


kontaktten

ERICSSON 

TIDNING FÖR PERSONAL INOM ERICSSONKONCERNEN

NUMMER 13 • 11 SEPTEMBER 1997



Japan har världens snabbaste tillväxt när det gäller mobiltelesystem.

Foto: GREAT SHOTS

En tuff marknad för mobiltelefoni

Det är tufft för ett europeiskt företag att slå sig in på den japanska marknaden. Ändå har Ericsson lyckats bli en av de ledande leverantörerna av mobiltelesystem också i Japan. Nu ska fler av koncernens produkter lanseras i landet.

Sidorna 12-14

30 års jobb med datorer

Mike Williams har jobbat som dataprogrammerare i 30 års tid. När han började var Bill Gates knappt 11 år fyllda.

Sidan 3

Ny syn på datadesign

Ericsson och dess programvarukonstruktörer behöver en ny syn på varandra. Det framkom vid ett seminarium i England i juni.

Sidan 6

Nallen allt vanligare

Idag är det ingen status att ha mobiltelefon. Det är för många som också har en. Men en nallehållare för cykeln, det är grejor, det.

Sidan 21

DECT-system på nolttid

Det tog bara tre månader att få igång DRA 1900-systemen i ryska Vad och Medyan, två städer i Nizhni-Novgorod-regionen.

Ericsson runt, sidan 15

Jättejobb inför 2000

Tusenårsskiftet ska inte knäcka Ericssons datorer.

Sidan 6

MED jobbnytt: 32 sidor med nya jobb koncernen runt

branschnytt

Telia till Näringsdepartementet

■ Förvaltningen av Telias aktier har från den 1 september flyttats från Kommunikationsdepartementet till Närings- och handelsdepartementet.

– Överföringen av Telia till Närings- och handelsdepartementet är en viktig markering både för Telia som teleoperatör och för den svenska telemarknaden. Nu skiljer vi på ägandet och telepolitiken fullt ut, säger

närings-

minister

Anders

Sund-

ström och kommunikationsminister Ines Uusman i en gemensam kommentar. Telias förutsättningar som framgångsrik teleoperatör förbättras samtidigt som Kommunikationsdepartementet kan fortsätta att driva en trovärdig telepolitik, heter det vidare.

Många hade väntat sig att en förändring av det här slaget också skulle innebära att man påbörjar förberedelser för privatisering av bolaget. Detta är dock tills vidare inte aktuellt.

– Jag är starkt emot att sälja ut framgångsrik statlig verksamhet. Telia är ett bra företag och ger bra inkomster till staten, sa statsminister Göran Persson till Telias styrelseordförande Bengt Westerberg enligt tidningen Dagens IT.

Telias bolagsordning kommer dock att förändras så att den anpassas till företagets behov av utökad internationell verksamhet.

Spansk telelicens försenas

■ Först efter sommaren 1998 kommer Spanien att besluta om landets tredje licens för bastelefon. Det är bara månader innan hela spanska telemarknaden avregleras. Den operatör som får den tredje licensen kommer att konkurrera med Telefonica och Retevisión.

Iridium tar form

■ Ytterligare fem satelliter i det globala mobiltelenätet från Iridium har nu spritts ut i rymden. Det skedde när man den 21 augusti sköt upp den fjärde raketerna från Vandenberg Air Force Base i Kalifornien.

22 Iridiumsatelliter kretsar redan runt jorden och gör det möjligt för människor att sekundsnabbt tala med varandra från vilken plats som helst i världen. Inom kort kommer det att vara sammanlagt 66 satelliter.

Enligt vad Iridium uppger har allt hittills tekniskt fungerat enligt plan. Fortfarande återstår en del att göra när det gäller finansiering av projektet.

Den globala sjösättningen av hela projektet planeras ske under september 1998. Då blir det möjligt att telefonera trådlöst globalt med en enda telefon, ett enda nummer och en enda räkning. Inget uppges om hur hög denna kan bli.

Thyssen säljer mobilteledelen

■ Thyssen Telecom, en av de nya teleoperatörerna i Tyskland som utmanar giganten Deutsche Telekom, har i dagarna sålt sin 30-procentiga andel av mobiltelenätet E-Plus. Köpare är de två konkurrenterna RWE och Veba som fick betala 2,26 miljarder tyska mark.

Chefen för Thyssen Telecom, Dieter Vogel uppger i en intervju i Der Spiegel att ett skäl till försäljningen är att avregleringen av den tyska telekommunikationsmarknaden går för långsamt. Företaget har ändå tjänat runt en miljard tyska mark på sitt engagemang i E-Plus-nätet. Detta dessutom utan kapitalinsats.

Nu kommer Thyssen Telecom att fokusera hårt på sina kvarvarande teleområden. För detta behöver man ingen egen infrastruktur av typen mobiltelefonnät. Tyngdpunkten ligger på lönsamma teletjänster av olika slag samt multimedia, Internet och satellitkommunikation.

Karriärrådgivning på Internet

■ Svenska Industritjänstemannaförbundet (SIF) startar i höst tillsammans med Online Career Center (OCC) ett forum för karriärrådgivning och jobbsökning på Internet.

Besökaren ska interaktivt kunna få individuell hjälp via datorn med att till exempel stämma av ett anställningsavtal, få lönestatistik, hjälp att skriva jobbsökkan eller information om ett företag som utannonserar en tjänst.

Platsdatabasen är öppen för alla medan rådgivningen och andra kringtjänster endast är till för SIF-medlemmar.



Det är i städerna Istanbul, Ankara och Izmir som den turkiske kunden moderniserar sina telenät.

Foto: GREAT SHOTS

Framgångar i Turkiet för transportnät

Ericsson har skrivit kontrakt om leveranser av SDH-utrustning för transportnät med den dominerande teleoperatören i Turkiet.

Det är Turk Telekomunikasyon A.S. som nu valt system och utsett Ericsson

som huvudpartner på transportnätområdet.

Kontraktet är värt 130 miljoner kronor.

Kontraktet, som täcker en treårsperiod, omfattar leveranser av totallösningar för SDH, bland annat korskopplare och driftstödssystem. Det är i stä-

derna Istanbul, Ankara och Izmir som den turkiske kunden nu moderniserar sina telenät. Avsikten är att kunna erbjuda marknaden rösttelefoni, datakommunikation och multimedia-tjänster med överföringshastigheter upp till 2,5 Gb per sekund.

Ny funktion på moderbolaget

■ Från och med den 13 oktober i år inrättas en ny funktion för informationssystem och informationsteknik på moderbolaget. Syftet med den nya funktionen är att den inom koncernen ska genomdriva Ericssons policies och strategier för detta område.

Rolf Skoglund heter han som ska leda den nya funktionen. Han kommer närmast från Microsoft där han varit involverad i interaktiv media.

INTERNATIONAL COURSES FOR
TELECOM AND SEMICONDUCTOR PROFESSIONALS

<http://www.cei.se>

CEI-Europe  Advanced
Technology Education

CEI-EUROPE AB • PHONE +46 - 122-175 70 • FAX +46 - 122-143 47 • E-MAIL cei.europe@cei.se



8 000 Mini Link har beställts av den tyska mobiloperatören Viag Intercom.

8 000 nya Mini Link till Tyskland

Ericsson är nu världsledande när det gäller mikrovågslänkar. Den positionen befästs ytterligare av en stor order från Tyskland. 8 000 Mini Link har beställts av den tyska mobiloperatören Viag Intercom.

Viag Intercom har utsett Ericsson Microwave Systems och Bosch Telecom som leverantörer av all

mikrovågstransmission till den första fasen av sitt nya mobiltelenät. Nätet ska bestå av 10 000 basstationer som kopplas samman med hjälp av mikrovågslänkar. År 2001 när det här nätet är helt färdigt, beräknas det vara världens största GSM 1800-system.

Ericsson och Bosch har samarbetat i mer än fem år när det gäller mikrovågsteknik. Bosch är en av

världens största leverantörer av mikrovågstransmission och Ericsson är världens största tillverkare av mikrovågslänkar för korta avstånd. Det är den kombinerade styrkan hos de två företagen som gjorde att de tillsammans kunde ta hem denna viktiga order.

Ordern ökar trycket på Ericssons Boråsfabrik, som nu i flera år klarat av att dubblera produktionen.

Juniper – genvägen till datakompetens

Ericsson blir delägare av ett av USA:s hetaste Internetföretag – Juniper Networks. Affären är ett strategiskt viktigt steg i satsningen på datakommunikation.

– Juniper kommer att bidra med kunskaper vi saknar inom Ericsson idag, säger Gunnar Wranne, ansvarig för Internetprodukter på affärsenhet Datanät och IP-baserade tjänster, inom Infokomsystem.

Infokomsystemens chef Anders Igel har länge förordat köp eller partnerskap med ett flertal mindre spjutspetsföretag för att skapa en bra grogrund för verksamhetens fortsatta tillväxt. Juniper Networks fanns bland bolagen på den listan.

Ericsson är dock inte ensamt om affären utan delar den med sex andra bolag, bland dem flera huvudkonkurrenter: 3Com, Siemens, Newbridge Alliance, Nortel och World-

com/UUNET Technologies. UUNET är speciellt intressant, eftersom det är en potentiell kund till Junipers produkter. Tillsammans har företagen satsat 40 miljoner dollar. Att Ericsson är en av flera investerare oroar inte Gunnar Wranne.

– Vi räknar med att utnyttja Junipers kompetens på ett smartare sätt än våra medinvestorer. Bland annat genom aktiviteter i samarbete med Ericsson Cyberlab i Menlo Park i Kalifornien, USA.

Nykomling

Juniper Networks beskrivs som en het nykomling bland framgångsrika Internetföretag på den amerikanska marknaden. Bolagets grundare är ingenjörer med expertstatus från Sun Microsystems, MCI Communications och Cisco. De har tagit fram en produktportfölj som bemöts med stor

respekt i hela branschen, särskilt sedan den nu backas upp finansiellt av några av världens största tele- och datakommunikationsföretag.

Juniper utvecklar bland annat en så kallad Gigabit-router, en snabb dataväxel för Internettrafik. Växeln kan beskrivas som en maskin som skyfflar IP-paket (som är basen för Internet) genom näten med mycket stor hastighet. Gigabit-router-betäckningen speglar att dessa produkter förväntas skyffla IP-paket med hastigheten 1 miljard bitar per sekund. Genom att installera en sådan får operatörerna bukt med det trafikstockningsproblem som är en konsekvens av abonnenternas surfande på Internet. Inom Ericsson har det länge talats om vikten av att kunna erbjuda marknaden en sådan produkt.

Affärsenhet Datanät och IP-baserade tjänster följer upp investeringen genom att flytta några personer till Kalifornien.

– Härifrån ska vi driva samarbetet med Juniper, säger Gunnar Wranne. Vi letar fortfarande efter en person som ska svara för Network Management.

Affären med Juniper är den första externa satsningen som Ericsson gör på datakområdet. Att det blir fler affärer av den typen utesluter inte Gunnar Wranne.

LENA WIDEGREN



hallå där!



Ericsson Radio Access har en ny VD, han heter Bernt Högborg.

– Det är en utmaning att bli VD för ett "helt" bolag med både utveckling, konstruktion, marknad och produktion, säger han.

Vad har du med dig ifrån Kanada?

Ericsson radio Access har sedan en knapp månad ny VD. Han heter Bernt Högborg och kommer närmast från VD-tjänsten för Ericsson Communications i Kanada.

Hur känns det att komma tillbaka till Sverige?

– Tack, det känns bra. Jag har varit på Ericsson i Toronto i sex år så det är spännande och en utmaning att få ansvaret för Ericsson Radio Access och att vara tillbaka till Sverige. Och, det har självklart också varit många praktiska bestyr med att flytta vårt hem från Mississauga som ligger några mil från Toronto till Nynäshamn där vi har en villa sedan tidigare.

Steget från ett Ericssonbolag i Kanada till Ericsson Radio Access, som är ett relativt svenskt bolag, verkar stort?

– Det är självklart en utmaning att bli VD för ett "helt" bolag med både utveckling, konstruktion, marknad och produktion. Och jag har noterat att Ericsson Radio Access verkar väldigt svenskt i den bemärkelsen att bolaget rent fysiskt helt finns i Sverige och att det mesta som skrivs är på svenska.

Har du varit länge inom Ericsson?

– 1987 började jag på Ericsson Radio Systems i Kista som marknadschef för det som då kallades ledningssystem inom försvarsverksamheten. Två år senare såldes den delen till Philips. Mitt uppdrag blev sedan att inom Ericsson Radio Systems koordinera och utveckla Ericssons insatser på GSM-marknaden i Storbritannien. Sedan blev det även en tids arbete med Australien. 1991 flyttade jag och min familj hit till Kanada. Det var ett stort äventyr för oss alla.

Vilka erfarenheter tar du med dig från Kanada?

– Det här är en försäljningsorganisation så min förhoppning är att jag kan bidra med erfarenheter från att jobba nära kunderna och slutanvändarna.

Vad gör du när du inte är på arbetet?

– Vi kommer att damma av segelbåten nu när vi är tillbaka i Nynäshamn. Jag och min familj tycker om att segla. Skidåkning är ett annat intresse. Något vi kunnat göra i Kanada.

KARIN HULTMAN RONANDER

kontakten

Tidning för personal inom Ericssonkoncernen

Ansvarig utgivare: Lars A. Ståhlberg, tel: 08-719 31 62 Redaktör: Lars-Göran Hedin, tel: 08-719 98 68, fax 08-681 27 10, memo: LME.LGH

Redaktionssekreterare: Pia Rehnberg, tel: 08-719 78 69, memo: LMEPRG. Andreredaktör: Patrik Lindén, tel: 08-719 1801, memo: LME.LME-PALI. Affärsområdesredaktörer: Thord Andersson, tel: 08-422 0316, memo: EBC.EBCTKAN, Inger Björklind Bengtsson, tel: 08-757 4454, memo: EKA.EKAIBE, Annelie 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: Telefonaktieföretaget LM Ericsson, HF/LME/1, 126 25 Stockholm Fax: 08-681 27 10 Distribution: Inger Bergman, tel: 08-719 00 69, memo: LME.LMEKOCO Layout: Paues Media i Stockholm AB, tel: 08-665 80 72 Tryck: Nerikes Allehanda Tryck, Örebro 1997 Annonser: Display AB tel: 090-17 79 50

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.

**Signal quality
is the true
measure of
mobile
telephony.**



Trying to understand and measure reality has always been a preoccupation of human beings. Nowadays we use advanced testing and measuring systems with-



The MT8801B measuring equipment is the result of close customer collaboration. It is a flexible platform for the high-precision testing of mobile terminals in under 3 seconds.

out which today's fast telecommunications would be impossible.

At Anritsu, which was founded in Japan 100 years ago, we measure the signals used in mobile telephony, optics, digital transmission and microwave technology. We know how important the quality of a signal is.

We also understand how being sensitive to customer needs is important to achieving a good result.

Together we can produce precisely the test solution you need for your development, production and maintenance. In addition, we are established around the world and, as your global

partner, can offer you the same high level of expertise and service wherever you are. We're never satisfied with 'approximately' - exact measurements and a close, long-term relationship are what create quality. This is our signal to you - we know we can measure up to your expectations.

For more information, please call:
Japan +81 - 03 - 3446 - 1111. USA +1 - 408 - 776 - 8300
UK +44 - 01582 - 418853. Sweden +46 - 8 534 70 700

**Anritsu
Wiltron**

ERICSSON LANGUAGE SERVICES

FYLL KOMPETENSGAPET

Du kan fylla kompetensgapet hos oss för att nå önskad nivå i din språkfärdighet!
Vi skräddarsyr språkträningen och fokuserar på dina behov i arbetssituationen.



Övrig information om priser, plats, kursbeskrivningar och anmälan kan du söka enligt nedan:

<http://language.ericsson.se>
memoid: ERI.EIN.EINSPRAK
fax : 08-719 89 38

Vi stöder språkutvecklingen för såväl individer som hela enheter genom rådgivning, testning, kartläggning av behov, intensivkurser utomlands och urval av material för "learning centres".

DU KAN VÄLJA:

KURSTYP/NAMN	DATUM
Minigrupp & Enskild undervisning i alla språk	Startar löpande under året
Affärsspanska	Startar löpande
Crash Course	5-7 november i Kista + 24-28 november i England
Effective Technical Communication	20-24 oktober i Kista
Language and Communication Skills in English for Secretaries	Start vecka 41
International Business Presentations	8-10 oktober i Kista
Negotiation Skills for international Business	15-17 oktober i Kista
Report Writing	27-29 oktober i Kista
Secretarial Skills in English	13-14 november i Kista + 1-5 december i England
Rösten och talet	Start vecka 41
Telefonspanska	Startar löpande

porträttet

För knappt trettio år sedan var Mike Williams student i Cambridge. Det var då han började att programmera datorer. Programmeringsspråket var FORTRAN. Tjugo år senare var Mike själv med och skapade ett eget programmeringsspråk, Ericssons Erlang. Mike var också bland de första på Ericsson som fick en e-postadress. Få inom Ericsson kan slå hans tjugo år med e-post över Internet.

Bill Gates var 11 år när Mike började

när det handlar om datorer och programmering är det få inom Ericsson som kan mer, eller varit med längre, än Mike Williams.

Trots sina 27 år i Sverige är det inte svårt att höra att Mike Williams kommer från Storbritannien. Han talar engagerat och hoppar friskt mellan årtalen och ritar flitigt på tavlan när han ska förklara sin historia på Ericsson. Det är en lång historia. Han brukar skämta att om man tittar noga så ser man ett Ericssoninventarie-nummer i nacken på honom.

– Att jag blivit kvar så länge beror nog på att jag kunnat hoppa runt en del och göra lite olika saker, säger Mike nästan lite ursäktande om sina 27 år på Ericsson.

Rent intresse som drivkraft

När han läste Cambridge i slutet av 60-talet fanns det inga utbildningar för programmerare.

– För oss som tidigt höll på med datorer var ett rent intresse som drev oss, säger Mike.

Det var ett intresse som inte delades av så många på den tiden. När Mike började med programmering var det tio år kvar till dess att den första datorn som gjorde skäl för namnet persondator började att tillverkas. Bill Gates var vid denna tid 11 år.

På Ericsson började datoriserade system att dyka upp i slutet av 60-talet med en föregångare till AXE-systemet kallad AKE.

– Det första utpräglade programmeringsjobbet jag hade var att skapa ett debi-

teringssystem för en ARE 11-station. Det var i mitten av 70-talet. Sedan dess har jag helt ägnat mig åt programmering i någon form, säger Mike.

Han är noga att kalla det just programmering. Många talar om programvaruutveckling eller programvarudesign. Mike menar att det är samma sak.

– Det är ju programmering det handlar om. Det är ju programmera som alla gör, säger han.

Att terminologin är lite olika beror på att det en tid hade en dålig klang att vara programmerare. Då var det någon annan som stod för idéerna och tankearbetet medan programmeraren fick stå för grov-arbetet.

– Så är det inte idag.

Snabb utveckling

I dag är Mike Williams enhetschef för OTP, Open Telecom Platform. En plattform för programutveckling inom telekomtillämpningar. Det är baserat på programmeringsspråket Erlang men är öppet för andra språk.

Mike har sett utvecklingen gå i en rasande fart. När han och en handfull kollegor för 15 år sedan började använda Ericssons första Unix-dator var det få som insåg att vi idag knappast kan göra något utan datorer och att nästan alla har en på sitt skrivbord.

– Jag minns de första datorerna. De stod i speciella datacentraler med egen kylning. Idag finns det datorer på alla skrivbord, säger Mike.

Då var det heller ingen som visste vad Internet var för något. Usenet kallades det, minns Mike. Mike har alltid rört sig i gränzonen mellan produktionen och forskning och utveckling. Själv föredrar



Mike Williams har arbetat med datorer i snart 30 år. Det är längre än de flesta. Han är kritisk till hur Ericsson behandlat programmerare men ser nu en bättring.

Foto: PATRIK LINDÉN

han att kalla det utveckling eftersom ordet forskning leder tanken till män i vita rockar som utför arbete fjärran från Ericssons produkter.

Programmeringsfabriker

Han är inte helt okritisk till hur Ericsson hanterat programvara och programmerare.

– Ett tag var den förhärskande idén på Ericsson att alla kan programmera och att man skulle skapa stora programvarufabriker. Äntligen börjar nu människor att tänka annorlunda, säger Mike.

Han menar att programmering är ett

mentalt mycket ansträngande arbete. Det går inte att lära apor att programmera. Det krävs viss talang.

– Det är bättre att ha få duktiga än många medelmåttor. Det är en oerhörd skillnad i produktivitet mellan bra och dåliga programmerare. Nu som först börjar Ericsson att inse hur viktigt det är med duktiga programmerare. Det kommer att ta lång tid innan den attityden sprider sig i hela koncernen. Och, lång tid finns det inte.

PATRIK LINDÉN

Läs mer om programvarudesigners på sidan 61

Det lönar sig att spara och placera i Luxemburg!

Är du på väg att flytta utomlands?

Hos oss får du konkurrenskraftiga räntor och intressanta placeringsalternativ.

Kontakta oss redan idag på tel 08-700 7990/-91, fax 08-723 71 15 eller memo spb.dg8901.901mlt



SWEDBANK
Swedbank (Luxembourg) S.A.

Ericssons syn på erfarna programvarudesigners och programvarudesigners syn på Ericsson måste ändras om Ericsson ska nå de mål som 2005-visionen satt upp. Den slutsatsen var grunden till att medarbetare från olika designcentra samlades i Brighton för ett första seminarium om programvarudesigners roll i framtiden.

d

et finns mellan tio och femton tusen personer på Ericsson som jobbar med programvarudesign, men inget naturligt nätverk och ingen tydligt de-

finierad roll eller karriärväg. På företag från dataindustrin ses designers som hjältar och de är välkända på företaget. När Ericsson går mot en sammansmält telekom- och dataindustri måste det också betyda en attitydskiftnad bland, och gentemot, designers.

SVÅRT MED FEEDBACK

Lite hårddraget har programvarudesigners och utvecklare traditionellt blivit sittande på sin avdelning vid något av Ericssons designcentra och skrivit programkod för sitt särskilda projekt utan att någonsin träffa kunden eller slutanvändaren, och utan att veta vad resten av Ericsson sysslar med. Om någon efter några år velat gå vidare och göra karriär har han eller hon tvingats sluta programmera och istället bli administrativ projektledare eller chef; börja rita organisations-scheman istället för skriva programkod, om man vill spetsa till det.

Det kan vara svårt för en duktig designer att veta att han gör ett bra jobb. Den mesta feedback som kommer dyker upp i form av felrapporter vilket inte alltid är det mest uppbyggliga.

Många duktiga konstruktörer försvinner också till produktledning och systemledning och slutar därmed att skriva programkod. Så är det i mindre utsträckning inom dataindustrin.

– Vi vill skapa en möjlighet att göra karriär utan att behöva sluta programmera.

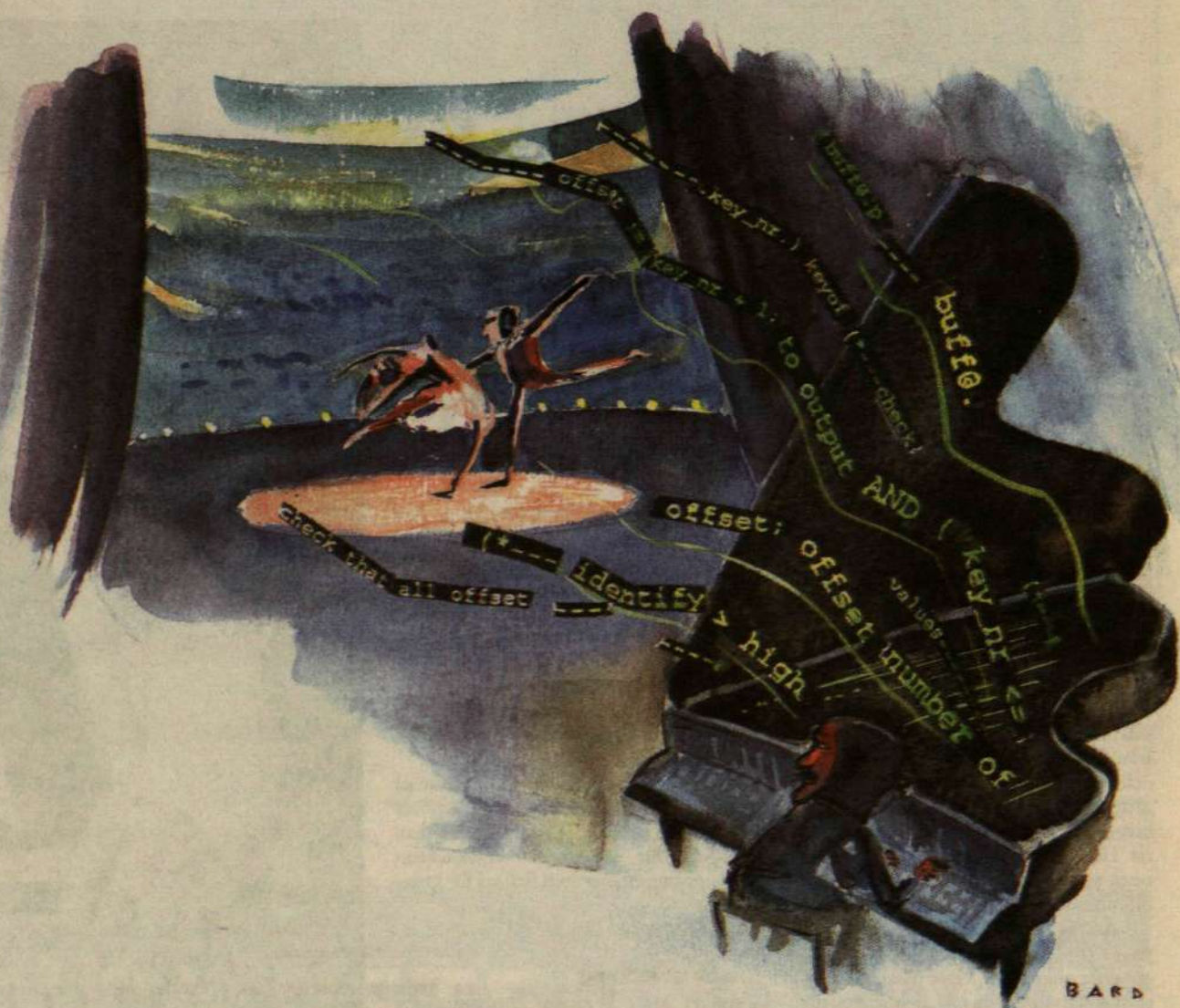


Michael McNulty har arrangerat det första utvecklingsprogrammet för erfarna programvarudesigners på Ericsson.

JÄMFÖRA FÖRETAG

– När telekom nu närmar sig dataindustrin kommer vi att möta konkurrens från företag som arbetar på ett helt annat sätt än vi hittills gjort, betydligt snabbare och effektivare. Därför kan det vara intressant att jämföra Ericsson med ett renodlat programvaruföretag som Microsoft, säger Anders Wästerlid som från moderbolaget driver arbe-

Plats för designers på estraden



Programmerare blir allt viktigare för Ericsson men Ericssons syn på programmerare har inte ändrats i motsvarande grad. Programmerare har suttit i bakgrunden och bidragit medan andra delar av Ericsson har fått ta emot de mesta av strålgåsen. Nu ska det bli ändring på det. Som ett första steg träffades nyligen ett antal erfarna programvaruutvecklare för att utbyta erfarenheter och skapa nätverk.

Illustration: MAGNUS BARD

Medarbetare måste kunna ta mer ansvar och bli mer involverade i projektens kommersiella utveckling utan att nödvändigtvis behöva bli chefer på heltid. Vad vi behöver är mer ledarskap, inte chefer, "more management, not managers".

Orden är Michael McNulty. Han har arrangerat den första utvecklingsprogrammet för erfarna programvarudesigners på Ericsson. Det är ett första led i ett kompetensutvecklingsprogram inom ramen för Ericssons initiativ för högre programvarukvalitet och bättre tidsprecision, (ESSI, Ericsson System Software Initiative).

– På sådana rena programvaruföretag går det att göra karriär som designer. Alla känner till de bästa inom företaget. De får en slags hjältestatus och fungerar som föredömen, detta utan att de slutar skriva programkod. Inom några år behöver vi flera så välkända programvarukonstruktörer på Ericsson. Hur många på Ericsson kan namnet på någon framstående programvarukonstruktör, frågar Anders Wästerlid retoriskt.

– Det visar sig att färre än 40 procent av alla som arbetar med programvarukonstruktion ägnar någon större del av sin tid till att skriva programkod. Det måste vi ändra på, säger Anders Wästerlid. Bakgrunden till att frågan kommit upp

KARRIÄRVÄG SAKNAS

En växande andel av Ericssons produkter består av, eller är ytterst beroende av, programvara. Ericssons visioner för 2005 visar att koncernen måste få en tydligare programvarukultur, som till exempel "open telecom platform" (OTP) och nätövervakning (TMOS). Öppna system ska visa vägen. Trots detta har det saknats en naturlig karriärväg för denna växande grupp.

– Det visar sig att färre än 40 procent av alla som arbetar med programvarukonstruktion ägnar någon större del av sin tid till att skriva programkod. Det måste vi ändra på, säger Anders Wästerlid. Bakgrunden till att frågan kommit upp

är en förstudie som gjorts över vilken roll erfarna designers har på Ericsson. Det visade sig att kompetensnivån var mycket skiftande sett över hela koncernen och att det saknades ett nätverk för denna yrkesgrupp för att enkelt utbyta erfarenheter och skapa en yrkesidentitet inom koncernen.

