredd och funktionalitet. Ebilits är ett utmärkt verktyg för oss att få denna förståelse. I slutändan handlar det om att tjäna pengar på en kunskap vi redan har.

NICLAS HENNINGSSON

■ Ericsson i Vietnam har i dagarna färdigställt en ytterst avancerad Consonolösning. Det rör sig om ett MD110- och Eripax-baserat integrerat tele- och datanät för den vietnamesiska regeringens räkning. Kunden är Central Post and Telecom Department som investerat drygt 30 miljoner kronor i systemet.

Nätet är utspritt över åtta platser där

Prestigeaffär i Vietnam klar

de två viktigaste utgörs av regeringskvarteren i Hanoi och i den 200 mil söder därom belägna Ho Chi Minh City. Trafiken till och från de båda miljonstäderna går via befintliga AXE-växlar.

Drygt 5 000 anslutningar MD110 ingår i anläggningen som har full ISDN-

funktionalitet och dessutom samtidig videoöverföring mellan alla åtta platser. Nätövervakningssystemet DNA svarar för säker funktion.

– Det här är den mest komplexa telekomlösning som Ericsson genomfört i den här delen av världen, säger Mikael

Altinger, vid Enterprise Networks regionskontor i Kuala Lumpur, Malaysia.

Mikael Altinger är ansvarig för projektförsäljning i Sydostasien. Han har också projekterat den aktuella lösningen. Nästa steg blir att utöka systemet till att omfatta ytterligare ett antal provinser runt om i Vietnam.

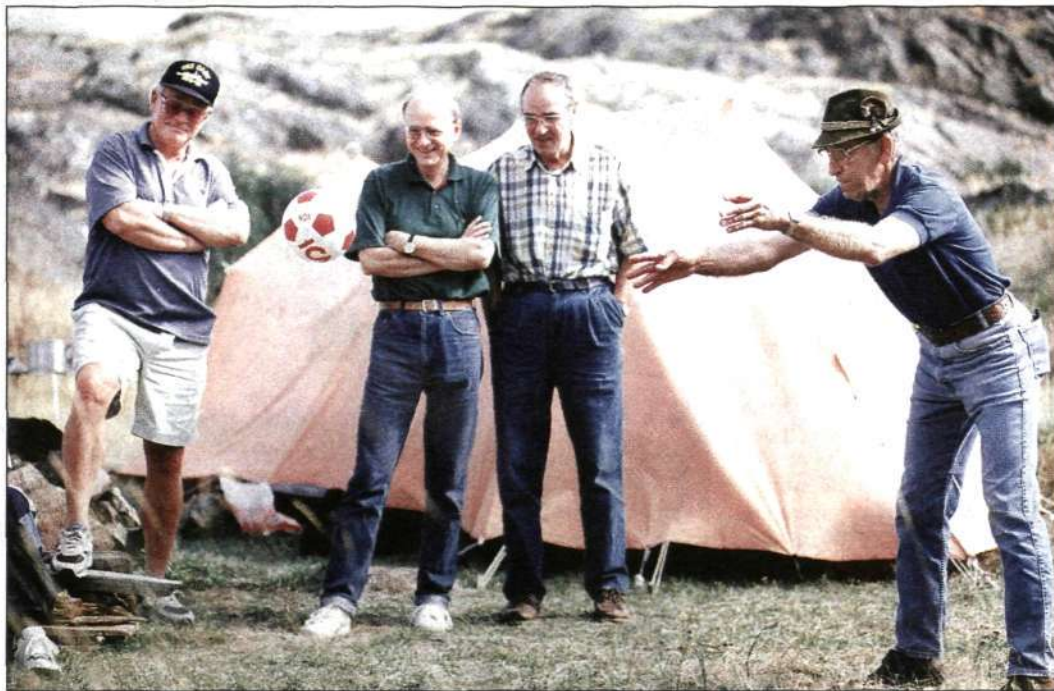
THORD ANDERSSON

kontakten

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

I flera år har sista helgen i augusti varit sig lik på Fredagsholmen i norra Bohuslän. Under fyra dagar befolkas ön av åtta medarbetare från Ericsson Microwave som kommit för att fiska, campa och vara tillsammans. Ett välkommet avbrott i arbetet och ett tillfälle att umgås under annorlunda former.

– Från början var fisket viktigast men nu är det mest naturen och den friska luften som lockar, berättar Bjarne Segerström, nybliven pensionär och en av de åtta fiskargubbarna.



Fyra av Fredagsholmens åtta invånare under fredagens femkamp. Stig Hollström, Ingvar Sundström och Lars-Göran Svensson ser på när Arne Elisson försöker få bollen i en hink med vatten.

Foto: ANNA REHNBERG/KAMERAREPORTAGE

Gubbarna på Fredagsholmen

1965

arbetade Bjarne Segerström, Gustav Wennerberg, Nils-Erik Bolin, Lars-Göran Svensson, Thorwald Karlsson, Ingvar Sundström, Stig Hollström och Arne Elisson med att utveckla PS-01, nosradarn till stridsplanet Draken, på Ericsson i Mölndal. Arbetet var intensivt och för att skingra jobbtankarna bjöd Gustav in sina medarbetare till sommarhuset på Orust i norra Bohuslän. En hel helg ägnades åt att lägga ut nät efter krabba och skädda, dörja makrill och stå på klipporna och kasta efter torsk och havsöring.

I år efter år höll sällskapet fast vid sin augustitradition och när tjuugoårsjubileet närmade sig bestämdes det att det var dags att ändra på upplägget för fisketuren.

– Vi måste vara närmare fångstplatsen, sa Gustav och Fredagsholmen, några distansminuter utanför Orust, blev det nya målet för utflykten. Militärtält rekvirerades från Kviberg och för att hinna landa de riktigt stora fångsterna tog de numera medelålders herrarna semester och for ut till Fredagsholmen redan på onsdagen. Sedan den gången har Fredagsholmen varit målet för augustihelgens fisketur. På en gräsplätt några tiotal meter från

den lilla viken där Gustavs gamla kostersnipa från 1942 ligger för ankar står tälten uppställda.

Bjarne, sällskapets kavartersmästare med ansvar för mat och köksutrustning, står i kökstället och kokar kaffe.

– Det är ett fasligt plock varje år för att få med allt det här, berättar Bjarne och visar de två fotogenköken, trälådorna med all köksutrustning, dricka-backarna, vattendunkarna, diskbaljorna, kaffetermosarna och lagret av konserver.

Hembakat

Efter kaffe och hembakat kaka hämtar Nils-Erik, eller Nisse som han kallas, sin gitarr. Han sätter sig ner, slår an några ackord och börjar sjunga om Fritjof Andersson i Taubes gamla visa Rosa på bal.

Gustav och Arne sjunger med i de avsnitt de kan och i slutstrofen klämmar alla runt bordet i:

– Rosa jag älskar dig!

Under de 32 år som gubbarna träffats för att fiska har formerna för sammankomsten cementerats till ett program som det numer vore otänkbart att ändra. Augustihelgen är sig lik, år efter år.

På fredagens schema står femkamp, en tävling som trots namnet består av

sex grenar. Gubbarna tävlar i diverse kastgrenar, skjuter prick med luftgevär och slår i spikar i en gammal timmerstock full av rostiga spikhuvuden som vittnar om tidigare års femkamper.

– Förr om åren hände det mer på utflykterna, berättar Bjarne. Som den gången Gustav tog med fyrverkeripjäser och rör och vi sköt till måls på ballonger som vi fäst i vildapeln.

– Förr badade vi i marelden på nätterna och tände stora bål nere vid vatten. Nu är det lugnare.

Hur kan det då komma sig att man kan hålla en tradition som gubbarnas vid liv efter så många år?

– Mycket beror nog på att vi är en samling så olika karaktärer, tror Bjarne. Det finns liksom ingen rivalitet mellan oss och vi har väldigt lätt att komma överens.

Gustav tror å sin sida att en del av svaret står att finna i själva jobbet och den syn man hade på sitt arbete förr om åren.

– De flesta av oss började på företaget precis när det etablerats i Mölndal. Vi började från noll och lärde oss radartekniken på bara några år.

De första åren präglades av en väldigt stark nybyggaranda som svetsade samman oss medarbetare.

NICLAS HENNINGSSON

till sist

Pinsam oenighet

Så här års har jag sedan några år tillbaka ett specialuppdrag – att skriva texter till Ericssons årsredovisning. Det är ett spännande jobb som ger en mycket god insyn i vad som händer och sker i företaget.

I år har vi förskjutit perspektivet en hel del när det gäller innehållet och tittat mer på Ericsson ur ett internationellt perspektiv. Jag kan inte här avslöja mer om innehållet och det var inte det jag tänkte berätta om heller. Nej, istället tänkte jag återigen sjunga mobiltelefonens lov.

Vilken fantastisk sak det är att kunna resa från det ena landet till det andra, från en kontinent till en annan och hela tiden ha sina nära och kära och sitt hemmakontor i fickan. Några knapptryckningar på den smarta mobiltelefonen och man har etablerat kontakt. Och när någon behöver nå en med brådskan- de besked så kvittrar det till i kavajen och man får sin dom på momangen. Det ligger en oerhörd kraft i detta verktyg som alltfler inser att de inte kan vara utan!

Men, tillåt en stillsam undran: Hur kan det komma sig att det inte ska gå att ena sig kring en gemensam standard för mobiltelefoni? Varför inser inte alla branschens beslutsfattare vilken oerhörd pådrivande faktor det skulle vara för mobilteleutvecklingen om man kunde erbjuda global tillgång till teletjänsterna?

Varför finns det inte en användarorganisation som kunde ryta till och ge herrarna och damerna en rejäl knäpp på näsan när de nu återigen låter nationell protektionism och intrikat konkurrensspel gå före omsorgen om användarna? Det ser ju ut att i värsta fall bli lika många olika standarder också av det vi nu kallar tredje generationens mobiltelefoni som vi haft av de två föregående generationerna? Skrutt att inte branschen blivit mogna än så efter alla dessa år!

Jag måste också passa på att berätta att vi nu har fått en välkommen tillökning på redaktionen. Det är Mia Widell Örnung som tagit plats vid redaktionsbordet. Mia jobbade på Ericsson Telecom för några år sedan innan hon utbildade sig till journalist. Efter ett par år på Radio Skaraborg och ett par års mamaledighet, är hon nu tillbaka på Ericsson.



Tillsammans med Pia Rehnberg och Patrik Lindén håller Mia Kontaktenskutan flytande i skepparens fränvaro, så att säga. Och du som är läsare har fått ytterligare en person att tipsa om goda artikeluppslag. Telefonnummer och memo hittar du i redaktionsrutan på sidan 2.

Varmt välkommen Mia!



LARS-GÖRAN HEDIN

jobbnytt

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Tjänsterna utanannonseras också i Nytt, där listan uppdateras varje vecka. För införande av annonser, skicka manuset till Memo-brevlådan LME.LMEJOB.
■ Nästa utgåva: 4 december 1997

Kontakten Sektion 2

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NUMMER 18 1997

UPPDATERAD 10 NOVEMBER

adb

Ericsson Radio Systems AB, Kista

NT SYSTEM ADMINISTRATÖR

● Vi söker en NT-system-administratör. Arbetet innebär att du som en del i ett team bestående av tre personer sköter vårt NT-nät. Förutom användarna i kontorsmiljön stödjer vi också vår utbildningsanläggning, totalt rör det sig om ca 150 användare. Vi sköter allt från dagligt användarstöd till serverinstallationer.

Vi vill att du ska ha ett stort datorintresse och vana av att driva NT-nätverk. Om du också behärskar MS Office, SQL och / eller WEBadministration så är det ett plus.

Enheten tillhör RMOG, Customer Services Training. Vårt ansvar är att ge Ericssons kunder den kompetens de behöver för att effektivt och lönsamt driva sina nät.

Kontakta: Christina Weckman ERA/LY/UTC, 08-7573337 eller Kenneth Norbelie LY/UT, 08-4047149 Ansökan senast 971115: Anna Strignert ERA/LY/US Ericsson Radio Systems AB S-164 80 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 del-

svaret 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 beskrivningssätt är meriterande. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift.

Kontakta: Bertil Johansson, telefon 08 - 721 6882, memo EKA.EKABJOH eller Ia-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 Mobile Communications AB, Kista

IS/IT PROJEKTLEDARE

● Vi söker en driftig person till vår inköpsverksamhet inom affärsområdet Mobiltelefoner och Terminaler med placering i Lund.

Du kommer att delta i inköpsorganisationens IS/IT verksamhet.

I dina arbetsuppgifter ingår att bedriva projektuppföljning och agera projektledare, skriva systemspecifikationer, göra websidor, organisera programstruktur och relaterade uppgifter. Du kommer att få goda möjligheter till vidareutbildning och ständigt möta nya uppgifter och utmaningar.

Du har erfarenhet av systemering och projektarbete. Gärna systemvetare eller liknande utbildning.

Kunskaper i engelska är ett måste då nästan alla våra IT projekt har global anknytning. Programmeringskunskaper och praktisk erfarenhet av NT, Visual Basic och MS Office är en merit.

Du är öppen och utåtriktad, har gott sinne för ordning, mycket tålamod och drar dig inte för att sätta dig in i nya uppgifter.

Kontakta: I Stockholm: Richard Zembron, tfn 08-76 41718 I Lund: Richard Ohlin, tfn 046-181496 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB Personalenheten, 221 83

administration

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

PROJEKTADMINISTRATÖR TILL ZD/A

På enheten Ericsson Application Center i Linköping utvecklar vi mobiltelefonisystem för våra marknader i Europa (GSM), USA (D-AMPS) och Japan (PDC). På avdelningen ZD/A arbetar vi för närvarande huvudsakligen med utveckling av produkter inom Telecom Management för CMS8800. Vår största produkt är Base Station Manager (BSM) vars syfte är att stödja handhavandet av basstationer. Vi har planer att under 1998 utöka avdelningens verksamhet både med nya produkter och inom andra system (CME20/CMS40 och CMS30). Vi söker nu fler medarbetare för att kunna klara dagens och framtida uppdrag.

● Som projektadministratör kommer Du att arbeta i projektledningsteam med bland annat; projektkalkylering, ekonomiuppföljning, ordredadministration, kvalitetsuppföljning, diverse sekreteraruppgifter, till exempel projektarkivering, protokollföring och mötesplanering. skriva viss projektdokumentation, administrera hemsidor på intranet. tillsammans med kvalitetskoordi-

nator genomföra milestoneuppföljningar, koordinering av slutdokumentation, planera och följa upp inspektioner.

Du måste kunna arbeta självständigt och engagerat under eget ansvar, samtidigt som Du måste ha god samarbetsförmåga eftersom arbetet innebär många kontakter. Du bör också vara noggrann, positiv och utåtriktad. Goda kunskaper i engelska är en nödvändighet eftersom det mesta av dokumentationen skrivs på engelska och vi har kontakter med andra utvecklingskontor i bland annat Montreal och Aachen.

Vi söker Dig som har ekonomisk eller administrativ utbildning och erfarenhet från vanliga datorhjälpmedel såsom MS-Office, MS-Project och Framemaker. Erfarenhet från Ericsson och våra rutiner och hjälpmedel är meriterande.

Kontakta: Lars Wallin, 013-284810, e-mail: eralawa@lmera.ericsson.se eller Joakim Delbom, 013-284759, e-mail: erajoa@lmera.ericsson.se Ansökan märkt refnr 97-88C: LM/ERA/Z/MH Eva Lindkvist Hanna, eraeval@lmera.ericsson.se

Ericsson Telecom AB, Kungens Kurva

SEKRETERARE

● Sekreterare till enheten Wide Area Data Networking. I dina arbetsuppgifter ingår sedvanliga sekreteraruppgifter som dokumenthantering, framtagning av presentationsmaterial, bokning av resor, reseräkningar, lokalplanering, hantering av beställningar, anordnande av möten och konferenser samt telefonpassning m.m. Vidare kommer Du att arbeta med enhetens hemsida på "webben", vilket innebär att Du i samråd med enhetschef/produktägare lägger in information som har med enheten att göra.

Vi söker Dig som är flexibel, serviceinriktad och initiativrik samt tycker om att arbeta i en föränderlig och dynamisk miljö. Du är dessutom noggrann och kan arbeta självständigt. Tycker Du

L M Ericsson Data AB

"Vi har ett ovanligt roligt jobb till dig!"

ClearCase konsult

L M Ericsson Data AB förser Ericsson och andra större industriföretag med informationssystem. I åtaganden ingår också att överföra kunskap om hur man bäst organiserar IT-stöd för individer, funktioner och företag.

Ericsson Data har ca 2000 medarbetare och kontor i Sverige (Stockholm, Göteborg, Norrköping och Östersund), Holland, Spanien, Storbritannien, Österrike, Kina, Australien och USA. Vår division inom Ericsson Data arbetar med stöd-system för produktutveckling och hantering av produktinformation.

Våra system används inom Ericsson i hela världen och har ca 15000 slutanvändare. Systemen är utvecklade med client/server-teknik där serverdelarna finns i IBM- eller UNIX-miljö och client-delarna i UNIX- eller Windows-miljö.

Vi på sektion B/DK driver ett kompetenscenter för Configuration Management (CM) och är ca 17 personer i dag. Våra arbetsområden är CM-verktyg för mjukvara (ClearCase), verksamhetsutveckling, projektledning och utbildning hos kunder inom och utanför koncernen. Vi har även uppdrag hos koncernens dotterbolag i utlandet.

Vi behöver dig som vill jobba som konsult med CM-verktyget ClearCase. Hos oss får du arbeta i en kompetent grupp med stor känsla och mycket driv. Vi arbetar ofta självständigt i olika kunduppdrag och har hela gänget bakom ryggen när det behövs.

För oss är det självklart att ta mycket ansvar och därmed också arbeta under stor frihet. Sektionen fungerar som ett litet företag med eget ansvar för vår verksamhet.

Vi kan erbjuda dig ett krävande, roligt, jobbigt, utmanande, utvecklande, inspirerande, ibland långtråkigt, kreativt, frustrerande, spännande, glamouröst, uppmärksammat, omväxlande, internationellt och jobb. Ja, resten är upp till dig.

Vi värderar egenskaper som samarbetsförmåga, lyhördhet, flexibilitet, att du är självgående och att du tycker om att arbeta med människor.

Du bör ha datorvana, gärna utvecklat i UNIX och/eller Windows NT och det gör inget om du har arbetat med


införanden av verktyg. ClearCase kunskaper är en merit men ej nödvändiga.

Vill du veta mer, kontakta:

Niklas Svedberg, tfn 08-721 72 49, e-mail: Niklas.Svedberg@edt.ericsson.se
Peter Ewers, tfn 08-726 23 60, e-mail: Peter.Ewers@edt.ericsson.se

Skicka din ansökan märkt med sökt tjänst till:

L M Ericsson Data AB
Personalavdelningen
Eva Almung
125 82 STOCKHOLM

ERICSSON 

dessutom om att jobba med teknik så är det ett plus.

Då vi arbetar i en internationell miljö måste Du behärska engelska i tal och skrift. Du har PC vana och goda kunskaper i MS Office-paketet.

Kontakta: Loa Andersson tfn 719 5267 mail Loa.Andersson@etx.ericsson.se eller Tove Madsen tfn 719 6956 mail Tove.Madsen@etx.ericsson.se
Ansökan: Ericsson Business Networks AB Anette Björkman NA/EBC/DN/H 131 89 Stockholm

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications

SEKRETERARE

● Vi söker en kvalificerad sekreterare till Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications, enheten för Business Management som arbetar med försäljning och marknadsföring. I arbetsuppgifterna ingår att speciellt assistera chefen för enheten samt att utföra sedvanliga sekreteraruppgifter såsom rese- och konferensbokningar, resräkningar samt brev- och dokumenthantering. Arbetet innebär även att föra protokoll på enhetens möten samt att ta fram presentationsmaterial. Arbetet är omväxlande och dynamiskt med många snabba kast.

Arbetet ställer höga krav på ordningssinne, servicekänsla, flexibilitet och samarbetsförmåga. Du ska kunna arbeta i högt tempo samt ha similtankapacitet. Då vi arbetar i en mycket internationell miljö med många kundkontakter måste du behärska engelska i tal och skrift. Du har PC-vana och goda kunskaper i MS Office-paketet.

Kontakta: Elisabeth Karlow, tel 08-685 2641, memoid: EHS.EHSEEK, Simone Koch, tel 08-685 2194, memoid: EHS.EHKOCH eller Inger Agdahl, Human Resources, tel 08-685 2661, memoid: EHS.EHSIAL. Ansökan: Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, Attn: Britt-Marie Olsson, VK/EHS/FP, 126 25 Stockholm.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SECRETARY/ ADMINISTRATIVE ASSISTANT

ERAILJ is a Market Operations unit within RMOG responsible for the marketing, sales and implementation of GSM mobile telephone systems in the US, Canada and Latin America. LJJO, Operations, is looking for a qualified secretary to provide administrative and secretarial support and assistance to the Director and the department.

● Your tasks include daily secretarial work such as answering the phone, making travel arrangements, handling correspondence, prepare reports, taking minutes etc.

We are working in an international environment and it is therefore essential that you have a good knowledge of English, both written and spoken, preferably also a little Spanish. Besides having a good knowledge of Ericsson it is also important that you have previous experience of the MS Office package.

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: Per-Olov Kjellvard, phone 08-4044597, memoid ERAC.ERAKJD Sonja Johansson, phone 08-7570096, memoid ERAC.ERASOJN Kjell-Gunnar Königsson, Human Resources, phone 08-4047946, memoid ERAC.ERAKONI Application: Ericsson Radio Systems AB, LJ/HS Ritva Sjögren, 164 80 Stockholm

Ericsson Business Networks AB, Sundbyberg

SEKRETERARE

● Vi söker en sekreterare till enheten "Solutions & Bid Management" (EBC/EN/NT).

Arbetsuppgifterna omfattar utskriften, redigering och övrigt administrativt stöd till enheten, t ex planering och bokning av resor, fakturakontroll, reseräkningar, registrering av veckotidsdelar och protokollföring av EN/NT-möten.

Du som söker skall ha sekreterarutbildning och vara van att arbeta självständigt. Engelska i tal och skrift är en nödvändighet. Vi använder MS Office (Word, Excel och Powerpoint).

Du är positiv och glad person som har lätt för att kommunicera och samarbeta. Du är dessutom driftig, snabb och noggrann.

Kontakta: SL/EBC/EN/NT Uolevi Partanen, tfn 08-764 3231 memoid EBC.EBCUAPP eller SL/EBC/EN/H Kurt Trogen, personal, tfn 08-764 0811 memoid EBC.EBCUTR Ansökan: SL/EBC/EN/H Kurt Trogen

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SEKRETERARE TILL SALES & MARKETING (VIKARIAT CA 1 ÅR)

● Till vår marknadsenhet Sales and Marketing söker vi en kvalificerad sekreterare som vikarie

för vår enhetssekreterare. Du kommer att arbeta gentemot försäljningschefen inom Sales & Marketing med sedvanliga sekreteraruppgifter såsom utskriften av dokument, resebeställningar, telefonpassning samt övrig administration.

Du kommer också att vara den sammanhållande länken på enheten och bör därför ha förmågan att skapa goda relationer Du bör vara stresstålig, flexibel och van vid ett högt tempo. Arbetet medför många internationella kontakter, vilket kräver att du har goda kunskaper i engelska och gärna i spanska. Du har vana att arbeta med PC i MS-office paketet.

Vikariatet tillträdes 1 december 1997.

Kontakta: Christina Karlsson, tel 08-764 1409, memoid ERACKAR eller Bo Carlsson, tel 08-757 0513, memoid ERABOC Ansökan: Ericsson Radio Systems AB Birgitta Stavenow AH/H 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SECRETARY - PRODUCT MANAGEMENT CMS 8800

● We are looking for a qualified secretary to the unit Product Management CMS 8800. Your tasks include administrative work to support staff members, making travel arrangements, preparing meetings and general support to the managers.

For this position you need to have several years of experience as a secretary, good knowledge of the MS-office program and some years of work at Ericsson. We are working in an international environment and it is essential to be fluent in Swedish and English, verbally and written.

Contact: Håkan Olsson, 08-757 01 59, memo ERA.ERAKHO or Louise Lamberthz-Holm, 08-404 45 56, memo ERA.ERALOLA Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm

chefsjobb

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, TN

MANAGER SYSTEMS PROGRAMME

Systems and Platform Management (SPM) is responsible for the AXE evolution regarding architecture, platform, source system, configuration products and development processes. We are working in all phases of the AXE life cycle with special focus on product management and system management.

● We are now looking for a manager for the SPM Systems Programme. This will be a new unit which will work with the SPM Management Team and the Product Units (PUs).

The manager will have the operational responsibility for the activities within SPM. The manager will report directly to the SPM manager and work as the SPM assistant manager. The manager is responsible for timely deliveries to the development projects. The manager will together with our controllers prepare the SPM budget and act on deviations.

Expected background is previous line manager experience on at least section level or experience as total project manager.

Contact: Torsten Kongshøj Phone: +46 8 719 8672 memo: etx.etxtoko

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

WANTED: RESEARCH UNIT MANAGER FOR ZELAB, ALIAS Z/ITZ

The Unit: Due to the fact that the current manager, Erik Linderöth-Olsson, is leaving on a long term contract abroad, this unique opportunity is available.

ZeLab (Z/ITZ) is a unit within ZIT dealing with Systems and Software Engineering research, ref. 1. ZeLab is also a part of the Ericsson Group's global research organisation, led by LMEIDT Bert Ericsson, with a duty to represent Ericsson in SE matters both internally and externally, ref. 2. ZeLab has 6 employees and normally also one or two students doing their master theses. The level of competence and experience at ZeLab is very high.

● The Work: The work includes a lot of internal and external activities related to technology transfer from the research community to Ericsson and, in the other direction, trying to influence the research done within the universities. Currently, the work is aimed at Requirements Engineering, TG0-TG2, dealing mainly with two aspects, computer supported cooperative work for review of documents using the Ericsson intranet and developing and introducing usability engineering in the organisation.

ZeLab is also involved in a number of joint research projects with one or more of the universities in Sweden (or abroad). The work also includes the normal tasks of a unit manager, i.e. budget, resource planning, competence and personal development of the staff, reporting and so on.

The Requirements: A genuine interest in the area is needed; this involves methods, processes, systems modelling, verification, research methods and long term planning combined with short term results. Several years of experience from a large system and software development organisation is mandatory.

The applicant should have an academic degree, at least on bachelor level (120p). Fluent in English, good presentation skills and an ability to work with several things at the same time are essential. An outspoken, open and driving nature is needed. A bit of salesmanship is very useful. Current contacts with one of the Swedish universities (Tekniska Högskolor) is advantageous.

More information .. about the doings of ZeLab may be obtained from Ref.1. <http://lmera.ericsson.se/~erazelab> and from the directive for Applied research at Ericsson, LME/DT-95:3003 available at Ref.2. <http://www.lme.ericsson.se/lmedtr/r/t/953003.htm>

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

TF UTBILDNINGSCHEF

Ericsson Application Centers verksamhet befinner sig under stark förändring. Under de närmaste åren ser vi att vi kommer att få nya och ändrade uppdrag och dessutom nya arbetsätt och hjälpmedel. Det gör att kompetensförsörjning och kompetensutveckling har identifierats som oerhört strategiska delar för vår verksamhet och vi ser framför oss stora satsningar på olika kompetenshöjande insatser.

Utbildningsenheten, ZIMT, ansvarar för våra utbildnings- och inlärningskoncept. Enheten håller på att förändras och förstärkas. Tidigare har fokus legat på grundutbildning av framförallt nyanställda men nu tar vi också ett grepp på kompetensutveckling för dem som varit med ett tag. Det gör att vi utöver fasta utbildningsingenjörer kommer att ha personer med djup kompetens inom något område knutna till oss. Dessutom kommer vi att ha en utbildningsstrateg som tillsammans med avdelningarna identifierar behov och syr ihop lösningar. Nu söker vi en Tf Utbildningschef.