ÄRLIGA SAMMANKOMSTER

– Jag hoppas att vi ska kunna få igång ärliga sammankomster för erfarna designers för att skapa mer av en helhetssyn. När nu programvara blir viktigare för Ericsson måste de som jobbar med det också ta ett större ansvar och få en vidare blick för verksamheten. börja träffa kunden och fundera mer över slutanvändarna. Det är många som aldrig fått den möjligheten, säger Michael McNulty.

Att träffa kollegor från övriga Ericssonvärlden var uppskattat bland de knappt fyrtio personer från hela världen som deltog i den första sammankomsten. Att faktiskt träffas gör det lättare att förstå hur stort Ericsson är, och att kollegors problem på andra delar av koncernen inte är så förfärligt annorlunda. Inte sällan är dessa problem bristande förståelse från chefer.

PATRIK LINDÉN

Analoga telefoner fortfarande moderna



Två av de fyra nya analoga telefonerna i Dialog 3100-serien med samma eleganta design som de mer avancerade digitala apparaterna. Till vänster den enkla basapparaten (Dialog 3105) med minsta möjliga finesser. Den säljs mest i Latinamerika. Apparaten med namnvalsknappar (Dialog 3145) som också har inbyggd vänthögtalare säljs framför allt i Europa och i Sydostasien.

Foto: PETER GUNNARS

Nu är den här, Dialog 3100 från Ericsson! Men är en analog trådbunden telefon verkligen någon "hit" på den överhettade IT-marknaden 1997? Javisst är den det. Hittills har över 50 000 apparater sålts i 17 länder.

I april kom basapparaten Dialog 3105, i dagarna Dialog 3145 som har kortnummer och programmeringsbara funktioner. I vinter kommer en display-variant och en högtalare.

– Vi räknar med att sälja närmare en miljon apparater fram till sekelskiftet, och göra en god affär på dem, säger en nöjd Juri Vajdaffy, produktmarknadschef för användarterminaler inom affärsområde Infokomsystems affärsenhet Företagsnät i Nacka Strand. Han har varit en starkt pådrivande kraft bakom Dialog 3100-seriens tillkomst.

Har saknats i sortimentet

I all sin relativa enkelhet möter de nya telefonerna en efterfrågan av sällan skadat slag. Lokalbolagen står på kö, och kan knappt vänta på de marknadsanpassade varianterna som kommer under hösten.

För några år sedan upphörde koncernen med egen tillverkning av analoga trådbundna te-

lefoner. De ansågs inte behövas i en alltmer digital framtid. Men man var lite väl tidigt ute.

MD110 säljer bra, både som klassisk företagsväxel och som hörnsten i komplexa lösningar under namnet Consono. Men fortfarande är drygt hälften av världens MD-linjer analoga.

Svårlost problem

Det har varit ett svårlost problem för Ericssons säljkår. Utan egna telefoner har man tvingats att försöka få tag i lokaltillverkade av hygglig kvalitet, vilket ofta varit svårt, eller att köpa in terminaler från Ericssons konkurrenter. Samtidigt har både lokalbolag och kunder suktande sneglat på de digitala systemtelefonerna i Dialog 3000-serien.

– Vår digitala serie är oerhört populär, säger Juri Vajdaffy. Till och med i det estetiskt medvetna Frankrike är den mycket uppskattad. Kunderna vill ha precis en sådan.

Det får de nu, eftersom den analoga Dialog 3100 har samma design som den omtyckta Dialog 3000.

Samarbete med Telia

De nya Dialogerna har kommit till i samarbete mellan Telia och Ericsson Business Networks. Tillverkningen sker i Malaysia,



Juri Vajdaffy driver projektet med de nya analoga telefonerna som snabbt blivit en succé.

hos en av Telias leverantörer. Just nu undersöker man om samma företags fabrik i Shanghai kan tillverka för Kinamarknaden, där lokal tillverkning närmast är ett krav för att kunna konkurrera. I Sverige kommer Dialog 3100 att märkas med Telias logo, men ha namnet Ericsson i övriga världen. Premiärinstallationen skedde i början av året i Europaparlamentet. Här bygger Ericsson ett kommunikationsnät för att knyta ihop samtliga enheter i Strasbourg, Luxemburg och Bryssel. I korridor och trapphus står nu tydligt "Ericsson" på de analoga telefoner, som måste användas när man som här anslu-

ter flera apparater till samma linje.

Juri Vajdaffy känner sina kontaktpersoner på lokalbolagen väl. Han är oförtröttlig i sitt jobb som användarterminalernas härförare, knyter och vårdar personliga kontakter, och reser regelbundet på besök till ett stort antal bolag. Han gör bedömningen att marknaden för en bra analog telefon står sig åtminstone tio år till – förmodligen längre.

– Världen är full av trådar, säger han. Vi har installerat analoga linjer i 120 år och de kommer att utnyttjas länge än.

KARI MALMSTRÖM

Bra exponering

■ På många marknader i Sydamerika och Asien har digitaliseringen inte kommit igång i stor skala. Därför säljs få digitala apparater här. Så även på många håll i Sydeuropa. Hotellväxlar ansluts ofta analogt. En Ericssonmärkt telefon på rummen är en bra varumärkesexponering.

– Just detta, att kunna exponera varumärket och därigenom avslöja sin närvaro som leverantör av infrastrukturen, är den kanske största vinsten med att återigen ha en analog telefon i sortimentet, menar Juri Vajdaffy.

Ericssons medvetenhet på området varumärkeshantering har ökat enormt de senaste åren. Den här telefonserien ger koncernen en fin möjlighet att vara ännu tydligare i sin varumärkesstrategi.

– Dessa telefoner är i första hand skapade för att ge stöd åt MD 110-försäljningen, men många lokalbolag har redan kontaktat sina länders megadistributörer för att via dem sälja till allmänheten, säger Juri. Bolagen är mycket angelägna om att föra ut Ericssons logotyp och varumärke. Man märker en stor skillnad jämfört med förr ett par år sedan.

KM

'Young & restless' gör telefonen till en TV-kändis

■ På den annars något svårflörtade USA-marknaden kan den nya analoga telefonen Dialog 3100 bli en riktig dörröppnare för Ericsson. I "Young & Restless", en TV-serie som dagligen ses av uppskattningsvis tio miljoner människor, kommer alla telefonsamtal att föras över en Dialog 3100-telefon.

– Jag skickade lite broschyrer och en representant för Ericsson i USA träffade regissören, och så var det klart, säger Juri Vajdaffy produktmarknadschef för användarterminaler inom affärsområde Infokomsystems affärsenhet Företagsnät i Nacka Strand.

Ericsson levererar kommunnät till Vetlanda

IT står nu högt i kurs i mörkaste Småland. För några dagar sedan invigde Vetlanda kommun ett ytterst avancerat eget integrerat tele- och datanät, som fått namnet Citynet.

Landshövding Gösta Gunnarsson officierade genom att svetsa ihop fyra optiska fibrer. Processen projicerades på en stor skärm och kunde tydligt

följas av alla närvarande – ett bra alternativ till traditionell bandklippning.

Nya teleoperatören InterNordica har varit huvudentreprenör och bland annat levererat en avancerad MD110 företagsväxel från Ericsson Business Networks. Själva nätlösningen kommer också från detta Ericssonföretag.

– Det är funktioner vi är ute efter inte produkter, säger Lars

Bergmo, IT-chef för Vetlanda kommun. Att äga nätet själv och slippa hyra från en operatör ger flera fördelar. Vi räknar med att detta blir både bäst och billigast för oss.

På rekordtiden knappa tre kvartal har Ericsson tillsammans med InterNordica utfört allt arbete, som bland annat innefattar fiberoptiskt ATM-nät med överföringshastigheten 155 Mb/sek., 400 datorer inom ad-

ministration, 800 i skolorna och runt 600 telefonanknytningar. Allt utgår från Stadshuset och når sedan till ett 20-tal platser runt om i kommunen. Alla skolor och annan kommunal verksamhet har länkats samman i ett gemensamt nät.

Arbetet gick i gång under oktober förra året, då hela Vetlanda grävdes upp och kablarna med fibernätet lades på plats.

– Det var spännande dagar och vintern stod för dörren, berättar Rolf Klasén, säljare vid Ericssonenheten Dedicated Networks. Med tjäle i jorden hade vi fått svårigheter, men vår tidplan höll perfekt.

Tillsammans med kollegan Göran Olsson har Rolf Klasén svarat för det totala projektet inklusive nätlösning på uppdrag av InterNordica.

THORD ANDERSSON

Varför finns det så få kvinnor som är tekniker? Är det någon som hört den oskuldsfulla frågan förut? Med tanke på traditionen är det ett under att det finns några kvinnliga tekniker alls. Att några kvinnor över huvud taget lyckades göra sig namn inom naturvetenskapen under 1600-, 1700- och 1800-talen får räknas till miraklen. Även i de mest patriarkaliska kulturer har begåvade kvinnor ibland lyckats slita åt sig utbildning, visar historien.

Kvinnorna inom naturvetenskapen

Trots att 1600-talet innebar en radikal försämring av kvinnornas ställning i det västerländska samhället, inte minst när det gäller utbildning, har många kvinnor ändå arbetat hårt och seriöst

med naturvetenskap genom århundradena. En del lyckades till och med bli uppmärksammade under sin egen tid. Men i vetenskapshistoriska böcker får de lite eller inget utrymme alls.

Kvinnliga vetenskapsare har haft två huvudhinder att stängas mot: föreställningen att kvinnor inte ska syssla med vetenskap och därför inte behöver utbildning och om de trots allt gör det, är det inget att skriva i historieböckerna om. Förebilderna gömdes och glömdes.

"Om akademien börjar med att invälja fruntimmer, var på de skapade varelsernas skala skall den då sluta?"

Det är ungefär 100 år sedan en representant för den svenska vetenskapsakademien argumenterade på det här sättet mot invalen av Sonja Kovalevsky, Sveriges första kvinnliga professor. Hon blev inte invald.

Franska akademien mer öppen

Professor i matematik hade hon i alla fall utnämnts till redan 1884. Lönen var 4 000 kronor om året, en hyfsad summa på den tiden, även om manliga professorer fick dubbelt så mycket.

Med en av sina avhandlingar, En fast kropps rotation kring en fast punkt, tävlade hon om franska vetenskapsakademins pris. Tävlingsbidrag en bedömdes anonymt och Sonja Kovalevsky vann första pris. Den franska akademien var inte lika fördömsfull som den svenska. Den fördubblade priset eftersom den ansåg hennes avhandling så värdefull, trots att den då fått reda på författarens kön.

lynchad under bestialiska former av den kristen mobb, när hon inte ville konvertera till den nya religionen.

Inspiration av Gud

Att den mörka medeltiden inte var så mörk som tidigare historiker påstått, har vi fått klart för oss. Framförallt var den inte så mörk för kvinnorna som senare århundraden.

De kvinnor som gjorde sig bemärkta i vetenskapliga sammanhang under medeltiden använde ofta en annan strategi, även om den knappast var medveten. De sa att deras författande var inspirerat av Gud. I och med att de skrev på diktamen av Gud var de på den säkra sidan. Den heliga Biritta är ett exempel, men hon ägnade sig framförallt åt politiken.

Hildegard av Bingen, som dog 81 år gammal 1179, är mest känd som mystiker, diktare och musiker, men hon har också författat ett naturvetenskapligt och ett medicinskt arbete. Hennes kunskaper om läkeörter har fått vetenskaplig uppmärksamhet i våra dagar.

Hildegard klarade sig bättre än Hypatia och blev så småningom helgon.

Margaret Cavendish

Cavendishlaboratoriet i Cambridge känner de flesta fysiker till. Fysikern och kemisten Henrik Cavendish (död 1810), barnbarn till två hertigar och "den rikaste bland de lärda och den lärdeste bland de rika" är också ett välkänt namn.

Margaret Cavendish, hertiginna av Newcastle, är mindre känd för sina vetenskapliga gärningar.

Hon föddes som åttonde barnet i en rik familj och ägnade större delen av sitt liv åt vetenskapen. Trots börd och rikedom var oddsen emot henne. Hon var kvinna, hon saknade formell utbildning och hon var en mycket originell person, kallad "Mad Madge" bakom ryggen.

Men Margaret Cavendish fick erkännande under sin livstid. Den 30 maj 1667 öppnade det prestigifyllda Royal Society of London dörrarna för henne. Debatten hade varit livlig om hon skulle tas emot eller inte. De engelska herrarna var inte lika fördömsfulla som sina svenska kolleger på 1890-talet och använde inte argumentet att hon var kvinna och därmed definitionsmässigt en andra klassens människa.

Lika rik som vacker och exentrisk

Det var det faktum att hon var lika rik som vacker och exentrisk, som skrämde upp dem.

Som de flesta av den tidens vetenskapsare spände hennes intresse över ett vitt fält

som inkluderade medicin, kemi, fysisk och botanik. Hon bidrog framförallt till att popularisera vetenskapen. Som medicinare var hon inte lika framgångsrik. Margaret Cavendish envisades med att vara sin egen läkare och det ledde förmodligen till en för tidig död.

Lady Lovelace, Ada Augusta, född Byron etablerade sig som matematiker och naturvetenskapsare trots att hon varken hade tillträde till universitetstudier eller de lärda vetenskapliga samfund, där de aktuella vetenskapliga diskussionerna fördes under första hälften av 1800-talet.

Med de korsetter som hon enligt modet bar, är det förvånande att hon kunde tänka alls. Blodcirkulationen i dåtidens kvinnor hade det tufft.

Ada Lovelace kunde inte ens publicera sina upptäckter under eget namn, men blev ändå pionjär inom datorprogrammeringen.

Hon ägnade stort intresse åt vännen Charles Babbages "analytical engine" och kommenterade och översatte italienaren Luigi Federico Menabreas rapport om maskinen.

Ada är ihågkommen, kanske främst för programspråket som bär hennes namn.

Snålt med omnämnande

Annars har vetenskapshistorien varit snål med omnämnande. I böckerna får maskinen "spinning Jenny" ofta större utrymme än Ada Lovelace.

Och en kvinna som drottning Kristina som visade ett nästan maniskt bildnings- och vetenskapsintresse, har framförallt gått till historien som den som tog livet av René Descartes genom att lura honom till det iskalla Stockholm och tvinga honom ur sängen i svinottan för att börja föreläsa för henne klockan fem på morgnarna, så att han fick lunginflammation.

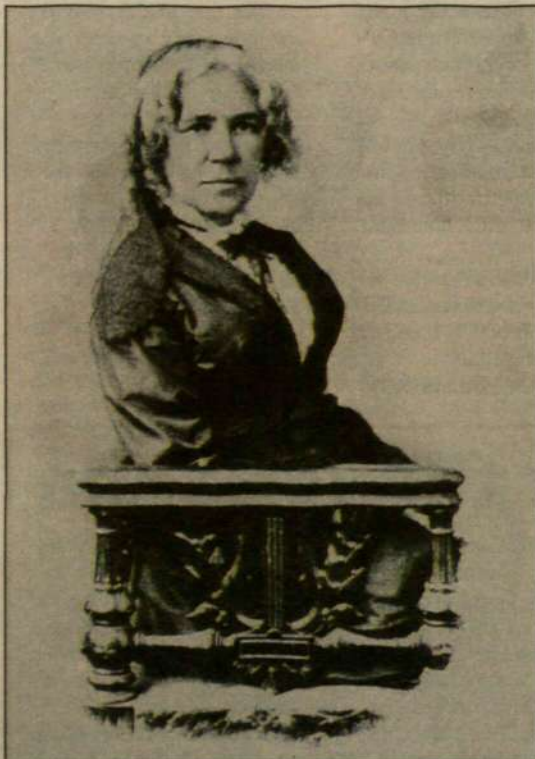
Även om vägarna till formell undervisning länge var stängda för kvinnor envisades de ändå med att poppa upp och skaffa sig utrymme av egen kraft.

Så snart den etablerade vetenskapen visar en öppning är kvinnorna där och sticker in en fot. När astronomi börjar anses som ett lite mjukare vetenskapligt fält och därmed mer passande för kvinnor, dyker det upp en Maria Mitchell. När kvinnor äntligen får tillgång till utbildning, så kan ingenting stoppa en Marie Curie.

När vi tittar på de historiska hindren är det rimligare att förvånas och glädjas över att det finns tekniker som är kvinnor, snarare än att undra varför så få kvinnor är tekniker.

AGNETA LINDBLOM HULTHÉN

Trots kvinnomotstånd lyckades några kvinnor få utbildning inom naturvetenskapen



Maria Mitchell var den först människa som upptäckte en komet i sitt teleskop. Året var 1847 och hon var 29 år gammal. Hon var den första kvinna som valdes in både i American Academy of Arts and Sciences och American Association for the Advancement of Science.

I och med 1600-talet, det århundrade då den klassiska fysiken föddes, började teoretikerna dra en skarp skiljelinje mellan naturmysticism, som kvinnor ansågs representera och strikt vetenskap, som var ett manligt område. Beprovd erfarenhet ställdes mot teoretisk kunskap. Det mest tydliga exemplet är att manliga förlossningsläkare trängde ut jordemödrarna.

Häxeri

Den kvinnliga kunskapen ansågs till och med av många som farlig, som häxeri. Något skumt och mörkt behäftade kvinnor som sysslade med vetenskap. Den tanken är urgammal.

Hypatia brukar nämnas som kvinnliga vetenskapsarens urmoder. Hon var matematiker, astronom och filosof verksam i Alexandria på 400-talet efter Kristus. Hennes namn knöts länge till mörkrets makter, trots att det enda hon gjort sig skyldig till var att författa banbrytande verk om algebra och att ha oturen att bli

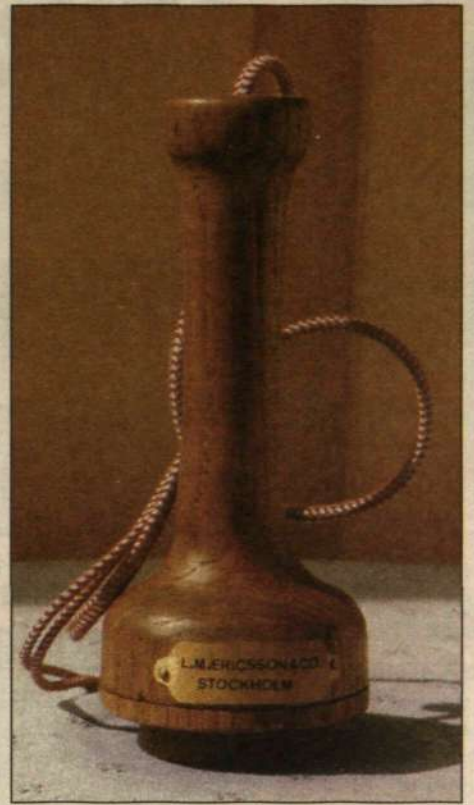


Marie Curie var den första som fick två nobelpris, tillsammans med sin man fick hon fysikpriset 1903, och 1911 fick hon ta emot priset för sina kemiska undersökningar över de radioaktiva grundämnena.

Är det någon som vet något om denna?

■ En av Kontaktens trogna läsare från Sveriges Telehistoriska Samlarförening, Henrik Lundin, har en fråga till den begåvade läsekretsen. I sina samlingar har Henrik denna "hörlur" men han vet inte så mycket om den. Är det någon som vet vad det kan vara? På plåtskylten står det L.M. Ericsson & Co Stockholm. Henrik tror att tillägget & Co försvann 1918 men är inte helt säker.

Hörluren är svarvad helt i trä och innanmätet består av en modern hörkapsel troligen från 1970-talet. Det finns minst tre exemplar av denna hörlur hos olika samlare. Är det någon av Kontaktens läsare som vet något om denna lur så hör gärna av er till tidningen. På memo LME.LMEPALI, fax 08-681 27 10, eller telefon 08-719 18 01.



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 43 11



ELECTRONIA

Nyhet

Cam Kasset

- Låg tillverkningskostnad
- Låga underhållskostnader
- Smart kassettsystem

Electronia AB Ledungsvägen 12 802 57 GÄVLE Tel: 026-180200 Fax: 026-180202 E-Post: info@electronia.se

**TESTPROBER
TESTFIXTURER**

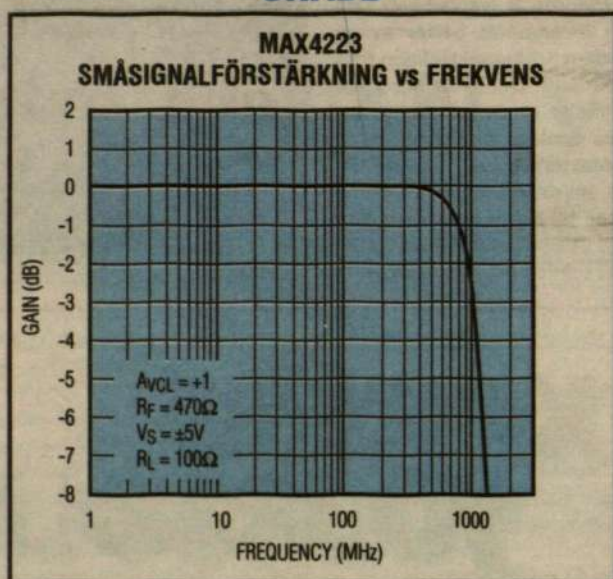
Övrigt Sortiment

- Vacuumfixturer
- Mekaniska fixturer
- Pneumatiska fixturer

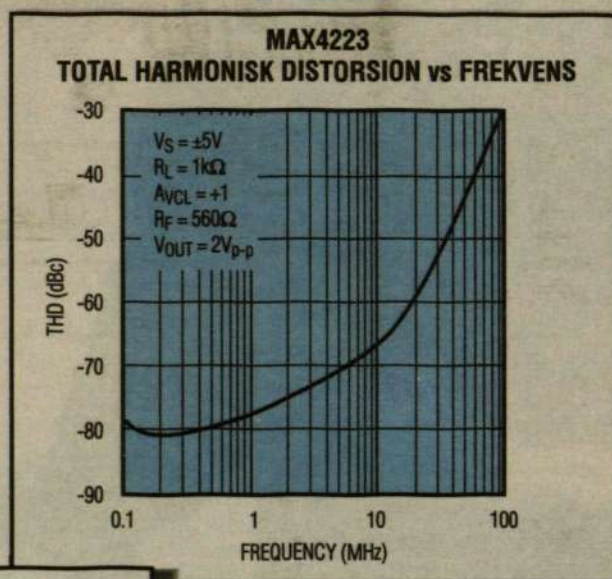
1GHz OP-FÖRSTÄRKARE I SOT23-KAPSEL FÖRBRUKAR ENDAST 6mA

0,1dB förstärkningsvariation upp till 300MHz samt slew rate på 1100 V/μs

SNABB



LINJÄR



- ◆ Mycket stor förstärkningsbandbredd på 1GHz
- ◆ 0,1dB förstärkningsvariation upp till 300MHz
- ◆ Slew rate på 1100V/μs

LITEN



- ◆ -65dBc THD vid $f_c = 10\text{MHz}$
- ◆ 0,01%/0,02° differentiellt förstärknings- och fäsfel
- ◆ Viloström på 6mA

Här kan du välja rätt ultrasnabb förstärkare till ditt system!

KRETS	ANTAL FÖRST.	MIN STABIL FÖRST. (V/V)	-3 dB BANDBREDD (MHz)	0,1dB FÖRST.-VAR. (MHz)	SLEW RATE (V/μs)	INSVÄNGNINGSTID TILL 0,1% (μs)	DISTORSION THD vid $f_c = 10\text{MHz}$ (dBc)	SHUT-DOWN-FUNKTION	KAPSEL
MAX4223	1	1	1000	300	1100	8	-65	Ja	6-bens SOT23/8-bens SO
MAX4224	1	2	600	200	1700	5	-78	Ja	6-bens SOT23/8-bens SO
MAX4225*	2	1	1000	300	1100	8	-65	Nej	8-bens SO
MAX4226*	2	1	1000	300	1100	8	-65	Ja	10-bens μMAX/14-bens SO
MAX4227*	2	2	600	200	1700	5	-78	Nej	8-bens SO
MAX4228*	2	2	600	200	1700	5	-78	Ja	10-bens μMAX/14-bens SO

* Framtida produkt.

GRATIS! Op Amp/Comparators Design Guide – inom 24 timmar!
Innehåller datablad och kort för gratisprover

NU FINNS
MAXIMS DATABLAD
PÅ CD-ROM



MAXIM

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



E EGEVO
Elektronik AB



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

Rätt telefon till rätt kund i rätt tid



Det övergripande målet för "Time To Customer"-projektet är nöjda kunder. Att snabbt förstå vad kunden vill ha och att snabbt få fram den önskade produkten.

Foto: THOMAS MAGNUSSON

Med kunden för ögonen ska nu Ericsson Mobile Communication tillämpa nya metoder för att förse marknaden med telefoner. Ledorden är "Time To Customer" (TTC) – att förse rätt kund med rätt telefon i rätt tid. Det är ett stort och världsspännande projekt som ska genomföras på kort tid.

– Vi har vuxit mycket och nu måste vi gå nya vägar för att orka växa vidare, säger Håkan Liedman, huvudansvarig för förbättringsprojektet inom Ericsson Mobile Communications.

TTC handlar om att vägen från leverantör via fabrik till återförsäljare och slutligen kund, ska vara så enkel och pålitlig som möjligt.

Styrgrupper

Ett mål är att alla bolag i hela världen ska arbeta på samma sätt. Styrgrupper har tillsatts i Europa, Asien och i Amerika.

– Det blir en stor utmaning. Olika världsdelar har hittills haft sina egna sätt att arbeta på, säger Håkan Liedman.

Den första maj i år började organisationen att utformas och bemannas. Ett stöddatssystem tas fram parallellt. Systemet, som också ska bli en helt global lösning, har börjat utformas i London. Experter från hela organisationen deltar kontinuerligt i arbetet. I februari 1998 beräknas systemet vara klart för test.

Inte mindre än 17 förändringsprojekt har satts igång i världen i syfte att få igång förändringarna i organisationen och bygga det nya datasystemet. Många förändringar kommer att göras i de befintliga rutinerna i organisationen, från leverantör fram till kund.

Ett av projekten är globalt och innebär att alla bolag ska mäta nyckeltalen i verksamheten lika. Några projekt rör kundorder-

styrning och kundstyrd distribution. Två av projekten syftar till att bättre förstå kundernas behov. Ett annat projekt går ut på att förbättra informationen hos lokalbolagen så att de kan ge rätt besked till kunden.

Nöjda kunder är målet

Det övergripande målet för "Time To Customer"-projektet är nöjda kunder. Att snabbt förstå vad kunden vill ha och att snabbt få fram den önskade produkten. Den växande markna-

det är roligare att göra saker till en nöjd kund. Alla ska känna att det är deras grej, säger Claes Lagerström, ansvarig för genomförandet av programmet i Europa och Asien.

Genom att kontinuerligt visa på förbättrade nyckeltal och andra positiva signaler ska medarbetarna enligt Claes Lagerström få reda på på vad "Time To Customer"-projektet faktiskt åstadkommit.

– Är vi bra på att förmedla budskapet så tror jag att perso-

TTC – det globala projektet som ska förenkla vägen från fabrik till kund

den för mobiltelefoner och den ökande konkurrensen tvingar fram ett nytt sätt att tänka. Det gäller att kunna se in i framtiden och att vara beredd på snabba förändringar.

Vid årets slut ska 90 procents leveransprecision ha uppnåtts. Det är tuffa mål men Paul Fanelli, som är ansvarig för genomförandet av "Time To Customer" i Amerika, tror att de är möjliga att genomföra.

– Målen är så viktiga att organisationen är beredd att ställa upp för detta.

– Även om alla talar förhållandevis bra engelska betyder inte alltid orden samma sak. Mycken energi går åt till att klargöra att vi förstår varandra rätt och att vi är överens, säger Paul Fanelli.

Det finns inte några givna svar i det här projektet. Därför är det viktigt att medarbetarna deltar i förändringen och att deras erfarenheter tas tillvara. Det är inte meningen att göra förändringar för förändringarnas egen skull. Bra rutiner ska behållas som de är.

Hur får man med de anställda i den här förändringsprocessen?

– Jag tror att man uppfattar att

dagboken



Harald Simmons, i händelsernas centrum på sitt nya jobb på affärsenheten Företagsnät.

Foto: PETER GUNNARS

Nytt jobb, nytt land

Holländaren Harald Simmons började sitt nya jobb som chef för marknadskommunikation inom affärsenheten Företagsnät (Enterprise Networks) den 1 augusti. Han kommer från Ericsson i Holland, där han var ansvarig för marknadskommunikation och presskontakter vid "DECT-företaget" Ericsson Business Mobile Networks B V i Amsterdam. Här ger han några ögonblicksbilder från den första veckan i det nya landet.

Söndag Vaknar i ett nytt land. Tacksam för att jag tog med kaffe hemifrån. Det är för tidigt att gå och handla och min dag börjar inte ens utan kaffe. Tar en promenad i mina nya kvarter på Södermalm. Slås av tystnaden. Söker efter en holländsk tidning. Hittar affären men den är stängd. Det blir en tidigt kväll; ska börja ett nytt jobb imorgon.

Måndag Att köra till Nacka Strand fyller mig med förväntningar. Det är tveklöst Ericsson vackraste kontor i hela stan, till och med i världen hävdar vissa. Första dagen på jobbet är så kaotisk som sådana dagar brukar vara. Många att träffa och mycket utrustning som ska fungera. Sladdlös telefon, bärbar dator. Ännu inte van vid det flexibla kontoret, utan något särskilt skrivbord att gå till. Det mesta av dagen går åt till att kopiera filer mellan datorer.

Träffar en kollega från Holland på kvällen och ser på Vattenfestivalens fyrverkerier.

Tisdag Första avdelningsmötet. Jag känner att jag vill lära känna dem och att min närvaro ska kännas naturlig. Elisabeth, Eva, Agneta, Amelia och Anita har haft ett tufft år, jag vill att de ska kunna tala öppett om det. Tillsammans

måste vi omdefiniera avdelningens mål. Det kommer att kräva mycket av alla. Träffade också min nya chef Richard (Richard McHugh som är ny chef för försäljning och marknadsföring, red:s anm.). Han började en vecka före mig, och har nog ett ännu tuffare jobb.

Onsdag Troligen den roligaste händelsen hittills. Under informationen om svenska skatteregler kommer vi in på lokala parkeringsbestämmelser. Min kontaktperson säger att om jag har utländska registreringsskyltar behöver jag inte oroa mig så mycket för böter. Bara några minuter senare hittar jag min första parkeringsbot på bilen. Jag skratrar högt. Bilen ställer till nog med problem ändå. Tillbaka på kontoret får jag lite praktiska problem med datorn och med min telefons röstbrevlåda. Det senare löser sig genom att jag faktiskt läste instruktionsboken. På kvällen blev det en promenad i Gamla stan.

Torsdag Min första erfarenhet med detta jobbs kontraster. Tar tag i budgeten. Den kommer att ta en hel del mer tid i anspråk. Träffar en kollega från Singapore över en lunch och diskuterar hur vi ska hantera James Bond-projektet (Ericsson sponsrar nästa James Bond-film, red:s anm.). Personalavdelningen förser mig med en del blanketter som ska fyllas i. Åker för första gången med tunnelbanan. Det är svårt med alla meddelanden jag inte förstår. Det påminner mig att jag måste boka in mig för svensklektioner.

Fredag Det är svårt att glömma den gamla affärsenheten i Holland eftersom det varje dag kommer förbi någon kollega och hälsar på. Nu när den första veckan närmar sig slutet börjar det att bli för mycket nya intryck för att kunna hålla isär allt.

Imorgon ska jag ha fest. Det är lika viktigt att trivas privat som att trivas med jobbet.

GISELA ZEIME



– Under första kvartalet nästa år kommer vi att lansera två telefoner här i Japan, säger Göran Skyttvall, tillförordnad VD på Ericsson Mobile Communications Japan. Foto: KURT JOHANSSON

Lansering på tuff marknad

Direkt efter årsskiftet kommer Ericsson att lansera mobiltelefoner på världens tuffaste marknad, Japan. Det blir en lärorik match för Ericsson Mobile Communications Japan K.K. och det ska också ge kunskap för att möta den stora konkurrensen på GSM-telefoner i Europa som kommer att komma just från japanska tillverkare.

Att bli en av de fem största mobiltelefonleverantörerna i Japan är målet för Ericsson Mobile Communications Japan, som startade sin verksamhet i januari i år. Nu är man 15 anställda, ett antal som kommer att växa till 25 om ett år.

Det var våren 1996 som Ericsson och det stora japanska handelshuset Marubeni skrev under ett avtal om att



Takashi Shinozuka, som är vice VD på Ericsson Mobile Communications Japan, har tidigare arbetat inom Marubeni under många år.

bilda ett samriskbolag för marknadsföring och försäljning av mobiltelefoner. Ericsson Mobile Communications Japan ägs till 70 procent av Ericsson och 30 procent av Marubeni. Det sistnämnda är omsättningsmässigt världens sjunde största företag och verksam inom många olika branscher.

Ericssons utveckling av mobiltelefoner för den japanska marknaden sker på två ställen, i RTP (Research Triangle Park) i North Carolina, USA och på det utvecklingscenter som sedan februari förra året finns i Japan och organisatoriskt tillhör Nippon Ericsson K.K. Tillverkningen av telefonerna sker i Kumlafabriken.

– Under första kvartalet 1998 ska vi

lansera två telefoner här i Japan, en på 800 och en på 1500 Mhz, berättar Göran Skyttvall, tillförordnad vd på Ericsson Mobile Communications Japan. De viktigaste uppgifterna nu i höst är att bygga upp relationer med operatörerna och distributörerna. Vi ska också skapa ett försäljningsnät för att kunna börja bygga upp Ericsson som varumärke.

– Jag tror på en positiv framtid för våra telefoner i Japan även om det är tufft att komma in på marknaden som den artonde leverantören och slåss mot inhemsk konkurrens som Panasonic, NEC, Sony och Mitsubishi, säger han.

Vikt och volym viktigt

Precis som för alla konsumentprodukter är hög kvalitet, färg, form och design viktigt.

– När det gäller mobiltelefoner är speciellt vikt och volym viktiga, säger Takashi Shinozuka, vice VD på Ericsson Mobile Communications Japan. Han har tidigare arbetat 32 år inom Marubeni och hoppas kunna dela med sig av sina erfarenheter av den japanska marknaden.

När det gäller GSM-telefoner har japanska företag ännu inte varit särskilt stora i Europa. – Men de kommer om två, tre år och det är genom att först slåss mot dem på den inhemska marknaden som vi ska skaffa oss värdefull kunskap, förklarar han.

En del i personligheten

Tord Nybleus, marknadschef

för Ericssons mobiltelefoner i Japan, tror också på en positiv framtid för Ericssons telefoner i Japan. Samtidigt menar han att man måste ha en ödmjuk attityd till marknaden.

– Vi vänder oss inte till de unga mobilabonnenterna utan till de lite mognare. Det är människor som gärna köper utländska varor. Att ha bil och kläder av västerländska märken är status. Precis som armbandsklockan betraktas som en del av personligheten är mobiltelefonen det också.

GUNILLA TAMM

Japan är en tuff marknad med flera inhemska konkurrenter. Ericsson har här tre bolag – två samriskbolag och ett helägt bolag. Inom kort öppnar Ericsson forsknings- och utvecklingsverksamhet i Japan. Det visar att Ericsson har för avsikt att stanna kvar i landet, säger Morgan Bengtsson som är VD för det helägda bolaget Nippon Ericsson K.K. I Japan har mycket gått Ericssons väg på senare tid.

Uppåtgående sol för Ericsson

J

apan har världens snabbaste tillväxt av antalet mobiltelefonabonnenter och allra snabbast går utvecklingen just nu på ön Hokkaido i norra delen av landet.

– Vi öppnade vårt mobilnät i december förra året och idag har vi över 110 000 abonnenter. Visst är det roligt att det växer men det går nästan för fort, säger Kiyoshi Terashima, VD på DTD, Digital TU-KA Hokkaido Co.

– När vi fick beställningen i november 1995 skulle systemet tas i drift i juli i år men vår kund var ivrig att komma igång och datum flyttades fram flera gånger, berättar Bo Sjunnesson, chef för Nippon Ericssons kontor i Sapporo. När systemet togs i drift i december 1996 skedde det också några veckor före utsatt tid.

DTD bildades sommaren 1995 och de två största ägarna är Nissan Motor och Japan Telecom Co.

– Det var viktigt för oss att få företaget känt av allmänheten och därför började vi marknadsföra namnet så fort bolaget var bildat, berättar Kiyoshi Terashima. En ung TV-talang lanserades i reklamkampanjerna och hon har blivit DTD:s maskot. I december just innan systemet togs i kommersiell drift var det drygt 80 procent av allmänheten som kände till DTD och idag är det över 90 procent. En månad innan mobilsystemets kommersiella start började abonnemang att säljas och då fanns en kö på 35 000 personer.

Kiyoshi Terashima är nöjd med Ericsson som leverantör och kvaliteten på systemet. Han påpekar dock att det är viktigt att talkvaliteten generellt inom mobiltelefonin blir bättre. Tidigare räckte det med något sämre kvalitet än i fasta telenätet men så är det inte längre. I takt med att det blir allt fler unga som skaffar mobiltelefon höjs kraven på talkvaliteten. Många av dessa unga abonnenter har tidigare haft ett Personal Handy Phone-system (PHS), som kan ses som ett förenklat mobiltelefon-system med endast lokal täckning men med talkvalitet nästan som i fasta nätet.

Konkurrensen mellan mobiloperatörerna i Japan är mycket hård troligen ännu tuffare än mellan Europas GSM-operatörer. Talkvalitet och olika funktioner kommer att bli allt viktigare i konkurrensen mellan Japans mobiloperatörer.

Användningen av trådlös dataöverföring är inte alls så utbredd i Japan som i USA och Europa. När det gäller Internet börjar intresset vakna även om man ligger långt efter USA.

– I Japan är vi skickliga på att ta fram tekniskt avancerade elektronikprodukter men inte alls lika duktiga på att utveckla applikationer, förklarar Kiyoshi Terashima.

Han tillägger samtidigt att det nog bara är en tidsfråga innan de japanska abonnenternas intresse för mobil data-kommunikation följer samma utveckling som i Europa och USA.

– Då måste vi kunna möta våra kunders förväntningar och det ska vi klara tillsammans med Ericsson, säger han.



Kiyoshi Terashima är VD på Digital TU-KA Hokkaido Co.



I Japan är det många unga som använder mobiltelefon även om det kanske dröjer några år innan dessa småflickor skaffar någon.

Dags för ännu fler produkter till Japan

Det handlar varken om nya kunder eller nya regioner när Tomas Hillås, VD på Ericsson Toshiba berättar om Ericssons mobiltelefonuppdrag i Japan. Han säger att det viktiga nu är att öka kapaciteten i kundernas mobilnät och skapa bättre ytäckning bland annat under jord som i till exempel tunnelbanor och tunnlar.

Tomas Hillås har själv varit i Japan i nästan fem år, först två år som chef för Ericsson Toshibas kontor i Osaka och nu som VD för samma bolag med huvudkontor i Shin-Yokohama. Ericsson Toshiba har kontor förutom där och i Osaka även i Tokyo, Nagoya, Fukuoka, Sapporo och Kanazawa. Företaget har 430 anställda och innan året är slut kommer antalet att ha vuxit till 500. Personalomsättningen bland de lokalanställda är mycket låg.

Snabbaste tillväxten

Under sin tid i Japan har Tomas på nära håll upplevt hur antalet mobilabonnenter ökat explosionsartat och nu är det land som har den snabbaste tillväxten.

– När jag flyttade hit var det mycket ovanligt med mobiltelefon nu har nästan alla en och framför allt de unga, säger han.

Ericsson har sex kunder vars mobiltelefon-system tillsammans täcker stora delar av Japan. Tokyo Digital Phone var den operatör som tog sitt system i drift först, i april 1994. Sedan följde Kansai Digital Phone (Osaka) och Central Digital Phone (Nagoya). I januari förra året tog den fjärde kunden, Digital Tu-Ka Kyushu (Fukuoka) sitt system i drift och i december samma år Digital TU-KA Hokkaido (Sapporo). I januari i år tog Ericssons sjätte japanska kund Digital TU-KA Hokuriku (Kanazawa) sitt mobilsystem i kommersiell drift.

Sammanlagt har Ericssons kunder 14



Tomas Hillås är VD för Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K.

procent av den japanska digitala mobiltelefonmarknaden.

NTT DoCoMo är Japans största mobiloperatör med 53 procent av marknaden för analoga och digitala mobilsystem. När det gäller det digitala systemet är Ericsson en stor leverantör av MDE, som är en del i basstationen.

– Våra kunders nät har inte vuxit färdigt, nu är det bland annat bättre ytäckning som behövs, säger Tomas Hillås. Han förklarar att det ännu är dåligt med täckningen under jord som i tunnelbanor och tunnlar. Inomhus shoppingcentra är andra platser där täckningen behöver bli bättre. Ericssons nya picobasstation är framtagna just för sådana utrymmen.

Personal Handy Phone

Personal Handy Phone System, PHS, är ett trådlöst telefonsystem som liknar Dect-systemet och har haft stor framgång i Japan. Tomas Hillås ser det inte som någon konkurrent till det vanliga mobilsystemet för japansk standard (PDC) utan snarare som ett komplement. Han menar också att det stimulerar marknaden. Att börja med ett abonnemang för Personal Handy Phone och sedan gå över till ett "riktigt" mobiltelefonssystem är ganska vanligt. Många abonnenter anser det vara högre status med en mobiltelefon än med en telefon för Personal Handy System. När det gäller själva telefonerna går det inte att se någon skillnad eftersom det finns lika små modeller för båda systemen.

Andra produkter

Hittills har Ericsson Toshiba enbart arbetat med mobiltelefonssystem.

– Nu är det dags för oss att även sälja andra Ericssonprodukter här i Japan, säger Tomas Hillås. Han tror att affärsområde Infokomsystem har den största tillväxtpotentialen. I början av året tog också Ericsson ett strategiskt viktigt steg in på den japanska marknaden för publik telefoni. Då tog International Telecom Japan sin internationella station med så kallad intelligenta nättjänster baserade på AXE- och UNIX-plattformar i kommersiell drift.

Radiolänken Mini Link är en annan Ericssonprodukt som Tomas Hillås tror har en framtid även om det kan ta lite tid att sälja in den.

Hög trivselfaktor

Tomas Hillås trivs mycket bra och menar att det japanska livet inte är som många tror, bara arbete, arbete och åter arbete.

– Visst är det mycket jobb och långa arbetsdagar men för min egen del skulle det vara samma sak om jag arbetade i ett annat land, förklarar han. Vi som har varit här några år stannar kvar länge. Det är ingen tvekan om att trivselfaktorn i Japan är hög.

GUNILLA TAMM

Läs mer om Japan på nästa sida!

TEXT OCH FOTO: GUNILLA TAMM

Nippon Ericsson K.K. på framfart

Ett mycket viktigt utvecklingsuppdrag för världens största mobiltelefonoperatör, japanska NTT DoCoMo, leverans av en ny MDE-basstation och uppbyggandet av ett forsknings- och utvecklingscenter. Ja, det händer mycket i Japan på Nippon Ericsson K.K., som för drygt ett halvt år sedan blev ett "Major Local Company" inom Ericsson.

– Här på Nippon Ericsson K.K. är vi ungefär 200 medarbetare och totalt i Japan har Ericsson nästan 700 anställda.

Det berättar Morgan Bengtsson, VD på Nippon Ericsson K.K. som första januari i år blev ett större lokalbolag "Major Local Company".

För två år sedan flyttade bolaget till större lokaler i ett hus i närheten av Sophia Universitetet men utrymmet börjar nu bli trångt. I samma hus finns också Tetra Pak men frånsett vissa kontakter på den administrativa sidan finns inget samarbete mellan de båda företagen.

Ericsson är en av fem

Morgan Bengtsson räknar med att antalet Ericssonanställda i Japan kommer att öka med något drygt hundratal i år. Förutom Nippon Ericsson K.K. har koncernen två företag i Japan, Ericsson Toshiba Telecommunications K.K. och Ericsson Mobile Communications Japan K.K. Båda är samriskbolag, det första med Toshiba och det andra med handelshuset Marubeni.

Det var i april som NTT DoCoMo utsåg Ericsson som ett av fem företag att delta i

systemutvecklingen av den tredje generationens mobiltelefoni, som ska kunna överföra höghastighets multimediatjänster. Ericsson är det enda europeiska företaget som deltar på systemsidan.

Övriga företag är amerikanska Lucent och de japanska bolagen NEC, Fujitsu och Matsushita. I december i år ska ett komplett experimentsystem vara färdigt att överlämnas till NTT DoCoMo. Först kommer det att köras i NTT DoCoMos eget demolabb och under hösten 1998 ska det ut på stan i Tokyo. I slutet av 1998 ska NTT DoCoMo bestämma vilken/vilka leverantörer som får beställning på det tredje generationens system.

Nu är det ett 15-tal tekniker på Nippon Ericsson K.K. som arbetar med detta experimentsystem men gruppen kommer att öka till ett 20-tal i slutet av året. Jörgen Lantto, som leder gruppen berättar att det mesta av utvecklingsarbetet sker i Sverige.

– Vår uppgift här är att vara en brygga, det vill säga ett kundgränssnitt mellan Ericsson i Sverige och NTT DoCoMo och telekomministeriet i Japan.

Parallellt med utvecklingsjobbet pågår standardiseringsarbetet och en av våra uppgifter är att följa det och försöka påverka, förklarar han.

Forskning och utvecklingscenter

Jörgen Lantto och hans grupp blir grunden till det forsknings- och utvecklingscenter som ska byggas upp i Japan. Under hösten kommer gruppen att flytta till egna lokaler.

– Att etablera sådan verksamhet här i Japan är en av årets viktigaste uppgifter.

Det lokala behovet av teknisk kompetens har blivit större än det var tidigare och vi kommer att rekrytera japaner. Det är viktigt för vårt samarbete med NTT DoCoMo, förklarar Morgan Bengtsson.

– Genom att etablera forsknings- och utvecklingsverksamhet i Japan visar Ericsson att man har för avsikt att stanna kvar i landet, tillägger han.

Nippon Ericsson K.K. har också instiftat ett nytt universitetspris för att främja studier samt forskning och utveckling inom telekommunikation i Japan.

Ericssons nära samarbete med NTT DoCoMo började redan 1991, då den stora japanska operatören introducerade sitt digitala mobiltelefonsystem. Ericsson fick i uppdrag att utveckla och leverera MDE (Modulator Demodulator Equipment), som är en kontroll- och kommunikationsenhet i basstationen. Både utveckling och leveranser har sedan fortsatt under årens lopp. Nu i sommar skedde de första leveranserna av MDE för mikrobassstationer.

– Samarbetet med NTT DoCoMo spelade en viktig roll när andra japanska mobiloperatörer skulle välja leverantör till sina mobilsystem. På samma sätt har MDE spelat en viktig roll när NTT DoCoMo

– På Nippon Ericsson K.K. är vi ungefär 200 medarbetare och totalt i Japan har Ericsson nästan 700 anställda, säger Morgan Bengtsson, VD på Nippon Ericsson K.K.

Foto: LARS ASTRÖM



valt partner i utvecklingsarbetet av tredje generationens system. Det är ingen överdrift att säga att MDE visat Ericsson vägen in i Japan, säger Morgan Bengtsson.

Profilkampanj

Bland telekomoperatörerna i Japan är Ericsson ett tämligen känt företag men helt okänt bland allmänheten. För att förbereda introduktionen av Ericssons mobiltelefoner på den japanska marknaden genomförs en profilkampanj i japansk press. Förutom att berätta om vad Ericsson gör i Japan finns det också historiska fakta om koncernen.

Förhoppningen är att Ericssonnamnet ska vara lite mer välkänt när det är dags att ta steget in på den tuffa mobiltelefonmarknaden.

GUNILLA TAMM

LADDA UPP SKA MAN GÖRA HEMMA

Lite spänning i tillvaron skadar inte. Om det är rätt sort.

Elektrisk spänning, statisk elektricitet är obehaglig för människor – och livsfarlig för t ex kretskort



och annan elektronik. ESD-skor från Arbesko är godkända enligt SPKB 1990:09. Detta innebär

också att skorna är godkända enligt kraven i EN 100 015-1 som behandlar skydd av elektroniskt känsliga komponenter. Ericsson har en egen standard som ställer krav utöver kraven i SPKB och EN 100 015-1, bland annat att innersula respektive yttersula inte får färga av sig på vita strumpor eller på golv. ESD-skor från Arbesko är godkända även enligt denna norm – 1528-120 osv.

Ett litet plus bara.

De är anatomiskt utformade, sköna och vilsamma för fötterna.

Sulorna är stötupptagande(!). Ger bra grepp. Snygga. Håller mycket länge.



1427



1487



4027



2037

Utvecklas, tillverkas och marknadsförs av Arbesko. Kontakta oss gärna. Tfn: 019-30 66 00. Fax: 019-30 66 50. Internet: <http://www.arbesko.se>. E-post: arbesko@arbesko.se

STILEX - ETT BEKYMMER MINDRE. MINST.



VM-guld i stafett till Ericssontjejer

Sverige tog guld i stafetten vid Orienterings-VM i

norge Grimstad, Norge, nyligen. Det svenska laget ledde från start till mål.

I det svenska guldlaget sprang två tjejer från Ericsson – Anna Bogren från Ericsson Radio Access i Kista och Marlena Jansson från Ericsson Mobile Communications i Kumla.

För Anna och Marlena är detta den tredje stafettmedaljen i rad i VM-sammanhang. De tog guld 1993 i USA och silver 1995 i Tyskland. För Marlenas del sprang hon också i VM-guldlaget 1991.

Båda tjejerna har också haft individuella VM-framgångar. Anna tog guld i den korta distansen i USA 1993. I Tyskland 1995 delade dessa två tjejer på tredje plats i korta distansen.



Ericsson sponsrar orienteringssporten.

Foto: KEITH SAMUELSON

Rätt webbadress till Riksmarschen

■ Gå ut och gå – med en promenad stöder du Cancerfonden.

Ericsson uppmanar sina anställda att delta i Riksmarschen, 10-14 september, och bjuder även i år på startavgiften.



Cancerfonden, 101 55 Stockholm
Tel 08-677 10 00

I nummer tolv av Kontakten berättade vi mer om Cancerfondens kampanj för forskning och Ericssons engagemang i Riksmarschen. Bland annat är Ericsson programvärd för en artistgala på Medborgarplatsen den 11-14 september. Tyvärr smög sig ett fel in i webbadressen för de som vill veta mer om arrangemanget. Den rätta adressen ska vara: <http://www.lme.ericsson.se/events/employ3.html>

Ökad genomströmning i Nynäshamn

■ ITO (Inventory Turn Over) är den engelska beteckningen för omsättningshastigheten på artiklar i förråd. Målet för **nynäshamn** Nynäshamnsfabriken är att öka hastigheten 10 gånger i år och 20 gånger nästa år.

Målet innebär att fabriken vill utnyttja kapitalet effektivare än att lägga det på förrådshyllorna i flera månader.

Underlag från ekonomiavdelningen visar att fabriken fortfarande har en mycket positiv trend med en brant kurva från december 1996 upp till målet 10 gånger sista december 1997.

Alla som är inblandade i eller på olika sätt stödjer fabriken leveransflöde från materialanskaffning/inköp via förråd och tillverkning till utleverans, gör ett strålande jobb. Det är då i första hand den stora ökningen av omsättningshastigheten under det första halvåret, säger Mikael Granlund, ekonomischef på Nynäshamnsfabriken.

Den positiva trenden höll i sig även under juli trots en dramatisk ökning av förrådsvärdet under industrimestern. Ökningen berodde på att fabriken tvingades till en lägre utleveranstakt än den som var planerad under sommaren, beroende på att några leverantörer inte klarade av att leverera material i den takt som var planerad.

BERT BJÖRKLING

Två DECT-anläggningar till Ryssland

Under augusti i år invigdes två DECT-baserade radioaccessystem DRA 1900 för publik användning i de ryska orterna Vad och Medyan i **ryssland** regionen Nizhni Novgorod.

De är de första anläggningarna i sitt slag i landet.

På nolltid har två separata system projekterats och installerats. Kontraktet skrevs under i slutet av maj i samband med den stora telekommässan Sviaz-Expocomm 97 i Moskva. I Vad omfattar anläggningen 600 abonnenter medan Medyan till en början har 200. I Medyan har man dessutom förstärkt nätet med en lokalväxel MD110 som alltså här används för publik telefoni.

Krupnov på plats

Orterna Vad och Medyan, som ligger cirka tio mil från varandra, hedrades med var sin invigningsceremoni. I dessa deltog såväl ryske telekomministern Alexander Krupnov som chefen för Svazinvest (statligt investeringsbolag för telekom) Nail Ismailov.

Den lokale guvernören Ivan Sklyarov och chefen för den lokala teleförvaltningen Vladimir Lyulin deltog också i ceremonierna. Ericsson representerades av bland andra Björn Hemstad från koncernledningsfunktionen Marknad, Ken Owen, vice VD vid Ericsson Corporatia och affärsutvecklaren Svante Axling.

Passade på

Under färden mellan orterna där systemen invigdes passade ryssarna på att lägga ytterligare en beställning till en tredje ort inom regionen Nizhni Novgorod. Leverans ska ske inom två månader! Här rör



Under Sviaz-mässan var Moskva besmyckat med banderoller med texten "Det handlar om kommunikation mellan människor. Resten är teknik" på ryska.

Foto: THORD ANDERSSON

det sig om en anläggning på 600 anknypningar.

– Det här kan innebära ett större genombrott för det DECT-baserade radioaccessystemet DRA 1900 i Ryssland, säger Svante Axling, som sedan en tid tillbaka arbetar med alla slags DECT-frågor på denna marknad. Jag har märkt att ryssarna rent allmänt är mycket intresserade av

att prova nya lovande teletekniska lösningar.

DRA 1900 är som klippt och skuret för ett land som Ryssland, där det finns stort behov att på många olika platser snabbt bygga ut det fasta publika nätet. Systemet som är lätt att planera och installera, är här den perfekta lösningen.

THORD ANDERSSON

Utbilda dig i takt med utvecklingen!

Den snabba teknik- och programutvecklingen gör kunskap till färskvara i IT-sambället.

Du vinner kampen mot klockan med **Öppna Dataskolans** unika koncept "Effektivare Inläring". Hela PC-kursen tar bara halva tiden jämfört med traditionell utbildning. Då räcker också tiden för både jobb och utbildning. För vem är inte rädd om produktiv arbetstid?

Dessutom ingår:

KUNSKAPSGARANTI – ett helt års kostnadsfri repetition för att nå önskad kunskapsnivå.

FLEXIBEL STUDIETID – frihet att välja studiepass som bäst passar kalendern.

LÄRARSTÖD – experthjälp alltid till hands.

Beställ ytterligare information

eller boka kurs på

08-726 27 43

Besök också vår hemsida:

<http://www.ericsson.se/SE/edu/dataskol/>

LM Ericsson Data

Öppna Dataskolan

Tel 08-726 27 43

Fax 08-18 76 20

ERICSSON



Upprättelse för paddlare

För att i någon mån blidka våra paddlande vänner på bolaget Ericsson Saab Avionics ber Kontakten om ursäkt. I artikeln om Drakbåtspaddlingen i Kontakten nummer tolv nämnde vi inte att det var laget från just Ericsson Saab Avionics som hade den bästa tiden bland Ericssonlagen för själva paddlingen i Karlbergskanalen i Stockholm. Fakta är följande:

• Ericsson Saab Avionics tog sig till

kvarts- och semifinal och slutade på 22:a plats bland totalt 1200 lag.

• Den interna Ericssonuppgörelsen, som gick av stapeln under torsdagen den 14 augusti, vann Ericsson Saab Avionics och fick en inteckning i Ericssons vandringspokal. Bäst bland 144 Ericssonlag. Dessutom hade Steel Lions som laget heter den bästa tiden bland alla lag, Ericsson och andra, som tävlade under nämnda torsdag.

Nätverk för informationssamlare

Ericsson Radio Systems i Kista var platsen för den andra "Ericsson Infoprokonferensen" som hölls under tre dagar i slutet av augusti. De 24 deltagarna kallades "information providers" det vill säga bibliotekarier, patentsökare och standardansvariga. Gemensamt för dem alla är att de skaffar extern information i olika former och distribuerar den internt inom Ericsson.

Förra konferensen hölls för ett år sedan på Ericsson i Montreal, Kanada. På årets program fanns bland annat patentsökning och BIC (Ericssons databas med konkurrensinformation). Ett gemensamt projekt inom gruppen är en central upphandling av databasen INSPEC för hela Ericsson.

Även två externa föredragshållare var inbjudna. Professor Jan Rosén från Handelshögskolan i Stockholm pratade om copyright och Morten Nicholaisen, M.A.I.D Sweden framförde synpunkter



Ett besök på telefonfabriken i Kumla stod på programmet då drygt 20-talet bibliotekarier, patentsökare och standardansvariga träffades på en konferens i Kista. Fr v Tamara Keating, Kanada, Karin Gartzell, Sverige, Angeles de Pablos, Spanien, Rose-Marie Adur, Sverige, Teddy Bohaychuk, USA, och Erhan Sayin, Turkiet. Guiden heter Linda Hedström.

Foto: MARIA GRANATH

från en extern informationsgivare.

– En viktig uppgift för den här konferensen var att skapa personliga kontakter. Det är nödvändigt med nätverk i ett så stort företag som Ericsson. De personliga kontakterna hjälper till att höja servicenivån. Det betonar en av arrangörerna av årets konferens, Karin Gartzell på Ericsson Radio Systems i Kista.

GUNILLA TAMM

■ Deklarationsblanketter och andra myndighetsdokument från de nordiska länderna finns nu samlade på affärsområde Mobilsystems intranät. Servicen, som främst riktar sig till utlandsanställda och deras familjer, är ett pilotprojekt inom Ericsson. Förutom en mängd interna Ericssonblanketter finns nu olika myndighetsdokument och formulär från försäkringsbolag samlade under

Nu finns viktiga papper på Mobilsystems intranät

hemsidans knapp "Services". Tanken är att även blanketter från Japan, Holland och Storbritannien ska lagras in under hösten.