● Utbildningsenheten består idag av sex personer förutom chefen. Tre av dessa är heltidsanställda utbildningsingenjörer/lärare, en är utbildningsstrateg och två är administrativ personal som hanterar inköp, bokning av kurser och salar, fakturering och kursutvärdering. Som utbildningschef förväntas Du driva vår nya inriktning så att vi knyter till oss duktiga personer som tar ansvar för till exempel OSS design, TSS usability med mera. Du har också personal- och planeringsansvaret för avdelningen. Vidare har Du naturligtvis ansvaret för att vi har ett bra sammansatt utbildningsutbud.

Utbildningschefsjobbet ger också utrymme åt egen undervisning och/eller arbete med det Competence Management arbete vi håller på att etablera på ERA/Z. Tjänsten är ett vikariat som sträcker sig fram till sommaren.

Genom att jobbet förutsätter en hel del kontakter runtomkring på ERA/Z, med chefer, Competence Management ansvariga och se kompetensområdesansvariga, blir Du naturligt en knutpunkt i kompetensutvecklingsfrågor. Du får en bra inblick i de olika verksamheterna som finns här i Linköping. Därmed kan tjänsten vara en språngbräda för Dig som vill prova/gå mot ledaruppgifter på ERA/Z.

För att lyckas behöver Du ha intresse för utbildnings- och utvecklingsfrågor. Du måste också ha en vilja och förmåga att arbeta i nätverk. En teknisk plattform är en klar fördel liksom redan färdiga kontaktnät till våra avdelningar.

Kontakta: Magnus Edlund, 013-284998, e-mail: eraedu@lmera.ericsson.se Lars Bengtsson, 013-287491, e-mail: eralabn@lmera.ericsson.se Anna Fasth, 013-284686, e-mail: erafast@lmera.ericsson.se Ansökan märkt ref nr 97-94C: LM/ERA/Z/MH Eva Lindkvist Hanna, e-mail: eraeval@lmera.ericsson.se

Ericsson Telecom AB Global Product Line Network Intelligence

PRODUCT MANAGER TELENET & INTERNET BASED PRODUCTS

● Vi söker Produktchef för tjänsteapplikationsprodukter (programvara) baserade på Telenet

och Internet, speciellt Number Portability och dess fortsättning. Nummerportabilitet är en funktion vars efterfrågan kommer att öka kraftigt beroende på ökad konkurrens.

Vill du bli en del av vår snabb-växande verksamhet, Ericsson Network IntelligenceTM? Intelligent Networking Communication är en ny enhet som innoverar programvaruprodukter som ger nya tjänster, baserade på Telenet och kombinationer av Telenet och Internet.

Vi söker en produktchef med ambition att skapa nya affärer för Ericsson, med hjälp av ledande programvaruteknologi. Du bör ha telenet-erfarenhet och vara (civil-)ingenjör. Internet-erfarenhet är ett plus. Du kommer att arbeta med Ericsson-produkter och inköpta produkter, och produkter utvecklade tillsammans med andra företag, baserade på generella UNIX/NT datorer och telekom-datorer. Network IntelligenceTM är en av de snabbast växande delarna av Ericsson. Ericsson är världsledande inom IN (Intelligent Network) för fasta nät och mobiltelefon-nät, med mer än dubbelt så många kunder som våra konkurrenter. Vi tänker förbli världsledare också i framtiden för Network IntelligenceTM.

Contact: Anders Hultgren, Mgr Intelligent Networking Communication, Tel 08-7197090, memo: ETXT.ETXANHU, email: anders.hultgren@etx.ericsson.se

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, Mölndal

IMPLEMENTATION MANAGER - SKN

● As a manager for Implementation SKN, your responsibility will be to lead and develop the unit SKN and its people. It includes responsibility for development and provisioning of implementation services worldwide for our customer solutions. This means project management, design of specific adaptations, system integration, configurations, test, roll out on site introduction and technical consultancy services.

Leadership capability in developing operations and people as well as capability to build trust in customer relations is required. We believe your personal characteristic profile shows that you are analytical and innovative, show ability to give direction, take initiatives and drive for results. We also think it is important that you have good skills and a profound interest in people and in their development.

The organisation is today 12 persons located in Mölndal, Sweden. In this position you report to the Implementation Services manager.

Contact: Anna Lexén Larsen MÖ/EHS/FP 031-746 2311 EHS:EHSANNA Application lates 971130: Anna Lexén Larsen, Ericsson Hewlett-Packard, Human Resources, Box 333, 431 24 Mölndal.

Ericsson Software Technology AB, Karlskrona

ENHETSCHEF

till enhet inom affärsområdet Network Intelligence & Integration Centre.

Enheten är nybildad inom affärsområdet Network Intelligence & Integration Centre - I. Enheten kommer att ha drygt 40 anställda och förväntas ha en liten tillväxt under 1998. Enheten ingår i det nybildade affärsområdet Network Intelligence&Integration Centre vilket är verksamt inom följande områden:

● Proving, leverans och support av Nätintelligenta Tjänster bla baserade på IN-teknologi för mobila nät (GSM, PCS, NMT och TACS). Affärsområdet har helhetsansvar för dessa aktiviteter för dessa nät, och har som uppgift att hantera WorldWide. Detta innebär mycket samarbete med andra Ericsson-organisationer i hela världen.

Proving, certifiering och support av Messaging System. Proving av nya typer av produkter såsom Tjänstenoder, "Intelligent Peripherals", Mobila Databasapplikationer. Design av kundanpassade Mobila IN-tjänster. Denna design utförs mycket nära slutkund (operatör). Denna verksamhet bedrivs främst mot ERA/RMOG.

Dessutom har affärsområdet ansvaret för ett regionalt center (Europa, Afrika och mellanöstern) för Ericssons messaging system MXE. Detta görs på uppdrag av Ericsson Messaging Systems i New York.

Affärsområdet är nybildat och består av 1 affärsenhet och 2 personalenheter. Totalt finns ca 90 anställda på affärsområdet. Affärsenheten ansvarar för verksamheten inom affärsområdet. Där finns också de verksamhetsansvariga anställda under affärsenhetschefen. Idag finns 7 verksamhetsområden med projekt. Personalenheterna hanterar övrig personal inom affärsområdet dvs drygt 40 personer vardera. Det större antalet anställda på personalenheten är möjligt tack vare personalfokus och ett nära samarbete med projektledare och verksamhetsansvariga i uppföljningsarbetet av personalen. Personalenheterna skall försörja projekten med välutbildad personal.

Som personalhetschef har Du det fulla ekonomiska resultatansvaret för personalhetskansliet ansvar för personal och beläggning. Personalansvaret innebär bl.a. att Du är ansvarig för rekrytering, löne- och PU-samtal med dina medarbetare.

Du är dessutom ansvarig för resursplanering så att projektens personalbehov tillgodoses. Du är bra på att leda och delegera samtidigt som Du kan entusiasmera dina medarbetare och vill se dem växa och utvecklas.

Kontakta: Ulf Seijsing, 0455-39 55 51, ECN: 864 55 51 memoid: ERI.EPK.EPKULSE. Ansökan: Ericsson Software Technology AB Personal Box 518 371 23 KARLSKRONA

Ericsson Software Technology AB, Karlskrona

7 VERKSAMHETSANSVARIGA

till affärsområdet Network Intelligence & Integration Centre.

● Vi söker 7 verksamhetsansvariga till det nybildade affärsområdet Network Intelligence & Integration Centre vilket är verksamt inom följande områden:

Proving, leverans och support av Nätintelligenta Tjänster bla baserade på IN-teknologi för mobila nät (GSM, PCS, NMT och TACS). Affärsområdet har helhetsansvar för dessa aktiviteter för dessa nät, och har som uppgift att de hanteras WorldWide. Detta innebär mycket samarbete med andra Ericsson-organisationer i hela världen.

Proving, certifiering och support av Messaging System. Proving av nya typer av produkter såsom Tjänstenoder, "Intelligent Peripherals", Mobila Dataapplikationer. Design av kundanpassade Mobila IN-tjänster. Denna design utförs mycket nära slutkund (operatör).

Denna verksamhet bedrivs främst mot ERA/RMOG.

Dessutom har affärsområdet ansvaret för ett regionalt center (Europa, Afrika och mellanöstern) för Ericssons messaging system MXE. Detta görs på uppdrag av Ericsson Messaging Systems i New York.

Affärsområdet är nybildat och består av 1 affärsenhet och 2 personalenheter. Totalt finns ca 90 anställda på affärsområdet. Affärsenheten ansvarar för verksamheten inom affärsområdet. Där finns också de verksamhetsansvariga anställda under affärsenhetenschefen. Idag finns 7 verksamhetsområden som driver projekt.

Personalenheterna hanterar övrig personal inom affärsområdet dvs drygt 40 personer vardera. Personalenheterna skall försörja projekten med välutbildad personal.

Som verksamhetsansvarig leder Du verksamheten inom ett specifikt område under ledning av affärsenhetenschefen. Du kommer att ansvara för att uppdragen genomförs på rätt sätt vad avser teknik och kvalitet. Dessutom ansvarar Du för att processer finns som stöder verksamheten. Du är bra på att leda och delegera samtidigt som Du kan entusiasmera dina medarbetare och vill se dem växa och utvecklas.

De 7 verksamhetsområdena är: Proving och paketering av nya Nätintelligenta Tjänster. Proving av uppgraderingspaket för existerande Nätintelligenta Tjänster. Support och utredningar av Nätintelligenta Tjänster. Design av kundanpassade Mobila IN-tjänster. Proving, certifiering och support av Complementary Products. Genomförande av specialprojekt för ny verksamhet på affärsområdet.

Förvaltning av vår mycket avancerade provningsmiljö inkluderande AXE10, UNIX, WIN-NT.

Kontakta: Thomas Letterkrantz, 0455-39 59 26, ECN: 864 59 26 memoid: ERI.EPK.EPKTLE eller Ulf Seijsing, 0455-39 55 51, ECN: 864 55 51 memoid: ERI.EPK.EPKULSE. Ansökan: Ericsson Software

Technology AB Personal Box 518 371 23 KARLSKRONA

Ericsson Business Networks AB, Nacka Strand

MOBILITY SERVER & MULTIMEDIA COMMUNICATIONS MANAGER

Ericsson Business Networks AB is a global supplier of complete, integrated information networks for speech, datacom and multimedia in fixed and mobile applications. Business Unit Enterprise Networks in Nacka Strand develop, sell and support communication solutions to different customers, from smaller companies at one location to multinational companies with offices connected in a world-wide network. Our solutions contain everything from traditional telephony to advanced datacommunication.

● R&D in Enterprise Networks is looking for a new department manager for the unit Mobility Server and Multimedia Communications, EN/DN. The current manager is going abroad on a contract and we need therefore replacement. The unit has about 70 persons and is responsible for both product management and development. EN/DN is responsible for the product area Mobility Server. We also have development at EPK in Karlskrona and we are starting up a development center in RTP in US in cooperation with RMOA. The area is growing rapidly and is a key product in our mobility solutions, e.g. the wireless Intranet project in the same organisation.

We are looking for you who has both experience from product development and product management, preferable in the area of business communication. You are business minded and have initiative and ambition to develop the area in cooperation with other, not at least RMOA. You are an experienced manager today who wants to broaden your business and product responsibility into very challengeing areas. You are of course

also aware of the other management skills this kind of position requires. If you are interested please send your application before January 31.

Kontaktpersoner: Göran Ahlforn, R&D Manager 08 - 422 07 11 Thomas Näsström, The current Manager of EN/DN 08 - 422 32 32 Susanne Pettersson, Human Resources 08 - 422 01 02. Märk ansökan med: MOBILITY SERVER & MULTIMEDIA COM.MANAGER. Skicka ansökan till: Ericsson Business Networks AB Human Resources (NA/EBC/EN/H)131 89 Stockholm jessica.pihlblad@ebc.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

BUSINESS DEVELOPMENT WESTERN EUROPE

● Our mission is to identify new business opportunities and to develop total communication 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

New positions at Nippon Ericsson for third generation mobile systems

Ericsson is taking a very active role in the development of third generation mobile systems, in ITU called IMT-2000. Since Japan is taking the lead in the development and standardization of IMT-2000, it is very important for Ericsson to be present in Japan and to actively take part in the Japanese activities. Earlier this year Ericsson has been selected as vendor to two operators in Japan who are setting up W-CDMA experimental systems, NTT DoCoMo and Japan Telecom. These will be the first IMT-2000 experimental systems for wireless wideband multimedia in the world.

The unit for Wideband Cellular Systems at Nippon Ericsson is responsible for Ericsson's product management and standardization activities in Japan related to IMT-2000, both with respect to the W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems, as well as the IMT-2000 standardization work.

The work in Japan is now expanding and therefore we are looking for the following highly qualified personnel to join our unit:

Product Manager – Packet Data (1)

Responsible for packet data standardization and product management regarding packet data for third generation mobile systems in Japan.

This position requires deep competence on packet data solutions for second generation mobile systems (preferably GPRS). Knowledge on TCP/IP is an

advantage. We may recruit two product managers for this area, one focusing on air interface issues and the other focusing on network related matters.

Product Manager – Codecs (2)

Responsible for speech and video codecs standardization in ARIB and product management for W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems.

This position requires several years of experience from working with e. g. speech codecs, either development or standardization.

Product Manager – Radio Network control (3)

Responsible for radio resource management related standardization in ARIB and product management for W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems.

This position requires several years of experience from working with radio resource management for cellular systems e. g. PDC, D-AMPS, GSM or W-CDMA.

Product Manager – Radio Access Systems (4)

Product Manager working with BTS issues for the W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems.

This position requires 5 years of experience from MBS development or product management for PDC, GSM or D-AMPS.

Product Manager – Radio interface, layer 1 (5)

Responsible for radio interface standardization and related issues for the W-CDMA experimental systems as well as future commercial IMT-2000 systems.

This position requires minimum 5 years of research and/or development of radio interface technologies and at least two years experience of W-CDMA.

Product Manager – Terminal related standardisation (6)

Responsible for the technical requirements for mobile terminal to be standardized in ARIB and related issues for the W-CDMA experimental systems as well as for future commercial IMT-2000 systems.

This position requires minimum 5 years of research, standardization and/or development of mobile terminals for GSM, D-AMPS, or PDC.

Researcher – W-CDMA (7)

Researcher in layer 1 structure, receiver technologies and/or radio network algorithms.

You should have several years of experience from research or development of radio interface technologies and good knowledge of CDMA.

Product Manager – Switching Systems (8)

You will be working with the core network part of the W-CDMA experimental system and future commercial IMT-2000 systems, as well as with core network standardization.

This position requires several years of experience from working with mobile systems, preferably GSM. Competence on e.g. Mobility Management and Call Control protocols is valuable.

Project Manager – W-CDMA Experiments (9)

You will plan and execute the experiments together with our customer and the home organization.

This position requires several years of experience from field experiments for cellular systems. Experience from work with radio network planning is highly valuable.

For more information and application on positions 1-7 contact:

Håkan Ohlsén, Senior Manager
Phone: +81 3 3222 4361.

Memo: NRJ.NRJHOHL
E-mail: hakan.ohlsen@nrj.ericsson.se

For more information and application on positions 1 and 8 contact:

Thomas Rex, Senior Manager
Phone: +81 3 3222 4348.

Memo: NRJ.NRJTREX
E-mail: thomas.rex@nrj.ericsson.se

For more information and application on positions 9 contact:

Mikael Halén, Senior Manager
Phone: +81 3 3222 4399.

Memo: NRJ.NRJMIHA
E-mail: mikael.halen@nrj.ericsson.se

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 me-moid ERAC.ERASNHR E-Mail: staffan.holmer@era.ericsson.se Application at latest 971114: Ericsson Radio Systems AB, LFHS Ingela Vikenfolk, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB, Nacka Strand

MOBILITY SERVER & MULTIMEDIA COMMUNICATIONS MANAGER

Ericsson Business Networks AB is a global supplier of complete, integrated information networks for speech, datacom and multimedia in fixed and mobile applications. Business Unit Enterprise Networks in Nacka Strand develop, sell and support communication solutions to different customers, from smaller companies at one location to multinational companies with offices connected in a world-wide network. Our solutions contain everything from traditional telephony to advanced datacommunication.

● R&D in Enterprise Networks is looking for a new department manager for the unit Mobility Server and Multimedia Communications, EN/DN. The current manager is going abroad on a contract and we need therefore replacement. The unit has about 70 persons and is responsible for both product management and development. EN/DN is responsible for the product area Mobility Server. We also have development at EPK in Karlskrona and we are starting up a development center in RTP in US in cooperation with RMOA. The area is growing rapidly and is a key product in our mobility solutions, e.g. the wireless Intranet project in the same organisation.

We are looking for you who has both experience from product development and product management, preferable in the area of business communication. You are business minded and have initiative and ambition to develop the area in cooperation with other, not at least RMOA. You are an experienced manager today who wants to broaden your business and product responsibility into very challenging areas. You are of course also aware of the other management skills this kind of position requires. If you are interested please send your application before November 30th.

Kontakta: Göran Ahlforn, R&D Manager 08 - 422 07 11, Thomas Näsström, The current Manager of EN/DN 08 - 422 32 32 eller Susanne Pettersson, Human Resources 08 - 422 01 02 Ansökan: MOBILITY SERVER & MULTIMEDIA COM.MANAGER Ericsson Business Networks AB Human Resources (NA/EBC/EN/H) 131 89 Stockholm jessica.pihlblad@ebc.ericsson.se

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 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 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 LVNITs projektmodell. Som ansvarig för projektdarna blir din uppgift att säkerställa att verifieringsprojekten drivs enligt modellen för integrationsdriven systemutveckling.

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

● 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 Johansson, Personal, tel 08-757 1449 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LV/H S Kerstin Almbad 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 förbättringsarbeten, 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 S Kerstin Almbad 164 80 Stockholm

ekonomi&finans

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Ericsson Treasury Services AB

JUNIOR HANDLARE

Ericsson Treasury Services AB är Ericssonkoncernens interbank och finansförvaltning. Vi är 30 personer som arbetar i en spännande och resultatutveckling miljö, med ansvar för bl a interbankfunktionen, förvaltningen av koncernens kassa och valutaexponering. Vi arbetar aktivt mot våra svenska och utländska dotterbolag med cash-management och valutariskhantering.

● Vi behöver nu förstärka vårt front-office med en junior handlare.

Vi erbjuder Dig en möjlighet att jobba på penning- och valutamarknaderna. Du får arbeta i en affärs- och resultatutveckling miljö tillsammans med erfarna handlare.

Lämplig bakgrund är att Du är civilekonom med nationalekonomisk och finansiell inriktning, att Du har erfarenhet från, och stort intresse för penning- och valutamarknaderna. Du är dessutom en mycket god datoranvändare med affärsinnehåll och hög stresstålighet. Engelska behårs Du obehindrat i tal och skrift.

Kontakta: Chief Dealer, Money Markets : Christer Franzén, tfn 08-719 1467. Ansökan:

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, HF/LME/P Anna Berggren, 126 25 Stockholm, Memoid: LMEGREN

Telefon AB LM Ericsson, Corporate Financial Control

SYSTEMS ACCOUNTANT - CORPORATE FINANCIAL SYSTEMS

LME Corporate Financial Control is responsible for the Corporate Financial Reporting and Consolidation Systems used widely by Business Areas/Business Units and Local companies.

● The number of users of the corporate financial systems are expanding rapidly and we are therefore looking for a Systems Accountant who will be a member of our Systems support group. The position involves user support, training of users around the world, coordination of application development together with systems consultants, maintenance of existing applications, and application documentation and instructions.

The applicant should have a university degree in Business Administration and preferably possess a good knowledge of Ericsson financial reporting. The position requires good skills in computing, specifically how to use Microsoft Office products and general knowledge of database and application management. The applicant should be analytical, structured and customer service oriented. The position requires ability to take initiative and interact with different people, as well as pedagogical skills to guide users in an efficient way.

Since the position means a lot of contacts with users worldwide the applicant should possess good command of written and spoken English and preferably also other languages (Spanish).

Contact: Lars Jacobsson +46-8-719 94 89 Memo LME.LMELEJ, or, Mikael Elshult +46-8-719 41 84 Memo LME.LMEELIS (E-mail:

mikael.elshult@lme.ericsson.se) Application: Mats Bjerrlov, Telefon AB L M Ericsson, 126 25 Sthlm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Inom KIIERAIL finns produkthenheten "Base Station Systems" (BSS) som är ansvarig för utveckling och implementering av nätverksprodukter för radio access som bygger på GSM standard.

PRODUCT CONTROLLER

● Vi erbjuder ett kvalificerat product controller jobb inom produkthenheten "Base Station Systems".

Arbetet innebär att Du självständigt följer upp visst produktsortiment (HW och SW). Uppföljningen omfattar: produktens resultat (budget, utfall, estimat), volymer (installerad bas, leveranser, order och prognoser för såväl HW som SW), kontroll/avstämning av finansiell rapportering och volymer, priser. Cost of Sales (TK, TK at site, CoS för såväl HW som SW), nyckeltal t ex UM%, MC%, PC%, R&D/MS etc och jämförelser med andra.

Syftet med arbetet är att säkerställa att vi har god uppföljning av våra produkter genom hela produktivcykeln. Du skall identifiera/förutse avvikelser och föreslå/säkra åtgärder. Du är också kravställare på processer och system utifrån "controlling" synvinkel.

Arbetet utförs i samarbete med vår produktledning. Arbetet innebär kontakter inom Ericsson både i Sverige och utomlands. Eftersom befattningen är ny finns goda möjligheter att påverka arbetets utformning.

För att passa in i jobbet tror vi att Du är mål- och resultatutveckling (självständig), en lagspelare, noggrann och har en god kommunikationsförmåga i såväl svenska som engelska. Du har en högskoleutbildning inom ekonomiområdet.

Vi vänder oss framförallt till Dig som har flerårig Ericssonerfarenhet gärna från kundorderflödet. Erfarenhet av controlling är önskvärd (men inte nödvändig). Gott omdöme och sunt förnuft är dock nödvändigt.

Kontakta: Torbjörn Lindahl, tel 08-404 6527, me-moid ERAC.ERATLTL eller Anna Larsson, tel 08-404 9515, memoid ERAC.ERALNAA Ansökan: Ericsson Radio Systems AB Kerstin Almbad, LV/H S 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.

Inköp

Ericsson Radio Systems AB

INKÖPARE

Inom Ericsson Radio Systems AB finns en enhet som ansvarar för inköp av kontorsinredningar, utrustningar och material.

● Dina arbetsuppgifter: att förhandla olika typer av avtal, lägga beställningar mot offerter och avtal, att delta i samordningen inom Ericssonkoncernen och affärsområde. Radio vad gäller dessa produkter, påverka företagets inköpsstrategi inom detta område.

Eftersom arbetet kräver täta kontakter internt inom Ericsson och mot leverantörer måste Du tycka att det är stimulerande att arbeta med samordning och förhandlingar.

Vi söker Dig som har gymnasiekompetens eller motsvarande och viss erfarenhet av försäljning eller inköp. Noggrannhet, stresstålighet och god samarbetsförmåga är egenskaper vi sätter stort värde på.

Kontakta: Birgitta Schulz tel: 08-757 2806 eller Eva Källberg, personal tel: 08-404 2381 Ansökan: KI/ERA/IKS Inger Scherdin Larsson

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

TEAMLEADER - PROCURMENT DEVELOPMENT & SUPPORT

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

● Enheten Sourcing & Support söker en teamleader till Procurment Development & Support som skall vara processägare över processerna avtal, inköp och leverantörsutveckling och se till att: det finns processbeskrivningar samt dokumenterade rutiner, vi har effektiva stödsystem, utförande personal får ett bra användarstöd, driva förbättringsprojekt, vi uppfyller kraven enligt ISO 9001 samt Ericssons kvalitetsmanual.

I ditt jobb som chef ingår givetvis också att ta ansvar för och utveckla personalen.

Önskvärda kvalifikationer är civil- eller gymnasieingenjör med kompletterande kvalitetsutbildning samt några års erfarenhet av inköpsarbete. Engelska behårs du flytande i tal och skrift. Som person är du drivande, resultatutveckling samt har förmåga att entusiasmera personal och skapa lagkänsla.

Kontakta: Dag Hassler, telefon 08 - 721 6390, memo EKA.EKADAG eller Ia-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökans senast 971 125: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/KP Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

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.

Kontakt: 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 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 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 Cables AB, Network Products Division, Sundbyberg

KEY ACCOUNT MANAGER

Vid Ericsson Cables Network Products Division utvecklas, konstrueras, och marknadsförs nätmaterial för telekomindustrin. Vi är en division på idag 140 medarbetare som befinner sig i ett expansivt skede när det gäller utveckling och försäljning av våra produkter. Marknadsavdelningen ansvarar för marknadsföring och försäljning av koppar- och fiberbaserade nätssystem för terminering och

skarvning av telekommunikationsnät. Kunderna finns i Sverige, övriga Europa, Asien och USA.

● Som KEY ACCOUNT MANAGER ansvarar du för marknadsföring och försäljning gentemot de största kunderna inom Ericsson-koncernen. Du kommer att röra dig på en hög nivå i klientorganisationen och bygga upp ett stabilt kontaktnät på middlemanagement-nivå. Du kommer att fungera som en dörröppnare för resten av organisationen. Du kommer även aktivt att arbeta med affärsutveckling och identifiering av nya affärsmöjligheter. Utöver detta kommer du kontinuerligt att driva ett antal kundprojekt såsom TTC-projekt (Time To Customer).

Din utbildning har givit dig både en ekonomisk och teknisk plattform att stå på. Därtill har du skaffat minst 2-5 års erfarenhet av marknadsföring och/eller försäljning där du arbetat i direkt relation till kund. Har du erfarenhet av telekommunikationsbranschen är detta en merit.

För att fungera väl i rollen som Key Account Manager krävs att du är drivande, resultatorienterad och har en vilja att arbeta aktivt ut mot kund. Du har en god samarbetsförmåga och är duktig på att lyssna och att kommunicera.

AREA SALES MANAGER

● Som KEY ACCOUNT MANAGER ansvarar du för marknadsföring och försäljning gentemot ett antal nyckelkunder på den svenska marknaden. Utifrån egen upplagd budget och marknadsplan bearbetar du ditt marknadssegment. Ditt ansvarsområde ligger från strategisk analys av potentiella marknadsområden via kundbesök, presentationer, offerering till affärsavslut och eftermarknad. Du skall etablera långsiktiga och stabila relationer och ett brett kunnande på olika nivåer i klientorganisationen.

Din utbildning har givit dig både en ekonomisk och teknisk plattform att stå på. Därtill har du skaffat minst 2-5 års erfarenhet av marknadsföring och/eller försäljning där du arbetat i direkt relation till kund. Har du erfarenhet av telekommunikationsbranschen är detta en merit.

För att fungera väl i rollen som Area Sales Manager krävs att du är drivande, har en stark egen motor och en vilja att arbeta aktivt ut mot kund. Du skall trivas med att arbeta i team och aktivt vilja medverka till det totala teamets framgång och utveckling. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Lars Svensson, tel 08-764 0198 eller personalavdelningen Katrin Kopp, tel 08-764 0384. Ansökan: SL/ECA/NH Katrin Kopp.

Ericsson Telecom AB - Business Unit Switching Systems/Platform Management

SPIDER-MAN/WOMAN

We are a highly motivated unit, Systems Performance Management, that work with In

Service Performance (ISP) issues. ISP is how our customer measure the AXE in operation. Our unit objective is to make sure that the customer gets the best possible performance out of the AXE.

ISP is an area that has increased in importance over the last 2-3 years. It is now one of the most important factors when the operator evaluates what system they should buy.

● We are now looking for a person that can help us define and manage ISP programs for the regional operation offices. An other task is to start up a problem/priority list for PN/X. Both tasks includes co-ordinating, being a spider in the Ericsson world.

YOU are a person with some AXE knowledge that now wants to take on a stimulating and challenging job. YOU want to become much broader in experience, meet customers and develop a global contact network within Ericsson. YOU will join a team of happy people.