Toppsidan och det nya ramverket för Mobilsystems intranät öppnades i januari i år och ska serva affärsom-

rådets 34 000 anställda med länkar till alla affärsenheter. Hemsidans struktur och grafik har nu förbättrats och det går även att plocka upp internationella nyheter från affärsområdets intern-TV.

Adressen är: <http://www-br.ericsson.se>

Nätverket – din konkurrensfördel

Utnyttjar du ditt nätverk på bästa sätt? Får du ut rätt information på rätt plats i rätt tid? Besök oss 23-25/9 på Älvsjömessan så visar vi hur du gör.



networks
TELECOM

UPNET

Ett företag i Merkantildatakoncernen

Stockholm • Göteborg • Malmö • Sundsvall
www.upnet.se • info@upnet.se



Telia Konferens. Effektiva anläggningar på hög IT-nivå.

Utsikten i Nynäshamn, Brofästet i Kalmar och Sillö i Farsta är 2000-talets anläggningar för utbildning och konferens.

Här kan du arbeta med det senaste inom IT – de bästa datorerna och de gångbara programmen. Pedagogiska mötesplatser på hög IT-nivå. ISDN i både konferens- och hotellrum. Flerparts bildkonferens. Personlig service och hög klass på mat och boende. Möt oss på Internet: www.konferens.telia.se

Telia Konferens Utsikten, Nynäshamn 08-520 690 00
Telia Konferens Brofästet, Kalmar 0480-42 70 00
Telia Konferens Sillö, Farsta 08-683 91 00

telia



Sittande Hans Gustafsson och Jörgen Hjert. Stående från vänster: Rickard Hammarström, Staffan Robertsson, Ulf Broomé, Leif Malmgren, Krister Herranen, Mats Svensson, Ulf Wallgren och Peter Richnau.

Samarbete om linjekort

Ericsson Telecom och Ericsson Components ska tillsammans utveckla linjekorts-koncept för vanlig telefoni. Efter sex månaders intensiv planering samarbetade avstampet den 27 augusti för samarbete mellan produktenhet

Access inom Telecom och Ericsson Components affärssektor Linjeaccesser. Projektet kommer att beröra alla mikroelektroniks verksamhetsområden inom Ericsson Components som arbetar med linjekortsfunktioner.

Lite skvaller från London

De brittiska tabloidtidningarna "The Sun" och "Daily Star" vet att berätta att Victoria från den berömda pop-gruppen Spice Girls köpte den lilla mobiltelefonen Ericsson 788 under första dagen den fanns till försäljning. Hon uppger vidare använda den flitigt för att tala med sin pojkvän David Beckham.

Ericsson på elektronikmessa

9-12 september pågår elektronikbranschens stora mässa Komponent-97 i Göteborg. Mässan genomförs i år för sjunde gången. Ericsson är representerat med två olika enheter: Ericsson Electronic Services och Ericsson Component Distribution.

Ericsson aktuell på mässa i både Genève och Dallas

En ny prestigefylld branschmässa pågår för närvarande i Genève. Teleunionen ITU (International Telecommunication Union) ordnar "Telecom Interactive -97" mellan den 8 och 14 september och lockar företag från hela infokombranschen.

Telecom Interactive 1997 fokuserar på interaktiv multimedia genom bland annat Internet och interaktiv TV. Mer än 140 utställare deltar inom områdena data, telekom, underhållning och media.

Ericsson medverkar med en monter på 150 kvadratmeter och visar en rad kommunikationslösningar för slutanvändaren - i hemmet, på kontoret och "på vägen".

Bland annat visas produkter för fasta nät, som Phone Doubler, bredbandsaccesslösningar genom ANx-DSL och Multimedia Workgroup System som ger möjlighet till globala konferenser via PC-skärmar. På mobilsidan visas bland annat video över GSM, CDPD-applikationer som Internetaccess för D-AMPS samt tredje generationens bredbandiga mobiltelesystem, W-CDMA.

Samtidigt med Telecom Interactive pågår även den årliga PCS-mässan i Dallas, som i år pågår mellan den 10 och 12 september. Ericsson demonstrerar även där W-CDMA, CDPD-applikationer och video över GSM.

Radioaccess till Filippinerna

Den filippinska operatören Globe Telecom GMCR har skrivit kontrakt med Ericsson om leverans och installation av digital radioaccessutrustning, DRA 1900. Ordern är värd 5,2 miljoner US-dollar (cirka 42 miljoner kronor).

DRA 1900-systemet bygger på DECT-standarderna och är ett trådlöst alternativ till traditionella accesslösningar med kopparledningar. Totalt finns det idag 400 000 installerade DRA 1900-linjer i världen.

Nytt bolag för 550 Östersundsbor

Ericsson Telecoms produktionsverksamhet i Östersund övergick den 1 september 1997 till Ericsson Utvecklings AB. Samtliga cirka 550 Ericssonmedarbetare i Östersund som tidigare var anställda av Ericsson Telecom har nu gått över. Men, samarbetet inleddes redan tidigt i våras.

Genom överföring av produktionen i Östersund till Ericsson Utvecklings AB samlas ansvaret för hela kedjan från produktidé till serieproduktion i en och samma del av Ericssonkoncernen.

Detta underlättar den nära koppling mellan konstruktion och produktion som är kritisk för att förkorta såväl tiden för framtagning av nya produkter som leveranstid till kund.

Ett så kallat New Product Introduction Center, NPI, kom-

mer att byggas upp i Östersund.

NPI ansvarar för att alla nya produkter från Ericsson Utvecklings AB kan föras in i produktion så effektivt som möjligt. Östersund kommer också som masterfabrik att få ett funktionsansvar för förvaltning av produkter i serieproduktion runt om i världen.

En del av helheten

Detta är mycket positivt för Östersundsfabriken. Denna förändring innebär att vi blir direkt kopplade till det bolag inom koncernen som har det tekniska ansvaret och kompetensen för de produkter vi arbetar med. Vi blir en del av helheten, säger



Karl-Ivar Löthmyr, platschef på Ericsson i Östersund.

- Vi är på rätt väg. Nu gäller det att fortsätta att vara uthålliga. Vi måste respektera och dra nytta av varandras kompetenser. Om vi får ihop utvecklings- och produktionssidans kompetenser på ett bra sätt blir ett plus ett tre, säger Gunnar M Eriksson, VD för Ericsson Utvecklings AB.

GUN LENNEMALM



Den formella överflyttningen till Ericsson Utvecklings AB skedde den 1 september. Med ros och tårta till samtliga medarbetare invigde platschefen Karl-Ivar Löthmyr en ny era för Ericsson i Östersund, där man nu ska inrikta verksamheten på både utveckling och produktion av kärnan i AXE-systemet i en och samma fabrik.

Foto: BENGT SAND

VERO

VERO ELECTRONICS

Vero Electronics AB

Tel 08-680 86 60

Fax 08-680 86 70

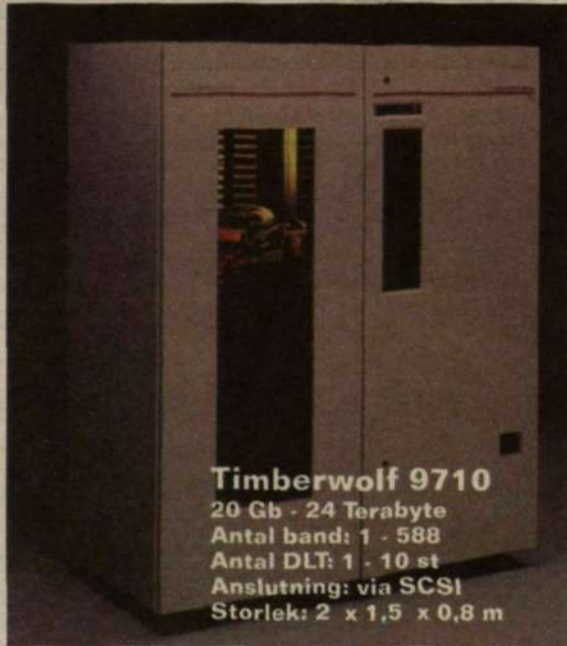
E-mail: sales@vero-se.com

Vero Electronics är en ledande leverantör till Ericsson av:

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

TIMBERWOLF

Tillökning i familjen från
StorageTek™



Timberwolf 9730
720Gb - 2,1 Terabyte
Antal band: 18 - 30
Antal DLT: 1 - 4 st
Anslutning: via SCSI
Storlek: 50 x 45 x 75 cm



Säkerhetskopiering för NT, Unix och NetWare

Centraliserade och automatiska backuplösningar med en Timberwolf robot ger låg driftskostnad under många år framåt. Möjligheten att bygga ut robotarna minskar risken att behöva köpa ny utrustning på kort sikt. Med ledande backupprogram som t ex Legato NetWorker kan man dessutom öka prestandan genom sk parallellism. Detta är viktigt inte bara vid backup utan ännu viktigare när man ska lägga tillbaka data mitt under pågående drift.

NonSTOP COMPUTING

NonSTOP COMPUTING från Skyhawk innebär att vi utför och installerar systemlösningar i kritiska servermiljöer som kräver extra hög säkerhet och stabilitet under drift. Backuplösningar är ett prioriterat produktområde inom Skyhawks helhetskoncept som vi kallar NonSTOP COMPUTING. För mer information - besök vår hemsida www.skyhawk.se

Välkommen till
www.skyhawk.se

Vilken TimberWolf ska jag välja?

Produkt	Gigabytes på server	Antal Arbetsstationer	Total storlek på Nätverket
9730	10 - 40 GB	30 a' 2 GB	100 GB
9714	20 - 80 GB	100 a' 2 GB	280 GB
9710	40 - 100 GB	150 a' 2 GB	400 GB

Jag är intresserad, skicka mer information om 9710 9714 9730

Namn: Företag:

Adress: Postadress:

Telefon: Fax: E-post:

Faxa kupongen till
08-444 50 01

SKYHAWK 

NON STOP COMPUTING

Skyhawk Computer Systems AB

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

e-post: dlt@skyhawk.se

Traineeprogram i Mölndal till hösten

Till hösten startar Ericsson Microwave traineeprogram. Nio platser har förberetts för ingenjörer från företrädesvis elektro, teknisk fysik och data. Om några veckor går anmälningstiden ut och då **mölndal** inleds det omfattande arbetet med att välja bland alla ansökningar.

I våras bestämdes att Ericsson Microwave ska starta ett traineeprogram för nyutexaminerade ingenjörer.

Under 18 månader ska nio killar och tjejer genomgå ett utbildningsprogram där arbete på någon av företagets enheter varvas med studier.

Redan vid starten av traineeprogrammet vet varje trainee

var han eller hon ska börja arbeta efter traineeperioden och den individuella utbildningen kommer att anpassas efter framtida arbetsuppgifter.

Två traineeplatser kommer att finnas i Borås och sju platser bereds i Mölndal. Varje trainee får en "hemmaenhet" och en egen handledare som ansvarar för programmet.

Under våren har traineeprogrammet marknadsförts med annonser i Göteborgsposten, Ny Teknik och kårtidningar på Chalmers och andra tekniska högskolor. Personliga brev har skickats till nyutexaminerade ingenjörer och affischer har satts upp på högskolorna. 12 september är sista anmälningssdag.

NICLAS HENNINGSSON



Koncepttelefon för Bond

Kring jul har den nya James Bond-filmen "Tomorrow Never Dies" premiär. I den kommer James Bond att ha mycket nytta av sin Ericssontelefon. Bland annat fjärrstyr den hans bil, bryter upp kassaskåp och öppnar dörrar. Dessutom går den att använda för telefonsamtal. Tyvärr så finns denna telefon bara i filmens värld. Annars vore det onekligen något för alla pryläskare.



Chalmerister på besök

Nybörjarna på Chalmers elektrolinje har för andra året i rad fått en introduktionsdag i Ericssons värld. 130 "nollor" **mölndal** nappade på inbjudan från Ericsson Microwave i Mölndal i slutet på augusti och bjöds på föreläsningar, rundtur i företaget och hamburgerlunch.

– Det här är ett steg i vår långsiktiga rekrytering och ett sätt att ge en positiv bild av Ericsson, säger Annika Bergbom, personalansvarig på Ericsson Microwave.

Innan själva företagsbesöket fick studenterna en guidad busstur i Göteborg, eftersom flera av dem inte kommer från staden. Ericssonanställda agerade faddrar under eftermiddagen och studenterna fick i små grupper möjlighet att ställa frågor och gå runt i verksamheten.

– Vi har fått många positiva reaktioner och hoppas att studenterna vänder sig till oss när de söker sommarjobb, examensjobb och som färdiga ingenjörer, säger Annika Bergbom.

Ericsson Microwave arrangerar även branschkvällar för studenter från tekniska högskolor i hela Västsverige.

Ericsson erövrar ännu en före detta sovjetrepublik

Ericsson finns nu på plats i ännu en före detta Sovjetrepublik. Det är i den oljerika 17-miljonerrepubliken Kazakstan som Ericsson International AB etablerat sig i ett kontor med adress 242 Furmanovgatan i landets huvudstad Almaty. Reijo Ahola, med bland annat erfarenheter från uppbyggnaden av Ericssons Kinamarknad, är kontorets chef.

kazakstan Invi- gningen skedde under sommaren i anslutning till den stora industri- och telekomutställningen Kite1'97. I ceremonin deltog representanter från Kazakstans telekomministerium och Kazak Telecom liksom från teleförvaltningarna i de intilliggande republikerna Uzbekistan och Kirgystan. De sistnämnda två republikerna kommer i ett inledande skede att ges marknadsstöd av Ericsson i Kazakstan liksom även Turkmenistan och Tadjikistan.

– Utan etablering blir det inga affärer, konstaterar Holger Ronquist, koncernens marknadsansvarige för alla före detta Sovjetrepubliker med undantag av Ukraina. Kazakstan har en stark utveckling med stor potential för Ericsson.



Bred presentation På Kite1'97 deltog Ericsson med en bred presentation av produkter och lösningar från koncernens alla affärsområden. För dessa arrangemang svarade Ericsson Events under ledning av Marianne Thunberg.

Kite1'97 fungerade som en utmärkt språngbräda för att snabbt sätta Ericsson på kartan igen i Kazakstan.

Redan på 80-talet såldes AXE- växlar till huvudstaden som då hette Alma-Ata.

I anslutning till ett investerarmöte på regeringsnivå där 50-talet multinationella företag deltog framhöll landets president Nursultan Nazarbaev att Kazakstan ser en framtid med stark ekonomisk utveckling inom bland annat områdena gruvarbete, jordbruk samt framför allt oljeutvinning. Inom det sistnämnda området räknar man med att bli en av de ledande i världen.

– Ericssons första affärer i Kazakstan är nu redan i hamn och ordergången har just överskridit den första miljonen US-dol-

lar, berättar Holger Ronquist. Det är en blygsam men lovande början.

Klart är att det blir en spännande höst på den kazakstanska telekommarknaden. Inom kort

kommer två GSM-licenser att släppas i landet. Då gäller det för Ericsson att hålla sig framme. Chanserna att göra affärer är stora.

THORD ANDERSSON



Kite1'97 fungerade som en utmärkt språngbräda för att snabbt göra Ericssonnamnet bekant i landet. I mitten Reijo Ahola omgiven av kunder.

Foto: MARIANNE THUNBERG

Vad gör datorn år 2000?

Samtidigt som många av oss kommer att fira in det nya årtusendet på nyårsafton om knappt två och ett halvt år med champagne och fyrverkerier kommer många datorer och program fira omställningen på sitt eget vis. Många datorer och programvaror är helt enkelt inte förberedda för det faktum att år 1999 kommer att bli 2000.

Exakt vad som kommer att hända är det ingen som vet idag. Det enda man vet säkert är att det blir problem, att det är bråttom och att det kommer att kosta pengar.

Vill man se det positiva med år 2000 och datorproblemen är det troligt att

"När alla klockor stannat, ska tiden gå ändå, den gör ju aldrig annat, den bara larvar på."

ALF HENRIKSSON

Ericsson och många andra företag och institutioner efter år 2000 kommer att ha betydligt färre och märkbart bättre system än idag. Det kommer att ske en kvalitetshöjande utrensning. Många gamla klumpiga och dåligt dokumenterade system kommer att begravas istället för att anpassas.

Enormt datavirus

– Hela problemet med år 2000 och våra datorer kan ses som ett enormt datavirus vi själva konstruerat, säger Christer Ekengren som på moderbolaget har koordineringsansvaret för denna fråga för Ericssons alla stödsystem.

År 2000 kommer att skapa oreda i datorer och program. I grova drag kan problemen delas in i tre olika nivåer. Dels rena tidsangivelser där år anges med två tecken som underlag för beräkningar. Till exempel att skillnaden mellan år 2005 och 1997 blir 1992 istället för 8. Det finns också en del program som använder logiska operationer med "mer än" och "mindre än"-funktioner vilket också kommer att ställa till det då programmen refererar till årtal. Dessutom finns det på maskinvarunivå flera exempel på hur prefixet 19 finns inprogrammerat på till exempel PC-maskiners moderkort. Då är det inte mycket annat att göra än att skaffa en ny dator.

Trots den till synes hopplösa uppgiften



Christer Ekengren är den som koncernnivå ska koordinera arbetet med att anpassa Ericssons stödsystem till problemet med år 2000.

Foto: PATRIK LINDÉN



På nyårsafton 1999 kommer en hel del datorer och programvara att uppföra sig underligt. Fram till sekelskiftet återstår ett jättejobb att få ordning på alla system och produkter.

Foto: GREAT SHOTS

att bringa reda i problemen är Christer Ekengren ändå hoppfull.

– Det är egentligen inget svårt problem att lösa. Problemet är tiden. Det tar tid att lokalisera var i programmen tidsangivelserna finns. Vi har färre än 20 000 timmar på oss att få ordning detta.

Ingen överraskning

Hur kunde det då bli så här, kan man fråga sig. Att år 2000 en dag ska komma kan ju inte ha varit en stor överraskning för ens för programmerare på 70-talet.

– Även om man kan tycka annorlunda går det faktiskt att försvara att man inte tog hänsyn till detta under 70-talet och det tidiga 80-talet, säger Christer Ekengren.

Minne var helt enkelt mycket dyrt. Det var ekonomiskt försvarbart att spara in utrymme genom att bara ange år med två tecken.

– På slutet av 80-talet och nu under 90-talet när dataminne är relativt billigt har det fortsatt på ren slentrian. Det var säkert också många programmerare så sent som på 80-talet inte trodde att deras skapelser skulle finnas kvar ända till år 2000.

Mycket arbete är redan gjort men en hel del återstår. Dessutom tillkommer arbete. Ju mer som undersöks desto mer problem upptäcks. Alla kostnadsberäkningar som gjorts, inte minst i USA där problemet är mer uppmärksammat än här, har fått upprevideras. Att det blir dyrare beror delvis på att det är ett begränsat antal personer som har den kompetens som krävs för att lokalisera felen i programkoden och kan göra något åt det.

De får allt lättare att höja sin lön ju mer tiden går.

Verksamhetsproblem

– Sekelskiftets påverkan på datorerna är inte ett IT-problem. Det är ett verksamhetsproblem, är Christer Ekengren noga med att understryka. Det kommer inte att komma någon från en central IT-funktion och gå igenom alla program och åtgärda det som behöver göras. Problemet blir dyrare och större ju längre man väntar. Det är varje enskild chefs problem.

Redan i budgetarbetet för nästa år kommer problemet att uppmärksammas. Medel måste avsättas. Inga revisorer kommer heller att sätta sin underskrift på ekonomiska redovisningar som inte tagit 2000-problemet i beaktande.

I programmeringspråket Cobol, som är det i särklass vanligaste i de program som används idag ger 2000-problematiken ytterligare effekter. Siffrorna 99 och 00 har där använts för andra ändamål än att ange datum, till exempel som en slaskpott. Det gör att det idag är svårt att veta vad programmen kommer att hitta på när de finner tidsangivelser med dessa tal.

Kompetenscenter

För att samla den kunskap om problemen som nu byggs upp har Ericsson Data byggt upp ett kompetenscenter. Här kommer erfarenheter och kunskap att samlas. Förhoppningen är att samma program inte ska behöva inventeras flera gånger.

– Hela frågan om år 2000 och de problem som kommer att uppstå med datorerna är speciell i flera avseenden. Bland

Språkförvirring

■ De på Ericsson som liksom Christer Ekengren har ägnat år 2000 och datorproblemen någon tanke har upptäckt att det finns ett sammanblandningsproblem. När det inom Ericsson talas om år 2000 och stora frågor sker en direkt koppling till arbetet med 2005-visionen och dess mellansteg "Wanted Position 2000". Talet 2000 är helt enkelt redan upptaget i Ericsson-världen.

Ser man strikt till betydelsen av sekelskifte så sker det egentligen först mellan år 2000 och år 2001. År 2000 är alltså det sista året på innevarande årtusende.

Å andra sidan så är det ju nyårsafton i december 1999 som kommer att kännas speciell. Och, det tycker tydligen våra vänner datorerna också.

annat i det att tidpunkten inte är förhandlingsbar och stora investeringar måste göras för något som med säkerhet inte ger någon avkastning, säger Christer Ekengren.

Å andra sidan går det att se affärsmöjligheter i detta. Utrustning som garanterat är förberett för sekelskiftet går troligen lättare att sälja än det som inte är kontrollerat.

På hemsidan: "http://www.lme.ericsson.se/lmer/y2000/Index.htm" hittar du mer information och kan också komma i kontakt med Ericsson Datas kompetenscenter och med den koncernövergripande grupp som försöker att samordna vad som görs för att mildra problemen.

PATRIK LINDÉN

När mobiltelefonen var ny var den en yuppieprodukt för strikta affärsmän i kostym. Mobiltelefon betydde status. Så är det inte längre. Mobiltelefonen har blivit folklig.

Mobilen – nu i var mans hand

I Åmliden utanför Norsjö i Västerbotten ligger Källan Spa och Hotell. Här har man tröttnat på att alla ständigt har sina mobiltelefoner med sig och påslagna.

– Vi satte upp ett mobilskåp vid entrén mest som en kul grej, berättar Jan-Olov Eriksson hotellchef på Källan Spa och Hotell. Många av gästerna frågar om de måste låsa in sin telefon men vi vill mest bara påminna om att de kan slå av den.

Åker man en vecka för att koppla av kanske man kan klara sig utan mobilen en stund. De flesta telefonerna i stället är attrapper och är bara menade som en markering. På en skylt bredvid dras parallellt till hur församlingsbordet i världen lämnade sina vapen i vapenhuset innan de fick gå in i kyrkan.

Ett annat tecken på att mobiltelefonen

definitivt har tappat sin roll som statusprodukt är den cykelhållare som tillbehörsleverantören Professional tagit fram.

Förutom på cykelstyren kan den fästas på i princip vilken rund stång som helst. Kanske kan vi snart se barnvagnar med en påhängd mobiltelefon.

Norden ligger mycket långt framme när det gäller mobiltelefonens genomslag i breda folkager. Finnarna toppar listan. 33,5 procent av den finska befolkningen har ett mobiltelefonabonnemang. Norge ligger på andra plats med 32,2 procent, följt av Sverige på 29,8 procent. I Norden ligger danskarna sist med 26,9 procent. Dessa siffror kommer

från maj i år.

Ser man till Sverige så är det en viss övervikt av män bland mobiltelefonanvändarna, likaså finns det en liten övervikt av högutbildade. Det går dock inte att se någon skillnad beroende på var i landet folk bor.

PATRIK LINDÉN



Tillbehörsleverantören Professional har tagit fram en cykelhållare för mobiltelefonen, kan det blir folkligare än så?

Foto: PATRIK LINDÉN

Foto lilla bilden: PICA PRESSFOTO/GÜNER ERHAN

Ett informationssystem anpassat till kunden

När affärsenheten för europeiska mobilsystem genomför ett förbättringsprogram för kortare ledtider och bättre leveransprecision, så kallat World Class Supply, måste informationssystemen öppnas och börja tala samma språk. Det säger Stig Andersson på affärsenhet europeiska mobilsystem

– Vi måste knyta ihop våra idag skilda informationssystem och släppa in kunderna i våra processer.

De informationssystem som finns idag är ofta slutna och ofta avsedda för ekonomiredovisning och produktionsstyrning. De är konstruerade för en värld där Ericsson själv svarar för allt arbete mellan offert och slutbetalning.

Leveranserna har legat på "skruv-och-mutternivå" och installationsprocesserna har varit komplexa med många leverantörer och överlämningar av ansvar med mera. Situationen är emellertid på väg att bli en helt annan.

Släpp in kunden!

– Inom bara ett par år kan den största delen vara volymförsäljning där vi blir en del av kundens process, förklarar Stig.

– Kraven på våra informationssystem

blir då helt annorlunda. Kunden kommer att veta vad han vill ha och vilja kunna köpa snabbt och enkelt. Vi måste därför släppa in honom i våra system så han lättare hittar färdiga paket. Han ska bara behöva skriva in ett enda säljobjektsnummer när han beställer av oss.

Internet som infokanal

Internet och webbtekniken är det naturliga sättet att förmedla informationen på. Då försvinner bland annat bekymren med att hålla reda på Ericssons lokala bolag på olika ställen världen över, då kan kunden lätt gå in och söka efter lämpliga produkter och system.

– Vi ska åstadkomma en "postorderverksamhet". Kunden ska kunna gå in med hjälp av produktkataloger och välja säljobjekt, sätta pris och sen trycka på knappen och skicka ordern till något av våra Customer Configuration & Logistics, som fungerar som nav i leveranskedjan, mellanhanderna kan då tas bort.

Redan i oktober i år kommer den första kunden att anslutas till systemet.

I dagsläget finns det en mängd "öar", och det gäller att knyta ihop dessa så att man kan utväxla data och information. Detta kräver ett infosystem med en struktur



– Det är stora förändringar på gång och här duger inget finlir, säger Stig Andersson, som på affärsenheten för europeiska mobilsystem arbetar med att knyta ihop dagens splittrade informationssystem.

Illustration: LEIF SUNDBERG Foto: KURT JOHANSSON

tur och arkitektur som gör det möjligt att integrera informationen så att enheterna kan tala med varandra.

Det som idag sker är att man steg för steg, världen över, inför ett system som kallas SAP/R3, som betraktas som en internationell de facto-standard inom området.

Systemet arbetar med tusentals parametrar och hundratals bildskärmsbilder och det är många personer som berörs och som ska läras om. Det tar därför rätt

lång tid att införa. "Motorvägarna" mellan SAP-systemen kommer att vara så kallade meddelandeförmedlingssystem.

– Vi räknar med att det tar några år att införa systemet i en större legal enhet som till exempel Ericsson Radio Systems, eller ett större lokalbolag, så även om vi arbetar med att standardisera, så kommer vi att under en lång tid ha problem med diversifierat verktygsstöd, säger Stig Andersson.

LARS CEDERQUIST

www.stf.se/it

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

TELEKOMMUNIKATION	RADIOKOMMUNIKATION	DATAKOMMUNIKATION
Introduktion till telekommunikation	Radiokommunikation - för alla andra	Datakommunikation - grundkurs
Digitala telekommunikationsnät I	Radiokommunikation I (grundkurs)	LAN - Grundkurs
Transport- och accessnät	Radiokommunikation II (forts.kurs)	TCP/IP - Grundkurs
ATM - Asynchronous Transfer Mode	Vågutbredningsmodeller	TCP/IP - Fortsättningskurs
IN - Intelligent Networks	Digital radiotransmission	Bryggor och Routers
Datortelefoni	Radioantennor	Switchade LAN
Fiberoptisk teknik för kommunikation	Radiolänk- System	Internet - grundkurs
TelekomDagarna 97 Reprisen	Radionät	Java Applets och JavaScript
Scandinavian Call Center & CTI Conference	Mikrovågsteknik	IT och säkerhet

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



STF Informationsteknologi

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

Sänd mig kurskatalogen till nedanstående adress

Namn: _____
 Företag: _____
 Avd: _____ Postnr: _____
 Ort: _____ E-post: _____



THE ROUTE TO MIXED SIGNAL SUCCESS

comprehensive library of advanced macro cells. In addition the library is supported by state of the art CAD tools from the leading vendors.

The Complete Macro Cell Offering

The advanced macro cell offering includes, RAMs, ROMs, PLLs, micro-cores, analog blocks and dedicated blocks for different application areas. ST's mixed signal offering, STKM4000, has been very successful in mobile applications, for example ST offers a complete library of cells for power management solutions, the library features charge pumps, low drop regulators and step-down converters.

ST, a Global Player

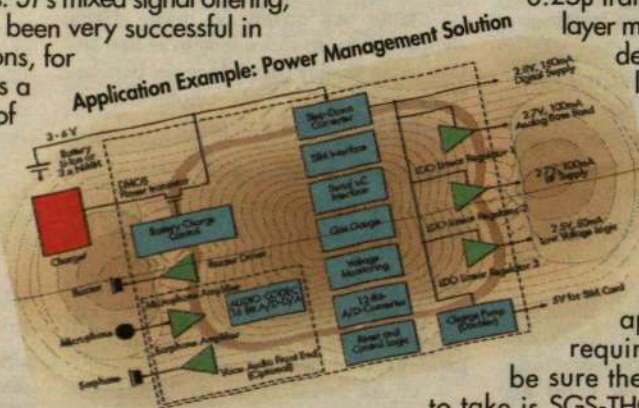
ST offers internal multisourcing with state-of-the-art fabs, assembly and testing in Europe, Asia and the USA plus an extensive world wide network of design centers interconnected on a dedicated global link which puts the full force of ST technology right at your finger tips.