Contact: Stefan Schultz Phone 08-719 1913
Mobile phone 070-519 1913 Memo ETXT.ETXST5 or Susanne Borg, Human Resources, Phone 08-719 6575 ETXT.ETXSUBO

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications, Mölndal

ACCOUNT MANAGERS, INSTALLED BASE MANAGEMENT OSS-AXE

We are creating a team for Installed Base Management within the Business Line OSS-AXE in order to better develop our existing customers, and to explore new business opportunities within our Installed Base (more than 340 systems in 50 countries).

● We are looking for outgoing, energetic and business oriented people who are willing to work closely together with Ericsson Local Companies World Wide, in order to further develop the business of our strategic customers.

You will be sales responsible for one or more accounts (customers) and take an active part in all Ericsson OSS related sales activities focused on your account(s). Your task is to increase sales by offering EHPT's OSS-AXE solutions, which aim to improve the operators business processes, together with regional representatives from Ericsson.

Our requirements are: You need an academic degree in engineering and/or business administration (or similar) and one or several years of experience in OSS-AXE related software solutions. You should also be interested in learning more about the business processes of our customers and be able to travel.

We are offering you good opportunities of developing yourself, chances of working in a challenging surrounding where focus is put on working close to the customer and directly seeing the result of your work. We would like to underline the importance of the fact that we are starting a

"Höghastighetsutveckling"

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.

Vår enhet utvecklar olika organ för AXE Switching Platform. Vi ansvarar för systemledning och programvaruutveckling inom ormdådet, och vi har ett nära samarbete med angränsande enheter. Detta betyder förstärkt en hel del kontakter, både inom företaget och internationellt inom koncernen. Vi är nu i avslutningsfasen av ett omfattande moderniseringsprogram och befinner oss i en starkt expansiv fas för att ta oss an nya

utmaningar. Vi behöver därför nya medarbetare för intressanta arbetsuppgifter inom ett område som ger goda utvecklingsmöjligheter.

Signalsystem 7.

Arbetet innebär att arbeta med system och programvara för signalsystem 7. Uppgifterna omfattar allt från tidiga faser (förstudier och genomförbarhetsanalyser) till utveckling, verifiering och förvaltning.

Vi befinner oss just nu i startgrupparna för nya och stora åtaganden inom ATM-baserad, höghastighets, signalsystem 7. Förutom detta har vi för närvarande även åtaganden för ETSI och ANSI ST7 på RPG-plattform.

Vi söker främst Dig med bakgrund inom AXE programvaruutveckling och helst också med erfarenhet inom system- och produktområdet.


Kontaktpersoner.

Lars Broberg, tel 070-574 54 23
Jonas Berglin, tel 08-727 56 55

Ansökan skickas till:

Ericsson Utvecklings AB
Maria Holmer, ÄL/UAB/P
Box 1505
125 25 Älvsjö

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/

ERICSSON 

new group where you will have big possibilities to influence the way we are going to work.

Contact: Mikael Leimalm, +46-31-746 2832 or Fredrik vom Hofe +46 31- 746 2789 Application marked MÖ18 latest 971201: MÖ/EHS/FP Lena Friberg, Ericsson Hewlett-Packard, Box 333, 431 24 Mölndal.

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

LOGISTIKER! VILL DU JOBBA DIREKT MOT SLUTKUND?

Vi arbetar med försäljning och implementering av mobiltelefoni -nät i södra Central- och Östeuropa. Mobiltelefoni befinner sig i stark expansion i regionen och vi söker en logistiker/ordernämniströtör till vår enhet. I stor utsträckning arbetar vi direkt mot slutkund. Det ställer större krav på oss, men det är också väldigt roligt och utvecklande.

● Du blir spindel i nätet vad gäller våra materialflöden och förutom slutkunder kommer Du att ha ett brett kontaktnät internt, med vårt Core Three-team (säljare, projektledare och tekniker), med vår controller, med expedition, med produktion, med externa leverantörer, centrallager, lokala Ericssonbolag m fl. Bland arbetsuppgifterna kan nämnas upprättande av orderstrukturer, leverans- och faktureringsplaner, orderregistrering, orderbevakning och leveransbeordring. Du bör ha lägst gymnasieexamen med ekonomisk eller teknisk inriktning och några års erfarenhet från liknande arbetsuppgifter. Kan Du GOLF (vårt datasystem) är detta en merit. Du måste ha goda kunskaper i engelska och också vara beredd på en och annan resa. För att lyckas i jobbet tror vi Du bör ha ordningssinne, vara utåtriktad och flexibel samt kunna hänga med i ett högt arbetstempo.

Kontakta: Per Wistrand: tel +46 8 404 87 74 alt +46 8 70 561 87 72. Ansökan: SG/ERA/LP/HA Siv-Britt Johansson

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kungens Kurva

MARKNADSANALYS/MARKNADSSASSISTENT (POWER MODULES)

Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Vår verksamhet expanderar kraftigt med ökande försäljningsvolym, nyutvecklade produkter och nya marknadsinbrytningar.

● Befattningen utgör en stabsfunktion inom Marketing och Du ansvarar för att kontinuerligt följa marknadsutvecklingen inom produktområdet för såväl geografiska som applikationsrelaterade områden och rapporterar detta i anpassade analyser. Du har även ansvar för att, samla och kontinuerligt uppdatera information om såväl konkurrentföretag som kunder i en databas. Med hjälp av detta bedrivs sk. "benchmarking" för att mäta Power Modules konkurrenskraft och nyckeltal gentemot konkurrenter. Som verktyg till datainsamlandet står en bred tidskriftscirkulation samt inköp av diverse marknadsanalyser till förfogande. Bevakning av artiklar i tidskrifter är uppdelad inom sektionen men Du koordinerar och sammanställer. Dessutom skall du assistera vid upprättande av kontrakt av olika slag mellan produktentheten, produktleverantörer samt andra samarbetspartner. Detta sker i samarbete med chefer inom enheten och Ericssons juridiska avdelning.

Du som söker bör ha en god erfarenhet av marknadsprocessen, vara analytiskt lagd, ha erfarenhet av databaser samt besitta en god presentationsteknik. Engelska i tal och skrift är en förutsättning. Du är civilingenjör med marknadsekonomisk inriktning och eller har mångårig erfarenhet av liknande arbetsuppgifter

Kontakta: Lars Thorsell 08-7217045 memo EKA.EKALT. Eller Personalavdelningen Jan Uhländer 08-7216546 memo EKA.EKAJUP. Ansökan senast 971201 märkt K 97072: KK/EKA/KP Gudrun Söderberg. Ericsson Components AB 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB

SUPPLY MANAGEMENT

● We are looking for Supply Managers for Supply Centre Sweden who can take on the challenge to further develop our business and customer satisfaction. We can offer you an interesting and challenging job where you will be a key player in securing the supply of products and services for customer contracts.

Your mission will be to balance the demand and the operational resources in order to support and execute the Business Plan. The operational resources are products, services and personnel, located externally and within Supply Centre Sweden.

Your main responsibilities and tasks will be: Develop the process to maintain control of activities in connection with contract implementation. Establish capacity agreements with suppliers, RC's, SU's and OEM's in and outside Sweden. Secure agreed capacity levels towards Market Units.

You have at least a technical gymnasium degree and some years of working experience within Ericsson, preferably from Logistics, Project Management or Marketing. You are used to the MS-Office package (Excel, Word, Power Point) and are fluent in English. Experience from abroad and international knowledge is an advantage.

The positions requires leadership experience and highly developed communication skills. Initiative, flexibility, ability to handle stress and good analytical skills are essential. You should be prepared to travel in and outside Sweden.

Contact: Mikael Nilsson, phone +46 8 71 95829, memoid ETXS.ETSMBN Application: Ericsson Telecom AB, Att: Nina Wengborn, HF/ETX/SA/S, 126 25 STOCKHOLM Memoid ETXS.ETXNIBO

Ericsson Radio Systems AB, Kista

LOCAL MARKETS SALES SUPPORT ENGINEERS

Business Unit Cellular Systems - American Standards (RMOA) develops and markets complete wireless communication solutions based on the D-AMPS/IS-54 standard. Presently nearly 50% of the worlds wireless subscribers are connected to D-AMPS/IS-54 system.

● Are you a person motivated in using your technical support knowledge to assist the Local Companies, and other RMOA areas as well? - If so, you are a potential candidate for this position.

We are looking for Local Markets Sales Support (L-MSS) engineers that, from the offices in Kista, make a permanent monitoring of the Local Markets from the technical and commercial point of view, making proposals for better development of their Technical Sales Support Organisation.

You will be in close relation with the Local Companies staff, acting in a co-ordinated way with ERA Customer Accounts and Sales & Marketing groups.

As a L-MSS engineer you will be appointed to perform tasks like: To analyse the (M)LC's technical sales support needs, according to the market situation and customers technical requirements. To make proposals to the (M)LC's accordingly, related to organization, dimension budget and competence development. Support the introduction in the (M)LC's of all suitable ERA processes and methods. To establish and perform, a close way of working with CUSTOMER ACCOUNTS and SALES & MARKETING for effective technical support to them. To perform or co-ordinate technical investigations for the different markets. To provide technical market messages for the different events (LPM meetings, User Groups, etc.)

You have an engineering degree and four or more years experience in technical support in the cellular industry, preferably in Local Company, but also in Sweden. You are fluent in English and it is also very convenient if you know Spanish. You are self-motivated, ambitious, outgoing and interested in taking the challenge of being a real support to the LC and a valuable adviser for the RMOA commercial areas.

When developing their tasks the L-MSS engineers will daily be using both technical knowledge and human skills, why their professional and personal competence should be exceptionally developed.

Contact: Oscar Casetta, phone +46 8 757 5719, memoid ERA.ERAOCAS Application: Ericsson Radio Systems AB AH Annelie Gustafsson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Erisoft AB, Radio Quality Information Systems, Skellefteå

Radio Quality Information Systems - RQIS is a unit within BR responsible for the marketing, sales and support of test tools and systems for the air-interface of digital, cellular systems. It all started with TEMS, now RQIS supplies a full range of digital cellular air interface tools.

The systems are developed and supported by Ericsson Erisoft (EPL), Ericsson AS (ETO) and Ericsson OMC Ltd (EML).

RQIS is a market leader within this area, having provided such products to operators of more than 100 cellular systems in more than 50 countries around the world.

MARKETING & SALES - WESTERN EUROPE REGION

● The market for digital cellular systems in the region is well established and so is the market penetration for RQIS' products.

In order to meet the market demands, we will increase the staff at our regional office in

Skellefteå with that of a marketing & sales engineer.

We are looking for a person that have good knowledge of GSM; preferable within the radio network- engineering field.

You, as a candidate, should be able to communicate our messages to the customers; whether the customer is defined as operators or local Ericsson companies. You will have daily contact with our customers, doing technical presentations as well as making technical and commercial solutions based on RQIS' product portfolio.

You should be used to work in teams as well as on your own and to meet goals that have been agreed upon.

It is therefore important that you are an outgoing, independent and self-motivated person with good communication skills.

You should preferably have a university degree or similar with a minimum of two years experience in the digital, cellular telecommunication field.

We would like you to be in place in Skellefteå as soon as possible.

Contact: Christer Andersson, Phone: +46 910 73 17 12, E-mail: Christer.Andersson@sa.erisoft.se or Christer Edmark, Phone: +46 910 73 17 06, E-mail: Christer.Edmark@sa.erisoft.se Application: Personell T/TP Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, Västberga

REGIONAL MANAGER/BUSINESS SUPPORT BR/RMOA

The mission of Business Support BR within Business Management at OSS/AXE is to market Network management products in close co-operation with Ericsson Business Units and Ericsson local companies. Important areas for EHPT and RMOA at ERA are to better support sales of new OSS systems for CMS8800 as well as upgrades and expansions of existing OSS systems. We have a common interest to achieve good business results of our jointly value added developed OSS products.

● Due to the increasing focus on management systems by AMPS operators, we therefore are looking for one qualified person with good experience to be placed at VK but often working with people at RMOA at ERA premises in Kista.

Your tasks will be to support, in collaboration with RMOA, the business to local companies and customers (AMPS operators). You will commercially support business activities such as: Preparing tenders and assist local Ericsson companies. Assist in negotiations with local companies and customers. Support and take active part in marketing/sales activities. Presenting EHPT products related to CMS8800 OSS. Create a good network. Responsibility for business support/business development in the appointed unit. Define a proactive partner program.

Your profile is probably: Good knowledge of TMOS OSS-products. Basic knowledge of telephony and telecommunication networks. Knowledge on how an operator works. Marketing and business focus. Result oriented. Enjoy travelling. Excellent English. Last date for your application: 1997-11-20

Contact: Elisabeth Karlow VK/EHS/XB T. 08-685 2641 Memo:EHS.EHSEEK; Olow Swärd MÖ/EHS/XR 031-746 2876 EHS.EHSOLOW; Cathy Popovska MÖ/EHS/XR 031-746 257 EHS.EHSCAPO; Lena Friberg MÖ/EHS/FP 031-746 2217 EHS.EHSLENA

Ericsson Telecom AB

MARKETING OF SERVICES

Customer Service (CS) is a Global Product Line within Public networks that is experiencing acknowledged rapid growth throughout the world.

● We are now looking for marketing people for one of our service areas. We need you to support the ongoing sales process and establish tools and methods to help the different market units in the sales of Support Services.

You should have experience of international marketing and / or sales, have a good portion of endurance and be prepared to travel. Preferably you are already an Ericsson employee since we need you ASAP.

Contact: http://tbwww.ericsson.se/etxcs/s_areas/hardware/index.htm Contact: Karin Hamberg ETXT.ETXKAON 08-7194663 Gabriella Gerdin ETXT.ETXGAB 08-7197930

Ericsson Radio Systems AB, Kista for Ericsson Messaging Systems Inc. Woodbury USA

AREA SALES MANAGER EUROPE, MIDDLE EAST & AFRICA

Our Kista office is now looking for Area Sales Manager, who can continue to build up our sales

and market relations in Europe, Middle East & Africa.

● The main responsibilities and tasks will be: Sales and marketing towards existing customers within the region. Find and develop new business opportunities within the region. Provide commercial support to Ericsson Local Companies (LC). Visit our customer and local companies frequently. Establish and update business plans for the markets. Make system presentations for customers.

The job involves you in the whole sales process from the first customer contact to contract negotiations. You will work in an experienced team together with messaging solution designers and customer project managers.

Qualifications and experiences: Commercial experience. Sales and Marketing oriented. Experience of international sales. Technical education M.Sc, B.Sc or similar. Fluent in English. Knowledge of cellular and/or telephone networks is an advantage.

Contact: Leif Gebelius +46 8 404 7557 Memoid: ERALGEB Application: Ericsson Radio Systems AB Att: Inger Scherdin Larsson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

PRODUCT MARKETING MANAGER

Opto Electronic Products, en affärssektor inom Mikroelektronikdivisionen på Ericsson Components AB, har med mer än 20 års erfarenhet av fiberoptiska produkter en stark position på marknaden.

● Vi söker nu en PRODUCT MARKETING MANAGER till enheten för marknadsföring och affärsutveckling. Vi ansvarar för marknadsföring och teknisk support till våra befintliga kunder och för utveckling av nya marknader.

Arbetsuppgifterna innebär att ansvara för: att koordinera och driva arbetet med att ta fram offertunderlag, teknisk support till kunder och säljare, bevakning av konkurrenter och marknadsrender, kundbesök och teknisk marknadsföring av produkter t ex vid mässor och utställningar.

PRODUCT MARKETING ASSISTANT

● Vi söker också en Product Marketing Assistant till enheten för marknadsföring och teknisk support.

Arbetsuppgifterna innebär att assistera våra Product Marketing Managers med: att koordinera och driva arbetet med att ta fram offertunderlag, teknisk support till kunder och säljare, bevakning av konkurrenter och säljare, kundbesök och teknisk marknadsföring av produkter t ex vid mässor och utställningar.

Våra produkter är fiberförstärkare och ett brett sortiment av sändar- och mottagarmoduler för fiberoptiska kommunikationssystem med bit-hastigheter upp till 10Gbit/s. Applikationer finns inom SONET/SDH-transmissionssystem inklusive WDM, Fiber-To-The-Curb och framtida Fiber-To-The-Home system.

Vi söker Dig som vill vara med i en dynamisk utveckling där affärsmöjligheterna är unika.

Du som söker tjänsten som Product Marketing Manager har teknisk utbildning på högskolenivå, gärna med erfarenhet av optoelektronik, och med minst två års erfarenhet av marknadsföring och kundkontakter.

Du som söker tjänsten som Product Marketing Assistant har teknisk utbildning, gärna med erfarenhet av optoelektronik, och med starkt intresse och engagemang i marknadsföring och kundkontakter.

Du är drivande, resultatnriktad och trivs i en expansiv internationell miljö.

Kontakta: Torbjörn Cagenius, tfn 08-4046458, email:ekatca eka.ericsson.se eller Maria Palmkog, personalavdelningen, tfn 08-7575430, email:ekamipp eka.ericsson.se. Ansökan märkt, Marketing Manager-NY/K eller Assistant Marketing Manager-NY/K: Ericsson Components AB, N/P Kerstin Jacobsson, 164 81 Kista-Stockholm

Ericsson Business Networks AB Enterprise Networks Nacka Strand

PROJECT LEADER FOR PRODUCT INFORMATION

● You will be a member of the Product Information team. The Product Information team is responsible for end-user documentation of all products developed at Enterprise Networks.

You will be responsible for providing end-user documentation of one or more products like for example Mobility Server, next generation Call Centre, Unified messaging, etc.

As a project leader you are responsible for: Compiling product information from the technical department or purchasing services from technical writers. The overall presentation of information for the end-user, such as the type of in-

formation, appropriate media and user instructions format. Managing relations with advertising agencies and, when necessary, with printers. Actively participating in total projects related to current products. Developing increased user-friendliness by means of feedback from field tests and usability research. Translation/localisation of SW and end-user documentation. Maintaining international contacts with local companies.

Personal Background: You should be outgoing and conscientious with the ability to express yourself clearly. You should also have the capacity to manage a number of projects simultaneously.

Personal Skills: You should be competent in both Swedish and English with experience of project management. You should also have practical experience of user instructions and/or engineering design. In addition, you will require an interest in and an understanding of product user-friendliness.

Educational Requirements: Upper secondary school education. University (or equivalent) degree or relevant experience.

Contact: Anita Sandström, Product Information, 422 0175. Application: Ericsson Business Networks AB Susanne Pettersson Human Resources 131 89 Stockholm

Ericsson Telecom Sverige, ETS, verkar på en av världens mest dynamiska och utmanande marknader, där tidigt nya lösningar för överföring av tal, data, bild och video prövas. Vårt huvudansvar är att förse Telia AB i Sverige och utomlands med konkurrenskraftiga nätlösningar, system, produkter och tjänster för publik telekommunikation. ETS har ca 370 anställda och beräknas omsätta 1 500 MSEK under 1997.

MARKNADSFÖRARE/SÄLJARE - INTERNET OCH IP-NÄTPRODUKTER

● För den här tjänsten söker vi en person med tydlig säljprofil, som kan utveckla nya affärer inom datacom och Internetområdet för Ericsson Telecom Sverige. Dina arbetsuppgifter förutsätter både kommersiell och teknisk kompetens. Du kommer att få marknadsföra/sälja våra produkter inom Internet och datacomområdet, av vilka ett stort antal är under lansering, till vår kund Telia. Eftersom utvecklingen inom området är mycket dynamisk förutsätts stor flexibilitet och lyhörighet för kundens behov. Du ska ha en gedigen bak-

grund inom datacomområdet och ska ha arbetat med IP-nät och routerteknik under ett antal år inom datacombranschen.

Dina uppgifter kommer att bestå i daglig kontakt med Telia, göra produktpresentationer, ta fram kompletta offerter med priser, produktbeskrivningar, integrationstjänster, installation, training mm. Dina arbetsuppgifter kommer också att innebära att Du kommer att driva gemensamma projekt med Telia för att hitta nya affärsmöjligheter inom Internet och IP-routernätsområdet. Du kommer att fokusera på kompletta datacom-lösningar baserat på kundens behov.

Tjänsten förutsätter tvärfunktionella kontakter mellan BUs och andra enheter inom Ericsson. Den person vi söker är därför utåtriktad, självständig och självmotiverande. Du ska besitta god förmåga att kommunicera och samarbeta med andra människor.

Du har en civilingenjörsexamen, högskoleingenjörsexamen eller motsvarande med flera års erfarenhet inom datacombranschen. Såväl manliga som kvinnliga sökande är välkomna.

Vi vill ha Din ansökan senast den 20 november!

Kontakta: Anders Hillbur 08-719 97 88 Ansökan: Ericsson Telecom Sverige, MG/ETX/PN/ETSH Anna Wennerholm, Årstaängsvägen 24-26, 125 26 Stockholm

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

MARKNADSANSVARIG TILL ERICSSON ENERGY MASTER (EEM)

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

● Enheten Energy Management söker en marknadsansvarig som skall ansvara för marknadsföring av EnergyMaster produkter. Arbetet innebär ansvar för framtagande av säljprogram, prisstrategier, produktlanseringar, utbildning av säljare och SP-material. Tjänsten innefattar även projektledning av kund och marknadsprojekt.

Önskvärda kvalifikationer är gymnasieexamen alternativt civilingenjörsexamen med Ericssonerfarenhet inom försäljning eller marknadsföring. Utlandsfarenhet är meriterande.

Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du kreativ och har du god verbal förmåga.

Kontakta: Robert Wikström, telefon 08 - 721 6141, memo EKA.EKARRW eller Ia-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 Business Networks AB Enterprise Networks Nacka Strand

SEGMENT DEVELOPMENT SPECIALIST WITHIN THE CONSONO PORTFOLIO

Consono is Ericsson's solutions portfolio for Business Communications. To increase competitiveness and profitability we need to strengthen customer segmentation even further.

● Your mission is to develop and enhance the marketing and sales efforts of the local companies in respect of specific vertical segments.

Tasks: Market input. To analyse segment needs, understand customer's needs and (new) segment opportunities. To provide a channel to and from the Local Companies with respect to specific segment activities.

Positioning: To develop a segment "solution" related to target segments within LC's, and support it with specific packaging and collateral materials to fit chosen vertical segments and markets.

Introduction of segment selling: To measure current activities, demonstrate alternatives and directly assist in penetration of target vertical segments with LC expertise and local market knowledge. Transfer of competence between LC's.

Sales feedback: Gather relevant market and sales information on the segment to measure and determine success factors. Understand the relationships between sales efforts, segment activities and tangible results.

Background: Significant experience of global telecommunications and the wide area (data) communications market. Experience in commercial issues, product management and product introduction. Knowledge of organisations and management in networked environments.

You won't have any direct reports, the influence on the financial result is high, as is the stress situation. Frequent travelling is required.

Contact: Rodney Hexter, tel +46 (0)8-422. Application: Susanne Pettersson, Human Resources, Ericsson Business Networks AB, 131 89 Stockholm, Sweden.

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 Sjöden, tfn +46 8 764

JOIN US WITH SEAMAC AND PHONE DOUBLER!

Within Public Telecom we are developing products that are located between the telephony network and internet. The first product is the Phone Doubler that gives you the possibility to place and receive calls while you are surfing on the internet. The Semac family will include a long distance application that makes phone to phone internet telephony possible. We are today around 20 people that work with the development of IP telephony and Phone Doubler. Since the area is very expansive we need to strengthen the development team further.

Our applications are based on Windows NT and PC Clients, the programming language is C++. The work is carried out in teams where we work from start to delivery.

For further information look at page: pn.ericsson.se/internet.

● SOFTWARE DESIGN

We are looking for people with experience in software design. If you are familiar with C++ and PC environment, please take the chance and contact us.

● FAX SOLUTIONS

A FAX routed via internet needs to work transparently in the same way as if the fax was connected to the telephone network. We need people that know, or are willing to learn about the fax protocol and can do DSP programming.

● SOUND QUALITY

Internet telephony requires that the voice is compressed by using codec-algorithms. We need people with experience from DSP programming and preferably with knowledge of analogue and digital signal processing.

● PROTOCOL EXPERTS

Our equipment is connected to PSTN via different telephony protocols.

We are now looking for people with experience of protocols like SS7, Q.931 and ISUP. Preferable is also experience of C++ programming.


● RELEASE MANAGER

We need a person that can work with preparing installation packages and release of software to customer. Experience with Windows-NT and from installations of PC networks is preferable.

For positions outlined above, please contact:

Per Öberg, Tel: 08-7195412, FAX: 08-7190264
e-mail: etxt.etxpoeb@memo.ericsson.se
memo: etxt.etxpoeb

Jesper Smith, Tel: 08-7192571
e-mail: etxt.etxsmit@memo.ericsson.se
memo: etxt.etxsmit

ERICSSON 

16 13, memoid ERAC.ERAPJS E-Mail: per.sjo-den@era.ericsson.se Application at last 971114: Ericsson Radio Systems AB LFHS Ingela Vikenfolk, 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 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.ERACSUN Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 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, an 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 intensely 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.van-bunningen@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

produktledning

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUCT MANAGER - GSM1900 TOTAL SOLUTIONS

The GSM1900 Product management main responsibilities are to ensure a competitive product portfolio, and to develop total solution offerings for our customers in North America and Latin America. We are looking for a senior Product Manager to work with business development within the Packet Data application area.

● You will in cooperation with concerned parties: Define total solutions within Packet Data and IMT2000. Work out business cases to influence the development of any needed new products, and enhancements to existing products. Make customer presentations, and support product introduction of new solutions.

You should preferably have been working a few years with Marketing, Business Development, Product Management or System Management issues in the Telecommunications area. Experiences from an Ericsson Local Company, or an operator is appreciated, as well as good GSM knowledge. Excellent command of the English language is necessary. Spanish is a merit.

Contact: Tomas Bern, phone 08-404 8787, memoid ERAC.ERATBB Juhan Kaaman, phone 08-404 5433, memoid ERAC.ERAJUK Kjell-Gunnar Königsson, Human Resources, phone 08-404 7946, memoid ERAC.ERAKONI Application: Ericsson Radio Systems AB, LJ/HS Ritva Sjögren, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

STRATEGIC PRODUCT MANAGEMENT - BSS PRICING SUPPORT

The focus on pricing in the RMOG organisation is increasing. Value based pricing is one of the most important tool to influence our profitability. We need to expand with one BSS/OSS Pricing Support product manager. The pricing support function will internally work in close co-operation with

the price strategist and the price analyst. The major tasks will be to support in setting reference prices, assist in price escalations, and to administer the Product Catalogue (PCAT), which is a database for product information, i.e. marketing information, technical information, price, etc.

● When setting reference prices you will translate customer value into prices in co-operation with the market operations and (M)LCs. A broad contact network will therefore be needed towards the market organisation as well as towards other pricing functions within RMOG.

To be able to work as a BSS/OSS pricing support product manager, we believe that you have an academic background with an excellent business understanding. Experiences from a customer perspective are advantageous. Fluency in English is required.

Contact: Mats Eklind (ERAC.ERAMEKL) phone +46 8 757 5727 or Kristina Johnsson, Human Resources, phone +46 8 757 1449 Application: Ericsson Radio Systems AB Kerstin Almblad, LV/HS 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

STRATEGIC PRODUCT MANAGEMENT - CUSTOMER BUSINESS CASE, TOOLS AND METHODS

The need for methods and tools to increase the understanding of the customers business situation is increasing within the RMOG organisation. In Product Unit Base Station Systems we have developed a tool for customer Life Cycle Cost calculations. The intention is that this tool should be used to get the basis for product development through an increased understanding of the operators cost structure, to get a base for setting reference prices and to use together with customers as a base for value based marketing discussions.

Other functions within strategic product management will work with customer business cases within specific areas.

● It will be your responsibility to support them with common methods to be used in their work. In addition, your tasks will be to further develop our existing in-house developed tool. The intention is that you should put requirements on the tool and handle procurement from an external software company in order to get a flexible tool that fulfills our needs of a flexible tool for customer business case calculations.

In order to work with this you need to have a good understanding of an operators business situation and a good product understanding. You should be self-going and be able to work towards other units within the organisation. Fluency in English is required.

Contact: Mats Eklind (ERAC.ERAMEKL) phone +46 8 757 5727 or Kristina Johnsson, Human Resources, phone +46 8 757 1449 Application: Ericsson Radio Systems AB Kerstin Almblad, LV/HS 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB

PRODUCT MANAGER WIDEBAND CDMA

The "Product Management, New Technology" within RMOA is a new unit for product management and business development of 3rd generation cellular systems based on wideband CDMA standards. The products will be developed to offer voice and wideband multimedia services based on IS-41 core network to the RMOA markets worldwide.

● You have the business and customer perspective and a strong own drive. Your background is probably an M.Sc. degree or similar and at least five years experience from marketing, product management or system design.

Contact: ERA/AT/YC Osborn Hogevik, +46 8 757 3379 (Memo ERA.ERAOH). Applications: KI/ERA/AH/H Anette Spångberg, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 Stockholm (Memo: ERA.ERAASPA).

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUCT MANAGER - NETWORK DESIGN SERVICES

● We are looking for a product manager of the Network Design Services for the CMS88 system with related products.

The role is of strategic and global importance for development, improvement and maintenance of professional services offered and provided to our customers - mobile network operators. You will belong to the product management functional area of the Product Unit Service Solutions, and be a member of the Network Design service solution team.

We expect that you have several years experience working in the telecommunications industry of cellular systems; experience of network design at a telecom operator; or provisioning and management of professional services for mobile networks.

Your responsibility as the product manager for the Network Design services is to assure a global availability of the overall Mobile Network Design services, covering: Radio network design services. Access/Transmission network design services. Switching network design services.

You will be responsible along with our local companies for developing service solutions fulfilling our customers' needs and with regards to availability, consistency and profitability.

The network design service is a service area rapidly developing, why you will find that there are tremendous opportunities for you to develop both the design services, leadership and your management skills on an international arena.

Your personal profile: We are looking for a person possessing product management skills, being people oriented and having good communication skills. The role interacts closely with many Ericsson organizations and companies specifically in the areas of marketing & sales; service supply; service supply management; service development; and also with some customers. Operator experience from mobile networks is an advantage.

Contact: Håkan Rösth, phone +46 (08) 404 2645, MEMO ID: ERA.ERAHROS or Ulf Angelin, phone +46 (08) 404 4551, MEMO ID ERA.ERAUANG Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 16480 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUCT MANAGER

Network Features 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.

The product unit CMS8800 Product Management is responsible for product management and sales support for applications, switching and data products as well as overall responsible for the CMS8800 product line.

● Within this product unit, the section responsible for Network Features is now looking for several persons who are willing to take on new challenges with us as product managers. In the work you will identify new solutions and products within Network Features, develop business cases to influence the development of any needed new products, and enhancements to existing products. You will also be the orderer of our development projects, ensuring that the projects result in competitive and profitable products.

Customer presentations and support of introduction of new solutions and products into the market are also part of your responsibility. The job involves some traveling within Asia Pacific, North and South America and Eastern Europe.

The ideal candidate has a M.Sc. or B.Sc. in CS or EE and experience within telecom, especially in the field of cellular communication. He or she should be familiar with AXE products. Fluency in English is required, Spanish or Portuguese is a plus. The person we are looking for is self-motivated, ambitious, out-going and mature.

Contact: Lars Hagberg, phone +46 8 757 5898, memoid: ERA.ERALHAG Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUCT MANAGER, WIRELESS DATA

● Would you like to work with 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.

As a product manager your responsibility is to make sure that we have a competitive and profitable product portfolio. You will consolidate mar-

ket 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 possesses product management skills, is people oriented and has good verbal and written communication skills in English and Spanish. It is a great advantage if the applicant has experience from data communication or IT.

Contact: Lars Hagberg, phone +46 8 757 5898, memoid ERA.ERALHAG Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, Älvsjö BTS "Broadband Telephony Services" söker

PRODUKTLEDARE

Enheten BTS arbetar med att utveckla telefonitjänster för bredbandsnätet. Vi är en nybildad organisation och jobbar nära våra kunder. Teamkänsla, och en positiv inställning till nya utmaningar är nyckeln till vår framgång. Vi befinner oss i en intensiv period av entreprenörskap, vilket innebär att vi arbetar mycket med simuleringar och prototyper för att experimentera fram nya lösningar.

● Vi söker dig som vill bidra med produktledningserfarenhet i vår organisation.

Vi vill att du skall: se möjligheterna i komplexa problem, delta i, och påverka viktiga produktbeslut. ta helhetsansvar från idé till färdig produkt. ha erfarenhet från produktledning inom något av områdena Access, ATM eller Datacom. ha god insikt i kommersiellt och strategiskt arbete samt ha en gedigen teknisk bakgrund.

Kontakta: Bengt Jansson, tel: 08-719 41 30 MEMO : ETX.ETXBJ

produktion

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kungens Kurva

CUSTOMER SERVICE (POWER MODULES)

Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Vår verksamhet expanderar

kraftigt med ökande försäljningsvolym, nyutvecklade produkter och nya marknadsinbrytningar.

● Du skall arbeta med att boka och bekräfta order samt beordra skeppning till kunder, svara på leveranstider och lagersituation samt sända ut s.k. "Early Warnings" till kunder vid risk för leveransförseningar. Du skall tillsammans med övriga inom Customer Service samla in uppgifter till prognosarbetet som skall sammanställas och rapportera in i datasystem. Som ansvarig för prognosprocessen skall Du även ta fram månadsvisa kvalitetsdokument som rapportering av leveransnogrannhet uppdelad per produktgrupp och aktuella ledtider per produktgrupp samt sköta reklamationshandling via en reklimationsprocess.

Du som söker bör ha en teoretisk utbildning på gymnasienivå och flerårig erfarenhet av liknande arbetsuppgifter ett gott ordningssinne, att behärska engelska i tal och skrift är en förutsättning då större delen av kommunikationen sker på engelska. För att uppnå en jämnare könsfördelning inom Customer Service emotser vi också manliga sökande.

Kontakta: Lars Thorsell 08-7217045 memo EKA.EKALTL. Eller Personalavdelningen Jan Uhländer 08-7216546 memo EKA.EKAJUP. Ansökan märkt K 97073 senast 971201: KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg. Ericsson Components AB 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

OPERATÖRER FÖR HELG- OCH KVÄLLSSKIFT

Inom vårt IC Assembly and Test Operations Center arbetar vi med kapsling, elektrisk och mekanisk test av IC-kretsar. Vårt ansvarsområde innefattar från processad kiselkiva, via kapsling, testning, tejpning till leverans av komponenter till våra kunder över hela världen. Vi ansvarar dessutom för all kapslingsteknik rörande IC.

● Vi söker Dig som vill arbeta som operatör med mätning och kvalitetsäkring av IC-kretsar. Du kommer att arbeta med datoriserade mätsystem och produktionsutrustningar.

Vi söker Dig med minst 3-årigt gymnasium, företrädesvis tekniskt. Du som söker är resultatintresserad, praktiskt, noggrann, är van att arbeta med PC och har lätt att samarbeta med andra människor. Arbetet sker i grupp och gruppen tar gemensamt ansvar för alla arbetsuppgifter.

SERVICEINGENJÖR

● Vi söker Dig som vill arbeta som Serviceingenjör med mätning och testning av färdigkaplade IC-kretsar. Du kommer att arbeta

med moderna datoriserade mätsystem och produktionsutrustningar.

I arbetsuppgifterna ingår service och förebyggande underhåll av våra automatiska utrustningar för IC-kretsar, inom såväl mekanik, styr- och regler teknik som inom elektronikområdet. Arbetet innebär dessutom täta kontakter med våra leverantörer.

Vi söker Dig som har 4-årig teknisk gymnasieutbildning med inriktning mot el-tele eller med högskoleutbildning 80-120 poäng inom elektronikområdet. Du är resultatintresserad, kvalitetsmedveten och har lätt för att samarbeta med andra människor. Du ska vidare vara väl förtrogen med analog- och digital teknik, ha PC-vana samt ha goda kunskaper i engelska. Erfarenhet som serviceingenjör är ett krav. Arbetet sker i grupp och gruppen tar gemensamt ansvar för alla arbetsuppgifter. Du kommer att ges möjlighet till vidareutveckling inom testområdet. Vi ser gärna att Du har erfarenhet från tidigare arbete inom elektronikproduktion

Kontakta: sektionschef Magnus Axelsson, tfn 08-4046160 eller Kerstin Ljungblom, personalavdelningen, tfn 08-7574720. Ansökan märkt Operatör-NZM resp. Serviceingenjör-NZM: Ericsson Components AB, N/P Kerstin Jacobsson, 164 81 Kista. hemsida: <http://www.ericsson.se/EK/> eller ring 020-575770

projekt

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

TEST ENVIRONMENT COORDINATOR

På enheten Ericsson Application Center i Linköping utvecklar vi mobiltelefonisystem för våra marknader i Europa (GSM), USA (D-AMPS) och Japan (PDC). Till enheten "Test Environment and TCM" (ZIF) söker vi Test Environment Coordinator för CME20/CMS40. ZIF utgör en del av avdelningen Teknisk och Ekonomisk Infrastruktur (ZII).

Avdelningens uppgift är att, tillsammans med övriga enheter vid ERA/Z, delta i, stödja samt verka för en allt effektivare produktcykel genom att optimera utnyttjandet av ERA/Z:s gemensamma resurser.

De gemensamma resurserna utgörs bland annat av vår IS/IT-funktion, ekonomifunktionen samt av Test Environment/TCM-funktionen. Arbetet inom avdelningen bedrivs genom funktionsansvar i kombination med samarbete mellan de olika funktionerna.

Sektionen ZII ansvarar för testmiljön vid ERA/Z - ZII är så tillvida en starkt integrerad del av utvecklingsverksamheten vid ERA/Z. ZII:s ansvar omfattar planering av provutrustning på

lång och kort sikt; planering, organiserande och genomförande av TCM-aktiviteter inom utvecklingsprojektet; installation, drift och underhåll av provutrustning med mera.

● ERA/Z:s investeringar består till mycket stor del av test-utrustning. Det är väsentligt att vi kontinuerligt arbetar med att effektivisera denna miljö, vilket sker såväl i ett långt som i ett kort perspektiv.

Som Test Environment Coordinator är Ditt ansvar att bidra till denna effektivisering. Det sker i Ditt fall bland annat genom teamledarskap för CME20/CMS40-teamet inom ZIF; genom att se till att snittet mellan teamet och dess kontaktytor inom ERA/Z fungerar bra; genom att arbeta med förbättringsprojekt inom området med mera.

Förändringstakten är för närvarande hög - med bland annat ny hårdvara som just nu implementerats. Vidare är kraven höga - med parallella projekt. Således är det såväl en spännande som utmanande miljö att arbeta i!

Vi söker Dig som; har kunskaper (hw och/eller provning) inom AXE- och Unix området. är en drivande och självständig person. ser teamarbete som en förutsättning för att göra ett bra jobb. är utåtriktad och kan "ta folk". har service- och supportkänsla i ryggen.

Kontakta: Toomas Piirimets, 013-284776, e-mail: eratoom@lmera.ericsson.se eller Pether Nordin, 013-284301, e-mail: eranope@lmera.ericsson.se Ansökan märkt ref nr 97-93C: LM/ERA/Z/MH Eva Lindkvist Hanna, e-mail: eraeval@lmera.ericsson.se

Ericsson Telecom AB, Stockholm

NETWORK IMPLEMENTATION PROJECT LEADERSHIP

In the Business Unit Datacom & IP Services we are merging different technologies for data, video, voice and services into Multiservice Networks. These solutions is based on our Product Portfolio combined with other vendor Products and are offered and implemented world wide.

● If you have experience within different technologies as ATM switching, IP Routing, LAN/WAN or AXE and have a good knowledge in UNIX, Windows or HP OPEN View, earlier experience with practical installation and would like to broaden your competence this is right opportunity for you.

The project leader at our Network Field Implementation unit is fully responsible for defining, initiating and managing the whole project chain, directly from the early phase, development, market introduction down to first customer installation, product deployment and putting the products to general availability within the whole market.

"Create the Future!"

AXE Research and Development is looking for new co-workers.

System and software designers to work with AXE Application Architecture.

AXE Research and Development is responsible for the Application Modularity Concept, the concept on which almost all further application development in AXE is based. This includes the generic architecture, high level design rules, PC-AXE 106 and other coordination between AXE 106 systems.

In order to strengthen our efforts to investigate the future application architecture of AXE, we need to grow with a number of competent people, system engineers and software designers.

The future architecture must support "openness" and wider scope of applications

based on AXE. Part of the work will be done by prototyping in a heterogeneous system environment. This includes evaluation of standards like CORBA and of standard specification languages.

You should be interested to work with a wide perspective. We are interested in experience from AXE as well as knowledge of other system environments including areas such as UNIX, C++, Java.

If you are interested for more information, please contact:

Björn Borgström ÄS/UAB/R/AC
Memoid: UAB.UABBJB
E-mail: uabbbj@uab.ericsson.se
Phone: +46-8-727 42 16


Andy Scott ÄS/UAB/R/A
Memoid: UAB.UABAST
E-mail: uabast@uab.ericsson.se
Phone: +46-8-727 42 18

Åsa Holmer ÄL/UAB/P, Human Resources
Memoid: UAB.UABASAN
E-mail: uabasan@uab.ericsson.se
Phone: +46-8-727 32 61

We would like to have your application by November 30, 1997 at the latest. Please send the application to:

AXE Research and Development
Birgitta Friis
Box 1505
S-125 25 Älvsjö

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. www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

You should have a Master in Science degree, contract managerial, project and line management experience. Goal and result orientation, self drive and initiation are necessary characteristics for this job.

Our projects are distributed in several countries and therefore good communication, fully developed social skills, ability to work with people and different organisations and fluency in English is a must. You should also like to keep track of things. Does it sound interesting? Please, contact us immediately!

Contact: Roni Blomberg 08-719 8655 etxroni@etxb.ericsson.se; Peter Holmqvist 08-719 6007 etxphq@etxb.ericsson.se or Annette Averstad, Human Resources 08-719 8332 annet-te.averstad@etxb.ericsson.se Application: NETWORK IMPLEMENTATION/PROJECT LEADER-SHIP Ericsson Telecom AB Annette Averstad, ÄV/DN/H 126 25 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Business Unit Cellular Systems - American Standards (RMOA) develops and markets complete wireless communication solutions based on the D-AMPS/AMPS standard. Presently, nearly 50% of the world's wireless subscribers are connected to D-AMPS/AMPS systems.

PROJECT MANAGER AT LOGISTICS SUPPORT

● Within the Logistics and Distribution area we are working continuously with improvements to cut lead-time and improve delivery precision. To be able to make even more progress we need to employ a Project Manager to our unit Logistics Support.

As Project Manager you will work with the following: Initiate and manage improvement projects in the Logistics & Distribution area. Work with Local Companies to co-ordinate activities regarding measurements, competence and new strategies. Be the main interface and co-ordinator of the WC TTC pilots in Logistics & Distribution improvement projects. Five pilots will be held for Local Companies in 1997 and for 10 Local companies in 1998. Support the Logistics & Distribution GSO (Global Service Organisation) in all areas.

These are some of the areas in which you will work in as Project Manager.

WC TTC (World Class Time To Customer) is RMOA's adaptation to LME TTC-program (Time To Customer). The program goals are to achieve 50% reduction on Lead-time on yearly basis, 95% completeness on deliveries and to achieve 5 ppm in Quality.

We are looking for a person with a Master of Engineering degree or equivalent education, with experience from Project Management. The right candidate has worked several years within the Logistics and Distribution area.

Contact: Mats Blomberg, ph: 08-40444 55, Memoid ERAMBLO Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Henrik Bergqvist 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Söderhamn

PROJEKTLEDARE TILL OPERATIONS

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

● Vi söker dig som vill arbeta som projektledare med en kombination av kundprojekt och förbättringsprojekt inom logistikområdet. Kundprojekt driver du tillsammans med ansvarig försäljare direkt mot kund och innebär att du har totalansvaret för våra gemensamma åtaganden mot kund. Förbättringsprojekten har tyngdpunkten inom logistik och IS/IT-området men omfattar också vidareutveckling och införandet av administrativa rutiner och hjälpmedel samt framtagande av rapporter och mätningar inom hela operations verksamhet. Arbetet bedrivs både självständigt och i team och innebär kundkontakter, teknisk support, logistik planering och kontakt med våra interna och externa leverantörer.

Vi erbjuder Dig som har lägst 3-årig gymnasieutbildning, helst med teknisk inriktning och gärna med erfarenhet av order/logistikhantering, ett intressant och stimulerande jobb. Som person är du utåtriktad, flexibel och noggrann samt tycker om att arbeta i ett högt tempo och ha många bollar i luften. Du behärskar engelska i tal och skrift, övriga språkkunskaper är meriterande.

Kontakta: Göran Dereskogh, tfn 08-721 62 21, memo EKA.EKADERE, Anders Forsberg, tfn 0270-764 51, memo EKA.EKAAF eller Birgitta Sandén Kärrström (personalavd.), tfn 0270-765 15, memo EKA.EKABISA. Ansökan märkt "PROJEKTLEDARE K/F" senast 971114: Ericsson Components AB

Energy Systems Division SÖ/EKA/K/PL Birgitta Wallin Box 516 826 27 SÖDERHAMN

Ericsson Radio Systems, Kista

The product unit Base Station Systems (BSS) provides competitive Base Station Controls (BSC) 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 technically experienced as well as novice colleagues to a very interesting and demanding environment.

SYSTEM PROJECT MANAGER - GSM

● Your responsibility is to lead the BSS System Design Project in the early phases and to continue as the System Manager until the Product reaches the Market. You have fully developed social skills and a Master of Science degree. Fluent English in speech and writing 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 to continue as the Assistant System Manager until the Product reaches the Market. You have fully developed social skills and a Master of Science degree. Fluent English in speech and writing is a prerequisite.

SYSTEM PROJECT ADMINISTRATOR - GSM

● Your responsibility is to assist the System Project in the administrative matters. Fluent English in speech and writing is a prerequisite. You have fully developed social skills and likes to keep track of things.

Contact: Magnus Bergström, tel 08-757 1915 Application: Ericsson Radio Systems AB LV/HS Kerstin Almlad 164 80 Stockholm

teknik

Ericsson Cables AB, Network Products Division, Sundbyberg

KONSTRUKTÖR - PROGRAMMERARE

Vid Ericsson Cables Network Products Division utvecklas, marknadsförs och tillverkas nätmaterial för telekomindustrin. En del av detta nätmaterial utgörs av skarvutrustningar för optiska fiber. Utrustningarna för fibervetsningar är "hightech produkter" av världsklass. Mer än 95% av svetsutrustningarna exporteras.

Vi befinner oss nu i ett expansivt skede när det gäller utveckling och försäljning av dessa svetsprodukter. Den tekniska delen av svetsverksamheten sköts av svetsavdelningen som består av ett tjugotal högt kvalificerade medarbetare arbetande inom olika tekniska discipliner. Majoriteten av teknikerna har högre akademisk utbildning. Ca 40% av teknikerna har internationell bakgrund. För att klara expansionen söker vi till svetsavdelningen.

KONSTRUKTÖR - PROGRAMMERARE

● Som konstruktör arbetar du med att skriva, utveckla och dokumentera program för instrument. Programmeringen sker i högnivåspråk samt maskinnära programmering.

I ditt ansvar ligger bl a att samråd sker i konstruktionsfasen och att ge tekniskt stöd till produktions- och inköpsavdelningarna. Du verkar även för att valda komponenter har god tillgänglighet på varumarknaden.

Du är civilingenjör/mellaningenjör med ca 3 års erfarenhet eller gymnasieingenjör med ca 10 års erfarenhet inom området.

SENIORKONSTRUKTÖR - PROGRAMMERARE

● För att klara expansionen söker vi till svetsavdelningen: Som seniorkonsult arbetar du med att skriva, utveckla och dokumentera program för instrument. Du väljer programspråk och programmeringshjälpmedel för olika perioder och formulerar vilka funktioner i ett instrument som skall realiserar i programvaran.

I ditt ansvar ligger bl a att samråd sker i konstruktionsfasen och att ge tekniskt stöd till produktions- och inköpsavdelningarna. Du verkar även för att valda komponenter har god tillgänglighet på varumarknaden.

Du är civilingenjör inom elektronik, fysik eller programmering och ca 7 års erfarenhet av konstruktion och programmering.

SENIORKONSTRUKTÖR - ELEKTRONIKER

● För att klara expansionen söker vi till svetsavdelningen: Som seniorkonsult arbetar du med digitalkonstruktion och konstruktion av analog elektronik. Du arbetar också med konstruktion av kamera elektronik och skriver specifikationer avseende systemaspekter för instrument.

I ditt ansvar ligger bl a produktstandardisering, tekniskt stöd till produktions- och inköpsavdelning och att samråd sker i konstruktionsfasen. Du verkar även för att valda komponenter har god tillgänglighet på varumarknaden. Som seniorkonstruktör har du befogenhet att från givna ramar skriva specifikationer och välja komponenter.

Du är civilingenjör med ca 7 års erfarenhet inom området. Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Tomas Adebäck, tfn 08-764 0950, tomas.adeback@eca.ericsson.se eller Katrin Kopp, tfn 08-764 0384 katrin.kopp@eca.ericsson.se

3 KONSTRUKTÖRER

till avdelningen Nätmaterialteknik i Sundbyberg På Network Products Division konstruerar, tillverkar, marknadsför och säljer vi produkter för alla typer av nätverk inom området kommunikation.

Avdelningen för Nätmaterialteknik ansvarar för produktområdet från station genom olika distributionspunkter fram till abonnent-gränssnittet.

● Vi söker nu tre Konstruktörer:

- 1 st Konstruktör inom DDF - Digital Distribution Frames
- 1 st Konstruktör inom MDF - Main Distribution Frames
- 1 st Konstruktör inom ODF - Optical Distribution Frames

Arbetsuppgifterna innefattar konstruktion, förvaltning och dokumentation av nätmaterialprodukter, som tillverkas huvudsakligen i tunnplåt eller plast. Tillverkningen sker hos underleverantörer i Sverige och utomlands.

Du är civilingenjör, mellaningenjör eller gymnasieingenjör med flera års erfarenhet av mekanisk konstruktion. Det är viktigt att du kan arbeta självständigt och kan hålla många arbetsuppgifter igång samtidigt. Då våra produkter säljs till större del på export är goda kunskaper i engelska ett krav.

Kontakta: teknikchef Anders Sjöberg, tfn 08-764 05 78, eller Katrin Kopp, personal, tfn 08-764 0384. Ansökan: SL/ECA/N/H Katrin Kopp.

Ericsson Cables AB, Network Products Division

UTVECKLINGSINGENJÖR

till avdelningen Nätmaterialteknik i Sundbyberg Vid Ericsson Cables Network Products Division utvecklas, marknadsförs och tillverkas alla typer av nätverk inom området kommunikation. På avdelningen för nätmaterialteknik ansvarar vi för produktområdet från station genom olika distributionspunkter fram till abonnent-gränssnittet.

● Då vi både befinner oss i ett expansivt skede och att en av våra utvecklingsingenjörer skall på mammalighet behöver vi förstärkning med en ny tjänst.

Du är civilingenjör gärna inom området materialteknik. Det är en merit ifall du erfarenhet inom områdena ytbehandling, tunnplåt och även gärna plast.

Kontakta: teknikchef Anders Sjöberg, tfn 08-764 05 78, eller Katrin Kopp, personal, tfn 08-764 0384.

VERIFIERINGSINGENJÖR

● Vi söker nu en Verifieringsingenjör. I ditt arbete ingår att utföra mekaniska, elektriska och andra typer av tester som är nödvändiga för att vi ska kunna typgodkänna våra produkter, t ex mekaniska konstruktioner i form av stativ, passiva optiska komponenter och system, elektriska kontakter etc. Provnigen görs utifrån internationellt vedertagna specifikationer och du ska utifrån dessa normer ta fram provprogram och planera hela testsekvensen. Efter det att testet avslutats ska testprotokoll och annan dokumentation som ska kunna delges kunder sammanställas.

Du ska även tillsammans med konstruktören av produkten och någon av våra utvecklingsingenjörer analysera de data du tagit fram för att kunna utvärdera om det finns förbättringar eller andra förändringar på produkten som borde göras. Testerna utförs i vissa fall inom divisionen eller via något av Ericssons testlaboratorier alternativt via externa företag beroende på typ av test. I arbetet ingår även att bistå med tillverkning av olika former av prototyper och att funktionstesta olika former av konstruktioner.

Du bör vara gymnasieingenjör med ett par års erfarenhet av liknande verksamhet samt kunna hålla många saker i luften samtidigt, då vi är inne i en tid av kraftig expansion. Du måste också kunna uttrycka dig väl både i tal och skrift på svenska och engelska.

Kontakta: teknikchef Anders Sjöberg, tfn 08-764 05 78, utvecklingsingenjör Viktoria Arwid, tfn 08-764 0550 eller Katrin Kopp, personal, tfn 08-764 0384. Ansökan: SL/ECA/N/H Katrin Kopp.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kalmar

SERVICE INGENJÖRER (POWER MODULES)

Vi inom Power Modules utvecklar, marknadsför och tillverkar DC/DC-omvandlare för telekommunikationsområdet. Våra produktionsvolymerna går stadigt uppåt och det har resulterat i investeringar i ny teknik och mycket tekniskt avancerade maskiner. Detta innebär att vi även behöver förstärka serviceorganisationen med ytterligare en kvalificerad serviceingenjör.

● Du kommer att ansvara för att utrustningarna fungerar enligt processspecifikation och är processdugliga. Du svarar även för löpande underhåll och dokumentation av våra underhållsinstruktioner. Du kommer att arbeta självständigt och ha kontakter med maskinleverantörer och svara för reservdelshantering, samt assistera och utbilda produktionspersonal i handhavande av utrustning.

Du bör ha en teknisk utbildning inom el/tele från gymnasie eller högskola, samt erfarenhet av servicearbete. Du skall ha god datakunskap, och ha goda kunskaper i engelska. Du skall kunna arbeta både självständigt och i grupp.

Kontakta: Per Lundström 0480-61405 Eller Personalavdelningen Jan Uhlander 08-7216546. Ansökan senast 971115 märkt K 97074: KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg. Ericsson Components AB 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, Datacom Networks & IP Services, Stockholm

NETWORK DESIGNERS

Do you want to create the network solutions for tomorrow. An International Network Design aimed to solve our customers needs of cost-effective and flexible data networks today and in the future.

Ericsson Datacom & IP Service is a business unit within Ericsson Infocom which targets solutions for merging different technologies for Data, Video, Voice and Services into Multiservice Networks. These solutions are based on our Product Portfolio combined with other vendor Products and are offered and implemented world wide.

● If you have experience within different technologies such as network planning, ATM, TCP/IP, Local or Wide Area Data Networking, Simulation tool experience or developing business cases for customers and like to broaden your competence, this is the right opportunity for you.

We are a group of people responsible for the offering of the service Network Design. The Network design service offers to design the most appropriate network based on traffic analysis, the customers requirements and the existing networking infrastructure.

We also provide assistance to our Sales department or MLC/LC's for matching the network solutions to different customers.

We need to strengthen this group with above competence.

We are looking to expand with 3 persons right now and with 4 more under 1998. Formal required education either from university or technical college with a couple of years professional experience.

Contact: Andreas Dimitriou, Network Design Responsible 08-7190495 etxadim@etxb.ericsson.se; Roni Blomberg, Section Manager 08-7198655 etxroni@etxb.ericsson.se or Annette Averstad, Human Resources 08-7198332 annette.averstad@etxb.ericsson.se Application: Network Design Ericsson Telecom AB Annette Averstad, ÄV/DN/H 126 25 Stockholm

LM Ericsson Data AB

TEAMLEADER TILL GLOBAL SERVICE PROVIDER

Till sektionen Voice tillhörande Data & Voice-avdelningen inom Global Service Provider i Älvsjö söker vi en teamleader:

TEAMLEADER RADIO

● Inom området Radio skall du bygga upp och utveckla verksamheten kring i första hand produkterna DECT, GSM och Mobility Server.

Arbetsuppgifter: Du kommer att bygga upp och leda en ny grupp och tillsammans kommer ni att sköta hela ansvarsområdet för produkterna vilket bl.a innebär: teknikutveckling, beställningar, installation, drift, uppgraderingar, inköp, uppföljning/rapportering.