The Future's Mapped Out

ST recognises that to keep on track it has to be able to offer its customers a well defined roadmap for future advanced technologies and applications. That's why, year after year, ST continues to invest in new technologies and products whilst maintaining continuity of supply. Devices of the next generation are getting ready right now. These feature

0.25µ transistors and full 7 layer metal with optimised design rules giving leading edge gate densities. And we're already working on 0.18µ technologies. So no matter

your application requirements, you can be sure the right direction to take is SGS-THOMSON - we're working to keep you on track.



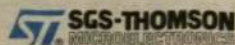
Whatever direction you take in your application design, you can be sure all routes point to SGS-THOMSON. That's no surprise. ST is one of the world's leading manufacturers of differentiated products, and year after year continues to dedicate immense resources to putting the right technology and design capability right where you want it.

STKM6000 Right on Track

The STKM6000 family for example offers designers the best volume solution available today. It includes features such as advanced 0.35µ penta level metal technology with stacked contacts and vias, analog and BiCMOS extensions, low power consumption and a



Service and Technology

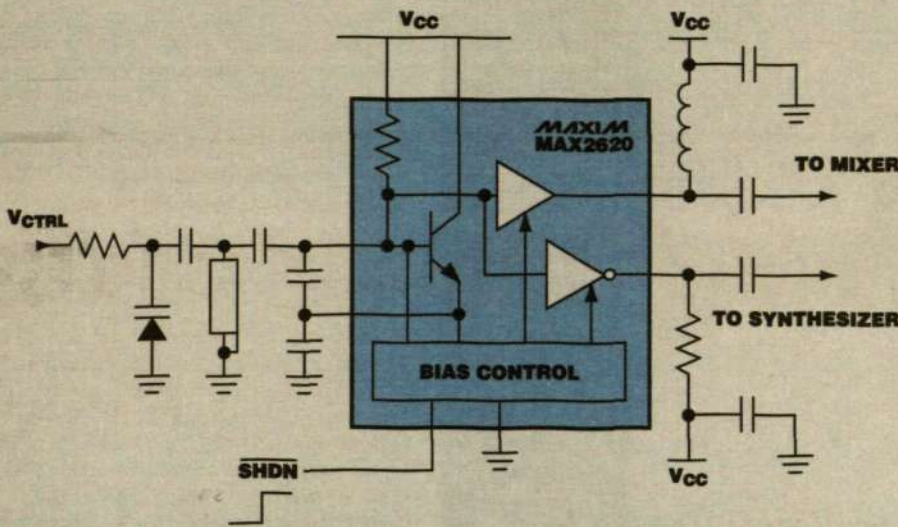


SGS-THOMSON Microelectronics AB - Borgarfjordsgatan 13 - Box 1094 - S-16425 Kista - Tel: +46 8 793 6920 Fax: +46 8 750 4950 - http://www.st.com

HF-OSCILLATOR MED LÅGT FASBRUS ERSÄTTER DYRA VCO-MODULER

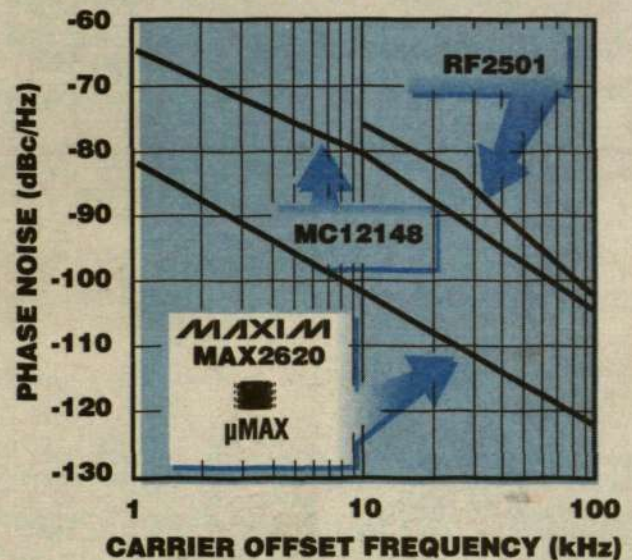
Fasbrus på -110dBc/Hz 25kHz från en 900MHz bärvåg
lämpligt för 3V mobiltelefoner!

MAX2620 är en lågbrusig RF-oscillator som kan arbeta inom området 650-1050MHz. Frekvensen ställs in med en yttre varaktorstyrd keramisk resonator eller en LC-koppling. Kretsen innehåller en lågbrusig transistor, två buffertförstärkare och förspänningsförsörjning – inklusive en strömbesparande funktion som sänker arbetsströmmen till $0,1\mu\text{A}$ vid shutdown. MAX2620 har överlägsna styregenskaper och förändrar frekvensen endast 71kHz för varje volts spanningsändring, vilket gör kretsen mindre känslig för de plötsliga spanningsändringar som förekommer i TDMA-system. Dess lilla 8-bens μMAX -kapsel och 3-voltsdriften gör MAX2620 idealisk för bärbara apparater som mobiltelefoner och trådlösa telefoner.



MAX2620 kan driva två laster samtidigt

900MHz FASBRUS



MAX2620 har överlägsna fasbrusegenskaper i jämförelse med andra kretsar, och kan mäta sig med en 3-voltsmodul.

Komplett utvärderingssats för 900MHz finns. Beställningsnummer MAX2620EVKIT.

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

NU FINNS
MAXIMS DATABLAD
PÅ CD-ROM



MAXIM

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

E EGEVO
Elektronik AB

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



kontakten

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

DINA LOKALA KONTAKTEN-KONTAKTER: BORÅS: Marica Thorsell, 033-179634
● FALUN: Lena Wingqvist, 023-68501 ● GÄVLE: Barbro Albrektsson, 026-156089
● HUDIKSVALL: Lena Zacco-Broberg, 0650-36332 ● KARLSKRONA: Jenny Brännström,
0455-54262 ● KATRINEHOLM: Eva Hetting, 0150-58000 ● KUMLA: Ivar Magnusson, 019-584259
● LINKÖPING: Gunilla Langö, 013-287215 ● NORRKÖPING: Annakarin Olsson, 011-247339
● NYNÄSHAMN: Bert Björkling, 08-52063958 ● SÖDERHAMN: Jeanette Svensson, 08-7216980
● UMEÅ/SKELLEFTEÅ/LULEÅ: Peter Markgren 090-153019 ● VISBY: Bertil Olsson, 0498-260321
● ÖSTERSUND: Gun Lennmalm, tel 063-169000

Ansiktet bakom Ericssonrösten

"Välkommen till Ericsson. Vi kommer strax att hjälpa dig. Welcome to Ericsson. We will assist you in a moment". Sedan drygt ett år är det Jeanette Lindqvists röst som representerar Ericsson.

det är henne du hör i meddelanden i Ericssons telefonväxlar i Stockholmsområdet där cirka 25 000 medarbetare finns. Hon har läst in en rad olika telefonmeddelanden sedan hon blev kontrakterad att vara röst åt bara Ericsson. Hon är idag som en röst-logotype för koncernen, åtminstone i Stockholmsområdet.

Jeanette läser juridik och företags ekonomi på dagarna och har röstjobbet som ett extraknäck.

- I snitt kanske jag arbetar som Ericssonröst en eller två gånger i månaden. Det kan vara en komplettering



"Välkommen till Ericsson..."
Många av de tusentals personer som varje dag ringer till Ericsson i Stockholmsområdet får höra Jeanette Lindqvist berätta att de strax ska få hjälp om växeltelefonisterna inte hinner ta samtalet direkt. Jeanette är kontrakterad av Ericsson för att vara Ericssonrösten i telefonen.

Foto: PATRIK LINDÉN

eller något nytt meddelande som ska läggas in, säger hon.

Hon har hittills varit tämligen anonym men har ändå förstått att många känner igen hennes röst.

- Jag läste in några meddelanden åt Ericsson på plats i Kista och då var det faktiskt flera stycken som kom fram och ville hälsa. Det kändes lite underligt.

Oftast är det dock i studion hos röstföretaget Voice Professional som de flesta inspelningar sker. Det är det enda företaget i Sverige som helt specialiserat sig på röster för talsvar- och andra automatiska telefonmeddelanden. Andra kunder är SJ:s upplysning och ett flertal Teliätjänster.

- Det är förvånande hur många som inte bryr sig om hur företaget låter i telefonen, säger Fia Hammarström som driver Voice Professional.

Hon har över 150 olika röster i sitt kartotek. Flera är, liksom Jeanette, kontrakterade av särskilda företag och får då inte vara röst åt andra.

Jeanette tänker inte så mycket på att tusentals människor hör henne på svenska och engelska varje dag.



Fia Hammarström från Voice Professional (t.h.) kontrollerar intonationen och ser till att ljudkvaliteten är hög när de automatiska telefonmeddelandena för Ericsson ska spelas in.

till sist

Varning för röstbrevlådor

Har Du fått röstbrevlåda än? Eller tillhör du fortfarande dem som ännu inte fått tillgång till denna fantastiska funktion i företagsväxeln?

Visst är det enormt vilka fantastiska möjligheter som modern telekommunikation erbjuder. Att den som jagar dig per telefon åtminstone kan lämna ett meddelande som du förhoppningsvis bryr dig om att svara på.

För egen del är jag lite splittrad i inställningen till röstbrevlådor. Visst är det bra det här med att folk kan meddela sig med en. Det är många gånger som det sparar massor av tid och besvär att kunna fånga upp meddelandena i mobilsvaret, som är den röstbrevlåda jag använder mig utav. Men det kan ha sina sidor det här röstbrevlåderiet också. Till exempel att man får meddelanden som man inte ska ha.

Flera gånger i sommar har det hänt mig att jag blivit indragen ett, som jag uppfattar det, ganska tragiskt och allvarligt svartsjukedrama. En främmande kvinnoröst ringer och berättar hur hemsk jag (det vill säga den person hon tror att hon ringer till) är och att nu är mina dagar minsann räknade och att nu bör jag se mig noga om innan jag går ut sent om kvällen. Det är lika pinsamt och förargligt varje gång det händer. Jag har försökt få Telias hjälp att spåra den uppringande, men det går inte, säger de. Till sist fick jag rådet att tala in ett personligt meddelande, som identifierade mig själv, och det funkade - tack och lov!

Men vad gör man då med textmeddelanden som går fel? Som när någon som heter Bertil skickade meddelandet till mig: "Kan du inte köpa med några flaskor vin hem i kväll så att vi kan ha det riktigt mysigt". Gissa vad hustrun sa när hon bad att få se vad det var jag läste på min mobiltelefon! Tur för mig att Bertil lämnade sitt namn och att jag inte gjort mig känd för att vara lagd "åt det andra hållet."

Av dessa mina erfarenheter kan man lära hur viktigt det är att vara säker på vem det är man lämnar meddelanden till. Och att lyssna av eller läsa sina egna meddelanden i enrum, om man är osäker på vad de kan innehålla.

Men så finns det en orsak till varför jag inte är odelat förtjust i röstbrevlådefenomenet. Det är när man är stressad och jagar efter hjälp och inte hittar fram till några levande individer. Häromdagen, medan vår adressdatabas var på väg mot totalkatastrof på grund av nytt Ericsson Data-strul, tog jag mig en rejäl rundtur bland detta företags röstbrevlådor. Efter fjärde inlästa meddelandet hos lika många personer, gav jag upp. De som sysslar med support borde vara mycket försiktiga med att koppla om telefonen till röstbrevlådan, tycker jag. Och inte blir man gladare av att man först suttit och väntat medan "omkoppling sker till externt nummer" i flera minuter innan man hamnar i mäl-båsen! Förlåt, röstbrevlådan, menar jag!



LARS-GÖRAN HEDIN

PATRIK LINDÉN

jobbnytt

Sektion 2

■ 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: 25 september 1997

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NUMMER.13 1997

UPPDATERAD 1 SEPTEMBER

adb

LM Ericsson Data AB, Älvsjö

GLOBAL STRATEGIC TEAMLEADER

Ericsson Data är ett globalt dataföretag med kompetens inom såväl stordatorer som webbteteknologi. Vi har drygt 2500 anställda med kontor och dotterbolag i Kina, USA, Spanien, Holland, Storbritannien, Australien, Österrike och Sverige (Norrköping, Göteborg, Östersund och huvudkontor i Stockholm). Vårt arbete bygger på tre delar: att vara strategisk partner i Ericssons kärnverksamhet, att erbjuda lösningar globalt till hela Ericssonkoncernen, att skapa en infrastruktur i världsklass åt Ericsson. Ericsson Data är ett kunskapsföretag med stark fokus på kontinuerlig kompetensutveckling av medarbetarna för att ligga i framkant i en IT-värld i ständig förändring.

● Strategienheten för Ericsson Data söker teamleader för Global Strategic Team (GST). Du kommer som ansvarig för GST att planera, koordinera och genomföra det strategiska arbetet på Ericsson Data. Vi har en gemensam ESP för hela Ericsson Data globalt. Denna tas fram i en kontinuerlig process av GST som består av representanter från samt-

liga divisioner och Local operations inom Ericsson Data. Vidare ansvarar Du för att hålla ihop det globala nätverket, koppla in externa personer i strategiarbetet, förankra ESP'n i linjeorganisationen samt organisera kontinuerliga aktiviteter såsom workshops, seminarier etc. I rollen som GST teamleader ingår dessutom att ansvara för att informera och kommunicera strategiarbetet samt att koordinera ESP-arbetet med verksamhetsplanarbetet.

Du är en självständig, drivande och initiativrik person med stor social kompetens och god förmåga att coacha och motivera ett globalt team. Du har lätt för att se helheter, tänka strategiskt men även förmåga att bryta ned strategier till verklighet och genomförande. Kännedom om Ericsson Data och branch- erfarenhet är ett stort plus.

Kontakta: Benny Wahlqvist, tel 08-726 2396, memo EDT.EDT BEWT eller Cecilia Lundin, tel 08-719 2593, memo EDT.EDTCEGI

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB, Mölndal

SYSTEM DESIGNER

● Are you challenged by WEB technology and Telecommunications? we can offer you a job where you work: on the front edge of WEB technology, for telecom operators all over the world.

Telecom operators are investing in operation and maintenance systems in order to survive in an increasingly competitive marketplace. To further enhance the effectiveness of their organisation they need to open up access to the telecom network for all parts of the organisation.

The TMOS IntraWeb Gateway from Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications applies WEB technology to permit widespread access to network information through corporate IT networks. This allows managers, customer-care departments and network planners direct access to information and reports from an operation system. It also enables actions to be performed in the telecom network. The internal work flow is improved and customers get better service.

We are looking for a system designer to our WEB concept, TMOS IntraWeb Gateway. As System Designer you will be responsible for the selection of technology and solutions. You will also work with design and implementation in customer projects.

You are expected to have a strong interest for WEB technology and keep yourself updated about news and changes within the area.

We think you hold a university degree in Engineering or Computer Science and have experience from work in the following areas: SW design, NT, UNIX, TCP/IP, LAN/WAN.

Contact: Björn Brätendal, tel. 031-746 2189, ehsbjbr@aom.ericsson.se or Olav Queseth, tel. 031-746 2849, ehsolqu@aom.ericsson.se Application marked "SKA" not later than 970912: Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications AB Anna Lexén Larsen Box 333 431 24 Mölndal

LM Ericsson Data AB, Älvsjö

KONSULTER TILL SAP R/3 TEKNIKEN

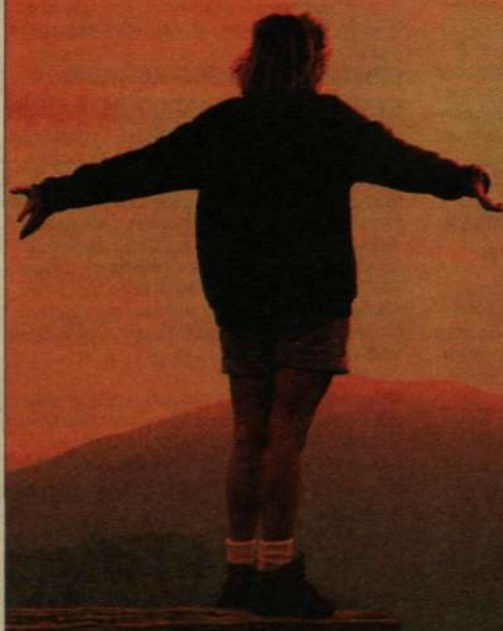
Inom Sektionen SAP Standard Systems är vi ca 40 personer som arbetar med verksamhetsutredningar, implementationer, utveckling och förvaltning av SAP systemet R/3. Våra kunder är huvudsakligen Ericssonbolag inom och utom Sverige men vi har även kunder utanför Ericsson.

R/3 systemet är ett integrerat system som stödjer de flesta affärsprocesser, som t.ex ekonomifinans, logistik, projektstyrning och personalplanering. R/3 är clientserver-baserat och körs bl a på UNIX- och NT-plattform.

● Vår verksamhet är under stark expansion då stora delar av Ericsson-koncernen kommer att starta upp R/3-projekt. Vi behöver därför förstärkning med minst två konsulter inom R/3's basmodul.

Du bör ha utvecklad servicekänsla och kunna kommunicera väl i både tal och skrift samt vara van att dokumentera ditt eget ar-

INTERNAL
TRAINING
MARIEVIK



Satsa på din egen utveckling.

Har du jobbat några år inom Ericsson, byggt upp ett teknikkunnande och känner att det är dags att ta steget vidare i din utveckling? Hos oss kan du få fortsätta jobba med teknikfrågorna men även utveckla dina pedagogiska sidor.

Vi står nu inför utmaningen att lämna klassrummet och ge utbildningsstödet på ett nytt sätt, närmare våra användare. Som utbildare kommer du att få arbeta med specifikation och utveckling av utbildningsmaterial och leverans av utbildning i olika former. Du kan också arbeta som inlärningskonsult direkt mot en linjeförman, projektledare eller processägare. Du analyserar deras utbildningsbehov och identifierar kompetensgap, föreslår lämpliga åtgärder och genomför ibland dessa.

Internal Training, Marievik har ett nära samarbete med teknikorganisationerna främst inom Public Networks och med de olika utbildningsorganisationerna runt om i världen. Vi följer den

tekniska utvecklingen och breddar kontinuerligt vårt tekniska kunnande samtidigt som vi aktivt arbetar för att utvecklas inom det pedagogiska området.


Om du tycker om att förmedla kunskap och samtidigt vill fördjupa och bredda din egen kompetens kommer du att trivas hos oss!

Vill du veta mer?

Om du vill veta mer är du välkommen att kontakta: Per Lundblad, etxpld@freja.ericsson.se, tfn 08-719 0802, Kai Sjögren, etxkais@freja.ericsson.se, tfn 08-719 1485, Ulf Östberg, etxutoe@freja.ericsson.se, tfn 08-719 6876 eller Margareta Forsström, personal, etxmarm@freja.ericsson.se, tfn 08-719 8038

Din ansökan sänder du till:

Ericsson Telecom AB
Internal Training
Gunilla Krström MV/ETX/PN/CD
126 25 Stockholm

ERICSSON 

bete och vara allmänt självgående.

Säkerhet, kvalitet och lönsamhet ska inte vara tomma fraser för dig. Engelska är krav, tyska önskvärt.

Du ska ha praktisk erfarenhet av: Informell eller Oracle och NT eller Unix. Det är också önskvärt att du har viss erfarenhet av standardapplikationer, programmering och gärna även nätverk (TCP/IP).

Kontakta: Mikael Pettersson, tfn 08-726 2650, email, mikael.pettersson@edt.ericsson.se Ansökan: Eva Almung, VH/EDT/BR.

Ericsson Business Networks AB, Nacka Strand Enterprise Networks

SYSTEMADMINISTRATÖR TILL UNIX-ENHETEN

inom enheten SYSTEMTEKNIK OCH DRIFT Vi söker en kvalificerad UNIX-systemadministratör till UNIX-enheten Systemstöd och Nätverk.

● I Dina arbetsuppgifter ingår installation, utveckling och underhåll av UNIX-plattformen och nätverket hos EBC i Nacka strand samt stöd till våra slutanvändare.

I botten bör du ha 4-årig gymnasieutbildning med teknisk inriktning eller motsvarande kunskaper. Du bör ha erfarenhet av systemadministrationsarbete inom UNIX-området, i första hand med SUN OS och/eller Solaris 2.x du bör även ha goda kunskaper om TCP/IP och LAN. Det är viktigt att du har känsla för service, har ordningssinne och lätt att ta folk.

Kontakta: Lars Westlund, 08/422 1239. Ansökan: ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB Jan Lagerborg NA/EBC/H 131 89 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

INFORMATIONSSYSTEM

Vi är ett gäng som utvecklar och supportar informationssystem. Vi arbetar med moderna utvecklingsverktyg, metoder, miljöer, databaser och operativsystem i en omgivning som är internationell och med koppling till andra Ericssonenheter. Vi arbetar som interner konsulter i projektform och hjälper medarbetarna inom vår affärsenhet att bli effektivare.

● Vi söker medarbetare till följande roller: projektledare, applikationsutvecklare, databasarkitekt, webskribent, webmetodikansvarig.

Du som är intresserad av att arbeta med oss ger vi gärna kompletterande utbildning inom UNIX, PowerBuilder, Sybase, Websql, Java, Pearl eller andra verktyg och metoder som behövs. Vi ser gärna att Du har lätt att arbeta med både teknik och människor. Du ska vara nyfiken på att arbeta med ny informationsteknologi som hjälper människan att bli effektivare i sitt arbete.

Vi ser gärna även kvinnliga sökande till våra tjänster.

Kontakta: Tiit Nurmela tfn 08 - 757 26 42 email tiit.nurmela@era.ericsson.se eller Inger Wiman tfn 08 - 757 21 32 email inger.wiman@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Jan-Olof Segerfeldt, 164 80 STOCKHOLM email jan.olof.segerfeldt@era.ericsson.se

Ericsson Mobile Data Design AB, Göteborg

PLATTFORMSINTEGRATION/ SYSTEMVERIFIERING

Ericsson Mobile Data Design AB (tidigare Eritel AB) är världsledande på utveckling av mobildatasystem. Företaget är ett helägt Ericssonbolag med ca 300 anställda och ligger i centrala Göteborg.

● Vi arbetar med utveckling av nästa generations mobildatasystem. Vårt arbete syftar till att göra Internet trådlöst. Våra arbetsformer präglas av en öppen, stimulerande och kreativ anda. Utvecklingsarbetet bedrivs i projektform där samtliga medarbetare kan vara med under stora delar av utvecklingskedjan. Det tekniska området vi arbetar inom är expansivt och utvecklingsmöjligheterna obegränsade. Vi söker nu fler medarbetare till vår verifieringssektion. För närvarande arbetar vi med nästa generations paketdataväxlar. Dessa datorsystem kännetecknas av krav som mycket hög CPU- och I/O-kapacitet, skalbarhet och hög tillgänglighet. Vi arbetar både med OEM-produkter samt egenutvecklade hård- och mjukvaruprodukter för att snabbt möta marknadens krav. Då våra projekt alltid drivs i en internationell miljö måste Du ha goda kunskaper i engelska.

Som medarbetare i våra team av systemexperter för systemverifiering blir Du delaktig i hela utvecklingskedjan. Vår expertkunskap och erfarenhet ger oss möjlighet att också utföra tekniska utredningsuppdrag samt att deltaga i tidig systemdesign. Huvudansvaret är dock att genomföra slutlig systemverifiering.

Vi ansvarar också för att bygga upp och underhålla företagets systemverifieringsmiljöer med simulatorer och analysverktyg. Här finns en bred och gedigen kunskap om mobila datakommunikationssystem vilket är nödvändigt då vår uppgift kan vara att medverka vid acceptanstester hos slutkund. Vi skall då agera "trouble-shooter".

Vi tror att Du är civilingenjör eller motsvarande. Du har känsla för detaljer men också förmågan att kombinera detta med en god teknisk överblick.

Kontakta: Carina Brodén, tel 031-703 60 18, email: carina.broden@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Mobile Data Design AB Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89 412 66 Göteborg Tel 031-703 60 00 Fax 031-703 60 33

Ericsson Mobile Data Design AB, Göteborg

CONFIGURATION MANAGEMENT

Ericsson Mobile Data Design AB (tidigare Eritel AB) är världsledande på utveckling av mobildatasystem. Företaget är ett helägt Ericssonbolag med ca 300 anställda och ligger i centrala Göteborg.

● Vi arbetar med utveckling av nästa generations mobildatasystem. Vårt arbete syftar till att göra Internet trådlöst.

Våra arbetsformer präglas av en öppen, stimulerande och kreativ anda. Utvecklingsarbetet bedrivs i projektform där samtliga medarbetare kan vara med under stora delar av utvecklingskedjan. Det tekniska området vi arbetar inom är expansivt och utvecklingsmöjligheterna obegränsade.

Vi söker nu fler medarbetare till vår verifieringssektion. För närvarande arbetar vi med nästa generations paketdataväxlar. Dessa datorsystem kännetecknas av krav som mycket hög CPU- och I/O-kapacitet, skalbarhet och hög tillgänglighet. Vi arbetar både med OEM-produkter samt egenutvecklade hård- och mjukvaruprodukter för att snabbt möta marknadens krav.

Då våra projekt alltid drivs i en internationell miljö måste Du ha goda kunskaper i engelska.

I arbetet som Configuration Manager ingår att ta fram och dokumentera kompletta anläggningar utifrån tillgängliga block. Du kommer också att definiera och förbereda produkter för leverans samt samordna hårdvaru- och mjukvarukombinationer. Sammanfattningsvis kan man säga att det är Configuration Managers roll att definiera hur systemet och dess kombinationer ser ut samt att följa upp i vilken status systemet befinner sig.

Vi tror att Du är mellaningenjör eller motsvarande. Du kan kombinera systemsyn med detaljkunskap på blocknivå. Du är en strukturerad och noggrann person som vill ha ett arbete med många personkontakter.

Kontakta: Carina Brodén, tel 031-703 60 18, email: carina.broden@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Mobile Data Design AB Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89 412 66 Göteborg Tel 031-703 60 00 Fax 031-703 60 33

Ericsson Mobile Data Design AB, Göteborg

TROUBLE REPORTER

Ericsson Mobile Data Design AB (tidigare Eritel AB) är världsledande på utveckling av mobildatasystem. Företaget är ett helägt Ericssonbolag med ca 300 anställda och ligger i centrala Göteborg.

● Vi arbetar med utveckling av nästa generations mobildatasystem. Vårt arbete syftar till att göra Internet trådlöst.

Våra arbetsformer präglas av en öppen, stimulerande och kreativ anda. Utvecklingsarbetet bedrivs i projektform där samtliga medarbetare kan vara med under stora delar av utvecklingskedjan. Det tekniska området vi arbetar inom är expansivt och utvecklingsmöjligheterna obegränsade.

Vi söker nu fler medarbetare till vår verifieringssektion. För närvarande arbetar vi med nästa generations paketdataväxlar. Dessa datorsystem kännetecknas av krav som mycket hög CPU- och I/O-kapacitet, skalbarhet och hög tillgänglighet. Vi arbetar både med OEM-produkter samt egenutvecklade hård- och mjukvaruprodukter för att snabbt möta marknadens krav.

I Ditt arbete som Trouble Reporter blir Du vårt ansikte utåt. Du kommer att ha mycket kontakter, ofta internationella, vilket ställer krav på god engelska i både tal och skrift. Du tar hand om "trouble reports" från olika utvecklingsinstanser, interna och externa, samt följer upp arbetet med att åtgärda dessa. Till din hjälp har Du koncernens stödssystem och företagets systemexperter.

Vi tror att Du är mellaningenjör eller motsvarande. Du är en ordningsam och serviceinriktad person som gillar när det händer saker.

Kontakta: Carina Brodén, tel 031-703 60 18, email: carina.broden@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Mobile Data Design AB Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89 412 66 Göteborg Tel 031-703 60 00 Fax 031-703 60 33

Ericsson Radio Systems AB, Kista

BUSINESS SUPPORT SYSTEM PROJECT MANAGERS

Business unit Cellular Systems - American Standards (RMOA) is under heavy expansion. A major challenge is to streamline the processes and business support systems. To focus on the business issues and processes we are building a new type of business and process-oriented information systems unit. Our mission is to provide business applications to facilitate world-class IS support for the global RMOA BTG (Time To Customer) process.

● We therefore seek three skilled people who can join the group. You will be working with the process teams and the users in identifying the most critical information management needs and run projects aimed at implementing new and improved systems. We work with internal and external IS/IT units in the development projects and for maintenance of our systems.

We are looking for project managers with a university degree and at least two years experience from project management, business analysis and system development. You must have an MSc or MBA, be able to drive projects under tight time schedules and maintain excellent relationships with project members and management and speak and write good English.

Contact: Andreas Åström, phone +46 8 404 7316, memoid ERA.ERAASAM e-mail andreas.astrom@era.ericsson.se Application: Ericsson Radio Systems AB, AH Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

LM Ericsson Data AB

"Vill du arbeta i webb- och internetteknikens framkant?"

Sektionen Web and Internet Services inom LM Ericsson Data AB ansvarar för flera av de centrala system som ger 10 000-tals användare inom Ericssonkoncernen åtkomst till information från Internet. Vi erbjuder dessutom konsulttjänster och paketerade lösningar inom området webb- och internetteknik. Vi kan erbjuda dig spännande och utmanande arbetsuppgifter i en kreativ miljö som utvecklas snabbt och hela tiden förändras förutsättningarna för vår verksamhet.