Du rapporterar direkt till sektionschefen. Till ditt stöd har du erfarna tekniker och en teknisk koordinator.

Kvalifikationer: Vi ser att du helst har högskolekompetens eller motsvarande praktisk erfarenhet samt några års erfarenhet av telefoni. Du har en god samarbetsförmåga samt är kundorienterad.

Kontakta: Bertil Fagerberg(sektionschef) 08-721 71 00 memo EDT.EDTBFA. Ansökan: Helena Michels, personal, EDTHEMI, ÅL/EDT/NH

Ericsson Utvecklings AB, Älvsjö

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för den fortlöpande utvecklingen av AXE-systemet som är världens mest installerade telefonsystem. AXE används i mer än 110 länder och utgör grunden för såväl mobil som fast telefoni.

HÖGHASTIGHETSUTVECKLING!!!

● Vår enhet utvecklar olika organ för AXE Switching Platform. Vi ansvarar för systemledning och programvaruutveckling inom området, och vi har ett nära samarbete med angränsande enheter. Detta betyder förstås en hel del kontakter, både inom företaget och internationellt inom koncernen. Vi är nu i avslutningsfasen av ett omfattande moderniseringsprogram och befinner oss i en starkt expansiv fas för att ta oss an nya utmaningar. Vi behöver därför nya medarbetare för intressanta arbetsuppgifter inom ett område som ger goda utvecklingsmöjligheter.

SIGNALSYSTEM 7

● Arbetet innebär att arbeta med system och programvara för signalsystem 7. Uppgifterna omfattar allt från tidiga faser (förstudier och genomförbarhetsanalyser) till utveckling, verifiering och förvaltning. Vi befinner oss just nu i startgroparna för nya och stora åttaganden inom ATM-baserad, höghastighets, signalsystem 7. Förutom detta har vi för närvarande även åttaganden för ETSI och ANSI S17 på RPG-plattform. Vi söker främst dig med bakgrund inom AXE programvaruutveckling och helst också med erfarenhet inom system- och produktområdet.

Kontakta: Lars Broberg, telefon 070-574 54 23 eller Jonas Berglin, telefon 08-727 5655 Ansökan: Maria Holmer, ÅL/UAB/P Ericsson Utvecklings AB BOX 1505, 125 25 Älvsjö.

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

TESTINGENJÖR

Inom vårt IC Assembly and Test Operations Center arbetar vi med kapsling, elektrisk och mekanisk test av IC-kretsar. Vårt ansvarsområde innefattar från processad kiselskiva, via kapsling, testning, tejpning till leverans av komponenter till våra kunder över hela världen. Vi ansvarar dessutom för all kapslingsteknik rörande IC.

● Vi söker Dig som vill arbeta som Testingenjör. Arbetet innebär att: ansvara för att våra produkter testas i enlighet med aktuell specifikation, vara sakkunnig för och följa upp såväl elektriska som mekaniska mätprocesser, ansvara för att SPS-underlag finns och efterföljs, bevaka tekniskordrar, delta i arbetet med nya produkter och testlösningar.

Vi söker Dig med 4-årig gymnasieingenjörsutbildning/alternativt högskoleingenjörsexamen 80-120 poäng inom elektronikområdet. Vi söker Dig som är resultatutveckling, praktisk, noggrann och har lätt att samarbeta med andra människor. Arbetet sker i grupp och gruppen tar gemensamt ansvar för produktionsmålen.

Kontakta: sektionschef Magnus Axelsson, tfn 08-4046160 eller Kerstin Ljungblom, personalavdelningen, tfn 08-7574720. Ansökan, märkt Testingenjör-N/ZM: Ericsson Components AB, N/P Kerstin Jacobsson, 164 81 Kista.

TESTINGENJÖR KOMPONENTER

● Vi behöver nu förstärka våra elektroteknikresurser inom avdelningen och söker därför en ingenjör med stort dataintresse. Du kommer att arbeta med oss inom produktionssektionen N/Z men även de olika produktlinjerna inom Mikroelektronikdivisionen.

Arbetet ingår bl a att: utveckla egna testlösningar på våra datorstyrda testsystem för komponenter, underhålla tidigare utförda testkonstruktion typ ändringar, uppdatering mm, finna nya metoder och lösningar inom test, medverka vid testinstallationer, delta i och supporta testdatahantering, vara behjälplig under utbildning av nya testkonstruktörer.

Vi söker Dig som har elektroteknisk utbildning på högskolenivå och helst med arbetslivserfarenhet inom mätteknik eller test av komponenter. Du bör vara väl förtrogen med modern testutrustning inom såväl analog som digital mätteknik. Du måste ha förmåga att snabbt kunna sätta Dig in i mättekniska problem och finna lösningar själv eller i grupp. Kreativitet värdesätts högt.

TESTDATAINGENJÖR

● Befattningen är ny så det finns stor möjlighet att påverka innehållet.

Arbetet ingår bl a att: strukturera program och nät för testdata, installera på testutrustning som testsystem, probers, handlers, scanners mm inom test, att ansvara för metoder för all överföring av testdata som ska lagras, läsas, överföras eller på annat sätt behandlas, att medverka vid installation av nya utrustningar, ansvar för mjukvara inom divisionen gentemot leverantörer avseende test, medverka vid interna vidareutbildningar av divisionens ingenjörer, medverka vid nyanskaffning av testutrustningar

Vi söker Dig som har elektroteknisk utbildning och/eller motsvarande arbetslivserfarenhet samt ett genuint dataintresse. Vi ser gärna att Du har arbetat med datasystem för testsystem. Du måste ha förmåga att snabbt kunna sätta Dig in i och analysera olika data- och testsystem. Du kommer att ha kontakt med leverantörer av testutrustning från hela världen.

Kontakta: Åke Gustafsson, tfn 08-7574615 eller Kerstin Ljungblom, personalavdelningen, tfn 08-7574720. Ansökan, märkt Testingenjör-N/Z resp. Testdataingenjör-N/Z: Ericsson Components AB, N/P Kerstin Jacobsson, 164 81 Kista.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

TEKNIKCHEF OEM POWER

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

● Enheten OEM Power söker en teknikchef. Arbetet innebär ansvar för produktenhetens teknikverksamhet, elektronik-, mekanik- och systemkonstruktion samt certifiering av produkter. Önskvärda kvalifikationer är civilingenjörsexamen med erfarenhet av tekniskarbete i ledande befattning, gärna inom kraftelektronik verksamhet. Som enhetens Teknikchef ingår du i enhetens ledningsgrupp. Som person är du drivande, resultatutveckling, nyfiken, kreativ samt har förmåga att entusiasmera personal och skapa lagkänsla. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift.

Kontakta: Tomas Isaksson, telefon 08 - 721 6262, memo EKA.EKATOIS eller Ja-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

LM Ericsson Data AB, Älvsjö

ANVÄNDARSTÖD - PRODUKTINFORMATION

● Vi söker dig som har kunskap om hantering av produktinformation inom Ericsson och vill arbeta med support och utbildning, har goda kunskaper i engelska, tycker om att arbeta med människor och är intresserad av att hjälpa andra, är stressstabil, flexibel, ansvarsfull, 'service-minded' och glad, kan ta egna initiativ, kan ha 'många bollar i luften', har erfarenhet från olika miljöer, stordator, PC, UNIX- känner till PRIM, GASK2- och/eller liknande system, kan tänka dig att jobba som konsult, kan tänka dig att jobba med test av applikationer.

Vi söker Dig med 6 personer som arbetar med support och utbildning inom produktinformationsområdet. Våra användare finns över hela världen och vi tar emot ärenden både via telefon och E-MAIL.

Vi har ett nära samarbete med produktägare och systemansvariga. Vår verksamhet växer både vad gäller omfattning och tjänsteutbud och vi söker därför förstärkning.

Se även vår hemsida <http://pics.ericsson.se/>

Kontakta: Nora Woodward, 08-58530687, email:nora.woodward@edt.ericsson.se eller Virve Berg, 08-7263687, email: virve.berg@edt.ericsson.se Ansökan: Eva Almung VH/EDT/BR

Ericsson Cables AB, Network Products Division, Sundbyberg

Vid Ericsson Cables Network Products Division utvecklas, marknadsförs och tillverkas nätmateriel för telekomindustrin. En del av detta nätmateriel utgörs av skarvutrustningar för optiska fiber. Utrustningarna för fibervetsningar är "hightech produkter" av världsklass. Mer än 95% av svetsutrustningarna exporteras.

Vi befinner oss nu i ett expansivt skede när det gäller utveckling och försäljning av dessa svetsprodukter. Den tekniska delen av svetsverksamheten sköts av svetssektionen som består av ett tjugotal högt kvalificerade medarbetare arbetande inom olika tekniska discipliner. Majoriteten av teknikerna har högre akademisk utbildning. Ca 40% av teknikerna har internationell bakgrund.

För att klara expansionen söker vi till svetssektionen:

MANUALANSVARIG

● Tillsammans med tekniska produktledare och produktledningen arbetar du med att utforma manualer för svetssektionens produkter. Du är civilingenjör eller gymnasieingenjör med god stilistisk förmåga. Du skall kunna formulera dig professionellt i tal och skrift. Det är meriterande i fall du har kunskap inom fiberoptik och erfarenhet av "författande" verksamhet. Det är även viktigt att du behärskar de vanligaste ordbehandlingsprogrammen som word, pagemaker etc.

För att klara expansionen söker vi till svetssektionen:

SENIORKONSTRUKTÖR - ELEKTRONIKER

● Som seniorkonstruktör arbetar du med digital konstruktion och konstruktion av analog elektronik. Du arbetar också med konstruktion av kamera elektronik och skriver specifikationer avseende systemaspekter för instrument.

I ditt ansvar ligger bl a produktstandardisering, tekniskt stöd till produkt- och inköpsavdelning och att samråd sker i konstruktionsfasen. Du verkar även för att valda komponenter har god tillgänglighet på varumarknaden. Som seniorkonstruktör har du befogenhet att från givna ramar skriva specifikationer och välja komponenter.

Du är civilingenjör med ca 7 års erfarenhet inom området.

För att klara expansionen söker vi till svetssektionen:

KONSTRUKTÖR - PROGRAMMERARE

● Som konstruktör arbetar du med att skriva, utveckla och dokumentera program för instrument. Programmeringen sker i högnivåspråk samt maskinnära programmering.

I ditt ansvar ligger bl a att samråd sker i konstruktionsfasen och att ge tekniskt stöd till produktions- och inköpsavdelningarna. Du verkar även för att valda komponenter har god tillgänglighet på varumarknaden.

Du är civilingenjör/mellaningenjör med ca 3 års erfarenhet eller gymnasieingenjör med ca 10 års erfarenhet inom området.

För att klara expansionen söker vi till svetssektionen:

SENIORKONSTRUKTÖR - PROGRAMMERARE

● Som seniorkonstruktör arbetar du med att skriva, utveckla och dokumentera program för instrument.

Du väljer programspråk och programmeringshjälpmedel för olika perioder och formulerar vilka funktioner i ett instrument som skall realiseras i programvaran.

I ditt ansvar ligger bl a att samråd sker i konstruktionsfasen och att ge tekniskt stöd till produktions- och inköpsavdelningarna. Du verkar även för att valda komponenter har god tillgänglighet på varumarknaden.

Du är civilingenjör inom elektronik, fysik eller programmering och ca 7 års erfarenhet av konstruktion och programmering.

Hör av dig så får du veta mer!

Kontakta: Tomas Adebäck, tfn 08-764 0950, tomas.adeback@eca.ericsson.se eller Katrin Kopp, tfn 08-764 0384 katrin.kopp@eca.ericsson.se Ansökan: SL/ECA/NH Katrin Kopp.

CORPORATE HUMAN RESOURCES AND ORGANIZATION

DIRECTOR REMUNERATION

You will be responsible for the development of Ericsson's corporate strategy for Compensation, Benefits, Evaluation Systems and International Assignments. Based on Wanted Position 2000 and the Ericsson Vision 2005. You, together with a small team, will support the new ways of working by

- developing creative remuneration solutions to support the requirements for corporate reward systems;
- supporting the sourcing, retention and reward of strategic and critical competence;
- developing innovative, flexible and cost effective benefit plans;
- developing a center of excellence at corporate level that supports the development of creative local solutions in the area of recognition and reward systems;
- coordinating local incentive plan development and implementation for each market to ensure consistency with the corporate strategy;
- leading the development of a virtual corporate competence center for remuneration solutions;
- developing and implementing a corporate performance management strategy and framework;
- developing and implementing remuneration tools in line with the Ericsson HR mission, objectives and strategies.

The ideal candidate is today holding a senior position within the Human Resources area.

This position reports to Britt Reigo, Senior Vice President, Human Resources and Organization.

For further information, please contact:

Britt Reigo, phone No +46 8 719 4040, memoid LMEBRO, or Ron Kirchenbauer, phone No +1 972 583 1463, memoid EUSRWK, or Mats Bjerlöv, phone No +46 8 719 9253, memoid LMEBJEL.

Please send your application and CV, no later than December 15, 1997, to Mats Bjerlöv, Telefonaktiebolaget LM Ericsson, S-126 25 Stockholm, Sweden.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kungens Kurva

MEKANIKKONSTRUKTÖRER

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

● Till vår enhet OEM Power söker vi mekanikkonstruktörer för kundspecifik strömförsörjningsutrustning inom radio- och telekommunikation. I arbetet ingår konstruktion och utveckling av nya kraftsystem såväl som variantkonstruktion och rationalisering av befintliga produkter.

Önskvärda kvalifikationer är att du är högskoleingenjör med erfarenhet av byggsystem, kapsling av elektronik, eller värmeledning i kompakta elektronikenheter. Vidare måste du behärska engelska flytande i tal och skrift. Eftersom arbetet sker till stor del i projektförhållanden är det av vikt att du har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Johan Ingberg, telefon 08 - 721 6092, memo EKA.EKAJ, Arne Karlsson, telefon 08 - 721 6746, memo EKA.EKAKARN eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

ELEKTRONIKKONSTRUKTÖRER

● Till vår enhet OEM Power söker vi elektronikkonstruktörer för kundspecifik strömförsörjningsutrustning inom radio- och telekommunikation. I arbetet ingår konstruktion AC/DC och DC/DC omvandlare i nya kraftsystem, såväl som variantkonstruktion och rationalisering av befintliga produkter.

Önskvärda kvalifikationer är att du är civilingenjör alternativt högskoleingenjör med erfarenhet av analog elektronikkonstruktion och gärna elektroniksimering. Vidare bör du måste behärska engelska flytande i tal och skrift. Eftersom arbetet sker till stor del i projektförhållanden är det av vikt att du har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Johan Ingberg, telefon 08 - 721 6092, memo EKA.EKAJ, Arne Karlsson, telefon 08 - 721 6746, memo EKA.EKAKARN eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

SYSTEMKONSTRUKTÖR

● Till vår enhet OEM Power söker vi en systemkonstruktör för kundspecifik strömförsörjningsutrustning inom radio- och telekommunikation. I arbetet ingår konstruktion och utveckling av nya kraftsystem bestående av AC/DC och DC/DC omvandlare distributionenheter och batteribackup

Önskvärda kvalifikationer är att du är högskoleingenjör alternativt civilingenjör med erfarenhet av mekanisk miljö, normer eller EI och EMC normer men framförallt att du har förmågan att utifrån en kundspecifikation ta fram en optimal kraftlösning. Vidare måste du behärska engelska flytande i tal och skrift. Eftersom arbetet sker till stor del i projektförhållanden är det av vikt att du har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Johan Ingberg, telefon 08 - 721 6092, memo EKA.EKAJ eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

CONFIGURATION MANAGEMENT - CM

● Enheten Energy Management söker en medarbetare till Configuration Management - CM. Du kommer att arbeta med att stödja och utbilda projektledare, konstruktörer och produktchefer med CM-frågor. Arbetet innebär att vara drivande och administrerande av våra felrapporterings-system och releasehantering. Den sökande kommer att vara en viktig länk i vår strävan i det ständiga arbetet med att förbättra kvalitet och korta ledtider i utvecklingsarbetet.

Önskvärda kvalifikationer är systemvetare, civil- eller högskoleingenjör som tidigare har arbetat med CM-frågor. Du bör ha god kännedom om Ericssons beskrivningsätt och Ericssons olika lagringssystem t ex GASK och PRIM. Kunskap om Ericssons utvecklingsmodell PROPS är meriterande. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person lägger du stor vikt vid struktur och ordning.

Kontakta: Anders Mårtensson, telefon 08 - 721 6147, memo EKA.EKAMAON eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

VERIFIERINGSINGENJÖRER

● Enheten Energy Management söker Verifieringsingenjörer. Du kommer att ingå i en fristående verifieringsenhet med huvuduppgift att systemverifiera våra produkter. I arbetsuppgifterna ingår verifiering på systemnivå, framtagande av verifieringspecifikationer, samt ständigt utveckling och förbättring av verifieringsmiljön. Systemen som skall verifieras tillhör vårt EEM-

system för övervakning och styrning av kraft och klimat i olika teletillämpningar. Systemen är implementerade på flera plattformar. Arbetet inkluderar kontakter med utländska utvecklings- och verifieringsenheter. Det kommer också att finnas möjlighet att ingå i globala projekt.

Önskvärda kvalifikationer är att du är civil- eller högskoleingenjör. Då alla de aktuella systemen är programvarubaserade är de en fördel om du har erfarenhet av programvaruverifiering och programvarukonstruktion. Arbeta med systemverifiering och uppbyggnad av verifieringsmiljöer är meriterande, liksom kunskaper inom områdena LabWindows, C-programmering och verifieringsverktyg generellt. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du stresstålig, noggrann och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Anders Mårtensson, telefon 08 - 721 6147, memo EKA.EKAMAON eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

SYSTEMDESIGNER

● Enheten Energy Management söker en Systemdesigner. Du kommer att arbeta med att hålla ihop EEM-systemet (Ericsson EnergyMaster) konstruktionsmässigt map programvara och hårdvara vad gäller befintliga applikationer och hur dessa har implementerats. I arbetet ingår också att arbeta med att ta fram nya plattformar att bygga framtida produkter på. Arbetet innebär att man i många situationer kommer att fungera som spindeln i nätet när nya applikationer och funktioner skall implementeras i EEM-systemet.

Önskvärda kvalifikationer är att du är civilingenjör gärna från E, F eller D som varit drivande i arbetet med nykonstruktion av programvara och/eller hårdvara. Det är en fördel om du har erfarenhet från krav- och designspecifikationer. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du stresstålig, noggrann och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Anders Mårtensson, telefon 08 - 721 6147, memo EKA.EKAMAON eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

APPLIKATIONSINGENJÖR

● Enheten Energy Management söker en applikationsingenjör som skall fungera som teknisk stöd till våra marknadsansvariga och produktchefer. Arbetet innebär att installera och driftsätta kundspecifika EnergyMastersystem i vårt laboratorium samt verifiera och dokumentera att dessa fungerar enligt kundens önskemål. Arbetet innebär en del resor.

Önskvärda kvalifikationer är gymnasieingenjör (el/tele) gärna i kombination med vidareutbildning inom programmering. Ericssonerfarenhet är meriterande. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du noggrann, stresstålig och har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Robert Wikström, telefon 08 - 721 6141, memo EKA.EKARRW eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

TEKNISK SKRIBENT - ENERGIPRODUKTER

● Enheten Customer Service söker en teknisk skribent som skall ansvara för dokumentframtagningen på enheten. Arbetsuppgifterna innebär att du har ett delansvar att samla in och sammanställa teknisk information för Energi Systems manualer (installation, driftsättning och underhåll) tillsammans med andra personer inom enheten (vilka är tekniskt ansvariga för innehållet). Arbetet med att dokumentera en ny manual eller uppdatera en existerande, sker till mångt och mycket inom ramen för ett utvecklingsprojekt. En naturlig del av ditt arbete blir också att följa trender inom teknikinformatörsområdet, både inom och utanför Ericsson. Vi arbetar i UNIX-miljö med bl a destoppublishingprogrammet Interleaf och internet.

Önskvärda kvalifikationer är högskoleingenjörsexamen med erfarenhet av teknikinformatik. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Du är en visionär med god samarbetsförmåga och förändringsbenägenhet.

Kontakta: Tomas Benjaminsson, telefon 08 - 721 6973, memo EKA.EKATBE, Mats Wiberg, telefon 08 - 721 6794, memo EKA.EKAMAWI eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM.

VERIFIERINGSINGENJÖRER

● Vi söker verifieringsingenjörer till vår enhet Development support. Arbetet innebär att utifrån kravspecifikationer verifiera apparater och system.

Du kommer att få utföra tester och mätningar av elektrisk prestanda, EMC, elsäkerhet, miljötåligghet mm. Vi arbetar med en del testsystem som

bl a kräver kunskaper om instrumentstyrning och datorprogrammering t ex HPVVEE.

Önskvärda kvalifikationer är att du är högskole- eller civilingenjör med inriktning på elektronik alternativt gymnasieingenjör med flerårig erfarenhet av verifiering och mätteknik. Du måste behärska engelska flytande i tal och skrift.

Vi arbetar mycket i projektteam och du kommer att ha breda kontakter mot konstruktions- och produktentheter inom vår verksamhet. Det ställs därför stora krav på samarbetsförmåga, kreativitet, initiativrikedom och kommunikationsförmåga.

Kontakta: Lars Andersson, telefon 08 - 721 6097, memo EKA.EKALAD eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 971120: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Access AB, Kista

PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR

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.

● Din uppgift som programvarukonstruktör blir att specificera, konstruera samt verifiera mät- och reglersystem i realtidsmiljö. Detta görs i SDL och C. Vi söker dataingenjörer med erfarenhet från konstruktion och realtidssystem. Erfarenhet av Clear-Case, OSE och 68K processorer är meriterande. Du skall tycka om att driva utveckling av programvara i nära samarbete med radio- och elektronikkonstruktörer. Du kommer in i en expanderande verksamhet och får möjlighet att vara med och vidareutveckla metoder och verktyg.

BERÄKNINGSINGENJÖR MED PROGRAMMERINGSVANA

● Din uppgift som beräkningsingenjör blir att utveckla och implementera algoritmer för behandling av RF-mätdata. Vi använder verktyg så som Matlab, Microsoft Visual C++, HP-VEE samt EESOF. Arbetet innebär specifikation, konstruktion samt test av mät- och reglersystem i realtidsmiljö. Du kommer in i en expanderande verksamhet och får möjlighet att vara med och vidareutveckla metoder och verktyg. Vi söker Dig som är civilingenjör E, F eller Y med några års erfarenhet av simulering, optimeringsalgoritmer och programutveckling. Du som är nytexaminerad kan också komma ifråga om du har den rätta drivkraften.

Kontakta: Ulf Larsson, tel 08-404 5074 eller Lars-Åke Eriksson, personal, tel 08-404 3865 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

TEAMLEADER ELEKTRONIK

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

● Enheten OEM Power söker en teamleader för elektronikkonstruktion. Befattningen innebär ansvar för teknikenhetens elektronikverksamhet. Önskvärda kvalifikationer är civilingenjörsexamen med erfarenhet av personalledning och elektronikkonstruktion. Som person är du drivande, resultatnriktad samt har förmåga att entusiasmera personal och skapa lagkänsla. 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 971125: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

TEAMLEADER MEKANIK

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

● Enheten OEM Power söker en teamleader för mekanikkonstruktion. Befattningen innebär ansvar för teknikenhetens mekanikverksamhet.

Önskvärda kvalifikationer är civilingenjörsexamen med erfarenhet av personalledning och mekanikkonstruktionsarbete. Som person är du drivande, resultatnriktad samt har förmåga att entusiasmera personal och skapa lagkänsla. 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 971125: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kalmar

ELEKTRONIKINGENJÖR

● Vi behöver förstärka vår enhet inom Power Modules med ytterligare en elektronikingenjör. Tjänsten ingår i en enhet som arbetar med utveckling av switchade DC/DC-omvandlare och grundteknik för dessa.

Du kommer att få arbeta i ett av våra produktteam med revisioner av produkter, produktunderhåll samt visst konstruktionsarbete. En stor del av arbetet innebär tekniskt stöd till personalen inom produktionsinstansen där vårt produktteam är placerat.

Du som söker har en elektronikutbildning på högskolenivå eller motsvarande. Som person måste Du ha lätt att samarbeta samt trivas med arbete i projektförhållanden. Praktisk läggning är ett krav och tidigare industriell erfarenhet är en merit. Engelska är vårt koncenspråk, och Du måste behärska svenska i tal och skrift. Din ålder är inte viktig, huvudsaken är att Du har intresse, engagemang och vilja.

Kontakta: John Carlsson 0480-61401, eller Ulf Holmberg 08-7217021 eller Personalavdelningen Jan Uhländer 08-7216546. Ansökan senast 971115 märkt K 97057: KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg. Ericsson Components AB 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Mobile Communications AB, Ronneby

"Framtidens trådlösa tillämpningar - bara fantasin sätter gränser" Till vårt Mobile Application Lab i Ronneby söker vi

PROJEKTLEDARE OCH ERFARNA SW KONSTRUKTÖRER FÖR PROGRAMVARUPROJEKT

För att förutse och möta framtidens behov av att kommunicera mobilt öppnar Ericsson Mobile Communications AB ett centrum för utveckling av programvara för datakommunikationsprodukter. Den nya enheten, Ericsson Mobile Application Lab, kommer att fokusera på programvaruprodukter och funktioner som kan byggas in i mobiltelefoner, fickdatorer och bärbara PC. Vi räknar med att bli cirka 25 stycken utvecklare under 1998.

Mobiltelefonindustrin flyter samman med PC-industrin i allt högre grad. Allt fler vill under sitt resande lätt och enkelt kunna läsa och skicka e-mail, hämta information från Internet och arbeta i det "mobila kontoret". För att sådana produkter ska få ett stort genomslag måste de vara oerhört enkla att använda. Naturliga och intuitiva användar-gränssnitt blir ett måste för dessa produkter. Dessutom måste programvaran vara mycket flexibel och anpassningsbar för att hänga med i den snabba utvecklingen och den hårda konkurrensen inom detta område.

● Vi kan erbjuda en spännande miljö i Soft Center Ronneby med nära kontakter med Högskolan i Karlskrona/Ronneby. Högskolan, med kompetens och forskningsverksamhet speciellt inom programvareteknik och inom området MDA (Människor, Datateknik, Arbetsliv), kommer att vara en viktig samarbetspartner för den blivande verksamheten.

Vi kommer också att arbeta med nya metoder inom programvaruutvecklingen, som evolutionär utveckling, tyngdpunkt på programvaruarkitektur och ett komponentbaserat tänkesätt. Din roll i detta är att dels vara en brygga mot Lund och dels ta med Dig senior erfarenhet och mognad till en ny organisation.

Kontakta: Peter Molin, tfn 0437-719 01 Jan Svensson, tfn 046-19 32 40 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 Lund

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CIVILINGENJÖRER - PATENT

● Tycker Du det skulle vara roligt att kombinera Ditt intresse för teknik med Din känsla för språk och Din pedagogiska läggning? Blir Du inspirerad

av kontakter med många människor som sitter i teknikens framkant?

Skulle det vara spännande att vara med och skydda våra utvecklingsprojekt och utveckla vår patentportfölj? Då är det med stor sannolikhet Dig vi söker till vår nystartade patentenhet inom affärsenheten för mobiltelefoni enligt japansk standard (RMOJ).

Beskrivning av vanliga arbetsuppgifter: Stimulera uppfinnande, medverka i projekt för att informera om patent och identifiera nya uppfinningar, utföra nyhetsundersökningar och patenterbarhetsbedömningar och som projektledare driva arbetet från idé till färdigt patent.

Lämplig bakgrund: Civilingenjör med några års arbetslivserfarenhet, gärna inom telekommunikation eller patent, viss kunskap om produkter och standarder inom området, goda kunskaper i svenska och engelska samt vara drivande och tycka om att samarbeta.

Kontakta: Klas Norin, tel 08-764 14 72 eller Erik Stubenruss, tel 08-404 21 23 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB /JHS Ann Beer 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

TEAMLEADER SYSTEM

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

● Enheten OEM Power söker en teamleader för systemkonstruktion. Befattningen innebär ansvar för teknikenhetens systemverksamhet, vilken även omfattar ett antal stödpersoner inom området certifiering (elsäkerhet, EMC).

Önskvärda kvalifikationer är civilingenjörsexamen med erfarenhet av personalledning, systemarbete gärna inom kraftområdet alternativt telekommunikation. Som person är du drivande, resultatnriktad samt har förmåga att entusiasmera personal och skapa lagkänsla. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift.

Kontakta: Tomas Isaksson, telefon 08 - 721 6262, memo EKA.EKATOIS eller Ia-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 971125: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/KP Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MND-PERSONS FOR GSM SOUTH AMERICA

Responsible for the technical part in Core Three Teams

ERAILJ is a Market Operations unit within RMOG responsible for the marketing, sales and implementation of GSM mobile telephone systems in the US, Canada and Latin America. We need several MND-persons for our projects coming up in South America.

● This is what we want you to do: Be responsible for the technical preparation of a tender, comprising. Network Analysis. Function Analysis. Technical S o C preparation. Technical proposal preparation. 3 rd party products RFQ preparation. Assigning Radio Network, Transmission Network and Switch Network.

Design: Be part of the negotiating team, responsible for the technical part of the tender. Be part of projects, where you are responsible for technical issues.

Depending upon your background, you will be trained 6-12 months with alternating theoretical courses and On the Job training.

Suitable background can be Radio Network, Transmission Network and Switch Network Designers as well as Product Managers. You would like to proceed in your career working in a wider technical area.

You will be working in a changing and exiting market, together with our local companies in South America, where new opportunities will show up from day to day.

English is mandatory and basic Spanish is required, or will be given. You will be stationed in Kista.

Contact: Stig Hemström, phone +46 8 757 10 70, memoid ERAC.ERASTHE Per-Olov Kjellvard, phone +46 8 404 45 97, memoid ERAC.ERAKJD Kjell-Gunnar Königsson, Human Resources, phone +46 8 404 79 46, memoid ERAC.ERAKONI Application: Ericsson Radio Systems AB, LJ/HJS Ritva Sjögren, 164 80 STOCKHOLM memoid ERAC.ERARSJO

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

CONFIGURATION MANAGER TILL ZD/A

På enheten Ericsson Application Center i Linköping utvecklar vi mobiltelefonisystem för våra marknader i Europa (GSM), USA (D-AMPS) och Japan (PDC). På avdelningen ZD/A arbetar vi för närvarande huvudsakligen med utveckling av produkter inom Telecom Management för CMS8800. Vår största produkt är Base Station Manager (BSM) vars syfte är att stödja handhavandet av basstationer.

● Vi har planer att under 1998 utöka avdelningens verksamhet både med nya produkter och in-

om andra system (CME20/CMS40 och CMS30). Vi söker nu fler medarbetare för att kunna klara dagens och framtida uppdrag.

Som Configuration Manager kommer Du bland annat att; ansvara för avdelningens och projektens CM-processer. planera för och genomföra CM-aktiviteter i projekten. vara sekreterare i Configuration Control Board.

Du bör ha goda kunskaper i engelska, vara utåtriktad, initiativrik, självständig och målinriktad. Ett utvecklat ordningssinne och förmåga att strukturera och organisera är andra bra förutsättningar för jobbet.

Vi söker Dig som har minst högskoleingenjörsexamen eller har erfarenhet från industriell programvaruutveckling.

Erfarenhet från Ericsson och våra rutiner och hjälpmedel är meriterande.

Kontakta: Eva Thorstensson, 013-284858, e-mail: eraeca@lmera.ericsson.se Joakim Delbom, 013-284759, e-mail: erajoa@lmera.ericsson.se Lars Göran Aspenström, 013-284963, e-mail: eralajo@lmera.ericsson.se Ansökan märkt ref nr 97-89C: LM/ERA/Z/MH Eva Lindkvist Hanna, e-mail: eraeval@lmera.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Linköping

TEKNISK SKRIBENT TILL ZD/A

På enheten Ericsson Application Center i Linköping utvecklar vi mobiltelefonisystem för våra marknader i Europa (GSM), USA (D-AMPS) och Japan (PDC).

På avdelningen ZD/A arbetar vi för närvarande huvudsakligen med utveckling av produkter inom Telecom Management för CMS8800. Vår största produkt är Base Station Manager (BSM) vars syfte är att stödja handhavandet av basstationer.

"Digital Radio Access"

Ericsson Telecom AB, Radio Access; A WORLD OF OPPORTUNITIES -GRAB ONE!

Product line DRA1900 is a part of Public Networks Radio Access business line. We are experiencing a huge world wide interest and an increasing demand for our products and its services. These demands creates opportunities and challenges for all of us.

DRA1900 is a digital system based upon the DECT standard. We have our first system generation in operation in 35 markets and we are ahead of our competitors.

We are now empowering the "Next Generation" of DRA1900 development that will exceed customer expectations and leave our competitors behind us. Our "home base" is Sundbyberg and our way of work is open minded, flexible and with a lot of "fun". Pay us a visit, get inspired and leave an application of interest!

System Design Engineers.

We seek system architects taking a leading role in the system design activities within the following areas;

-Operation & Maintenance:

You will join the O&M team and be responsible for e.g. WWW based solutions, customer configurable functions, statistics, alarm management in general, i.e. FCAPS of our management system. This is the operator's eye into, and control of DRA1900.

-Telecom/access:

You will join the radio exchange team and be responsible for the system design of PSTN functions, e.g. echo cancelling, call handling, transmission etc. You will also take

the responsibility of the radio exchange subsystem (RNC).

-Radio system characteristics:

You will join the system team and be responsible for modelling and simulations of system capacity characteristics and performance. You will penetrate the radio protocols and their impact on system performance. Your work will give the needed input in finding the best solutions and ideas in giving DRA1900 the competitive edge.

-Building practice and power:

You will be responsible for the overall building practice used, including power systems. You will also support in adaptations needed for specific markets. Total cost and performance will be the leading words.

System Design requires a background within SW and/or HW design. Work within system design is even better. We expect you to have 2-3 years of experience within the area. A Master of Science degree or equivalent is required.

For further information contact:
Patrik von Matern 08-764 0191
Glenn Nordqvist 08-764 0128

Senior SW Engineers.

Are you ready to take on some challenging SW-architectural design tasks? Are you ready to take your "next steps" in SW design competence? Do you want to join the future?

The software system in our new Radio Exchange will be based on the Erlang/OTP platform. You are expected to take a leading part in the

design as a member of the SW architectural team.

This position requires a solid background within SW design of large systems for several years. Experiences of Erlang/OTP is an advantage. A Master of Science degree or equivalent is required.

For further information contact:
Lars Karlsson 08-764 0307
Johan Olofsson 08-764 0479

System Verification and Integration.

As a System Tester you will be working with early system integration and verification of our next generation system.

This position requires a background within verification of large systems. Experiences of DECT, CAS, V5 or radio is an advantage.

Team oriented, drive and flexible are important characteristics of you to be successful in this position.

For further information contact:
Holger Echarti 08-764 0504
Mats Lundberg 08-764 3219

Configuration Manager.

Excellent product handling control is essential to meet quality requirements and short time-to-market. As configuration manager you play a key role.

You will, in close cooperation with project managers, be responsible for configuration control within total projects.

You have a technical background, preferably from both HW&SW-development. Team oriented, drive and carefulness are important characteristics to be successful in this position.

For further information contact:
Glenn Nordqvist 08-764 0128
Karl-Gustav Lundquist 08-764 0337

HW Technical Coordinator

Do you want to have a challenging position with international contacts? Are you interested to take the next steps in your HW career? Do you have a solid background in HW design?

The Radio Exchange HW will be based on a fully distributed and modular design with "state of the art" technology. The HW-development will mainly be done in Rome. You will be technical responsible for the HW-platform.

This position requires a background within digital HW design of complex systems for several years. A Master of Science degree or equivalent is required.

For further information contact:
Lars Karlsson 08-764 0307
Stefan Lindgren 08-764 0477

Applications shall be send to:

Anna Sandström
Ericsson Telecom AB
SL/ETX/PN/RAH
172 87 SUNDBYBERG

● Vi har planer att under 1998 utöka avdelningens verksamhet både med nya produkter och inom andra system (CME20/CMS40 och CMS30). Vi söker nu fler medarbetare för att kunna klara dagens och framtida uppdrag. Som teknisk skribent kommer Du att författa och sammanställa användardokumentation för våra produkter inom Telecom Management. Arbetet omfattar även språkgranskning av dokument som andra har producerat samt förvaltning av befintliga dokument.

Du kommer även att delta tidigt i projekten och genomföra så kallade användbarhetsutredningar i syfte att få fram tydliga krav på användardokumentation och "on-line help". Arbetsuppgifterna kräver god förmåga att både kunna se till helheten och kunna strukturera och presentera information för olika målgrupper.

Vi arbetar med målstyrda team, vilket innebär att teamet ansvarar för att lösa en given uppgift inom en viss tid. Ansvar och befogenheterna att planera, genomföra och följa upp arbetet ligger helt och hållet på teamet. Detta innebär att Du måste vara van att arbeta i lag och samtidigt ha god förmåga att strukturera, planera och genomföra Ditt arbete på ett effektivt sätt.

Vi söker Dig som har erfarenhet av ord- och textbehandling, gärna SGML och FrameMaker. Du bör också ha mycket goda kunskaper i engelska både vad gäller tal och skrift. Erfarenhet av arbete med illustrationer samt intresse för teknik är meriterande. Arbetet kan kräva resor både inom och utanför Sverige.

Kontakta: Joakim Delbom, 013-284759, e-mail: erajo@lmera.ericsson.se eller Lars Göran Aspenström, 013-284963, e-mail: eralajo@lmera.ericsson.se Ansökan märkt ref nr 97-90C: LM/ERA/Z/MH Eva Lindkvist Hanna, eraeval@lmera.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR TESTBED FÖR MSR, MULTI-STANDARD RADIO

Generic Radio Network Products är en gemensam produktinnehållare inom affärsområdet Mobile Systems. Vi arbetar främst med basstationsteknologier och talsignalbehandling. Vi utvecklar gemensamma radiobasprodukter, baserad på Software Radio, för olika standarder inom mobiltelefoni. Vi utvecklar produkter för talskodning och ekoläckning med senaste teknik avseende algoritmer och mikroelektronik.

● Vi söker Dig som har erfarenhet inom dessa områden, är resultatorienterad och tycker om att arbeta i team. Idag är vi 200 personer placerade i Kista. Dessutom samarbetar vi med flera av Ericssons utvecklingsenheter runt om i världen.

Ett av våra utvecklingsprojekt innebär att utveckla ett testsystem för att påvisa funktionalitet och prestanda i senaste teknologier för radiobasstationer.

För detta söker vi erfarna programvarukonstruktörer som ska vara med och analysera, definiera, implementera och verifiera kontrollprogramvaror.

Du har civilingenjörsexamen och/eller erfarenhet av realtidsprogrammering. Erfarenhet av C, assembler, realtidsstyrning av radio samt grundläggande elektronikkunskaper är meriterande. Du ska ha lätt för att arbeta i team, ta initiativ samt kunna uttrycka dig på engelska i tal och skrift.

PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR MIKRODATA- TORPLATTFORM

Ett av våra utvecklingsprojekt innebär att med senaste teknologier utveckla en generisk CPU-oberoende mikrodatorplattform för användning inom vitt skilda områden. Det handlar främst om framtidens radiobasstationer. Vill du vara med från början och utveckla denna i en stimulerande miljö med moderna verktyg och metoder?

Vi söker erfarna programvarukonstruktörer för att: Definiera, implementera och verifiera programvaror för plattformen.

Du har civilingenjörsexamen och/eller erfarenhet av realtidsprogrammering. Erfarenhet av C, C++, SDL med kodgenerering, olika realtids-OS, kompilatöruppbyggnad och Java är meriterande. Du ska ha lätt för att arbeta i team, ta initiativ samt kunna uttrycka dig på engelska i tal och skrift.

Kontakta: Anders Törnqvist, tfn 08-764 13 22 e-post anders.tornqvist@mdec.ericsson.se eller 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 Software Technology AB, Karlskrona

EXPERTS IN TARIFFS AND TRAFFIC TO TARIFFLAB!

Problems related to tariffs and pricing has gained an increased importance both due to increased competition among operators but also due to the

paradigm shift in telecommunication, i.e. increased use of packet traffic caused by the internet-revolution forces new pricing strategies. The importance of end-user satisfaction and relations to price and quality will also increase in the future.

To cope with these issues a new corporate researchlab in tariffs and charging is being established at Ericsson Software Technology in Karlskrona. The lab will focus on solving problems related to tariffs, traffic and end-user satisfaction. Our customers are mainly business units within Ericsson but we may also work directly towards operators.

● We are now expanding and are looking for experts and researchers with experience in tariffs and traffic. Your background is minimum M.Sc., preferably Ph.D. or Lic. Tech. in teletraffic engineering or economics (preferably both!). A deep understanding and knowledge of the problems related to tariffs and pricing is required.

Contact: Stefan Pettersson, phone +46 455 39 53 11 E-mail: Stefan.Pettersson@epk.ericsson.se Application: ERICSSON SOFTWARE TECHNOLOGY AB Personal Box 518 371 23 KARLSKRONA

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SENIOR SYSTEMERARE/ARKITEKT, REALTIDSSOPERATIVSYSTEM

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, utvecklingssmiljöer, felsökningsverktyg etc.

Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt med 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 implementeringen av det.

● Du skall vara civil- eller mellaningenjör med erfarenhet av konstruktion av realtids-OS, uthållig och inte rädd för att ge dig in på okända områden. Erfarenheter av filesystem, BIOS-systemering och filmanagement är meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

Kontakta: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SENIOR TROUBLESHOOTER SW

Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt med transmission och kommunikation mot det fasta nätet. Under konstruktionsfaserna av SW uppkommer ibland realtidskonflikter, datorresursproblem (minne/CPU-prestanda) 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 att bli 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 realtidsystem och lång erfarenhet av språket C. Du är uthållig, flexibel och inte rädd för nya utmaningar. Dessutom krävs ett genuint intresse för felspårning inom realtids-SW. Kunskaper om OS/2 är högt meriterande. Du skriver och talar engelska.

Kontakta: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SYSTEMERARE, TRANSMISSION

Transmission är ett av nyckelorden för framtiden inom mobiltelefoni. Nya transmissionslösningar (ATM, ISDN, HDSL, LTE, TCP/IP mm) och ständiga förbättringar inom de befintliga snitten kommer att vara mycket aktuella arbetsområden för GSM:s radiobasstationer. Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt med 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-radiobasstationer. Önskvärt är civilingenjör- eller mellaningenjörsexamen med kunskap inom områdena datacom och/eller telecom.

Erfarenheter av ATM, TCP/IP och ISDN är särskilt meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

Kontakta: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

TEAMLEDARE/SW-KONSTRUKTÖR

Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt med 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 tidsuppskattningar, uppföljning och rapportering av teamets arbete mot våra projektledare.

Ansvarer innebär också att forma gruppen på ett effektivt sätt och att förstärka samarbetsandan inom gruppen.

Du är civilingenjör eller mellaningenjör med ledarskapsförmåga. Du är pedagogisk, uthållig, flexibel och inte rädd för nya utmaningar. Du skriver och talar engelska.

Kontakta: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SW-KONSTRUKTÖR, REALTIDSSOPERATIVSYSTEM

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, utvecklingssmiljöer, felsökningsverktyg etc.

● Vår enhet arbetar med basystemet i GSM-radiobasstationer samt med 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 det.

Du skall vara civil- eller mellaningenjör med erfarenhet av konstruktion av realtids-OS, 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.

Kontakta: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SW-KONSTRUKTÖR, TRANSMISSION

Transmission är ett av nyckelorden för framtiden inom mobiltelefoni. Nya transmissionslösningar (ATM, ISDN, HDSL, LTE, TCP/IP mm) och ständiga förbättringar inom de befintliga snitten kommer att vara mycket aktuella arbetsområden 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 att implementera dessa i våra GSM-radiobasstationer.

Implementationsspråket är C under ett distribuerat realtidsoperativsystem. Önskvärt är civilingenjör- eller mellaningenjörsexamen med kunskap inom områdena datacom, telecom, 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.

Kontakta: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

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 arbetar också med debugg- och verifieringsmiljöerna i och runt radiobasstationen och behöver just nu stärka våra krafter inom området.

● 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: LRU/BFC David Saraby (08-7575803) eller personalansvarige Sabina Klint (08-7575652). Ansökan: LR/HS IA Pettersson.

Ericsson Software Technology AB - Software Reengineering - Malmö

VÄRLDSLEDANDE INOM REENGINEERING!

Ericsson Reengineering Center i Malmö moderniserar och förbättrar den mest centrala och komplexa programvaran i Ericssons system. Därför måste vi vara världsledande inom reengineering av programvara! För att klara denna svåra uppgift arbetar vi på ett nytt sätt med utpräglat teamarbete, erfarenhetssystem och hög grad av distribuerat ansvar.

● Vi söker dig som med djup teknisk kompetens, eget engagemang och stor drivkraft vill göra Ericsson Reengineering Center världsledande. Vi arbetar för närvarande med AXE 10 och söker tekniska experter och designers. Kompetens inom reengineering, reuse och arkitekturer är meriterande. Ett direkt krav är att du har en vilja att kontinuerligt förbättra organisationens arbets-sätt.

Din uppgift blir att tillsammans med experter från kunden förvandla deras existerande kod till något radikalt bättre vilket innebär problemlösning både på detalj och systemnivå. Vi kan erbjuda Dig ett mycket utvecklande arbete och gott om tekniska utmaningar. Läter det svårt och spännande?

Kontakta: Leif Ekman, 040-239515. Email: Leif.Ekman@epk.ericsson.se. Ansökan: Ericsson Software Technology AB Stora Varvsgatan 11B 211 19 MALMÖ

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SYSTEM DESIGN - WIDEBAND CDMA

The "System Design, New Technology" within RMOA is a new unit formed to investigate and design 3rd generation cellular systems based on wideband CDMA standards. The products will be developed to offer voice and wideband multimedia services based on IS41 core network to the RMOA markets world wide.

● We are looking for system designers with knowledge of mobile communication systems (D-AMPS, GSM, PDC, etc...) or with very good knowledge of data and telecommunication systems, who want to participate in the design of a new generation of mobile systems. You have experience from system design, SW/HW development or integration and verification.

We are looking for people to work in the following areas: System design MSC node and IS41 network. Mobility management & Call control. Wide band data communication. IP traffic and switching. A-interface design and specification.

Contact: Mats Pallerius, 08-404 86 28 (E-mail: mats.pallerius@era.ericsson.se). Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 164 80 Stockholm (E-mail: anette.spangberg@era.ericsson.se).

Ericsson Radio Access AB, Kista

TEKNIKADMINISTRATÖR TILL CTS

Cellular Transmission system (CTS) är ett affärssegment inom Ericsson Radio Access AB. Vi erbjuder kompletta transmissionssystem för alla mobila tillämpningar. Systemen ökar utnyttjningsgrad 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.

Vi söker en person som kan arbeta med teknisk administration. Detta för att vi skall klara vår stora expansion inom digital cross connect utrustning för mobila applikationer inom vår utvecklingsavdelning för ny hårdvara. 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 RADIONÄTSEKSPERT 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 cellplaneringsverksamhet. 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 vågutbredning. Du bör vidare ha flerårig praktisk erfarenhet av cellplanering samt helst ha kunskaper om inomhusbruk. 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 er-

bjuder 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 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 arbetsfarenhet 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

PATENTINGENJÖR MED BRED TEKNISK KOMPETENS

● Till affärsenheten Cellular Systems - American Standards söker vi en patentingenjör som ska bevaka samt analysera andra företags patentverksamhet och dess patent. Du kommer du bli att medverka i arbetet inför licensförhandlingar, analysera konkurrenters patentportföljer samt stödja våra forsknings- och utvecklingsprojekt inom patentområdet.

Vi söker dig som är civilingenjör med bred teknisk kompetens samt har förmågan att sätta dig in i nya teknikområden. Du är utåtriktad, har god samarbetsförmåga, tar egna initiativ samt kan självständigt driva projekt. Du behärskar engelska såväl muntligt som skriftligt. Vi tror att du idag arbetar antingen med patentverksamhet eller i en system- eller utvecklingsorganisation. Låter det intressant? Kontakta oss i så fall omgående!

Kontakta: Kasim Alfalahi, 08-404 4548, memo ERA.ERAKALF Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Anette Spångberg, 14 80 Stockholm.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SYSTEMS SPECIALISTS

- WIRELESS ATM SYSTEMS

An emerging worldwide market for broadband wireless multimedia systems is a new great opportunity for Ericsson. We are now in search of experienced system specialists to join our activities in the Wireless ATM system area.

Standards for Wireless ATM systems are being developed in collaboration between US, Europe and Japan, and frequency assignments are being harmonised at 5,2 GHz in all these markets, which assures a world wide operation. The Wireless ATM systems will provide multimedia communications in public and corporate applications. The systems will offer a user bitrate up to 25 Mbps at low speed mobility. The system will comprise PCMCIA terminal adapters for portable PCs, base stations, radio network control functions with their physical implementations, Mobility Management functions in ATM networks, and functions necessary for authentication, billing etc.

● The Wireless ATM systems business project is looking for qualified systems architects. The experiences required are in the areas of: Radio sub-system design. Radio Network control. ATM- and TCP/IP system design & networking.

The system specialists will work in close co-operation with the product management and market development, as well as with the research departments and internal or external suppliers of the relevant technologies. The system specialists are thus expected to work with a large degree of independence and initiative, required by the broad scope of the technical task, and the necessity to handle a large number of contact points.

Contact: BR/UD Jöran Hoff 757 0489, BR/U Henrik Abramowicz 404 6608, BR/U Mikael Jonsson 757 3626 or BR/U Schmekel 757 5592.

Application: Ericsson Radio Systems AB F/H5 Annette Norberg 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SYSTEMVERIFIERING

Vi är en enhet på 25 personer som verifierar kompletta mobiltelefonisystem.

● Vi kommer nu att satsa mer på samtalskvalitet och behöver därför förstärka vår radiokompetens. Arbetsmiljön har en internationell prägel med täta kontakter och utbyte med utvecklingsenheter i andra länder inom Ericssonkoncernen bl a Kanada, USA och Irland.
Koncernspråket är engelska.

Kontakta: Stefan Klingsbo, tfn 08-7573006, stefan.klingsbo@era-a.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Åsa Andersson, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

RNP OSS INTEGRATION AND TEST ENVIRONMENT

● Vi söker flera medarbetare och vi vänder oss i första hand till dig som har flerårig erfarenhet av verifiering och/eller integrering inom datorbranschen. Erfarenhet från stora realtidssystem är meriterande.

Arbetsuppgifterna kräver flexibilitet och serviceanda inom administration av UNIX(SUN & HP)/PC(Windows), integration och verifiering av driftstödssystem, datorkommunikation (TCP/IP, X.25, E1 & T1) och databaser (SYBASE).

Du kommer även att delta med expertkunskap, planering av projekten, ge support vid kundleveranser etc. Vi arbetar i en internationell miljö varför goda kunskaper i språk, framförallt engelska, är en nödvändighet.

RNP TEST TOOLS INTEGRATION

En utmaning med bredd - Vi söker flera medarbetare och vi vänder oss i första hand till dig som har flerårig erfarenhet inom elektronik och mjukvara. Goda kunskaper i UNIX/PC, mätsystem och gärna simulerade miljöer är meriterande. Det är bra om du är civilingenjör eller motsvarande.

Utveckling i teknikens framkant kräver att metoder och verktyg för verifiering och felokalisering ligger steget före.

Arbetsuppgifterna kräver flexibilitet och serviceanda då vi utvecklar verktyg för radionätsverifiering och felsökning. Vi samarbetar med flera bolag och leverantörer för att tillhandahålla effektiva lösningar.

Du kommer även att delta med expertkunskap, planering av projekten, ge support vid

"Är Du vår nya kraft?"

Ericsson Components AB, Energy Systems, söker nya medarbetare.

Ericsson Components AB utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena mikroelektronik, optoelektronik, energisystem och kraftmoduler avsedda huvudsakligen för telekommunikation.

Affärsenheten Energy Systems verkar i ca 90 länder och har drygt 2 600 anställda. Som en del av en stor koncern, förenar vi det mindre företaget fördelar med den stora koncernens världsomfattande kontaktnät.

Den globala marknaden för kraftsystem utvecklas och expanderar snabbt. Vi inom Energy Systems vill tillsammans med Dig fortsätta att leda utvecklingen. Kanske är Du "rätt kraft" för någon av följande tjänster:

- Projektledare
- Teknisk marknadsförare/Marknadssupport

- El-, system- och mekanikkonstruktörer
- Komponentingenjörer
- Programkonstruktörer
- Applikationsingenjörer
- Produktchef
- Marknadschef
- Inköpschef
- Teamleaders - software/hardware design
- Kvalitets- och miljösamordnare
- Strategisk inköpare
- Hårdvarukonstruktör
- Applikationsförvaltare
- IS-ansvarig - inköp
- Produktutbildare
- Metod- och processtöd
- Verifieringsingenjör
- Configuration Management
- Produktionstekniker

- Produktionschefer
- Teknisk skribent
- Support engineer
- Orderadministratör
- Elektroingenjörer
- Serviceingenjörer

Välkommen att kontakta oss för vidare information:

Laila Engren, tfn 08-721 61 08,
e-mail: eka.ekalenn@mesmtpse.ericsson.se
Ia-Pia Emanuelsson, tfn 08-721 74 61,
e-mail: eka.ekaipem@mesmtpse.ericsson.se
Jan Uhlander, tfn 08-721 65 46,
e-mail: eka.ekajup@mesmtpse.ericsson.se

Du kan även söka upp oss på vår hemsida:
www.ericsson.se/EK/

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.

ERICSSON 

kundleveranser, etc. Vi arbetar i en internationell miljö varför goda kunskaper i språk, framförallt engelska, är en nödvändighet.

Kontakta: Johan Torstensson, tel 08-757 1015, memoid ERA.ERAJTON Telefon: 070-6367876, 971101 - 971115. Det går även bra att ringa på kvällstid. email: johan.torstensson@era-a.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB AH/H Åsa Andersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SYSTEM ENGINEER - TECHNICAL PRODUCT MANAGEMENT

We are a group of 6 people working with technical product management of our mobile telephony products in the radio network area. Our products are used in two systems, one for Japan and one for systems according to North American standards.

Our primary responsibilities are to: develop product evolution plans, maximizing the synergy's between the two product lines, coordinate and follow up all the pre-development activities within our unit, explore new technologies and driving standards development, and judge its potential use in our development, write main requirement specifications and issue main assignments to our design units.

● We are planning to expand our staff with two people, and we are looking for you who: Have an M.Sc., or equivalent university degree. Have minimum 5 years of working experience in telecommunication design, systems design and/or product management. Are interested in new technologies and new concepts. Are flexible and well organized. Have good communication skills. One of the positions will involve air interface standardization.

Contact: Anders Sandell, anders.sandell@era.ericsson.se, 08-585 306 02 Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Jan-Olof Segerfeldt, 164 80 STOCKHOLM jan.olof.segerfeldt@era.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

BSS SYSTEM MANAGEMENT

Our mission is to bring the BSS System for GSM into the future of a world where telecommunication is closely integrated with data communication. BSS is handling the radio network within GSM. LVN/ISF is part of BSS System Management at the Product Unit responsible for BSS GSM. BSS consists of the BSC(Base Station Controller), OSS(Operation Support System) and the interfaces towards the BTS(Base Stations) and MSC(Mobile services Switching Center).

● Job description system design 1 (experienced): Be part of the team that performs strategical studies for the evolution of BSS for GSM. This is done by a close contact with our strategical product management, system departments for BSC and OSS, BTS, and other system departments (radio network, operations & maintenance, platforms).

Act as a communicator, by spreading and seeking information to/from system departments at our interfacing units.