WEBB- OCH BRANDVÄGGSTEKNIKER - UNIX & NÄTVERKSTEKNIK

● Du kommer att arbeta med utveckling, drift och förvaltning av tillämpningar baserade på bland annat brandväggsteknik, http och nntp. Du kommer att ansvara för några av systemkomponenterna. Därutöver kommer du arbeta med att hitta lösningar till kunders problem, utveckling och förbättringar samt emellanåt ansvara för övervakning.

Du har erfarenhet av UNIX systemadministration och TCP/IP-nätverksteknik. Du är noggrann och ansvarskännande och slutför det du påbörjar. Du kan programmera och har arbetat med språk som Perl och C. Du är duktig på att dokumentera ditt arbete.

TEKNIKKONSULT BRANDVÄGG-, WEBB- OCH INTERNET-TEKNIK

● Du kommer att arbeta med analys, arkitektur, design och utveckling av system med anknytning till brandväggs-, webb- och internetteknik. Din roll kommer variera från projektledare till att arbeta som medlem i projekt som leds av andra.

Du är en generalist som behärskar det mesta från nätverks- och brandväggs- till databas-teknik, dessutom är du affärsmässig. Du kan driva ett komplext utvecklingsprojekt från problemanalys till driftsatt produkt.

MÅLINRIKTAD WEBBDESIGNER

● Utifrån kundens ideer och behov, målgrupp och optimering av bildkvalitet skall du tillsammans med kollegor ta fram webbrepresentationer som når fram till mottagaren.

Du är en iderik person som kan förverkliga såväl egna som andras ideer genom bilder. Du kan komprimera en bild utan att dess kraft och budskap påverkas. Du behärskar flera bildbearbetningsverktyg och du kan styra utformningen av en webbsida dit du vill med HTML. Du har helst akademiska kunskaper inom området och du kan verifiera din kunskap inom området med arbetsprover. Intresserad?

Kontakta: Jens Magnell, tel: 08-726 27 53 epost: jens.magnell@edt.ericsson.se Ansökan senast 970915: Johanna Karling, tel: 08-726 28 09 epost: johanna.karling@edt.ericsson.se L M Ericsson Data AB ÄL/EDT/NH Att: Johanna Karling Human Resources 125 82 STOCKHOLM.

Ericsson Radio systems AB, Katrineholmsfabriken

UTVECKLING AV INFRASTRUKTUR OCH SYSTEMPLATTFORMAR

Ericsson Radio Systems AB i Katrineholm är en tillverkande enhet inom affärsområde Mobilsystem (BR). Vi är 360 anställda och tillverkar interfaceprodukter samt framtida bredbandsprodukter ingående i BR's produktassortiment. Huvuddelen av fabriken kritiska stödsystem är baserade på lokala VMS- och PC-nätplattformar.

● Du kommer att ingå i IS/IT-enheten. Dina huvudsakliga arbetsuppgifter blir att driva utveckling av infrastruktur och plattformar, i huvudsak baserade på VMS- och NT-miljöer. Vidare ingår att upprätta installationsanvisningar och driftrutiner samt bistå applikationsansvariga med utveckling av driftrutiner.

I ditt arbetsområde ingår även systemprogrammering.

Du bör ha eftergymnasial utbildning inom datateknik eller motsvarande kunskaper. Det är önskvärt att du har erfarenhet från utveckling av infrastruktur och plattformar samt programmeringsvana. Det är meriterande med erfarenhet av systemutveckling/administration av VMS- och NT-miljöer. Vi söker en drivande person som är öppen och lyhörd för utveckling/förändringar inom området samt med förmågan att arbeta strukturerat i en föränderlig miljö.

Kontakta: Andreas Nietsch, chef IS/IT-funktionen, tel 0150/58185 eller AnnaCarin Gynt (Personalenheten), tel 0150/58389. Ansökan: KH/ERA/PK/H AnnaCarin Gynt. Ericsson Radio Systems AB Att: AnnaCarin Gynt Box 193 641 22 Katrineholm

Ericsson Radio Systems AB, Katrineholmsfabriken

DRIFTANSVARIG PRODUKTIONS- SYSTEM, DATABASADMINISTRATION

Ericsson Radio Systems AB i Katrineholm är en tillverkande enhet inom affärsområde Mobilsystem (BR). Vi är 360 anställda och tillverkar interfaceprodukter samt framtida bredbandsprodukter ingående i BR's produktassortiment. Vår infrastruktur bygger i huvudsak på minidatorer (Alpha med Open VMS), PC-nät baserat på NT och OpenVMS plattform (Pathworks) och standardssystem baserade på relationsdatabaser i lokal Open VMS miljö.

● Dina huvudsakliga ansvarsområden blir driftansvar för spårbarhetssystem (Bartrack) samt att fungera som backup för något övrigt system såsom C.M. Vidare kommer du att arbeta med databasadministration av Oracle 7 samt Oracle RDB.

Du som söker bör ha eftergymnasial utbildning med ADB/System inriktning eller lång erfarenhet som drift och/eller systemansvarig av liknande system baserade på relationsdatabaser.

Vidare bör du ha kunskaper i relationsdatabashantering, gärna i Oracle RDB och Oracle 7. Det är meriterande med erfarenhet av SQL och frågesystem samt kunskaper om OpenVMS.

Önskvärt är också att du har viss programmeringsvana samt att du behärskar engelska i tal och skrift. Personliga egenskaper som vi värdesätter högt är ansvarskänsla, drivande förmåga, och förmåga att arbeta strukturerat.

Kontakta: Andreas Nietsch, chef IS/IT-funktionen, tel 0150/58185 alt 070/640 43 45 eller AnnaCarin Gynt (Personal) 0150/58389.

Ansökan: KH/ERA/PK/H AnnaCarin Gynt.
Ericsson Radio Systems AB Att. AnnaCarin
Gynt Box 193 641 22 Katrineholm

Ericsson Components AB, Energy Systems Division
Kungens Kurva

IS-ANSVARIG, INKÖP

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

● Enheten Sourcing & Support söker en IS-ansvarig inom inköpsenheten. Du kommer att arbeta med verksamhetsanalys dvs en kartläggning av hur vi arbetar idag samt hur existerande inköpsystem stöder denna process. Vidare kommer du att sätta dig in i SAP/R3 inköpsystem och identifiera möjligheter till förbättrat stöd till inköpsprocessen samt angränsande SAP/R3 moduler inklusive övrig kringutrustning i syfte att kartlägga kopplingar och beroenden. Du kommer även att agera som projektledare för implementation av SAP/R3 inom inköpsverksamheten.

Önskvärda kvalifikationer är högskoleexamen inom systemvetenskap med erfarenhet av arbete med inköpsprocessen och stödssystem för denna. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Du är en visionär med god samarbetsförmåga och förändringsbenägenhet.

Kontakta: Lars Carlen, telefon 08 - 721 6290, memo EKA.EKALCA eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08- 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

administration

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

SEKRETERARE - SITE IMPLEMENTATION

Site Implementation har i uppdrag att ge service till RMOG-bolagen inom områdena Installation, Test och Integrering av radiobasstationer GSM. Enheten omfattar idag 54 medarbetare och ett 20-tal konsulter.

● I arbetsuppgifterna ingår sedvanliga sekreteraruppgifter som dokumenthantering, telefonpassning, samt att skriva protokoll på enhetens möten. Sektionens medarbetare reser mycket och det innebär intensivt arbete med resebeställningar. I arbetet ingår även att samla in tidrapporter från vår fältpersonal och att registrera dessa i vår databas.

Rätt person har en gedigen erfarenhet av självständigt sekreterararbete, gärna som chefssekreterare. Vi förutsätter att du har goda PC-kunskaper, framför allt inom MS Office och att du har ett IT-intresse eftersom vi arbetar i en välutvecklad IT-miljö.

Du har hög känsla för service, är initiativrik och är bra på att organisera. Du bör även tycka om att arbeta under tidspress och du skall kunna prioritera.

Eftersom vi är en global organisation är det en fördel om du har kunskap om Ericssonkoncernen och dess organisation och rutiner.

Kontakta: Börje Lindström, tel 08-757 38 30
Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LZ/HS
Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Infocom Systems, Telefonplan

MARKNADSASSISTENT/ - SEKRETERARE

● Vi behöver komplettera vår marknadsenhet med ytterligare en kompetent assistent/sekreterare där jobbet kan bli mycket vad du själv gör det till.

Vi är ca 35 personer som arbetar med Centraleuropa och Centralasien som våra marknader, där vi marknadsför och säljer alla Public Networks produkter t ex AXE, Network management, Radio- och Multiservice access.

Dina arbetsuppgifter består förutom sedvanliga sekreteraruppgifter också av att aktivt delta i offertarbete och kundbesök. Arbetsbelastningen kan tidvis bli hög. Det engelska språket är en naturlig del av arbetet och det är bra om du kan något annat språk (t ex tyska eller ryska).

Är du intresserad och vill veta mer? Hör av dig till någon av oss så ger vi gärna mer information.

Kontakta: Lena Nilsson (sekr) ETX.ETXLN1L 719 9949, Carl Brooling ETX.ETXCAB 719 9951 eller Jane Lundström (HR) ETX.ETX-ESTR 681 2551. Ansökan senast 9708915: Nilsson, TN/ETX/PN/CEB.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SEKRETERARE, SALES AND PRODUCT MANAGEMENT NMT AND TACS.

NMT och TACS systemen levererade av Ericsson har tillsammans 13 miljoner abonnenter och systemen är i ständig utveckling. Våra kunder finns i 33 länder och vår försäljning var 1996 5,0 miljarder.

● För att vidmakthålla och utveckla dessa, för Ericsson mycket goda affärer, söker vi till våra Sälj-och Produktledningsenheter en gemensam sekreterare.

Har du arbetat som sekreterare, helst inom någon marknadsorganisation, är du lämpad för de stimulerande arbetsuppgifter vi har att erbjuda. Arbetsuppgifterna omfattar förutom sedvanlig kontors service bl a ansvar för bokning av resor och seminarierangemang.

För detta krävs att du känner Ericsson väl, är öppen och har lätt att uttrycka dig i tal och skrift både på svenska och engelska. Har du jobbat ett tag på Ericsson och känner att du kan vara med i ett härligt team med en utåtriktad verksamhet med kontakter med 33 länder, så ring någon av oss.

Kontakta: Torbjörn Ståhl, LA/NC 764 1841, memoid; ERAC.ERATOBJ eller Bo Langemark, LA/TC 585 30649, memoid; ERAC.ERABALK. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/LDH Britt Gustafsson, fax 08-404 5311

Ericsson Telecom, Sverige

Operationsenheten söker Dig med stordatorvana i bl a DOR/CEOR och kunskaper om PC-program i Officepaketet för att jobba med:

ORDERHANTERING OCH PROJEKTADMINISTRATION

● Arbetet innebär att ansvara för handläggningen av en erhållen beställning genom hela orderprocessen.

Här ingår bl a följande steg: Registrering och bearbetning av orderinformation i word och excell. Orderregistrering i ETX's stordatorsystem DOR/CEOR. Upprättande av intern arbetsorder. Avropserkännande till kund med hjälp av BTSO. Skicka orderfiler mot fabrik. Leveransbevaka och leveransbeordra. Fakturera.

Arbetet är mycket självständigt och innebär omfattande kontakter med kunden, ETX produktionsenheter och olika enheter inom ETS.

För Dig som vill utvecklas vidare är det möjligt att utvidga arbetsuppgiften och ingå i Kundprojekt som Projektadministratör och arbeta med bl annat: Samordning av Orderhantering och leveransplanering i större projekt. Administrativa uppgifter inom projektet, som protokollskrivning, mötesplanering, dokumenthantering mm. Uppföljning och sammanställning av ekonomiskt utfall i projektet, som uttagen tid, kostnadsuppföljning av progressuppföljning.

Din placering blir i Nynäshamn.

Kontakta: Göran Karlsson, tfn 08-520 62508, memoid ETX.ETXKARO Ansökan: Gun-Britt Hellström NY/ETX/PN/ETSO, memoid ETX.ETXGBHE

Ericsson Telecom AB, Public Networks, Switching, Systems Roll-Out at TN, Telefonplan

Systems Roll-Out, Project Administration Unit is now looking for a

PROJECT ADMINISTRATOR

The unit Systems Roll-Out integrate products into profitable and innovative systems deliveries for Public Network Operators. Project

Administration is one of three line units within the Project Center. Today we are 12 persons working with project administration.

● Your coming tasks will include to: be responsible for the project's homepage on the WWW. be DELTA system responsible. write presentation material. assist in project reporting and put together project progress information documents. assist with project information such as "newsletters", distribution lists, copying and distribution. take minutes on Project Meetings. assist in travel administration and invoice handling. assist

with review handling and trouble report handling.

You like the idea of working in an international environment with international contacts, you speak and write English and are familiar with: MS Office applications. MS Project. How to set-up and maintain a Homepage on the World Wide Web. Memo for windows. EDML DELTA system responsibility. PROPS MHS, PRIM.

Contact: Petra Granlund ETX.ETXPG, Manager, Project Administration. Application not later than 970910: The position is only open for Ericsson employees.

Ericsson Mobile Communications AB

ADMINISTRATÖR

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, marknadsför och säljer mobiltelefoner över hela världen. Vi är inne i ett expansivt skede och till vår enhet Marketing and Communication söker vi en administratör.

● Du kommer att arbeta med mycket varierande uppgifter. Dels består tjänsten av ett antal allmänna sekreteraruppgifter såsom resebeställningar, granskning av reseräkningar, fakturahantering, hantering av affärsområdets adressregister och att vara

sekreterar back-up. Tjänsten kommer också att ha viss ekonomisk karaktär. Det innebär att du ska arbeta med budget modeller och ekonomisk uppföljning.

Du har ekonomisk utbildning på gymnasial eller högskolenivå. Du har erfarenhet av arbete inom ekonomi och av sekreterararbete. Du talar och skriver engelska obehindrat och är duktig på MS Office olika program. Du är målinriktad, serviceorienterad och trivs med att arbeta i högt tempo.

Kontakta: Carina Paulvong, tel 08-764 14 58 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB KI/ECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SECRETARY - SPECIAL APPLICATIONS

● AM/SA, Sales & Marketing, Special Applications, is looking for a qualified secretary to work within a dynamic team to support the unit manager and the business managers.

You should have several years of experience as a secretary and be very familiar with the MS Office package. We are working in an international environment and it is essential to have a good knowledge of English. Knowledge of other languages such

SENIOR SYSTEM MANAGER och SYSTEM MANAGER

Det vi har att berätta om Radio Access i Sundbyberg kanske kan få Dig att ta steget mot en ny spännande tillvaro!

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för ett av Ericssons mer expansiva områden och vi upplever ett världsomfattande intresse och en stor efterfrågan för våra produkter och tjänster. Vår produktenhet för RLL (Radio in the Local Loop) är världsledande på radiobaserade system för fast access. Vi introducerar nu vårt system Airline, som syftar till att förse företag med både data- och telefonitjänster över radio. Detta leder till nya, stimulerande och utmanande möjligheter inom det starkt växande radiobaserade access området.

Du kommer att arbeta på System Management som ansvarar för systemens funktionalitet och prestanda. Vi gör förstudier, feasibility-studier, tekniska utredningar samt tar fram kravspecifikationer och gränssnittsspecifikationer och deltar i standardiseringsarbete. Som System Manager får Du arbeta med dagens och nästa generations radioaccessprodukter inom något av följande områden;

- Arkitektur i radioaccessnät
- ATM över radio,
- Bredbandsradio,
- Kanalresurshantering/optimering på air interface,
- Val av moduleringsmetoder på air interface,
- Datakommunikation,
- Telefonifunktioner, PSTN och ISDN,
- Kombination av data och telefoni i noder och över radio
- Interface mot lokalväxlar och datanät
- O&M systemarkitektur, interface och funktionalitet.

Vår produktutveckling sker för närvarande i Tyskland, Danmark och Sverige och vi har nära samarbete med Ericssonbolag över hela världen. Det innebär att arbetet medför en hel del internationella kontakter.

Vi tror att Du som Senior System Manager har flera års erfarenhet av system eller designarbete och vill ha stort utrymme att påverka och driva tekniskt utvecklingsarbete inom ditt område. Goda kunskaper om Ericssonkoncernen och ett personligt nätverk underlättar arbetet.

Vi tror att Du som System Manager har några års erfarenhet av design eller verifieringsarbete eller är relativt nyutexaminerad civilingenjör som gillar utmaningar och vill växa med det expansiva området radioaccess. Du har antagligen läst electrical engineering med inriktning mot radio eller data.

Du är utåtriktad, initiativrik och inspireras av att arbeta i en tillväxtmiljö, med allt vad det innebär.

Som Du ser står vi inför en mängd spännande utmaningar inom radioaccess området. Vill du bli en av oss?

Ring -vi har mer att berätta!

Stefan Axelsson 08-764 05 63

Peter Brokmar 08-764 04 08

Märk ansökan: (Senior) System Manager Airline
Skicka till: Anna Sandström
Ericsson Telecom AB
Landsvägen 66

as Spanish, Portuguese or Russian is an advantage.

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

Contact: Urban Gillström, phone 08-404 6910, memoid ERAURGI Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

ASSISTANCE CENTER - OPERATOR

Cellular Systems - American Standards is the business unit within Ericsson Radio Systems developing Cellular Telephone Systems based on AMPS/D-AMPS standard, which serves half of the subscribers in the world.

To further improve our telephone services, both internally and externally, towards our customers and local companies we are now creating a new function within Sales & Market Operations. Our Assistance Center/Help Desk needs operators who wants to take on this service-function.

● Your main duty will be to give telephone service but we also need help with different administrative routines. It is of utmost importance that you like to give excellent service to people and that you are willing to take on many different tasks that might show up when we are trying to keep things running smoothly within our unit.

As our Assistance Center also will be in operation outside normal office hours, the work is divided into shifts. Fluency in English is required, both spoken and written.

Also knowledge in Spanish, Portuguese and Russian is useful. You should also be well experienced with the MS-Office package.

You will be part of a dynamic team and mainly serve our Sales & Market Operations unit.

If you find this interesting please don't hesitate to send your application or to contact us.

Contact: Susanne Stureson on 08-757 06 22, memoid ERA.ERASUSY Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROJEKTASSISTENT MED MHS-ANSVAR

Vår produkt PU-WCS utvecklar nya system och produkter för Ericssons framtida bredbandiga mobiltelefonisystem baserade på W-CDMA. Vi eftersträvar att använda den senaste och mest effektiva tekniken vad gäller metoder och hjälpmedel i vår konstruktionsmiljö. Då vår verksamhet expanderar snabbt, behöver vi snarast förstärka vår enhet för Metoder och Hjälpmedel.

● Vi söker därför en person som ska ansvara för vårt felrapporteringsystem, MHS, samt fungera som projektassistent i WERA-HW projektet.

I arbetsuppgifterna ingår bl a att fungera som sekreterare på våra CCB samt registrera, bevaka och distribuera alla felrapporter. Arbetet som projektassistent innebär bl a att ta hand om projektuppföljning samt vissa administrativa uppgifter inom WERA-HW projektet.

Arbetet innebär omfattande kontakter med olika designcentra inom PU-WCS. Kunskaper i engelska är därför nödvändiga. Erfarenhet av hjälpmedel som MHS, FrameMaker och Excel är meriterande.

Kontakta: Bernt Arbegard, tel 08-757 2431, memoid ERA.ERAARBE, email bernt.arbegard@eraj.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, J/H Ann Beer 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SECRETARY - LATIN AMERICA

● AM/SL Sales & Market Operations, Latin America, is looking for a qualified secretary to work within a young and dynamic team to support the regional and area managers. You should have several years of experience as a secretary and be familiar with MS Word, Excel and PowerPoint. We are working in an

international environment and it is essential to have a good knowledge of English and fluency in Spanish and/or Portuguese.

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

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

Contact: Kristian Teär, phone 08-757 2449, memoid ERATEAR Application: Ericsson Radio Systems AB AH/H Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

PROJEKTADMINISTRÖR, VIKARIAT

Vi söker en projektadministratör till enheten för AXE Implementation Services. Enheten installerar och driftsätter AXE stationer, mestadels utomlands, och består idag av cirka 150 personer. Vi sitter i nya fräscha lokaler i Sundbyberg.

● Du skall i huvudsak arbeta med offerthantering, statistik, registrering av beställningar och uppföljning av projekt. I arbetet ingår även att utveckla rutiner och processer.

Arbetet ställer krav på ordningssinne och flexibilitet, att du behärskar MS Office-paketet, är serviceinriktad, kan arbeta självständigt och tar egna beslut, samt kan driva egna projekt. Du ska dessutom ha goda kunskaper i engelska. Vi ser helst att du har Ericssonvana.

Kontakta: Anne-Lee Horwitz, tfn 08-757 1093, Pernilla Severinsson, tfn 08-404 2149 eller Lennart Norrbin, tfn 08-764 1049 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LZ/H Sowa Raak, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Telecom Management Solutions (TMS)

2 ST SEKRETERARE

Vi är en nystartad affärsenhet som har som specialitet att förse mobiltelefonoperatörer över hela världen med förstklassiga lösningar för drift och underhåll. Idag är vi 90 personer, men enheten förväntas expandera kraftigt de närmaste åren. Idag finns en enhetssekreterare och två avdelningssekreterare på enheten.

● Vi söker nu ytterligare två sekreterare, en till avdelningen Network Management Systems, som består av ca 15 personer och en till avdelningen Operation & Maintenance Service, som består av ca 30 personer.

I arbetsuppgifterna ingår sedvanliga sekreteraruppgifter som dokumenthantering, telefonpassning, rese- och konferensbokning, tidrapportering, inköp, introduktion av nyanställda m m.

Arbetet ställer stora krav på servicekänsla, flexibilitet, stresstålighet och god samarbetsförmåga. Du ska även kunna arbeta självständigt och fatta egna beslut. Vi är ett glatt och trevligt gäng med ett högt arbetstempo.

Då vi arbetar i en mycket internationell miljö måste du behärska engelska i tal och skrift. God PC-vana och goda kunskaper MS Office-paketet är också nödvändigt. Vi ser gärna att du har Ericsson-erfarenhet, men det är inget krav.

Kontakta: AREGA Olsson, tel. 4049188, memoid ERA.ERAGOL eller Mirjam Skillner tel. 404 8579, memoid ERA.ERASKI Ansökan: Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/N/H Mirjam Skillner 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

UTBILDNINGSADMINISTRÖR

Vår enhet utvecklar nya system och produkter för framtida bredbandiga mobiltelefonisystem baserat på Ericssons W-CDMA teknologi. Enheten består av tre huvudområden: Radio Base Station, Radio Network Controller samt ATM Development. Vi har även uppdrag utlagda på andra bolag i koncernen vilket innebär ett brett kontaktnät inom koncernen.

Varje chef har tillsammans med sina medarbetare definierat utbildningsbehovet för produktutvecklingen av W-CDMA tekniken.

● Du kommer att sammanställa de olika avdelningarnas utbildningsplaner och utföra dessa planerna och genomföra den specifika W-CDMA utbildning som avdelningarna önskar.

I arbetsuppgifterna ingår att boka lärare och kurslokaler för att kunna genomföra utbildningen.

Efter utförd utbildning faktureras de olika avdelningarna och kursutvärdering genomförs baserat på deltagarnas rapporter.

Arbetet är självständigt och bygger på många kontakter såväl internt som externt. Tjänsten är ett vikariat på i första hand cirka ett år.

Vi vill att du har en gymnasieutbildning i botten samt goda kunskaper i det engelska språket.

Kontakta: Harry Nordström, memo ERA.ERAHANO, tel 08-404 52 41 eller Mattias Eriksson (personal), memo ERA.ERA-ERIM, tel 08-404 73 23 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, J/H Ann Beer, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

LÖNEADMINISTRÖR

Funktionen Lönesupport ingår i serviceenheten General Services som erbjuder tjänster/service till Ericssonbolag i Kista. Vår verksamhet inom lönefunktionen omfattar idag ca 15 medarbetare.

● Vi söker nu en löneadministratör. Arbetsuppgifterna innefattar alla sedvanliga lönefrågor såsom inrapportering av lönematerial, kontroll av lönekorningar och justeringar. Vi arbetar med ett stordatorbaserat lönesystem via bildskärm. I arbetsuppgifterna ingår också information till nyanställda om avtal, rutiner och förmåner samt mycket interna och externa kontakter.

Du som söker måste vara positiv och utåtriktad med hög integritet. Noggrannhet och sifferkänsla är en förutsättning. Har Du dessutom erfarenhet av löne- eller personaladministrativt arbete samt PC-vana (Excel, Word) är det en fördel.

Kontakta: Carl-Johan Dyerfeldt, tel. 08-757 01 04. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/F/H Cecilia Tiefensee 164 80 STOCKHOLM

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Ericsson Contract Guarantees & L/Cs, Telefonplan

ADMINISTRÖR

MED EKONOMISK INRIKTNING

Supportenheten LMEIC är en koncernövergripande funktion som ansvarar för koncernens portfölj av kommersiella garantier och är rådgivande inom rembursområdet. LMEIC ansvarar även för garanti- och rembursavtal med internationella banker och försäkringsbolag. Enheten består idag av 4 ekonomer och söker vi nu en administratör med ekonomisk bakgrund till avdelningen.

● Du är en positiv, glad, ansvarstagande och initiativrik gymnasieeko nom eller liknande. Du talar och skriver engelska utan besvär och har kanske dessutom kunskaper i spanska. Du tycker om att arbeta i 'team' och är inte rädd för att hantera allt från enkla resor till att kommunicera världen över.

Kontakta: Ulla Fredricsson, tel: 08-719 3679, memo: LME.LMEULLA Ansökan: Telefonaktiebolaget LM Ericsson HF/LME/P Ola Andersson 126 25 STOCKHOLM LME.LMEOLAA

Ericsson Radio Systems AB

INFORMATIONSSASSISTENT

● Vi söker en initiativrik och självständig sekreterare till Informationsenheten BR/K inom Affärsområdet Mobilsystem.

I första hand kommer du att assistera Informationsdirektören och dennes stab. Vi är tio personer som jobbar med extern och intern information.

Du kommer 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 arbetstempo. Du har ett strukturerat arbetssätt, är serviceinriktad, gott ordningssinne och givetvis är kvalitet viktigt för dig. Arbetet medför många internationella kontakter, vilket kräver att du har goda kunskaper i engelska. Du är van att arbeta i PC-miljö med framförallt MS-Officepaketet. Att du även har en bred Ericsson-kunskap hjälper dig i arbetet.

Du kommer att ansvara för enhetens administrativa rutiner, distributioner, informationspridning av allmän karaktär, göra estimat/budget samt uppföljning av olika pågående projekt på enheten.

Vi erbjuder Dig ett intressant arbete i en dynamisk och internationell omgivning.

Kontakta: Ulla Brenner, Informationsassistent 08-7570160 eller Hans Wigren, Personalansvarig 08-7573188 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB F/H Cecilia Tiefensee, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB, Nacka Strand

CHEFSSEKRETERARE

BU ENTERPRISE finns i Nacka Strand, Sundbyberg och Karlskrona med internationell verksamhet i bortåt 100 länder. Vi säljer och utvecklar kommunikationslösningar bland annat under varumärket Consono. Detta innebär skräddarsydda lösningar till ett brett spektra av kunder, från mindre företag på en ort till multinationella företag med kontor sammanbundna i ett internationellt nätverk. Vi säljer såväl telefoni som avancerade lösningar inom datakommunikation.

● Vi söker nu en chefssekreterare till chefen för vår utvecklingsverksamhet, EN/D, med placering i ljusa och fräscha lokaler i Nacka Strand där vi har utsikt mot Djurgården och Fjäderholmarna.

Rätt person har en gedigen erfarenhet av självständigt sekreterarbete, gärna som chefssekreterare. Vi förutsätter att du har goda PC-kunskaper, framför allt inom MS Office och att du har ett IT-intresse eftersom vi arbetar i en välutvecklad IT-miljö.

Du har hög känsla för service, har lätt för att samarbeta och bra på att organisera. Du bör även tycka om att arbeta under tidspress och du skall kunna prioritera. Vi förutsätter att du behärskar engelska i tal och skrift.

Eftersom vi är en global organisation är det en fördel om du har kunskap om Ericssonkoncernen och dess organisation och rutiner.

Kontakta: Utvecklingschef Göran Ahlforn tel 4220711 eller Barbro Ekman tel 4221297. Ansökan: Ericsson Business Networks AB, Human Resources, Jessica Pihlblad, 131 89 Stockholm.

Chefsjobb

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

PRODUKTCHEF - LIKRIKTARE

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervaknings-system för telekommunikation. Produktenheten Power Systems söker nu förstärkning med en produktchef för våra likriktare.

● Som produktchef ansvarar Du för vårt likriktarprogram under alla faser av produktens livscykel, från koncept och strategier till lansering på marknaden. Du kombinerar ett gediget teknisk- och marknadsutövande med ett aktivt lönsamhetstänkande och ansvarar för att: lägga upp produktstrategier, skapa en konkurrenskraftig produktportfölj för enheten, följa upp produkternas lönsamhet, stödja våra marknadskanaler med produktinformation och säljargument.

Du som söker är högskoleingenjör med elektronikinriktning alternativt gymnasieingenjör och ditt arbetssätt är tydligt kundfokuserat. Du är van att arbeta i en internationell miljö och har en ambition att utvecklas inom organisationen. Du är utåtriktad och har lätt att knyta kontakter i nya kulturer och miljöer.