Develop the structure and architecture of BSS. Qualifications: Competence within real time systems, telecommunication/data communication. Work experience within the communication area, specific with mobile telephony. It is a merit if you have worked close together with, or within a cellular operator. You should be focused on stated goals and objectives, flexible, with ease cooperate and make contact with other people. Master of Science within the area of telecommunication/data communication.

Contact: Maria Fagerstedt, phone 08-764 1970 or Kristina Johnsson, Human Resources, phone 08-757 1449 Application: Ericsson Radio Systems AB LV/HS Kerstin Almbiad 164 80 Stockholm

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). Experience with third generation mobile communication systems is an extra merit.

Contact: Tomas Sandin, +46 8 7573907, tomas.sandin@era-t.ericsson.se or Jan Häglund, +46 8 75772210, jan.haglund@era-t.ericsson.se

WIDEBAND CDMA RADIO INTERFACE LAYER 1

● We are looking for new team members with experience in Radio Interface Layer 1 signal processing.

You should have an interest in: logical/physical channel structures, encoding/decoding, interleaving/deinterleaving, spreading/despreading, modulation/demodulation, power control.

The work includes analysis, specification, evaluation and top level design of Layer 1 signal processing for Wideband CDMA.

The successful candidate has worked 2-5 years with the radio interfaces of second generation systems (e.g. GSM, PDC or IS-95) and has excellent writing skills. Experience with third generation mobile communication systems is an extra merit.

Contact: Tomas Sandin, +46 8 7573907, tomas.sandin@era.ericsson.se or Ingemar Sohlman, +46 8 75772210, ingemar.sohlman@era-t.ericsson.se Application: Ericsson Radio Systems AB, J/HS Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, TN

SYSTEM ARCHITECTURE/LAB ENGINEERS

The unit Systems and Platform Management of fixed networks has interesting positions open for skilled and enthusiastic telecom/AXE/datacom/computer freaks!

The architecture of AXE 106 needs to be evolved in a well controlled manner, by having well defined increments that are directly visible and sellable to the customers, and that also are possible to include in Ericsson's standard development projects. The main focus at evolution is the future proofness and future technologies, as well as opening up the system (architecture) upto some extent. The next steps for us now are to set up an architecture evolution laboratory, where many of the ideas can be worked out, and part of them are also to be prototyped.

● If you have several years of AXE 106 system level work-experience, preferably having competence within several subsystem/AM areas, preferably having TCS or OMS as one of them, and on top of that you are a "computer freak" minded and looking to future technologies, in a positive way (but not just by extrapolating the past) - BINGO, you are the one that we would like to have here working in our team!

You understand well the opportunities that this broadest view position will provide, both during and after the assignment. We are offering either local or long term contract depending on the applicant.

Our department is located at TN (Stockholm), but the system management network of Ericsson is worldwide and as a natural part of the work good contacts throughout Ericsson and some travelling are required.

Contact: Pontus Tibbling General questions +468 7190652 memo: etxt.etxpoti or Esko Freese Architecture/lab +468 681 2560 etx.etxfr

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, TN

SYSTEM ENGINEERS

System/Platform management for fixed networks performs system management tasks for the fixed line systems.

As a result of the new product unit structure and increase responsibility of this area, we have following positions open.

● AXE SYSTEM CHARACTERISTICS involves analyzing system characteristics and providing support to AXE development and GAS projects. Further responsibilities include system and network modelling, system performance measurement and analysis of interworking between various network elements.

AXE ARCHITECTURE involving work to actively take part to establish and controlling the AXE architecture that will be the base for successful launching of new network applications into the next century.

PC-AXE-FIXED involving work to actively providing technical direction to projects and design proposals. Further tasks will include being responsible for working with system modelling issues related to future AXE functionality.

PROJECT SUPPORT involving technical coordination and support to the projects (Polaris and future projects) and other groups.

The positions will give you excellent opportunities to gain competence and extend your contact networks.

You are a system engineer with broad generic system knowledge and willing to take own initiatives and drive changes into the organization. Special competence within the area of AXE 106, ATM, SDH systems or new systems technology is a merit.

Contact: Pontus Tibbling General questions TN/ETX/PN/XS Phone:+4687190652 MBphone:+468 705766688 Memo: etxt.etxpoti; Gunnar Nilsson Architecture TN/ETX/PN/XS +468 7191411 etxt.etxsurf or Ingemar Persson PC-AXE-fixed TN/ETX/PN/XS +468 7192531 etxt.etxping

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, TN

SYSTEM CHARACTERISTICS MANAGER

Systems/Platform Management for fixed networks performs system management tasks for the fixed line systems. As a result of the new product unit structure and increased responsibility of this area, we have following position open.

● We are looking for an engineer to be responsible for System Characteristics within AXE development. You will have a key role influencing the direction of future AXE development and GAS projects in the area of systems characteristics.

This position offers excellent opportunities to gain competence and extend your contact network. You will work in a stimulating environment together with persons with high AXE competence.

Experience in system characteristics analysis is required.

Contact: Pontus Tibbling General questions TN/ETX/PN/XS Phone:+468 7190652 Memo: etxt.etxpoti Stephen Nye TN/ETX/PN/XS +468 7190342 etxt.etxnye or Ingemar Persson Characteristic TN/ETX/PN/XS +468 7192531 etxt.etxping

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching

SIGNAL COORDINATOR

The Systems/Platform Management is looking for an engineer to be responsible for the Signal Coordination in our various projects.

The signal coordination ties together the blocks in the AXE switch, which contains blocks written in PLEX and High Level PLEX.

● Your will have a key role in our projects. This will give you excellent opportunities to gain competence and extend your contact network. You will work in a stimulating environment together with persons with high AXE-competence. A period of learning the job together with our Signal Coordinators will be offered.

You should be able to cooperate, communicate and work in teams. You must be able to "create solutions" when time is running out. Competence in PLEX is a merit and it's recommended that you know how system design is done within Ericsson.

Contact: Pontus Tibbling General Questions Phone:+468 7190652 Mobile:+468 705766688 Memo: etxt.etxpoti or John Ludvigsen Signal Coordinator Phone: +468 7192337 Memo: etxt.etxjlm

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, Mölndal

SYSTEMINTEGRATÖR

● Vill du vara med och bidra när vi bygger nya generationen av Telecom Management system?

VAD GÖR VI? Systemintegrationsteamet på enheten jobbar med framtagning av TMOs moduler, produktpaketering och installation. Vi jobbar i projektform och ibland med totalansvar för projektet. Enheten jobbar i hela kedjan - från kundkrav, analys och förstudie - till installation hos slutkund.

VEM ÄR DU? Du är en kreativ, flexibel och drivande civilingenjör eller har motsvarande utbildning. Erfarenhet av UNIX, Windows NT och skriptprogrammering är meriterande. Om du har jobbat som projekt/delprojektledare räknas detta som ett stort plus. Du är intresserad av ny teknik.

VAD GÖR DU NU? Fundera på om detta är något för dig! Är du beredd att ta ett nytt steg i din egen utveckling? Ring oss eller skicka ett mail/memo så berättar vi gärna mer för dig.

Placeringsort: Mölndal

Kontakta: Olavi Paldán, +46 31 746 2954, e-mail: ehsoipn@aom.ericsson.se eller Mohsen Mirmoradi +46 31 746 2712 e-mail: ehsmomi@aom.ericsson.se Ansökan märkt MÖ11 senast 971117: Ericsson Hewlett-Packard

Telecommunications AB, Lena Friberg, Box 333, 431 24 Mölndal

Ericsson Telecom AB

SPECIALIST INOM INTEGRERING OCH VERIFIERING TILL SYSTEMS INTEGRATION

Systems Integration ansvarar för Verifiering och uppdatering av Globala tillämpnings system för AXE samt för Integrering och verifiering av infocom lösningar.

Hur skall vi integrera telecom- och datacom noder? Hur skall vi verifiera de nätlösningar som våra kunder efterfrågar? Hur optimerar vi AXE verifieringen?

● Vi är ett gäng på 5 specialister på enheten Integration Methods som skall besvara dessa frågor och omsätta det i processer, metoder och hjälpmedel för enheten SYSTEMS INTEGRATION. Vi utför också snabbstudier och förstudier för enheten. Vi behöver utöka enheten med en Specialist inom Integrering.

Har du erfarenhet av verifiering av telecom eller datacomsystem? Har du ideer som du vill omsätta i praktiken? Gillar du att hålla flera bollar i luften samtidigt? Är du envis? Vill du jobba i team?

Kontakta: Mats Magnusson MEMOID: ETXT.ETX-MEM E-mail: Mats.Magnusson@ericsson.se Tel +46 8 7191674 Ansökan: TN/ETX/PN/XXX Mats Magnusson Ericsson Telecom AB 126 25 Stockholm Märk kuvertet: Specialist Integrering & Verifiering

Ericsson Telecom AB

VERIFIERINGSINGENJÖRER

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericsson's radio access produkter. Vi upplever ett världsomfattande intresse och en stor efterfrågan för våra produkter och tjänster. Detta leder till nya, stimulerande och utmanande möjligheter inom det starkt växande radiobaserade access området. Till vår avdelning söker vi nu verifieringsingenjörer.

● Systemverifiering spelar en alltmer viktig roll inom utveckling av telekomsystem. Du kommer att ingå i ett flexibelt team som bl.a. har till uppgift att: Ta fram och utveckla testhjälpmedel. Självständigt ta fram testspecifikationer och utföra tester. Deltaga vid acceptanstester hos kunder runt om i världen. Hjälpa till som tekniskt stöd vid systemfrågor och kundproblem. Deltaga i utvecklingsprojekt som delprojektledare.

Vi tror att Du har en högskoleutbildning med teknisk inriktning eller motsvarande praktisk erfarenhet. Du måste vara flexibel och vara lätt för att samarbeta med samt ha goda kunskaper i engelska.

Contact: Jan Andersson Tel: 08-757 36 08, memo: ETXT.ETXJAAS Application: Anna Sandström Tel: 08-764 33 13, memo: ETXT.ETXANSM Ericsson Telecom AB SL/ETX/PN/RAH Landsvägen 66 5-172 87 Sundbyberg

Ericsson Saab Avionics AB Divisionen för Telektrik och IK-system

ELEKTRONIKCHEFER

● Till våra enheter för Digital konstruktion och Mikrovågs- och Analog konstruktion, som f n består av 14 resp 10 personer, söker vi två enhetschefer.

Enheterna är två av sex enheter inom vår utvecklingsenhet. Vi utför konstruktionsarbete av flygburen utrustning innehållande avancerad elektronik. Tyngdpunkten ligger inom telektrikområdet.

Som chef skall Du motivera och leda personalen på enheten, ansvara för kompetensförsörjning, budgetering, lönesättning, personallutvecklingsamtal m m.

Du kommer även att ansvara för metodik och hjälpmedel. Enhetscheferna ingår i utvecklingsenhetens ledningsgrupp.

Vi söker Dig som är civilingenjör eller motsvarande.

Du har erfarenhet som chef och/eller projektledare samt har goda ledarkunskaper. Eftersom flera av våra produkter är försvarshemliga måste Du vara svensk medborgare.

Kontakta: Olle Sigward, tel 08-757 24 33 Ansökan: Ericsson Saab Avionics AB HS Kerstin Fröderberg 164 84 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB

Voice over IP something for you?

Within PU Public Networks we are working actively with Internet access. One of our products is the Phone Doubler, which enables a user to receive and place phone calls while surfing on

Internet. We are know expanding with further development in the area of IP- & telephony networks.

DESIGNERS

● The task is to design and test applications between IP & telephony network's. Our application is based on windows NT server and PC clients. You need to know and be experienced on C/C++. Knowledge of Windows NT, TCP/IP, and PC technology are also useful experience.

LAB RESPONSIBLE

● We have a Lab were we can do test & demos on internal as well as external networks. We now need someone to manage the lab, plan testing, install equipment etc. You need to know about AXE as well as knowledge about PC Networks.

FIELD TRY SUPPORT RESPONSIBLE

● We have the Phone Doubler installed in several countries and need a person who can co-ordinate and support locations with installations of our product. You need experience from management of Lan-networks and windows NT.

SOUND QUALITY

● Within the Sound Quality team we are working with Echo compression and different codec technologies. We are looking for a person to join the team with experience from signal processing and or practical work with codecs and echo compression.

Contact: Per Öberg, tel +46 8 7195412 e-mail: etxt.etxpoeb at memo.ericsson.se or Susanne Borg, tel +46 8 7196575 e-mail: etxt.etxsubo at memo.ericsson.se

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, Älvsjö BTS "Broadband Telephony Services" söker

ERFARNA AXE KONSTRUKTÖRER

Enheten BTS arbetar med att utveckla telefonitjänster för bredbandsnätet. Vi är en nybildad organisation och jobbar nära våra kunder. Teamkänsla, och en positiv inställning till nya ut-

maningar är nyckeln till vår framgång. Vi befinner oss i en intensiv period av entreprenörskap, vilket innebär att vi arbetar mycket med simuleringar och prototyper för att experimentera fram nya lösningar.

● Vi söker dig som har erfarenhet från "Access"-tillämpningar i AXE samt är intresserad att arbeta med senaste teknik inom Bredbandsområdet. Du kommer att arbeta med förstudier och systemering av våra applikationer.

Kontakta: Bengt Jansson, tel: 08-719 41 30 MEMO : ETX.ETXBJ

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, Älvsjö BTS "Broadband Telephony Services" söker

PROVARE

Enheten BTS arbetar med att utveckla telefonitjänster för bredbandsnätet. Vi är en nybildad organisation och jobbar nära våra kunder. Teamkänsla, och en positiv inställning till nya utmaningar är nyckeln till vår framgång. Vi befinner oss i en intensiv period av entreprenörskap, vilket innebär att vi arbetar mycket med simuleringar och prototyper för att experimentera fram nya lösningar.

● Vi söker Dig som vill bidra med provningserfarenhet i vår organisation.

På vår enhet blir Ditt ansvar att: delta i närtintegrering av våra applikationer, genomföra Demo- och prototypaktiviteter, bygga upp och underhålla vårt Lab.

Kontakta: Bengt Jansson, tel: 08-719 41 30 MEMO : ETX.ETXBJ

utbildning

Ericsson Telecom AB, Customer Training Centre

VISIONARY LEADER - PRODUCT DEVELOPMENT

The Customer Training Centre (PNI/CS/STC) in business unit "Public Networks" provides customers

and Ericsson personnel with training products for customer process - instructor-led training, computer-based training, self-study material, seminars etc.

The Customer Training Centre is at the front edge focusing on new pedagogic methods to secure competence development for Ericsson's customers and personnel.

● Our Product Development manager has left us for a new position within Ericsson and we are now looking for her successor.

You will be responsible for the activity for budget, quality and competence development progress. You will have the responsibility for approximately 15 people - enthusiastic project leaders, methods and multi media developers.

You will be responsible for the development of Public Networks training products and be the global process owner for customer training provisioning process.

We are looking for a visionary leader with experience of; leadership, processes. PROPS.

Contact: Gunnar Hartman, MV/ETX/PN/CS/STC Tel 08-719 69 69 070-542 11 60 Application: Jan Giese Ericsson Telecom AB TB/ETX/PN/CS 126 25 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

TEKNIKUTBILDARE

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

● Enheten Customer Service söker teknikutbildare. Arbetet innebär att utveckla, planera och genomföra utbildningar för våra kunder samt säljande personal. Utbildningarna genomförs både hos kunder över hela världen och i våra egna utbildningslokaler i Kungens Kurva. Eftersom ett stort antal utbildningsuppdrag genomförs hos kunderna måste du trivas med att vistas i främmande miljöer samt ha en förståelse för andra kulturer och traditioner. Du är målinriktad och har förmåga att lösa praktiska problem även under primitiva förhållanden. Du har desutom en förmåga att informera om avancerade tekniska

system och funktioner på ett intresseväckande och pedagogiskt sätt.

Önskvärda kvalifikationer är högskoleexamen alternativt likvärdig kompetens inom teknik med inriktning på el/tele och gärna med någon ekonomisk påbyggnad.

Vidare ser vi att du har erfarenhet av utbildning och ett stort intresse av att förmedla kunskap.

Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Kunskaper i spanska är meriterande.

Kontakta: Tomas Göransson, telefon 08 - 721 7542, memo EKA.EKATOM eller Ia-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

diverse

Ericsson Telecom AB - Business Unit Switching Systems/Platform Management

GLOBAL CONTACT

In Service Performance is an area that has increased in importance over the last 2-3 years. Our highly motivated unit, GAS Performance, has during this period grown 300 % and we are looking at expanding with yet another three persons. This growth has been driven by upper management's high attention on the area.

● YOU are a person with some AXE knowledge that now wants to take on an exciting job where you become much broader in experience and at the same time want to meet customers and develop a contact network within the Ericsson organisations world-wide. You will join a team of ISP co-ordinators.

Being an ISP co-ordinator includes a lot of things. Basically we help our customers to get the most and the best out of our systems.

Main activities include, being an interface towards the MLC's, distributing knowledge about solutions (standard or market), building ISP awa-

"Världens främsta radiobasstationer för GSM."

Ericsson Radio Systems AB söker medarbetare.

Vill du arbeta med utveckling av kabinetter till våra radiobasstationer?

Vår avdelning ansvarar för utveckling av framtida byggsätt och konstruktion av kabinetter till radiobasstationerna.

I vår uppgift ingår mekanikkonstruktion, kraftförsörjning, klimatfunktion och förbindningsteknik.

Systemkonstruktörer

Systemering och specificering av kabinettens konstruktion är en grundläggande uppgift för att få fram den optimala konstruktionen.

– Du är kravställare och översätter de överordnade systemkraven till konstruktionskrav som stöd för våra egna konstruktörer och verifikatorer.

– Kraftförsörjning och klimatanläggning låter vi externa leverantörer konstruera och leverera. Styrning, övervakning och larmgenerering är mjukvarufunktioner och här blir Din uppgift som strukturerad kravställare ännu viktigare.

– Ditt kontaktnät blir stort. Produktledning systemkonstruktion radio, våra egna fabriker, externa leverantörer och kunder.

För att klara jobbet bör du arbeta strukturerat och ha några års erfarenhet av produktutveckling inom tillverkningsindustrin.

Test & verifikationsingenjörer

Som verifikator är Du kundens representant. Vi arbetar med kunden i centrum därför är din uppgift mycket viktig.

Vi har flera nya utvecklingsprojekt på gång och behöver förstärka verksamheten med en verifikator av mekanik-, och en verifikator av kraftsystem.

– I arbetsområdet mekanik ingår mekanisk stress seismik och akustik. Vi delar på arbetsuppgifterna och därför kommer Du även att få genomföra testuppdrag inom området klimat.

– Inom kraftförsörjning verifikator vi hela kraftsystemet såsom, tålighet mot störningar på inkommande AC och DC, lastkapacitet, kraftdistribution och brytförmåga hos säkringar.

Du kommer också att få delta i kontakter med interna och externa leverantörer.

I båda befattningarna ingår utveckling av testmiljö, testhjälpmedel och verifieringsmetodik.

För att klara uppgifterna bör du vara initiativrik, arbeta strukturerat och ha analytisk förmåga.

För samtliga tjänster gäller att Du bör vara civilingenjör eller erfaren gymnasieingenjör och ha erfarenhet av liknade arbetsuppgifter.


Kontaktperson:

Göran Svensson, tfn 08-404 44 28
e-post: goran.ba.svensson@era.ericsson.se

Ansökan skickas senast 28 november 1997 till:

Ericsson Radio Systems AB
LR/HS Ia Pettersson
164 80 Stockholm

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/

ERICSSON 

reness in the Ericsson organisation. The job requires travelling.

Contact: Stefan Schultz Phone 08-719 1913 Mobile phone 070-519 1913 Memo: ETXT.ETXSTS or Susanne Borg, Human Resources Phone 08-719 6575 ETXT.ETXSUBO

Ericsson Telecom AB, Public Network, Switching, TN

INFORMATION/ COMMUNICATION RESPONSIBLE

Within Systems and Platform Management. Systems and Platform Management (SPM) is responsible for the AXE evolution regarding architecture, platform, source system, configuration products as well as development processes. We are working in all phases of the AXE life cycle with special focus on product management and system management.

● We are now looking for a person who can take the responsibility for information and communication issues for SPM. This person is reporting directly to the SPM manager.

The position includes preparation of biweekly news flash to all SPM employees and prepare and edit external information to the Switching organisation. You will also support and coordinate customer activities like market places etc and you will be the WEB editor for SPM. Other responsibilities are to support the SPM manager and the management team in communications issues and to be the interface to the Switching information manager.

Expected background is previous experience within this area or related areas.

Contact: Torsten Kongshøj + 468 719 8672 Memo: etx.etxtoko

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

SPECIALIST INOM FRIHANDEL OCH EXPORTKONTROLL

● Ericsson Mobile Communications AB i Lund söker ny medarbetare Vi behöver förstärka våra resurser inom området frihandel och exportkontroll. Du kommer att självständigt ansvara för ursprungs- och exportkontrollanalyser under bl a produktutvecklingskedet. Arbetet sker i nära samarbete med produktchefer, teknik och inköp. I ditt arbete kommer Du att utgöra ett stöd samt vara ett bollplank för produktägare och projektledare. Du säkrar underlag, analyserar, rapporterar och följer upp aktiviteter inom frihandel och exportkontroll.

Du har erfarenhet av frihandels- och ursprungsfrågor. Har Du dessutom kunskaper i exportkontroll är detta meriterande. Eftersom vi arbetar i en mycket internationell miljö är goda kunskaper i engelska, både muntligt och skriftligt, ett absolut krav. Som person är Du drivande, utvecklingsbar och flexibel.

Du har god samarbetsförmåga, trivs med att arbeta i grupp samt vana vid att genomföra presentationer. Du ser PCn som ett naturligt hjälpmedel och har lätt för att förstå teknik. Det är en stor fördel om Du har erfarenhet av att driva administrativa projekt.

Har Du erfarenhet från inköps-, produktions-, speditiions- och/eller skeppningsmiljö är detta ett plus.

Kontakta: Rune Åblad, tfn 046-19 35 30 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten 221 83 LUND.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

METOD OCH PROCESS STÖDSUTVECKLING

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

● Enheten Energy Management söker en medarbetare till Metod och process stödsutveckling. Du kommer att arbeta med att förbättra och likställa de olika utvecklingsmiljöer, verktyg och metoder, som finns inom våra produkters utvecklingslinjer och inom bolagets olika utvecklingsenheter. Arbetet går ut på att introducera verktyg och processer och arbeta med att introducera dessa i verksamheten genom utbildning och därefter vara behjälplig med underhåll. Dessutom ingår att globalt jämföra och stödja våra utvecklingscentra för att underlätta ett gränslöst utvecklingsarbete mellan dessa centra.

Önskvärda kvalifikationer är civil- eller högskoleingenjör med erfarenhet som programvarukonstruktör.

Projektledarerfarenhet och deltagande i förbättrings- och kvalitetsprojekt är meriterande. Engelska behårskr på flytande i tal och skrift. Som person är du drivande, noggrann och resultatinförd.

Kontakta: Anders Mårtensson, telefon 08 - 721 6147, memo EKA.EKAMAON eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 971111: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/KP Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

internationellt

Ericsson Eurolab Germany, Aachen

PROGRAM PRODUCER

The XISO section within our PAX system house is responsible for Product Line Configuration Management for CME20 Switching Systems. We provide test configuration management for CME20 design projects from feasibility through GA. Additionally, the section is responsible for support of testing in the simulated environment for CME20 test and design maintenance activities.

The AS Handling group is responsible for AS Specification, Program Production, Parameter Administration and Library Specification for Product Area Switching (PAX) and AXE Mobile Core (AMC) development projects. In addition, AS handling activities support Product Line Maintenance Projects for the CME20 Switching Systems (CNP packages) as well as Market TSS productions for the CME20 markets.

● The program production activities will mainly consist of SWAXE testbed productions and production of CNIs or lifted products with PRODAX. Deliveries from program production will be objectfiles, emuitmfiles, plexview and furaxtables for CME20 development projects. Market TSS productions will have to be performed upon request from the ASOs. AD support and release support will have to be provided to design projects. Suitable candidates should be familiar with the SWAXE program production environment. Experience with HLPLEX and RPD software production, with PRODAX production environment and with FURAX production is advantageous, but not absolutely necessary.

Good cooperation and communication skills are as important as good networking in the Ericsson Program Production world. You should be good team worker and have the ability to work under high time pressure. Good analytical skills are essential. The position is to be filled by 1.1.1998.

Contact/Application: EED/H/R Doerte Kaulard, Memo-Id: EED.EEDDKA, Tel.:+49-2407-575-163 or EED/X/SOL Elke Busch, Memo-Id: EED.EEDEL, Tel.:+49-2407-575-357

The System Test & Support Department EEDIXIS within our PAX System House is responsible for the central Product Line Maintenance of the CME20 Switching System software releases which are currently delivered to 80 operators. The departments activities include CME20 SS Maintenance and Customer Support, Industrialization of CME20 SS releases, Test Configuration Management and Methods & Tools development. Due to organizational changes within our Test & Support Department we are looking for a

QUALITY COORDINATOR FOR X/ST

● You will work within X/ST (Industrialization) section, the main responsibility of which is to verify the CME20 SS system developed in various design centers and to implement it successfully in the customer network. The focus of this task is on Project Quality Assurance: This task includes the verification of the quality with the help of measurements, moderation of inspection meetings, participation in milestone reviews and toll-gate decision meetings.

Process Engineering: This task includes the verification of existing processes, the development, adaptation and follow-up of new processes in order to insure the quality of the products and improvement of the operations.

You will work in close cooperation with the X/ST Quality Coordinator. As a suitable candidate you are an Ericsson employee with broad AXE competence in the area of AXE design or AXE testing. Previous experience in project management would be beneficial.

The ideal candidate has a strong interest in quality issues. In this position you will need a methodical approach to your work. You should be hard working, cooperative, able to work under time pressure and able to communicate your ideas and solutions effectively.

You should be able to increase the awareness that everybody is responsible to develop and deliver a good quality. The start would be as soon as possible.

If you have questions and/or are interested in this task please refer to your colleagues until 05.12.1997.

Contact/Application: EED/H/R Doerte Kaulard, Memo-Id:EED.EEDDKA, Tel.:+49-2407-575-163 or EED/X/STC Klaus Boeckers, Memo-Id:EED.EEDKLB, Tel.:+49-2407-575-181

SYSTEM MANAGEMENT ENGINEERS, PRODUCT AREA SWITCHING

● If you enjoy demanding work and can respond well to significant challenges, why not become a member of our team? Here at EED we have the overall Product Area Switching responsibility for CME20 & CMS40 and we are looking for people to work in system management.

We are working with the following mobile applications: GSM 900, 1800 & 1900 systems. Global and regional satellite network applications. Studies about GSM MSC evolution. UMTS.

System Management focuses on a range of system level tasks which are necessary to ensure progressive development of Ericsson's CME20 & CMS40 switching nodes. This work involves a broad range of activities including RS writing, system investigations, standardisation and system level tasks related to dimensioning and platform management. Please refer to the department homepage in the www for further information about the department's activities "http://www.eed.ericsson.se/services/eed-x-d/welcome.html"

Suitable candidates possess a relevant engineering degree (eg telecommunications, electrical, or software engineering) with a minimum of 3-5 years of AXE development or testing experience, and preferably at least 2-3 years of experience in system-level technical development or testing. Experience with GSM or other mobile telephony development is advantageous, but not absolutely necessary. Good analytical skills are essential.

Good cooperation, verbal and written communication skills are important human skills. Experience in working in close customer relations would be advantageous.

Contact/Application: Human Resources: Doerte Kaulard, Memo:EED.EEDDKA, Dial:+49-02407-575-163 PAX System & Product Management Andreas Thuellig, Memo:EED.EEDANT, Dial:+49-2407-575-246 Pieter van Rijnsoever, Memo:EED.EEDPVR, Dial:+49-2407-575-1 72

The EEDIXISO section within our PAX system house is responsible for Product Line Configuration Management for CME20 Switching Systems. We provide test configuration management for CME20 design projects from feasibility through GA. Additionally, the section is responsible for support of testing in the simulated environment for CME20 test and design maintenance activities. To support our activities within the Simulated Test Environment Coordination Group we are looking for a

SENIOR TESTER

● The STE Coordination Group is responsible for helping EED to implement the PAX and AMC test strategy to move testing from a target machine environment towards testing in a Simulator based Test Environment. (STE)

This central STE support group will satisfy the local support needs at EED (direct support) but also work towards local STE support groups outside EED (indirect support) at organizations that perform CME20 SS related test and maintenance activities of PAX and AMC products.