Kontakta: Kjell Löqvist, 08-721 6587, memoid:EKE.EKAKGLT email:eri.eka.ekakgl@mesmpse.ericsson.se eller Laila Engren (personal) 08-721 6108, memoid: EKA.EKALENN, email:eri.eka.ekalenn@mesmpse.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97030": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

Implementation Methodology Radio är en enhet som utvecklar och dokumenterar hjälpmedel för installation, provning och underhåll av radiobaser i fält. Vi är idag ca 60 anställda och vi finns i Sundbyberg.

CHEF FÖR INSTALLATIONS METODER OCH MATERIEL

● Enheten LZ/TG delas och därför behöver vi en ny chef (sektionsnivå) för ca 20 medarbetare. Enhetens arbetsuppgifter är att ta fram installations- och underhållsmetoder, hjälpmedel för installation samt installationsmateriel.

Du som söker ska ha god kompetens inom området och tidigare cheferfarenhet är ett krav.

Kontakta: Kerstin Ljungblom, tel 08-404 28 27, memoid ERAC.ERAKELJ Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LZ/HS Towa Raak, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB GLOBAL PRODUCT LINE NETWORK INTELLIGENCE

PRODUCT MANAGER NUMBER PORTABILITY, TELENET & INTERNETBASED PRODUCTS

● Vi söker Produktchefer 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 civilingenjör. Interneterfarenhet 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 Mobile Communications AB

ENHETSCHIEF INKÖP - KISTA

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

● Du kommer att planera, leda och utveckla arbetet med projektinköp i Kista. Här ingår

att upprätta kommersiella avtal, upprätta långsiktiga och djupa relationer med leverantörer, att stödja datatelefonprojekt samt att göra budgetplaner för enheten.

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

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

Ericsson Radio Access AB, Kista

CHEF FÖR RADIOKONSTRUKTION

Affärsenheten ANP - Antenna Near Products - har affärsansvar för sitt produktområde som omfattar delsystem i radiobasstationer till samtliga mobiltelefonstandarder, exempelvis GSM, D-AMPS, DCS, PCS, E-TACS, NMT, PDC. Produkterna innefattar mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifiering sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsområden inom mobiltelefon, då affärsenheten är kompetenscenter för mikrovgfilter, combiners, lågbrusförstärkare, radiotestloopar o d. Enheten består idag av ca 15 personer som arbetar inom områdena radio-, filter-, combiner- och digitalkonstruktion på frekvenser mellan 500 - 2000 Mhz.

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

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

Vi söker Dig som är civilingenjör med 5-10 års yrkeserfarenhet inom konstruktion, radio och/eller mikrovg.

Du som söker är utåtriktad, kommunikativ, initiativrik, resultatnriktad samt har förmåga att entusiasmera och motivera Dina medarbetare. Du har erfarenhet av ledarskap.

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

Ericsson Radio Access AB, Kista

CHEF FÖR PROGRAMVARUKONSTRUKTION

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 mikrovgsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifiering sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsområden inom mobiltelefon, då affärsenheten är kompetenscenter för mikrovgfilter, combiners, lågbrusförstärkare, radiotestloopar o d. Enheten består i dag av 10 personer som arbetar med utveckling av programvara i radiobasprodukter. Programvara utvecklas i C och SDL på PC med NT.

● Arbetet sker i nära samarbete med systemavdelningen. Vi söker Dig som har kunskap om radiobasystem, speciellt om mjukvarufunktionalitet. Du bör även ha erfarenhet av realtids-programmering och realtidssystem. Som personalansvarig blir ditt arbete att leda enheten och att vidareutveckla organisationen och dess kompetens. Du som söker är utåtriktad, kommunikativ, initiativrik, resultatnriktad samt har förmåga att entusiasmera och motivera Dina medarbetare. Du har en teknisk examen eller motsvarande och Du har erfarenhet av ledarskap.

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

Ericsson Radio Systems AB, Kista

UNIT MANAGER FOR THE ORDERING OFFICE

ERA/INR, ORDER & SUPPLY MANAGEMENT within TMS, is looking for a unit manager for the Ordering Office. The ordering office is responsible for the order handling of all Services & Products within ERA/IN, Telecom Management Services. This includes the securing of supply as well as the follow-up of our engagements with regard to the contract.

● We are looking for a person with a background in technical administration and economy within Mobile Telephony and Customer Solutions. You have good Co-operation and Leadership capabilities, initiative, are result- and customer focused. As the job implies international contacts, you also have

to be fluent in the English language, both written and spoken. Formal education is at least "gymnasium" level.

Contact: Kerstin Efraimsson, ERA/NR/RC, tfn 08-757 55 15, memo ERAC.ERAKEEF or Bernhard Nijenhuis, ERA/NRC, tfn 08-404 47 02, memo ERAC.ERAHUIS Application: Kerstin Efraimsson, KI/ERA/NR/RC Torshamnsgatan 23, Kista 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Data AB

GRUPPCHEFER WEBB OCH INTERNET

Sektionen Web and Internet Services ansvarar för flera av de centrala system som ger 10 000-tals användare inom Ericssonkoncernen åtkomst till information från Internet. Vi erbjuder dessutom konsulttjänster och paketerade lösningar inom området webb- och internetteknik. Vi kan erbjuda dig spännande och utmanande arbetsuppgifter i en kreativ miljö som utvecklas snabbt och hela tiden förändrar förutsättningarna för vår verksamhet.

● Nu söker vi tre gruppchefer.

Du kommer ansvara för att leda gruppens verksamhet och beläggningsplanering. Du ansvarar även för att gruppen utför arbete enligt ingångna avtal samt att omförhandla respektive teckna nya avtal vid behov. Du har goda ledaregenskaper och vet hur man bygger ett team. Du pratat och skriver både svenska och engelska flytande.

GRUPPEN "INTERNET TECHNOLOGY": Gruppen ansvarar för drift, förvaltning och vidareutveckling av de tekniska delarna i de systemtjänster sektionen levererar; Firewalls, newsserver, ftpserver, proxies, webshotell mm. Avtal för de Centrala internettjänsterna förhandlas med representanter ur koncernens IT-organisation.

Du har en teknisk bakgrund och har viss förståelse för begrepp som UNIX, TCP/IP, router, nätverksteknik, brandvägg, proxy, http och PERL script.

GRUPPEN "WEBB AND INTERNET APPLICATIONS": Gruppen arbetar med teknik som gör det möjligt att nå data via ett webbgränssnitt, tex genom "webbifiering" av processer som tidigare varit fixerade till en viss plattform eller helt saknar IT-stöd.

Du har en teknisk bakgrund och har kunskap om systemdesign, databasmodellering och programvaruutveckling. Du kan programmera och behärskar flera programmeringsspråk inklusive PERL.

GRUPPEN "WEBB AND INTERNET CONSULTANTS": Gruppen erbjuder konsulttjänster (analys, struktur, design, arkitektur utveck-

"Du behövs i vår utveckling!"

Ericsson Utvecklings AB söker ett 10-tal ASIC-konstruktörer.

Ericsson Utvecklings AB ansvarar för utvecklingen och produktionen av kärnan i AXE-systemet, som är världens mest installerade telefoni-system. Vi försör Ericsson och dess kunder med produkter för telekommunikation och telekommunikationstjänster vilket även omfattar bredbandsprodukter och datakom samt utvecklingsstöd. AXE används för fast och mobil telekommunikation i över 120 länder. Nästan hälften av alla mobiltelefonssamtal som rings i världen går genom en AXE-utrustning. Företaget är ett fristående bolag inom Ericssonkoncernen och har ca 2 000 medarbetare i Älvsjö söder om Stockholm och i Östersund.

ASIC-konstruktörer.

Ett av företagets viktigaste områden är ASIC-konstruktion, vilket bedrivs både i

processorn och switchen. Vi använder oss av kommersiella verktyg och moderna konstruktionsmetoder. Våra system måste ständigt anpassas och vidareutvecklas till framtida krav som t ex Internet. Du kommer att arbeta med hela utvecklingsprocessen, från systemstudier till implementering och verifiering.

Att arbeta med ASIC-konstruktion ger mycket goda kunskaper om våra system. Du kommer snabbt att kastas in i arbetsuppgifter där Du med erfarna konstruktörers hjälp får lära Dig ASIC-konstruktion. Under det första året kommer utbildning varvas med projektarbete.

Vi söker Dig som har läst teknisk fysik, eller elektronik på högskolan och som har intresse av hårdvara, gärna i kombination

med realtidsprogrammering.

Vi kommer att börja vår rekrytering i september månad.


Hör av Dig till:

Bo Kimstrand, tel 08-727 25 85, e-mail: bo.kimstrand@uab.ericsson.se eller till Per-Martin Andersson, tel 08-727 43 00, e-mail: per-martin.andersson@uab.ericsson.se

Skicka Din intresseanmälan till:

Annelie Josefsson, personal
Ericsson Utvecklings AB
Box 1505
125 25 Älvsjö

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

ling och utbildning) och administrerar de flesta av sektionens tjänster och informationsaktiviteter. Gruppen ansvarar även för ledning av, och metodik för, flertalet av sektionens projekt.

Du har förmågan att analysera en utmaning ur flera olika perspektiv, t.ex teknisk - ekonomisk - ledning/styrning. Ur analysen kan du urskilja eventuella krav på verksamhetens arbetsätt. Du har erfarenhet av Internetområdet samt PROPS eller någon annan projektstyrningsmetodik. **Intresserad?**

Kontakta: Jens Magnell, tel: 08-726 27 53
epost: jens.magnell@ed.ericsson.se
Ansök senast 970915: Johanna Karling,
tel: 08-726 28 09 epost:
johanna.karling@ed.ericsson.se L M
Ericsson Data AB Att: Johanna Karling
Global Service Provider 125 82 STOCKHOLM.

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MANAGER, MARKETING MANUALS

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

Within the Technical Sales Support Unit we support the Sales and Marketing departments, Local Companies and Field Support Staff with product documentation of the CMS 8800 Product Line. All these documents are collected in the Marketing Manual. The Manuals are distributed on the WWW, CD-ROM as well as on paper.

● You will be responsible for supplying the users with up to date, high quality information. You will lead quality improvement projects, to continuously improve the manuals and working procedures. You will manage a team producing and distributing the documentation and together with our Local Companies in USA, Mexico and Brazil you will co-ordinate the production and translation of documents.

You probably have a background as a MS or BSEE. Project managing experience is required. Creativity, goal orientated, organizing ability, flexibility, problem-solving and to be co-operative are other requirements. You should also be able to express yourself easily, clearly and instructively in English. Other languages, such as Spanish, are a merit. Computer familiarity and knowledge of telecommunication are other merits.

Contact: Johan Sjödin, +46-8-757 0575 or Göte Hedblom, +46-8-764 1727 Application: Ericsson Radio Systems AB K/ERA/AH Göte Hedblom 164 80 Stockholm

Ericsson Cables AB, Network Products Division, Sundbyberg

PRODUKTCHIEF

På Network Products Division konstruerar, tillverkar, marknadsför och säljer vi produkter för terminering och skarvning av kabel i kommunikationsnätverk.

Sektionen för Produktledning ingår i Marknadsavdelningen och ansvarar för divisionens sortiment på koppar- och fiberoptiska nätprodukter samt spetsmaskiner med tillbehör. Produktledningen fungerar som en länk mellan teknikavdelningen och försäljningssektionen som har det totala säljansvaret.

● Vi befinner oss i ett mycket expansivt skede och behöver därför en produktchef som ska ansvara för området Distributionsfält inom fiberoptik. Arbetsuppgifterna kommer att variera från styrning av befintligt sortiment till säljstöd, marknadsintroduktion av nya produkter, konkurrensanalyser etc. Tjänsten innebär en del resanärer.

Du bör ha en teknisk bakgrund med tonvikt inom marknadsföring, eftersom produktchefens roll är mycket utåtriktad. Du ska ha lätt för att samarbeta, vara självständig och kunna ta egna initiativ. Om du har kännedom om våra nätprodukter så är det värdefullt.

Kontakta: Ingela Blomberg, SL/ECA/N/MPC, tfn. 08-764 08 31, Kurt Hamrin, SL/ECA/N/MC, tfn. 08-764 09 90 eller Eva Tronellius, SL/ECA/N/AP, personal, tfn. 08-764 07 99 Ansökan senast 970903: SL/ECA/N/H Eva Tronellius.

Ericsson Radio Systems, Product Unit "Digital Switching Systems and Applications" (DSA), Älvsjö

GSM development in Älvsjö As a result of the continued success for Ericsson's GSM systems, the Business Unit for GSM, NMT and TACS (RMOG) has started a new Design

Centre for the development of AXE10 products for Mobile Switching and Service Control. The organisation is based in Älvsjö. In this new Design Centre the following position is open:

UNIT MANAGER (LK/NL)

● We are looking for a qualified person to lead the unit responsible for system development in the Service Control area (section level). The unit works mostly with system development for the Home Location Register (HLR). As unit manager you will be a member of the LDC Älvsjö management team. You will be responsible for competence management, resource planning, and processes within software development for the Service Control area.

You will also take part in the projects and perform technical tasks. You should have leadership (line or project) experience and a strong interest in personnel development. You should also be very familiar with AXE 10 software development. GSM experience is not required, but it is a merit.

Contact: Jan Zaar, phone +46 8 719 9845, memoid ERAC.ERAJZA Application: Ericsson Radio Systems AB K/ERA/LK/H 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Inom enheten för utveckling av radiobas hårdvara, söker vi nu:

CHEF RADIOKONSTRUKTION

● Du kommer att leda en grupp om 25 konstruktörer. Som chef ansvarar du för utvecklingen av radio från analogt basband till och med slutsteg på bärarfrekvens. Vi jobbar med 800, 1500 och 1900 MHz, och allt ifrån 100mW till 60W uteffekt. Konstruktionsarbetet omfattar från monteringslayout till RF-ASIC, från specificering till basic test, och introduktion i fabrik.

Din uppgift är att se till att ny teknik ständigt introduceras, att producerbarhet inte äventyras, att höga prestandakrav efterlevs och att produkt- och utvecklingskostnaderna ständigt krymper.

Du är företrädesvis civilingenjör med gedigen radiobakgrund. Gärna inom konstruktion, verifiering, cellplanering, signalbehandling, eller produktion.

Stora krav ställs på din förmåga att effektivt etablera och följa upp projektgrupper, kommunicera och samarbeta med fabrik, inköp, underleverantörer mm, samt den med tiden absolut nödvändiga produktförståelsen.

Du behärskar engelska och svenska i tal och skrift. Du har ett genuint intresse i, och lätt för att utveckla, motivera och samarbeta med andra människor.

Du erbjuds ett mycket krävande, men också mycket stimulerande arbete.

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

Ericsson Telecom AB, Operations, Systems Project Management System Supply and Support is looking for a

COMPETENCE MANAGER

Deregulation and new markets leads to new business opportunities for new operators. Fixed network supply is expanded to include sourced products, IN solutions, AXE-, and Unix platforms to meet the demands from customers like MFS, RSL, ONSE and Global One.

We at Operations System Supply and Support ("PN/OSG") supply a total solution for very demanding customers with the primary focus to make money. As a result of this development we are now focusing on competence development and therefore we are looking for a Competence Manager.

● As a Competence Manager you work with at least two Operational Managers and their teams. As a Competence Manager you will build up competence strategies, work with teambuilding, perform Planning and Development talks. You also have a responsibility for appraisal and recruitment. You are a part of a competence network together with other Competence Managers within the unit.

You should have managerial experience, and preferably been working actively with Competence Management as an instrument. We also want you to have an overall know-

ledge about our product portfolio and about the processes in which we work.

You are a facilitator who can bring out the best from our teams. You are persuasive and motivating in your way of communicating, but also result-oriented and able to reach your goals.

Because this job is about communication between people we want you to be fluent in Swedish as well as in English. Don't hesitate to get in touch. Call us now!

719 8532 Thomas Fager, telephone: 08/719 8532 Memo ID: ETX.ETXTFT or Lars-Erik Hillbom, telephone 08/719 0285 Memo ID: ETX.ETXLHL Application not later than 970912: ERICSSON TELECOM AB HF/ETX/PN/OH Mikael Lundgren 126 25 Stockholm

Ericsson Telecom AB, Public Networks Switching

PRODUCT MANAGER, BROADBAND TELEPHONY SERVICES

Our Mission is to help Telecom Operators to move their business from traditional telephony into an infocom business as well as providing a flying start for new operators with a multiservice approach. This means providing them with mechanisms to combine voice, telephony and data in the same network and thus providing them with bandwidth independence and cost effective solutions using ATM technology.

● The BTS activities are conducted in a program form, which is an intensive entrepreneurial phase. The customer interest is enormous, and the program has potential to be very successful in this new area of networking. Our success relies on team spirit (ca 30 persons), initiative within your area of responsibility, and an open approach to new market challenges. As a product manager, you will have frequent contacts with leading customers and partners as well as working towards the organisation in defining product contents.

You are a person who: sees opportunities in complex problems, like to take part and have influence on important product decisions, takes responsibility all the way from initiative to implementation, probably has experience from Product Management within Access Networks, ATM or Datacom areas, has a good grasp of commercial and strategic matters in combination with your technical background, has an academic degree.

If you would like to grow with us, we offer you the possibilities to impact future business.

Contact: Göran Lindmark, phone: 46 8 719 69 98, memo: ETX.ETXLIMA or Bengt Jansson, phone: 46 8 719 41 30, memo: ETX.ETXBJ

ekonomi&finans

Ericsson Telecom AB, Finance and Accounting

SEKTIONSCHIEF

Är Du intresserad av ledarskap och vill driva förändringsarbete?

Under hösten kommer leverantörsfakturahanteringen att centraliseras inom Stockholm sydväst. Det innebär att en ny sektion med ca 12 medarbetare kommer att bildas inom Ekonomienheten. Sektionen ska arbeta med hantering av leverantörsfakturer och nuvarande sektionen för Leverantörsreskontra och Anläggningstillgångar

● Ekonomienhetens vision är att helt automatisera leverantörsfakturahanteringen. Vi söker nu dig som vill vara med och förverkliga detta.

Din bakgrund är förmodligen civilekonom eller motsvarande med minst 3 års praktisk erfarenhet. Du ska som person vara mycket intresserad av att tillvarata och utveckla medarbetarnas kompetens och ha förmåga att involvera dem i olika utvecklingsuppdrag.

Kontakta: Eva Roth VH/ETX/FE/R Tel. 08-719 4197 MEMO: ETX.ETXEVR eller Anna-Karin Berry, personal VH/ETX/FE/P Tel. 08-719 0066 Memo: ETX.ETXANBY

Ericsson Microwave Systems AB, Mölndal

DATAEKONOM

Vi är en supportgrupp inom ekonomienheten som bl a arbetar med utveckling och förvaltning av företagets ekonomisystem, ut-

veckling av informationssystem, utbildning av systemanvändare, användarstöd och felhjälpning.

● Vi söker en medarbetare som skall arbeta med att skapa ekonomisk verksamhetsinformation. I tjänsten ingår även att då och då hålla utbildning för användare samt att driva administrativa projekt.

Du kommer att arbeta i nära samarbete med företagets ekonomer och beslutsfattare. Du skall genom att förstå deras behov kunna förse dem med relevant information samt föreslå förbättringar.

Vi vill att Du har examen från dataekonomisk linje eller annan lämplig högskoleutbildning. Erfarenhet från arbete med MS Office-paketet, Access, Data Warehouse samt kunskaper i web-teknik är önskvärt. Du bör förstå hur man utnyttjar information ur en relationsdatabas. Det är bra om Du har arbetat med liknande uppgifter tidigare, men det är inte något krav.

Du bör vara serviceinriktad, utåtriktad, innovativ, stresstålig, analytisk samt vara en god avslutare.

Kontakta: Magnus Boiardt, tel 031- 747 1078 E-mail:

Magnus.Boiardt.emw.ericsson.se eller Maria Wikström, tel 031- 747 3615 E-mail: Maria.Wikstrom.emw.ericsson.se Ansökan märkt ref nr 97-199: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal, senast 15 september. Mer information om Ericsson Du på internet <http://www.ericsson.se>.

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Koncernledningsfunktion Ekonomi, Telefonplan

CIVILEKONOM

Koncernledningsfunktionen Ekonomi söker en ny medarbetare till gruppen som ansvarar för konsolidering och kassaflöde.

● Verksamheten innebär täta kontakter med koncernens dotterbolag världen över, affärsrådesstabber och affärsenheter. I arbetsuppgifterna ingår handläggning av bolagsfinansiella rapporter, sammanställning av finansiell information för presentation styrelse och verkställande ledning, utredning av konsoliderande effekter vid ägarförändringar inom koncernen, behandling av frågor rörande koncernens finansiella rapporter, utveckling av processer och system för snabbare rapportering, framställning av årsredovisning etc.

Arbetet ger dig inblick över koncernens verksamhet och utveckling samt fördjupad insikt i hur koncernredovisning fungerar i en stor internationell koncern. Verksamheten är utpräglad systembaserad och kräver god PC-kompetens. Du bör vara civilekonom med inriktning mot redovisning och finansiering, gärna med erfarenhet av arbete eller studier utomlands.

Vi är fyra personer i gruppen och arbetar tätt tillsammans i ett sammansvetsat "team", periodvis mycket intensivt.

Kontakta: Henrik Carle HF/LME/DCA tel: 719 4717 memo: LME.LMEHECA Ansökan senast 970917: Telefonaktiebolaget LM Ericsson HF/LME/P Ola Andersson 126 25 STOCKHOLM memo LME.LMEOLAA

Ericsson Radio Systems AB, Serviceenhet ekonomi

EKONOM KUNDRESKONTRA - PROJEKTANSTÄLLNING 6 MÅNADER

Serviceenhet Ekonomi inom ERA är den centrala operativa enheten för löpande redovisning och ekonomiförvaltning med ansvar för båda bolagen ERA och ECS. Totalt finns ca 50 personer anställda på enheten som geografiskt finns i Kista.

● Vi behöver projektanställa en medarbetare i ca. 6 månader till kundreskontragruppen, för omedelbar anställning.

Vi ansvarar för handläggning och bevakning av ERAs och ECSs kundfordringar. Våra kunder, både inom och utanför Ericsson-koncernen, finns till största delen utomlands.

Arbetet ger inblick i våra exportaffärer och redovisning. Visst projektarbete med att förbättra nuvarande arbetsrutiner ingår. Vi arbetar med reskontrasystemet REKOL och ekonomisystemet EPOS/DNS, dessutom används PC/nätverksmiljö i stor omfattning.

Arbetet innebär att Du självständigt tar hand om ett antal kunder. Vid bokslutet har Du bl a ansvar för avstämning av balanskontron och framtagning av bokslutsrapporter. Du får mycket kontakter inom ekonomiförvaltningen och marknadsavdelningen, externt med kunder och banker.

Du har ekonomiutbildning på lägst gymnasienivå kompletterad med några års erfarenhet inom ekonomiområdet. Du behärskar engelska muntligt och skriftligt. Goda kunskaper i EXCEL och WORD krävs samt erfarenhet av exportremsurser är en merit.

EKONOM KUNDRESKONTRA

● Vi behöver anställa en medarbetare på kundreskontragruppern, för omedelbar anställning.

Vi ansvarar för handläggning och bevakning av ERAs och ECSs kundfordringar. Våra kunder, både inom och utanför Ericsson-koncernen, finns till största delen utomlands. Arbetet ger inblick i våra exportaffärer och redovisning. Visst projektarbete med att förbättra nuvarande arbetsrutiner ingår. Vi arbetar med reskontrasystemet REKOL och ekonomisystemet EPOS/DNS, dessutom används PC/nätverksmiljö i stor omfattning.

Arbetet innebär att Du självständigt tar hand om ett antal kunder. Vid bokslutet har Du bl a ansvar för avstämning av balanskonton och framtagning av bokslutsrapporter. Du får mycket kontakter inom ekonomiavdelningen och marknadsavdelningen, externt med kunder och banker.

Du har ekonomiutbildning på lägst gymnasienivå kompletterad med några års erfarenhet inom ekonomiområdet.

Du behärskar engelska muntligt och skriftligt. Goda kunskaper i EXCEL och WORD krävs, och önskvärt i ACCESS samt erfarenhet av exportremsurser är en merit.

Kontakta: E/EGRC Rose-Marie Söderberg tel 08/757 02 26 memoid: ERARMS eller BR/I Eva Källberg, Personal tel 08/404 23 81 memoid: ERAEKG Ansökan: KI/ERA/KS Inger Scherdin Larsson

Ericsson Radio Systems AB, Kista

FINANCIAL CONTROLLER

Produktenheten för GSM-basstationer Base Transceiver Stations har ett konsoliderat lönsamhetsansvar i produktdivisionen.

● Till finansfunktionen söker vi nu en kvalificerad Financial Controller för ett av våra produktområden.

Du kommer att arbeta med ekonomiska analyser och uppföljning av verksamheten.

Andra viktiga inslag är uppföljning av produktlönsamhet och medverkan i prissättning av produkter tillsammans med våra produktchefer.

Vidare skall du vara drivande i budget- och estimatarbetet.

Befattningen ingår i produktområdets ledningsgrupp.

Du bör ha en kompetens som motsvarar civilekonomutbildning och några års Ericssonerfarenhet inom området. Du behärskar engelska i tal och skrift.

För arbetet krävs att Du är målinriktad, självständig och utåtriktad, samt trivs i en dynamisk omgivning.

Kontakta: Christer Öhlén, tel 08-7573551, memoid ERAC.ERACHRO eller Sabina Klint, personal, tel 08-7575652, memoid ERAC.ERASAKT Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Inköp

Ericsson Mobile Communications AB, Kista

KOMPONENTINGENJÖR

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

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

Du kommer att ha många interna samt externa kontaktytor vilket kräver samarbetsförmåga, initiativkraft och social förmåga samt att du kan arbeta i ett högt tempo.

Din bakgrund är minst tekniskt gymnasium (elteknisk), helst mellanningenjör. Du bör ha god komponent kunskaper samt behärska engelska i tal och skrift. Erfarenheter

inom inköp eller konstruktion är också meriterande.

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

Ericsson Radio Access AB, Kista

INKÖPARE

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

För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 60 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

● Som inköpare inhämtar Du prognoser från marknaden och planerar inköpen mot/under leverantörerna.

Inom logistikenheten arbetar Du tvärfunktionellt, vilket innebär att Du även planerar beredning och utleverans av kundorder.

Du har en teknisk utbildning, gärna kompletterad med ekonomi. Erfarenhet av logistik och/eller produktionsstyrning är meriterande. Du är flexibel, resultatorienterad och kan fatta beslut. Du behärskar god engelska i tal och skrift.

Kontakta: Mattias Onsten, tel 08-404 2852 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

STRATEGISKA INKÖPARE INOM GSM

Det första systemet för GSM introducerades 1991 i Europa och finns nu i samtliga världsdelar. GSM har idag över 30 miljarder användare och ökningstakten är mer än 1 användare per sekund. På denna expansiva marknad har Ericsson 40% av marknadsandelarna.

na, så när Du ringer från Din GSM-telefon är det troligt att Du kopplas upp mot en av våra basstationer.

Affärsenheten för mobiltelefonisystem med europeisk standard, bla GSM, söker nu strategiska inköpare inom alltifrån mekanik till mikroelektronik.

● Huvuduppgifterna är att arbeta i utvecklingsprojekt och ansvara för värdering och val av leverantörer samt att förhandla kommersiella villkor, vilket inkluderar kostnad, logistik, kvalitet, mm. Du kommer även att vara ansvarig för långsiktiga strategier och att kontinuerligt optimera leverantörsbasen inom Ditt produktområde. Du kommer att ha täta kontakter med utvecklingsprojekt, leverantörer, fabriker och med andra inköpsenheter inom Ericsson.

Du är högskoleutbildad med en stark affärsfärdig ådra. Viktiga egenskaper är att vara analytisk, initiativrik och drivande samt att ha lätt för att samarbeta. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Björn Andersson, tfn 08-7570660, Kjell Dahlblom, tfn 08-7573855, Mats Lundin, tfn 08-58530351 eller Sabina Klint, personal, 08-7575652. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

"VERKTYGSSPECIALIST"

● Här är ditt livs chans att vara med och arbeta inom ett av världens mest dynamiska affärsområden, nämligen mobiltelefoni. Som anställd hos Ericsson Mobile Communications AB i Lund har Du stora möjligheter till personlig utveckling. Du måste vara flexibel, kreativ och ha en egen drivkraft. Världen kommer att röra sig snabbt omkring Dig och miljön är minst sagt spännande.

Du kommer att fungera som sakkunnet vid galler formsprutningsverktyg för plast. I det arbetet ingår att utvärdera verktygsmakare med avseende på bl a personell kompetens, maskinpark och företagets förmåga att kunna serieframställa verktyg för våra produkter. Andra arbetsuppgifter blir att utvärdera verktygskonstruktioner, utföra kostnadsbedömningar på verktyg och verktyg-

"GSM, IN and IT applications"

Ericsson Radio Systems are looking for people with qualified competence.

The Product Unit "Digital Switching Systems and Applications" provides competitive switching, service control and application products to GSM operators around the world.

For the Application product area we are now looking for system designers to join the Applications Systems Management unit.