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have experience in AXE function testing. You should be familiar in working in projects and have the ability to work well on a highly motivated team and under strict time pressure.

Your responsibilities will include: Trouble shooter for the simulated environment. Investigate hardware & feature simulation. Acceptance testing of the STE related tools.

Contact/Application: EED/H/R Doerte Kaulard, Memo-Id: EED.EEDDKA, Tel.:+49-2407-575-163 EED/X/SOC Charles (Dan) Grinstead, Memo-Id:EED.EEDCGR, Tel.:+49-2407-575-341 EED/X/SO-ZC Jan Lindquist, Memo-Id:EED.EEDJLI, Tel.:+49-2407-575-406

The Development Support group in EEDIXISM is looking for experienced designers / testers to reinforce the

LOCAL SUPPORT ORGANIZATION FOR AXE-10 DESIGN

● Your main responsibility is to support the AXE-10 Test organizations at EED (locations Aachen, Duesseldorf, Hi;desheim and Nuernberg) concerning methods and tools, helping them to improve productivity and quality. Your main tasks include: Installation, Support and introduction of internal & external Test tools. Spreading and gathering information concerning methods and tools Follow-up of trouble reports on tools and methods. Optimize the existing test environment. Maintain the LSO-Network. Maintain contact with external tools manufacturer.

Furthermore, you are service minded, team-oriented and have good communication and cooperation skills. The department and Human Resources will give support for your implementation and start in the new position. The start for this position would be as soon as possible. If you have questions and/or are interested, please refer to your colleagues until 05.12.1997:

Contact/Application: EED/H/R Doerte Kaulard, Memo-Id:EED.EEDDKA, Tel.:+49-2407-575-163 EED/X/SM Tiberius Sasin, Memo-Id:EED.EEDTIS, Tel.:+49-2407-575-166

S.A. Ericsson in Chateau Malabry, Paris

We are still looking for an MD110 SUPPORT ENGINEER

● ACTIVITY: As a support engineer you will within the customer support organization perform emergency support, trouble shooting and operational support on MD110 and peripheral equipment. You will be working towards external customers, installers as well as Ericsson personnel with the maintenance and installation departments. You will work as the interface towards the ESC in escalation processes.

SKILLS: At least three years MD110 experience. A good overall knowledge of the system, signalling principles, system functions and peripheral equipments like DNA, CCM and CAM systems. Knowledge of CAS and CCS signalling systems, basically ISDN, Q-sig and R2. Be able to perform and analyse signal tracing, read software documentation (PlexView) and write fault corrections. Knowledge of Eripax is a plus. Fluency in English is required and a good knowledge of French is desired. Position to be filled asap

Location: S.A. Ericsson (EZF) in CHATENAY MALABRY (Just outside Paris) FRANCE

Contact: Jean AUDRAN, Customer Service Director MemoID: EZF-EZFJAUD(fax nr 1.40.83.75.93)

Ericsson Italy - Mobile Radio Division

Is looking for short/long term assignments expatriates to reinforce the organization for existing and new operators. Positions open are the following:

NETWORK PLANNER

● Specialists in the definition of the architecture and planning of switching networks. Location: Rome and Milan.

SYSTEM ENGINEER

● Specialist in hardware dimensioning, MSC signalling, changing numbering/routing, measurement, GSM/DCS network features. Location: Rome and Milan.

CELL PLANNER & RADIO NETWORK OPTIMIZATION

● Specialist in the planning of GSM/DCS 1800 Radio Networks and specialists in the analysis of the system performance and in the elaboration of solutions for the optimization of GSM/DCS 1800 networks. Location: Rome, Milan Bologna, Naples and Mestre (Venice).

PRODUCT MANAGER

● Account and Product Managers for BTS/BSS, MSC, management systems, customer services, high value added services (intelligent network, customer care and billing systems, voice/data message). Location: Rome, and Milan.

TACS/GSM/DCS SYSTEM SUPPORT SPECIALIST

● Specialists for acceptance, after sales and trouble shooting of equipment, systems and services for TACS/GSM/DCS. Location: Rome, Milan Bologna, Naples and Mestre (Venice).

TECHNICAL TRAINER

● Trainer for telecommunications networks with competence in the learning processes, strongly orientated to service and to the customer. Location: Rome and Milan.

PROJECT MANAGER

● Manager of projects for the implementation of equipment and services in the telecommunication network. Location: Rome, Milan Bologna, Naples and Mestre (Venice).

FIELD ENGINEER

● BTS installation supervision, BSS/MSC Commissioning Integration, OMC, After Sales and

system management specialist. Location: Rome, Milan Bologna, Naples and Mestre (Venice).

Application: to Mr. Massimo Lolli (EITA.TEILO-MA) - HR & Quality Manger- Ericsson TEI Italy.

Ericsson Telecomunicacoes S.A Brazil - EDB

Take the opportunity to increase your professional skills while working under demanding, exciting and challenging conditions by applying for a position in our local company in Sao Paulo, Brazil - 'The fastest growing Latin American Market'.

SYSTEM SUPPORT ENGINEER

● As System Support Engineer you will be responsible for the development procedures in field support, investigate and solve problems of complex nature in both hardware and software. You will also provide technical expert support to Ericsson's customers and transfer knowledge within the OSS Field Support Center.

You should have a degree in Electrical engineering/ telecommunications or equivalent. A minimum of 5 years work experience in the telecommunication or computer industry. You should also have a minimum of 3 years experience working with Ericsson Customer Support for CMOS/TMOS/SMAS. Other assets are good knowledge of CMS88, Data communication protocols and some knowledge in Cell Planning Statistics. Fluency in English, Spanish and/or Portuguese is a must.

Contact persons EDB, Brazil: Operations Customer Support: Albert Beets - BRA.EDBAB or Human Resources: Jacira Gomes - BRA.EDBJRFG Application: EDB Brazil: BRA.EDBAB

Nanjing Ericsson Communication Company Ltd. - ENC

MSC/BSC TESTING SUPERVISOR FOR SHORT TERM CONTRACT

● We are looking for Testing Supervisors due to a big GSM expansion in Shandong during this December to March 1998.

The Testing Supervisor shall control and supervise the Installation Testing work in according with applicable instructions.

Principle responsibilities are independently start-up and complete all function testing of new MSC/BSC, integration Testing of BTS 200 and BTS 2000, hardware expansion testing of MSC/BSC, prefer Trouble Shooting in CP and BSC.

You have a minimum of two years experience as Testing Technician on CME20.

Contact: Jessie Tianxuhong, GSM testing section Mgr, +86 25 210 1188, ETC.ENCJETI or Ulrika Martinius, RMOG Resource Agency, +46 8 404 2565, ERAC.ERAM555 Application: Jessie Tianxuhong, ETC.ENCJETI, fax +86 25 210 1199

Ericsson Communication Software Research & Development, Shanghai, China

LONG TERM CONTRACT FOR: TEST MANAGER

Ericsson is establishing a Research & Development (R&D) center in P. R. China. The R&D Company will focus on development of tele-

com and datacom products, both for the Global and the Chinese markets.

The company is based in Shanghai and aims to be around 100 SW-designers by the end of 1998. Our task is to work with design and verification of software products for access networks, with an initial focus on Internet Access.

● We now have a position open for a Test Manager on Long Term Contract. Your task will be to lead a small team of people that will be responsible for the set-up and maintenance of our System Test Plants; run the TCM activities and support ongoing projects with test competence.

You have a degree in Bachelor of Science or equivalent. You have working experience from setting up and maintaining test plants and have a deep knowledge of SW testing. You should also have a good command of the English language and understanding of team working.

Key words about your personality are that you are outgoing and a catalyst, flexible with the ability to motivate and achieve results through others. Goal-orientation and taking pride in sharing knowledge are key factors for the success of our organisation. If you are willing to take on new responsibilities, face a challenge and develop yourself, this is a very good opportunity.

Contact: Simon Evans, Systems manager E-mail: simon.evans@ericsson.com Tel: +86 21 6279 7245 extension 4930 or Bo Danielsen, Human Resources E-mail: bo.danielsen@ericsson.com Tel: +86 21 6279 7245 extension 4910 Application latest 971128: Simon Evans, System Management E-mail: simon.evans@ericsson.com

Ericsson Communications Inc. Canada

SUPERVISOR, SWITCH INSTALLATION ENGINEERING

● Ericsson Canada is seeking a candidate to fill the position of Supervisor, Switch Installation Engineering. Responsibilities would include the scheduling and managing of multiple switch projects as well as the further development of the personnel in the Installation Engineering department. Presently there are 7 staff in this department with experience in both CMS 8800 and CMS 40 switching products.

The successful candidate will have several years experience with Installation Engineering for AXE preferably coupled with leadership experience. Ability to work with Project Management and the Customers in a quickly changing environment is essential. Good spoken/written English is essential.

Contact: Jim Leet, phone 905-629-6803, fax 905-629-6704, MEMOID EMC.EMCJLEET.

Ericsson Communications Inc. Canada

SUPERVISOR, DATA TRANSLATIONS

● Ericsson Canada is seeking a candidate to fill the position of Supervisor, Data Translations. Responsibilities would include the scheduling and managing of multiple switch and RBS projects as well as the further development of the personnel in the Data Translations department. Presently there are 8 staff in this department with experience in CMS 8800 and CMS 40 switching and Radio products.

The successful candidate will have several years experience in Data Translation preferably coupled with leadership experience. Ability to work with Project Management and the Customers in a quickly changing environment is essential. Good spoken/written English is essential.

Contact: Jim Leet, phone 905-629-6803, fax 905-629-6704, MEMOID EMC.EMCJLEET.

Ericsson Toshiba Telecommunication Systems, Japan

MANAGER

Expatriate administration, expatriate recruitment and transfer of competence. (long-term assignment)

The business for Ericsson in Japan is growing. At present we are 700 employees, approximately one third is expatriates. Presently there is three companies established in Japan, Nippon Ericsson NRJ (MLC) 230 employees, Ericsson Toshiba Telecommunication Systems ERJ (JV) 460 employees and Ericsson Mobile Communication EMJ (JV) 15 employees.

Today our main business is PDC (Japanese standard for mobile phone system) but we are entering the market for mobile phones and are developing solutions for 3rd generation of mobile phone systems.

● Work content will basically consists of three parts,

Expatriate administration: You will be responsible for all expatriates related issues such as interpretation of GCE (General Conditions of Employment for Long-Term Service Abroad), housing, schooling, visa, induction etc.

Expatriate recruitment: You will be responsible for the recruitment of expatriates to ERJ and will be ERJ's interface towards LME/U (International assignments).

Transfer of competence: You will be responsible to ensure that a planned transfer of competence process is established and developed. You will assist line managers in their daily activity to plan and carry out transfer of competence from expatriates to local employees.

You will be assisted by two subordinates. You will also participate in the Ericsson Japan HR-network.

We want you to have adequate academic exam and at least five years experience from qualified work within the Human Resource area. It is preferable that you have experience from international recruitment. As a person you need to have a strong result orientation and good communication ability.

Contact: ERJ/PC Michael Regné, NRJ.ERJMR or NRJ/PE Nils Enstam, NRJ.NRJNREM Application: NRJ/PE Nils Enstam, NRJ.NRJNREM

Ericsson Eurolab Deutschlnad GmbH, Aachen

The System Test & Support Department EEDIXIS within our PAX System House is responsible for the central Product Line Maintenance of the CME20 Switching System software releases which are currently delivered to 80 operators. The departments activities include CME20 SS Maintenance and Customer Support.

Industrialization of CME20 SS releases, Test Configuration Management and Methods & Tools development. We have an open vacancy for the position as

SECTION MANAGER

"CME20 SS Maintenance and Customer Support"

● The main responsibilities of the section are: coordinate, perform and follow up testing of corrections on CME20 SS products, test, document and deliver monthly correction load files to CME20 SS Support organisations, run the CME20 SS Help Desk, develop, test and maintain the implementation procedures for SS node upgrades, test and deliver of CME20 SS upgrade packages (CN-P) whenever required.

The primary objective is to guarantee that the section meets their customer expectations, the agreed goals and the needs of the company. The section consists of 25 persons organized in three groups. The group managers report directly to the Section Manager. The section manager motivates and stimulates his/her staff in the personnel development. He reports directly to EED/X/SC, Department Manager Test & Support Department.

As a suitable candidate, you have a good knowledge of Product Line Maintenance processes and activities. You are familiar with processes and activities of our supplier (Design Maintenance, Industrialization projects), customer (Support) and partners. You should be initiative, cooperative, stress-resistant and able to communicate your ideas and solutions effectively. You have gained first experiences in a leadership position, have strong interest in people and show good communication and coordination skills. Furthermore, you should be able to motivate and be willing to continue to develop as a leader.

The department and Human Resources will give you support for your individual development and all needed training.

Contact at latest 971130: EED/H/R Doerte Kaulard, Memo-id:EED.EEDDKA, Tel.:+49-2407-575-163 or EED/X/SC Jan-Peter Meyer-Kahlen, Memo-id:EED.EEDJPM, Tel:+49-2407-575-315

Ericsson Eurolab, Germany

Positions in Mobile Phone Development in Germany In Nuremberg, Germany, BT operates a Mobile Phone Development Center within the Ericsson Eurolab organization. This center concentrates on Mobile Phones for special applications, the development of GSM Cordless Telephony, and speech related technologies like voice recognition.

For the further buildup of this group we offer the following positions:

SW DESIGNER

● You design, specify, code, integrate and test SW for the control of system functions and the man-machine interface of mobile phones.

For this ambitious task we expect knowledge of Mobile Communication standards like GSM and DECT, and experience in the design of real-time SW, ideally in the area of Mobile Phones. It goes without saying that team spirit is our driving force.

"Vill Du arbeta med idéer och patent ???"

Ericsson Radio Systems AB söker nya medarbetare.

Civilingenjörer patent.

Tycker Du det skulle vara roligt att kombinera Ditt intresse för teknik med Din känsla för språk och Din pedagogiska läggning? Blir Du inspirerad av kontakter med många människor som sitter i teknikens framkant? Skulle det vara spännande att vara med och skydda våra utvecklingsprojekt och utveckla vår patentportfölj? Då är det med stor sannolikhet Dig vi söker till vår nystartade patentenhet inom affärsenheten för mobiltelefoni enligt japansk standard (RMOJ).

Beskrivning av vanliga arbetsuppgifter:

Stimulera uppfinnande, medverka i projekt för att informera om patent och identifiera nya uppfinningar, utföra nyhetsundersökningar och patenterbarhetsbedömningar och som projektledare driva arbetet från idé till färdigt patent.

Lämplig bakgrund:

Civilingenjör med några års arbetslivserfarenhet, gärna inom telekommunikation eller patent, viss kunskap om produkter och

standarder inom området, goda kunskaper i svenska och engelska samt vara drivande och tycka om att samarbeta.

Kontaktpersoner:

Klas Norin, tel 08-764 14 72.
Erik Stubenruss, tel 08-404 21 23.

Ansökan skickas 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 

SYSTEM- AND FIELDTEST ENGINEER

● You are responsible to plan, conduct, and evaluate complex tests of innovative functions of mobile communication systems, incorporating both network and terminals. These tests comprise as well tests within our own environment, from module testing down to field validation, as cooperation with our customers in the introduction of these new features in their networks.

Ideally you have a degree in informatics and/or communications technology and several years of professional experience in product development or product management for communication systems or terminal products. Your profile is complemented by independence, management and organizational skills, ability to work under pressure, and excellent communication and cooperation qualities.

PCB-LAYOUTER

● Your tasks comprise the assembly of netlists, partlists, and circuit diagrams and the design of complex printed circuit boards for mobile phones. This is complemented by generating production data and the preparation of product documentation.

We expect a degree in electrical/electronic design and several years of professional experience with complex PCB design flows and profound UNIX knowhow. Ideally you have worked with MENTOR and/or ECAD tools. Precise work and the willingness to work in teams complement your profile.

TECHNICAL ADMINISTRATION / CONFIGURATION MANAGER

● The work area comprises the structuring, control, and maintenance of our products and documents during development projects. You are responsible for the application of our product and documentation standards and work closely with other sites on improvements and maintenance of these standards.

You hold an applicable technical degree and have gained professional experience in the area of technical administration and documentation. You are familiar with database management and documentation tools. Furthermore, you are used to work independently, carefully, and with a focus on high quality.

These tasks require responsibility and independence, openness, ability to cooperate, flexibility and initiative.

Due to the international status of our company excellent spoken and written English is a prerequisite.

Contact: R & D Centre Nuremberg, R & D Centre Nuremberg. Radio Communication, Radio Communication. Norbert Lechner, Martin Vogel. Human Resources, Department Manager. Application: Dial: 0911/5217-111 Dial: 0911/5217-102 Memo: EED.EEDNLE Memo: EED.EEDMVO

Ericsson Düsseldorf, Germany

More than 30% of all telecom investments in Western Europe will be made in Germany - a market is on the move.

The liberalisation in Germany offers very good opportunities for Ericsson for growth with new network operators. Ericsson has already been chosen by two national operators and by one dozen international carriers entering Germany. This success shall be sustained and be basis for future business.

The make the future become reality, we are now looking for the

MANAGER PRODUCT MANAGEMENT

● covering a vital part of the Infocom product portfolio Switching, IN, Radio Access, Telecom Management, Cable TV.

This position entails full product responsibility for these product lines within EDD and is situated within one of the Customer Units (Divisions). Requirement Handling, Product introduction, Network Performance, Product Evolution as basis for creating solutions which make our customers successful are major ingredients for taking this responsibility.

The future manager should have a background in Product Management or Provisioning. A thorough network in the Infocom organisation will make it easier to make things happen. Teamwork, communication skills and the ability to lead a dedicated team of product managers are a must. Previous experience in one of the product lines or an MLC would be appreciated.

Contact: Heike Ganz, memoid ed.eddhega, Human Resource Officer, Ericsson Dusseldorf, Germany.

Nanjing Ericsson Communication Company Ltd. (ENJ)

MSC/BSC TESTING SUPERVISOR FOR SHORT TERM CONTRACT

● We are looking for Testing Supervisors due to a big GSM expansion in Shandong during this December to March 1998. The Testing Supervisor shall control and supervise the Installation Testing work in according with applicable instructions.

Principle responsibilities are independently start-up and complete all function testing of new MSC/BSC, integration Testing of BTS 200 and BTS 2000, hardware expansion testing of MSC/BSC, prefer Trouble Shooting in CP and BSC.

You have a minimum of two years experience as Testing Technician on CME20.

Contact: Jessie Tianxuhong (GSM testing section Mgr) tel: +86-25-210 1188 memoid: ETC.ENCJETI or Ulrika Martinus (RMOG Resource Agency) tel:+46-8-404 2565 memoid: ERAC.ERAMSSS Application: Jessie Tianxuhong, memoid: ETC.ENCJETI, fax: +86-25-210 1199

Ericsson New Zealand

SWITCH PERFORMANCE ENGINEER

● A vacancy has arisen for a Switch Performance Engineer within ENZ Radio Systems, Network Engineering Group, based in Wellington, New Zealand.

Ericsson New Zealand has a close working relationship with its main customer Telecom New Zealand, who is very focused on network quality improvement and the implementation of new features and services within its D-AMPS cellular network to gain competitive advantage.

The position is responsible for maintaining and implementing a network quality improvement programme for Telecom New Zealand's D-AMPS cellular network. This includes representing ENZ as its TPIP (Total Performance Improvement Programme) Champion and implementing performance audits according to TPIP concepts and processes, coordinating and implementing Switch Performance Reviews and other network performance audits of each MSC, provide troubleshooting specialist support for network problems, maintaining regular contact and a working relationship with Telecom NZ staff.

Interested persons should have the following specific skills and experience: CMS8800 MSC Specialist experience. Knowledge of Ericsson's global TAC and FSC support organisation. An understanding of PROPS project management processes. Good verbal and written communication skills. The ability to work both independently and as a member of a team.

Application: Ericsson Communications Ltd. Attention: John Kliffen P O Box 11-745 204-206 Thorndon Quay Wellington New Zealand MEMO-ID: ENZ.ENZJNKN

Nippon Ericsson K.K., Tokyo

New positions at Nippon Ericsson for 3rd generation mobile systems

Ericsson is taking a very active role in the development of 3rd generation mobile systems, in ITU called IMT-2000. Since Japan is taking the lead in the development and standardization of IMT-2000, it is very important for Ericsson to be present in Japan and to actively take part in the Japanese activities. Earlier this year Ericsson has been selected as vendor to two operators in Japan who are setting up W-CDMA experimental systems, NTT DoCoMo and Japan Telecom. These will be the first IMT-2000 experimental systems for wireless wideband multimedia in the world.

The unit for Wideband Cellular Systems at Nippon Ericsson is responsible for Ericsson's product management and standardization activities in Japan related to IMT-2000, both with respect to the W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems, as well as the IMT-2000 standardization work.

The work in Japan is now expanding and therefore we are looking for the following highly qualified personnel to join our unit:

PRODUCT MANAGER**- PACKET DATA (1)**

● Responsible for packet data standardization and product management regarding packet data for third generation mobile systems in Japan. This position requires deep competence on packet data solutions for second generation mobile systems (preferably GPRS). Knowledge on TCP/IP is an advantage. We may recruit two product managers for this area, one focusing on air interface issues and the other focusing on network related matters.

PRODUCT MANAGER - CODECS (2)

● Responsible for speech and video codecs standardization in ARIB and product management for W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems. This position requires several years of experience from working with e. g. speech codecs, either development or standardization.

PRODUCT MANAGER**- RADIO NETWORK CONTROL (3)**

● Responsible for radio resource management related standardization in ARIB and product management for W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems. This position requires several years of experience from working with radio resource management for cellular systems e. g. PDC, D-AMPS, GSM or W-CDMA.

PRODUCT MANAGER**- RADIO ACCESS SYSTEMS (4)**

● Product Manager working with BTS issues for the W-CDMA experimental systems and future commercial IMT-2000 systems. This position requires 5 years of experience from MBS development or product management for PDC, GSM or D-AMPS.

PRODUCT MANAGER**- RADIO INTERFACE, LAYER 1 (5)**

● Responsible for radio interface standardization and related issues for the W-CDMA experimental systems as well as future commercial IMT-2000 systems. This position requires minimum 5 years of research and/or development of radio interface technologies and at least two years experience of W-CDMA.

PRODUCT MANAGER - TERMINAL RELATED STANDARDISATION (6)

● Responsible for the technical requirements for mobile terminal to be standardized in ARIB and related issues for the W-CDMA experimental systems as well as for future commercial IMT-2000 systems. This position requires minimum 5 years of research, standardization and/or development of mobile terminals for GSM, D-AMPS, or PDC.

RESEARCHER W-CDMA (7)

● Researcher in layer 1 structure, receiver technologies and/or radio network algorithms. You should have several years of experience from research or development of radio interface technologies and good knowledge of CDMA.

PRODUCT MANAGER**- SWITCHING SYSTEMS (8)**

● You will be working with the core network part of the W-CDMA experimental system and future commercial IMT-2000 systems, as well as with core network standardization. This position requires several years of experience from working with mobile systems, preferably GSM. Competence on e.g. Mobility Management and Call Control protocols is valuable.

PROJECT MANAGER**- W-CDMA EXPERIMENTS (9)**

● You will plan and execute the experiments together with our customer and the home organization. This position requires several years of experience from field experiments for cellular systems. Experience from work with radio network planning is highly valuable.

Contact positions 1-7: Håkan Ohlén, Senior Manager Phone:+81 3 3222 4361. Memo: NRJ.NR-JHOHL E-mail: hakan.ohlén@nrj.ericsson.se Positions 1 and 8: Thomas Rex, Senior Manager Phone:+81 3 3222 4348. Memo: NRJ.NRJTREX E-mail: thomas.rex@nrj.ericsson.se Positions 9: Mikael Halén, Senior Manager Phone:+81 3 3222 4399. Memo: NRJ.NRMIHA E-mail: mikael.halén@nrj.ericsson.se

marknadsplatsen

köp • sälj • hyr • byt • ge bort gratis för anställda i Ericsson

Sänd in din annons på memo till LME.LMEJOB. Senast två veckor före önskat införande! Marknadsplatsen publiceras, om det finns tillräckligt med annonser, i varje nummer av Kontakten. Annonsering är öppen för Dig som är anställd i Ericsson och kostar ingenting.

BOSTADSMARKNADEN**LÄGENHETSBYTE:**

FINNES: 2 ROKvr, 40 kvm (hr), Bromma. Stor, ljus lägenhet med em-kvällssol på balkongen. Mycket nära till tunnelbana och till både Kaananbadet och Ångbybadet. Trevligt område.
SÖKES: 1-3 rok inom tullarna, gärna balkong, ej nybyggnation. Kontakta Jonas på Memo: ETXT.ETXJSLD, Tel: 08-4048772 eller 070-7964313.

UTHYRES

2:A CENTRALA HUDDINGE uthyres omgäende till 13/4-98. Smakfullt inredd, välutrustad, ljus, inglasad balkong. Tillgång till bastu och pool. Tel: 08-719 4592, 08-774 26 32 Memo: ETX.ETXJOHG

Möblerad fin 2:a 65 kvm i Midsommar-kransen, 50 m till T-bana söker rökfri (gärna äldre) hyresgäst på obegränsad tid. 4.800:-/m fr 1/12. tel 08-7199760 el. kväll 183821

Sälensfjällen Orrriden. Timmerstuga 55 kvm, central belägen mitt emot Tandådalen/Hundfjället, 2 km till lifterna. Tre sovhytter med våningssängar, 6 bäddar, bastu, dusch, öppen spis, färg TV. Utrustad för 6 personers hushåll. Rök- och djurfritt. Ledig v 3-6, 11-12, 15-17. Tel 08-717 7217.

Idrefjäll: Fjällstuga med bastu, rökfritt. Nära lifter och spår. Vecka 2-5 och 10-15. Ring 0156/160 68

TILL SALU

MOTORSEGLARE RW 32 i byggsats säljes komplett med dieselmotor, stående/löpande rigg, segel, all nödvändig teak, inrednings-sats samt alla tillbehör som behövs för en segelklar båt. Kontakta: Lars-Åke Thörnquist, memoid ERAC.ERALETT, tel 08-404 4313.

Nybesiktad, välvårdad röd VW Jetta - 88, 13.700 mil, inkl stereo, sommar & vinterdäck. Prisdé 30.000:-. Memo-Id: REM.REMACV

MAZDA 626GT, vit, 22500 mil, går utmärkt! Eltaklucka, elfönster, nästan nya s+v däck,

stereo Pris: 25.000:-. Ring Peter, 070-5404492 eller memo ERAC.ERAPSY

Norden parabol för mottagning av svenska kanaler tv 3, tv 1000, canal +, discovery, eurosport nordic m.m.ny med garanti 1 år. Pris: 4.495:- Programkort säljes separat, monteringen kan utföras men ingår ej i priset. Nokia digital satellitmottagare för italienska kanaler rai, mediaset pris: 5.200:- För info ring: 070-512 66 26 eller 08-82 13 26 alfredo. memo adress : rsa.rsaalpa

Fin emaljerad BOLINDER vedspis 830cm H85cm 1000:-. Expansionskärl i plast ca 50 l, 250:-. Sommarstugekylskåp fristående 100:-. Ventilrad draglucka 100:-. Klotgrill emaljerad 150:-. Furubord (massivt) med X-ben med 3 stolar 600:-. Vitt överskåp till kyl i vitlackerad plåt B60 H55 50:-. Bakmaskin Kenwood 200:-. Hushållsassistent Boch komplett 250:-. microugn Wirlpool 1.250:-. Liggvagn Brio 900:-. Tel. 08-7199760 kväll 183821.

Tävlingscykel, Racer 12 växlad, Crescent. I bra skick. Pris 1.000:-. Ring Bosse Larsson 08-583 543 40.