GSM/IT Applications - System designer

This is a unique opportunity to enter the very exciting area of applications for mobile internet/intranet access. We are merging the state-of-the-art internet technologies with global GSM data accessibility. You will work with system analysis and design of applications as well as participate in prototype and system integration activities. GSM circuit and packet data, WWW, netcasting, smart phones, Corba, TCP/IP and messaging are some of our key technologies.

You have a M.Sc. or equivalent in Telecom, Datacom, Computer Systems or similar, and

have experience from object-oriented design and programming C++/Java. Knowledge in GSM, databases, and internet technologies is an asset we appreciate.

GSM/IN Applications - System designers

The development of IN based applications for GSM is growing rapidly with the introduction of IN capabilities in the standard GSM network architecture. We offer you a possibility to join our team of IN systems designers being responsible for the requirements, network solutions and interfaces for GSM IN applications such as Mobile Virtual Private Network, Pre-Paid SIM and Personal Number.

For this position we require some years experience from technical work in the IN and/or wireless area. A general knowledge in telecom architectures and signalling protocols such as ISUP, MAP and INAP is a merit.

General information

For these positions it is essential that you

are open-minded and enjoy working in a dynamic organisation. We expect you to be driving and creative with an ability to take on leading tasks as well as contribute in a team. You should be prepared to meet our customers and partners in various forums. The ability to communicate effectively in English is a must.

To learn more about these opportunities, please contact:

Viktor Berggren: +46 8 757 13 21, viktor.berggren@era.ericsson.se
Christer Granberg: +46 8 757 13 25, christer.granberg@ericsson.com

Please send your application and CV to the following address referring to the position of interest:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/LK/H
164 80 Stockholm

Ericsson's 90,000 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 

sändringar samt utföra ledtidsbedömningar. I Ditt arbete kommer Du att bistå både inköps-, kvalitetssäkrings- och teknikfunktionerna hos oss.

Du har gedigen erfarenhet från verktygs- och plastformsprutningsbranschen, både vad gäller konstruktion, tillverkning och upphandling av verktyg.

Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift samt gärna även tyska. Som person är Du drivande, initiativrik samt har en stark vilja att utföra ett gott arbete.

Kontakta: Greger Kjellsson, tfn 046-19 34 77, Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten 221 83 Lund.

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

INTERNATIONELL INKÖPARE MEKANIK/ELEKTROMEKANIK*

● Arbetet innebär att Du initialt kommer att assistera våra inköpare med kommersiell upphandling för att stegvis utvecklas till inköpare med fullt upphandlingsansvar. Ditt arbete kommer att ske i en internationell miljö.

I Dina arbetsuppgifter ingår marknadsanalys, leverantörsväl, kapacitetsuppbyggnad och kostnadskontroll samt att aktivt deltaga i utvecklingsprojekten.

Samarbete med andra Ericssonenheter och leverantörer runt om i världen är en viktig del i Ditt arbete, vilket medför att resor ingår i tjänsten.

Din bakgrund är civilekonom eller civilingenjör med goda kunskaper i engelska. Arbetsuppgifterna kräver bla initiativkraft, kommersiellt och tekniskt intresse.

Kontakta: Greger Kjellsson, tfn 046-19 34 77 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten 221 83 Lund.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

ANSVARIG FÖR PROCURMENT DEVELOPMENT & SUPPORT

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

● Enheten Sourcing & Support söker en ansvarig för Procurement Development & Support (sex personer) 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 ansvarig 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 behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du drivande, resultatintresserad samt har förmåga att entusiasmera personal och skapa lagkänsla.

Kontakta: Dag Hassler, telefon 08 - 721 6390, memo EKA.EKADAG eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08-721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

OPERATIV INKÖPARE

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

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

Önskvärda kvalifikationer är att du har en akademisk examen samt erfarenhet från inköps- eller planeringsarbete. Du måste behärska engelska flytande i tal och skrift.

Som person har du vana att hantera per-

sonliga kontakter och tycker om att ständigt ha många bollar i luften.

Kontakta: Robert Klamer, telefon 08 - 721 6523, memo EKA.EKAKLAM eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08-721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

STRATEGISK INKÖPARE

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

● Till vår enhet Sourcing & Support söker vi en Strategisk inköpare med följande huvudsakliga arbetsuppgifter: Utifrån egen kunskap om leverantörsmarknaden kombinerat med produktenheternas kravbild, dvs pris, ledtid, kvalitetsnivå, etc., förhandla och sluta avtal med valda leverantörer.

Driva interna samarbetsgrupper med representanter från konstruktion, produktledning, produktion, etc samt dito med leverantörer i syfte att erhålla långsiktiga och bestående förbättringar inom sitt eget ansvarsområde. Stödja operativa inköpare vid leveransstörningar och eventuella tvister med leverantörer.

Arbetet kräver att du har en ingenjörsexamen (gärna civilingenjör) och innehar Silfs inköpslicens eller motsvarande. Vidare bör du ha arbetat med inköp (avtalsansvarig) helst inom elektronik-/elektrotekniksektorn och ha goda kunskaper i engelska. Som person är du noggrann, stresstålig, har god samarbetsförmåga samt lätt för att uttrycka dig i tal och skrift.

Kontakta: Dag Hassler, telefon 08 - 721 6390, memo EKA.EKADAG eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

kvalitet

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CM

Till vår kvalitetsenhet på BTS utveckling inom GSM standard. Vi är en enhet på 12 personer (5 CM) som NU behöver dig.

● Arbetsuppgifterna består bla av: CM styrning i projekt, tillsammans med övriga enheter utveckla CM-processen, implementera och utbildna inom området.

Helst ser vi att du är en person med vana att leda arbetet, arbeta i grupp, vara flexibel och ha många "järn i elden". Det är en fördel att du arbetat med SW eftersom det är ett allt viktigare område. När det gäller utbildning är det en klar fördel om du har 4 årig teknisk utbildning.

Kontakta: Martin Forsberg, tfn 08-7570533 memoid ERAC.ERAKMF eller Maria Bergström, tfv 08-7573050, memoid ERAC.ERAMBE. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/H/S la Pettersson 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 au-

dit, 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,

Ericsson Infotech AB, Karlstad

NETWORK INTERWORKING

Vårt affärssegment Network Interworking är specialiserat inom signaleringsnät. Vi arbetar med utveckling och integration av kommunikationsprotokoll (SS7, ISDN, data-kom), drift- och övervakningsfunktioner samt konnektivitetlösningar för att integrera tele- och datanät baserade på olika standarder. Typiska användningsområden för våra kommunikationslösningar är Voice Mail, SMS, Intelligent nät och tjänster i mobila nät.

Vår produktportfölj är avsedd för öppna system och vår utveckling följer utvecklingen på IT-marknaden vad gäller val av plattformar och utvecklingshjälpmedel. Vår marknad är global och växande och möjligheter till internationella kontakter är goda.

QUALITY CONTROLLER

● Vår nuvarande Quality Controller skall lämna EIN för några års utlandstjänstgöring inom Ericsson och vi söker därför en ersättare. Som Quality Controller arbetar du i nära samarbete med avdelningschef och sektionsschefer för att ge dessa support i kvalitetsfrågor enligt Ericssons kvalitetsmanual. Du deltar som adjungerad medlem i avdelningens ledningsgrupp med speciellt ansvar för kvalitetsfrågor.

Dina arbetsuppgifter inkluderar att se till att Ericssons kvalitetsmanual blir väl känd och implementerad på avdelningen; delta i EIN:s kvalitetsnätverk; vidareutveckla avdelningens verksamhetspärm; assistera avdelningsschefer i kvalitetsplanering och att följa upp och rapportera resultat från verksamheten med väldefinierade måttal; föreslå och genomföra kvalitetsrevisioner i projekt; assistera kolleger i kvalitetsarbete i projekt; driva förbättringsprojekt på avdelningen mm.

Ett av de viktigaste arbetsområdena är att driva på förbättringsarbetet efter CMM (Capability Maturity Model) för att öka avdelningens mognad inom systemutveckling och att själv kunna agera inom området Software Quality Assurance.

Du har högskoleutbildning som du har kompletterat med 3-5 års erfarenhet av systemutveckling och/eller projektledning. Det är ett plus om du har erfarenhet av kvalitetsplanering, CMM och ISO9001. Du skall ha ett stort intresse i att jobba i nätverk, att förmedla information på ett entusiasmerande sätt och ha förmågan att arbeta med många parallella arbetsuppgifter. Stämmer ovanstående beskrivning på dig är du välkommen med din ansökan.

Kontakta: Per Lindblad, per.lindblad@ein.ericsson.se, tel 054-294843 Ansökan: Ericsson Infotech AB Anne-Charlotte Runqvist Box 1038 651 15 Karlstad

Ericsson Radio Systems AB, ERA/LK/N, Local Design Center Kista

KVALITETS-, METOD- OCH UPPHANDLINGSANSVARIG

● Dina arbetsuppgifter innebär att vara kvalitetsansvarig på Design Center Kista såväl inom projektet som i linjen. Du kommer även att ansvara för utvecklingsmetodiken i

våra projekt. Benchmarking av metodiken i IT-världen ingår som ett viktigt moment. I samband med upphandlingen av externa produkter kommer Du att ansvara för genomförandet av upphandlingen samt kvalitetskraven av produkterna.

Vi söker Dig som har kunskap från Windows NT/ Unix samt har deltagit i större SW-projekt. Tidigare erfarenhet av arbetsledning eller handledning är meriterande.

Kontakta: Henrik Voigt, tfn 08-757 12 92, memoid; erac.erahvt Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LK/H, 164 80 Stockholm

Ericsson Business Networks AB

KVALITET OCH MILJÖ

● Public Networks Radio Access söker en person som skall bygga upp och ansvara för vårt verksamhetssystem inkl. Miljö.

Vår verksamhet växer med över 100% om året och vi är övertygade om att kvalitets och miljöfrågor är viktiga framgångsfaktorer i vår fortsatta expansion. Ett proaktivt arbete inom detta område skapar inte bara en effektiv organisation utan också konkurrensfördelar på olika områden. De egenskaper vi vill att Du har är bl a: Kännedom om grundläggande kvalitetsbegrepp. Kunskaper om ISO9001. Intresse av miljöfrågor (ISO 14000). Erfarenhet av dokumenthantering i datormiljö. Erfarenhet av kvalitetsystemrevision.

Har Du dessutom erfarenheter från att bygga upp eller strukturera verksamhetssystem är detta en fördel.

Kontakta: Tom Södergren Tel: 764 00 00 Memo: ETXTOMS

marknad

Ericsson Components AB, Energy Systems Division i Kungens Kurva

MARKNADSSUPPORT

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervaknings-system för telekommunikation. Vår Produkthenhet Power Systems expanderar och vi söker förstärkning med ett antal marknadsansvariga.

● Marknadsansvariga - Nyckelkunder eller Regioner Som marknadsansvarig blir Du produkthenhetens interface till någon/några av våra nyckelmarknader alternativt till våra regioner. Huvudsakliga arbetsuppgifter för ovanstående tjänsterna är att: löpande studera och analysera lönsamhetsutveckling, kartlägga marknadstrender (kunder, konkurrenter, prisnivåer etc). planera och aktivt implementera in- och utfasning av produkter till kunder eller regioner. ge kommersiell och teknisk support till våra säljkanaler så att marknadsönskemål hanteras effektivt av produkthenheten. vara resultatansvarig per kund eller region. ansvara för kund- eller regionspecifika Sales Promotion. stödja våra säljkanaler med produktinformation, prisrekommandationer och säljargument.

För ovanstående tjänster söker vi Dig som är tekniker på högskolenivå med en kommersiell påbyggnad. Du tycker om att arbeta i en internationell miljö med kundkontakter och har ambitionen att utvecklas inom organisationen. Tjänsterna förutsätter att Du har goda kunskaper i engelska såväl skriftligt som muntligt.

Som person har Du lätt för att skapa goda relationer i nya kulturer och miljöer samt är resultatintresserad.

Kontakta: Anders Thulin, tfn 08-721 7371, memoid EKA.EKAAT, email:eri.eka.ekaat@mesmtpe.ericsson.se eller Laila Engren (personal) 08-721 6108, memoid EKA.EKALENN, email:eri.eka.ekalenn@mesmtpe.ericsson.se. Ansökan märkt "K97017": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

AREA SALES MANAGER - RUSSIA

Cellular Systems - American Standards (RMOA) 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/IAM-PS. Today, over 50% of the world's cellular subscribers are served by D-AMPS/IAMPS systems.

● We are looking for an Area Manager, who can take on the challenge to further develop our business in Russia.

You have completed a university degree (B.Sc., M.Sc. or similar), have at least 3 years working experience, preferably from international system sales, Fluency in English, knowledge in the Russian language, is an asset but not an absolute must, and excellent interpersonal and communication skills.

Your main responsibilities and tasks will be Marketing and sales activities towards our major account, commercial and technical support of the local Ericsson company in Russia, frequent visits to the region and formulating market plans.

You will be involved throughout the whole sales process starting with the initial sales activities, tender preparations to contract negotiations and our extensive service offering. You will work in a stimulating small team environment.

Contact: Ulf Engberg, phone + 46 8 404 6621 Application: AH/H Göte Hedblom Ericsson Radio Systems AB 164 80 Stockholm

Ericsson Component Distribution

Ericsson Component Distribution ingår i Ericsson Electronic Distribution AB. Ericsson Electronic Distribution AB är en av de ledande distributörerna i Norden inom området elektronikkomponenter/data-produkter. Vi omsätter drygt 1 miljard kronor och antalet anställda är ca 220 personer. Vi har kontor i alla nordiska länder och vår lager-/distributionsverksamhet finns i InfraCity (Breddens industriområde).

INNESÄLJARE

● som skall arbeta med aktiv försäljning per telefon samt orderhantering. Försäljningen avser aktiva, passiva och elmekaniska komponenter kraftprodukter. Du kommer att samarbeta med våra fältsäljare som har kund- och budgetansvar. I arbetet ingår också en del kontakt med våra leverantörer.

Du skall vara mellaningenjör och/eller ha teknisk utbildning på gymnasienivå samt vara intresserad av försäljning och elektronik. Erfarenhet från telefonförsäljning är naturligtvis ett plus. En utåtriktad läggning och en utpräglat känsla för service är ett måste. För rätt person finns goda utvecklingsmöjligheter i vårt bolag.

Vi arbetar i fräscha lokaler i Kista.

Kontakta: Joakim Jarstad, tfn 08-404 6065 eller Bitte Rutberg, personal, tfn 08-757 4712. Ansökan märkt "ECD": Ericsson Electronic Distribution AB Att: Ingela Ström 164 81 KISTA-STOCKHOLM eller via elektronisk post Memo id: EKE.EKEIST E-mail: Ingela.Strom@eke.ericsson.se

INNESÄLJARE

● Arbetsuppgifterna kommer att bestå av ordermottagning/försäljning av våra katalogprodukter via telefon, Internet, fax och memo. Här krävs god kunskap om vårt sortiment för att eventuellt kunna tipsa om alternativa produkter.

Vi söker Dig som har teknisk utbildning på minst gymnasienivå och har starkt intresse och förståelse för elektronik. Har Du också erfarenhet av ordermottagning/försäljning och en utåtriktad läggning finns stora möjligheter till vidareutveckling hos oss.

Vår arbetsplats är belägen i InfraCity (Breddens).

Tjänsten är en visstidsanställning på sex månader. Det finns dock stora möjligheter till fast anställning.

Kontakta: Lennart Stjernström, tfn 08-757 5102 eller Bitte Rutberg, personal, tfn 08-757 4712. Ansökan märkt "EES": Ericsson Electronic Distribution AB Att: Ingela Ström 164 81 KISTA-STOCKHOLM eller via elektronisk post Memo id: EKE.EKEIST E-mail: Ingela.Strom@eke.ericsson.se

LEVERANSBEVAKARE/ PRODUKTASSISTENT

Ericsson Supply Services köper in, lagerhåller och distribuerar elektronik-komponenter till Ericssonkoncernens produktionsenheter och underleverantörer.

● Din uppgift blir i huvudsak att registrera order samt ansvara för att lagda order till leverantör levereras enligt plan.

Vi söker Dig som har teknisk utbildning på gymnasienivå, behärskar engelska i tal och skrift och har erfarenhet av terminalarbete. Du måste dessutom vara mycket noggrann och ha en utpräglat känsla för service.

Vi arbetar i nya fräscha lokaler i Kista.

Kontakta: Stefan Börjesson, tel 08-757 4662 eller Bitte Rutberg, personal, tel 08-757 4712. Ansökan märkt "ESU-1": Ericsson Electronic Distribution AB Att: Ingela Ström 164 81 KISTA-STOCKHOLM Memo id: EKE.EKEIST Internet: Ingela.Strom@eke.ericsson.se

Till Ericsson Supply Services söker vi en

INNESÄLJARE/PRODUKTASSISTENT

Ericsson Supply Services köper in, lagerhåller och distribuerar komponenter till Ericssonkoncernens produktionsenheter och underleverantörer.

● Din uppgift blir att upprätthålla kontakter med kunder och leverantörer world-wide samt att svara för att inkommande order, inom Ditt ansvarsområde, blir registrerade, bokade, inköpta, lagerhållna och levererade i enlighet med givna löften.

Vi söker Dig som har teknisk utbildning på gymnasienivå, behärskar engelska i tal och skrift och har erfarenhet av att arbeta med dator som arbetsredskap. Du måste dessutom vara mycket noggrann och ha en utpräglat känsla för service.

Vi arbetar i nya fräscha lokaler i Kista.

Kontakta: Stefan Börjesson, tfn 08-757 4662 eller Bitte Rutberg, personal, tfn 08-757 4712. Ansökan märkt "ESU-2": Ericsson Electronic Distribution AB Att: Ingela Ström 164 81 KISTA-STOCKHOLM eller via elektronisk post Memo id: EKE.EKEIST E-mail: Ingela.Strom@eke.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

TRAINING CONSULTANT

Customer Training Center Kista är en enhet inom RMOG Customer Training Services. Vi utbildar ca 5000 elever varje år i drift, underhåll och planering av GSM-nät. Vi är totalt ca 90 personer som sitter i moderna lokaler i Electrumområdet i Kista.

● Till vårt Order Office behöver vi nu förstärkning av ytterligare Training Consultants. Du kommer arbeta med sälj-support av främst kundutbildning samt kundansvariga på MO/(M)LC.

Du behöver ha en teknisk bakgrund för att kunna förstå och diskutera kundens kompetensbehov inom främst tekniska områden. Du bör också ha kunskaper om marknadsföring och försäljning, gärna inom tjänsteområdet. Kunskaper om RMOGs produktportfölj för kundutbildning är meriterande. Du är en lyhörd person med förmåga att lyssna in kundens behov och har mycket god förmåga att skapa och underhålla kontakter. Du kommer arbeta i en dynamisk miljö där det gäller att kunna hålla många bollar i luften. Du måste vara beredd på att kunna resa. Då vi arbetar i PC-miljö är kunskaper om MS Office-paketet en förutsättning.

Kontakta: Johan Eklund, tfn 08-764 1153, alt. Ulf Annerberg, tfn: 08-404 2607 Ansökan: KI/ERA/LY/US, Marie Susanne Kretschmer, Ericsson Radio Systems AB 16480 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MARKETING MANAGER - GSM 1900 LATIN AMERICA

ERA/LJ is the Market Operations (MO) unit within RMOG responsible for the marketing, sales and implementation of GSM mobile telephone systems in the US, Canada and Latin America.

Latin America constitutes a tremendous business potential for GSM and we need to strengthen our marketing and sales team in Kista.

● As Marketing Manager you will liaise with internal and external contacts. Internally, with product management, operational and project-oriented organizations, and pricing and market communications units. Externally, with local affiliated companies and customers.

Qualifications: at least 5-8 year's professional experience of international marketing within the telecommunications/radiofield. Fluency in Spanish (Portuguese) and English is essential.

It is considered an advantage if you have international experience from this part of the world.

This position requires a result-oriented, independent entrepreneur, who is used to working in a "matrix" organization.

It is important that you are prepared to make frequent trips to Latin America and that you are able to adjust your working

Datacom Networks & IP Services

Business Line IP Networking and Routers

People are talking about tomorrow's Internet infrastructure
— we create it !

Ericsson Datacom Networks & IP Services is a business unit within Ericsson Infocom, which targets solutions and products for the IP infrastructure as well as IP services. The current internet activities are in: Remote Networking area — Access Router for wireless and copper based networks, IP Services — Public Intranet, Backbone Router — Giga Router, IP on ATM — Label Switch Router. The working procedures within Datacom are to follow the "small company approach", with small teams working with product marketing and development.

Access Router and Remote Networking

The access router and remote networking program is currently looking for ambitious people who is searching for new opportunities in a newly created organisation. We are highly motivated individuals who working with development and marketing of a range of leading edge Internet access products. The remote access product portfolio will include Internet access solutions for different access networks, such as ADSL, Radio in the local loop as well as remote networking products in a stand alone Point of Presence, for ISDN and analog modems.

You, will be dealing with state of the art and emerging Internet technologies and a new market with a number of business opportunities. We think you have experience and interest in one of the following main areas and are excited to work in a fast moving international Internet environment.

● 4 persons working with Software development and System design —

Development responsible of IP networking software such as, routing protocols, IP Security, Service classes in Internet, RSVP, Multicast. Design and development of IETF (Internet Engineering Task Force) standards and participate in the ongoing IETF work.

● 2 persons working with marketing Support & product management —

Responsible of pre-sales activities, customer presentations, create sales material, and product management activities of remote networking products. You should have experience with Internet Service Providers infrastructure and be able to identify new business opportunities together with customers.

● 2 persons working with management of remote networking products —

development of Web based and HP Openview based management applications for IP access networks. Identify and develop new IP access management services which help Internet Service Providers manage large IP networks.

● 2 technical project managers — Management and work in small teams with product development of specific product releases. A technical project manager should have experience in IP networking, project management, as well as product development.

● 2 HW designers and development — working with the design of the first and next generation access routers and remote networking products. The HW designers will be responsible for the router architecture in terms of processor, line cards, bus architecture, software drivers, operating system.

You will work with a high level of responsibility within the Access Router and Remote Networking program with your own limitations regarding your career opportunities. Short term location in the UK or US may be necessary, as the Access Router program is partly located at Ericsson Intracom and the partner in US. Applications may be submitted to:

Magnus Lengdell (ETX.ETX MAGL)
ETX/KK/DN/BIR
Datacom Networks & IP Services
126 25 Stockholm
Tel: 08-68 12302, Email: Magnus.Lengdell@etx.ericsson.se

Padraig Moran, 08-6812127
etxraig@kk.ericsson.se
ETX.ETXRAIG

Human Resources DN/H:
Annette Averstad
08-719 8332
ETX.ETXAVA

hours according to the customer's needs.

This position is in a stimulating, small team environment with good opportunities for personal development and extended responsibilities.

Contact: Henrik Högberg, phone 08-757 11 48, memoid ERAC.ERAKHG, Göran Stendahl, phone 08-404 81 88, memoid ERAC.ERAGNSL eller Solveig Vallentin, Human Resources, phone 08-404 56 19, memoid ERAC.ERASOLO Application: Ericsson Radio Systems AB, LJ/HS Ritva Sjögren, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Access AB, Kista

MARKETING SUPPORT

Cellular Transmission System (CTS) is a business segment within Ericsson Radio Access AB. We offer complete transmission solutions for all mobile applications. The systems increases the utilisation of infrastructure and offers additional network control, flexibility and reliability.

To be able to meet the rapid growth and the customers demands on fast solutions we need independent and experienced staff-members.

We are currently 65 people working at CTS and we now need additional staff.

● You will be assisting the Area and Account Managers in their work and function as a "back-up" in the office during their travel, this means that you will have extensive contact both with internal and external customers. You will participate in the preparation of offers, update the marketing support documentation and run the administrative tasks at the unit.

A technical background is required together with a marketing or economical education. You should be flexible, outgoing, organized and service minded. Very good command of Swedish and English both verbally and written.

Contact: Pär Johansson, phone 08-404 2848 or Lars-Åke Eriksson, Human Resources, phone 08-404 3865 Application: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio Access AB, Kista

AREA MANAGER MARKETING

Cellular Transmission System (CTS) is a business segment within Ericsson Radio Access AB. We offer complete transmission solutions for all mobile applications. The systems increases the utilisation of infrastructure and offers additional network control, flexibility and reliability.

To be able to meet the rapid growth and the customers demands on fast solutions we need independent and experienced staff-members.

We are currently 65 people working at CTS and we now need additional staff.

● Ericsson Radio Access AB is seeking an Area Manager to market transmission system towards cellular network operators internationally.

You will be responsible for developing new business opportunities. Through presentations/demos of our system you will initiate and pave the way for the continued work on offers and establishing customer contract. You will be working closely with Ericsson offices worldwide.

The ideal candidate should have the following profile: Master of Science or similar. Good command in English both verbally and in writing is required. Further languages is a merit. Experience in the telecommunication business and of international marketing or/and sales.

You should be goaloriented, flexible, independent and able to make contacts and cooperate with other people.

Contact: Pär Johansson, phone 08-404 2848 or Lars-Åke Eriksson, Human Resources, phone 08-404 3865 Application: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB Public Network Global Marketing

ORDERREGISTRERARE

Global Marketing har ett övergripande marknadsansvar för Public Networks. Vi har även ett direktansvar för ett antal marknader samt vissa BU specifika funktioner.

● Inom Business Controll funktionen finns en enhet som hanterar Financial Control för

Intercompany Business Co-ordination. Vi har bla 3 personer som hanterar fakturering av metoder, hjälpmedel, design, dokumentation och andra tjänster till våra dotterbolag. En av våra orderregistrerare ska nu sluta och vi söker för omgående anställning en orderregistrerare som i förlängningen kan ta ett övergripande ansvar för all "tjänstefakturering" på Global Marketing.

Arbetsuppgifterna består idag av orderregistrering. Hantering av Mofakt debiterings-systemet för tidskrivning, bokföring, uppföljning av fakturering, orderbestånd och kostnader. Jobbet kommer gradvis att utvecklas till en sammanhållande roll för tjänstefakturering inkl budgetering, estimering valutasäkring mm. Vi söker en drivande och noggrann person. Du är lägst gymnasie ekonom och hanterar engelska i tal och skrift. Har du dessutom erfarenhet av ETX order och ekonomi system är det ett plus.

Kontakta: Adrian Borgström Chef Financial Control - Intercompany accounts Memoid: ETX.ETXABM, Mail:

Adrian.Borgstrom@etx.ericsson.se Telefon 719 42 81 eller Barbro Söderberg, Personal Memoid: ETX.ETXBASO Telefon: 719 57 75

Ericsson Radio Systems AB, Kista

EDUCATION PROGRAM 1998

● Would you like to work within one of Ericssons most expanding Business Units? We can offer you an education program with an international approach.

Technical Sales Support, a part of our Sales and Market Operations, are planning an extensive education program that will consist of both formal courses as well as job rotation within different functions in the department.

The first part of the education program will take place in Ireland. The total length of the program is 8-12 months and is planned to start in November 1997.

The education program will result in a work with: Wide international contacts. Good development opportunities in Sweden and abroad. The latest technology.

We are looking for: Newly graduated Electrotechnical engineers / telecommunication or equivalent.

Contact: Göte Hedblom, phone 08-764 1727. Application not later than 970930: Ericsson Radio Systems AB Göte Hedblom AH 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SENIOR AREA SALES MANAGER - LATIN AMERICA

Vår affärsenhet är den del inom Ericsson Radio Systems som utvecklar och marknadsför mobiltelefonisystemen D-AMPS IAMPS. Ungefär 56% av världsmarknaden är uppbyggd på D-AMPS IAMPS system. Vår andel ligger på 36%, vilket innebär att vi är marknadsledande och för närvarande fokuseras försäljningen på digitala system som används bl a för PCS.

Vår verksamhet finns i Sverige, men även i övriga delar av världen, med marknadsaktiviteter koncentrerade till Nord- och Sydamerika, Asien, Afrika, Australien & Nya Zeeland och f d Sovjetunionen.

På grund av den explosionsartade tillväxten inom våra regioner behöver vi ytterligare förstärka vår Sales & Marketing verksamhet.

● Arbetet som Senior Area Sales Manager innebär ansvar för försäljning och marknadsföring av våra mobiltelefonisystem D-AMPS/ IAMPS.

Din huvuduppgift är att identifiera och skapa nya marknadsområden och förvandla dessa till order.

Arbetet innebär ett tämligen omfattande resande till kunder och lokalbolag. Dina arbetsuppgifter sträcker sig alltifrån första kundkontakt och offerering till förhandling och kontraktsteckning.

Vi lovar spännande och utmanande uppgifter i ett utgått och dynamiskt gäng med obegränsade utvecklingsmöjligheter.

Du är civilingenjör med flera års erfarenhet av internationell systemförsäljning och kontraktsförhandlingar.

Du har minst 5 års erfarenhet från Telecom och är 35-45 år. Goda kunskaper i engelska förutsätts. Kunskaper i spanska och/eller portugisiska är ett plus.

Kontakta: Kristian Teär, tel 08-757 2449 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MARKET SUPPORT - LATIN AMERICA

Cellular Systems - American Standards is one of the fastest growing business units within Ericsson Radio Systems. We are the market leader for cellular telephone systems and services based on the American Standards D-AMPS/AMPS. Today, almost 60% of the world's subscribers are served by D-AMPS/AMPS systems.

The Latin American region is growing rapidly with D-AMPS/AMPS subscribers and networks. Consequently we are in the need of expanding our Sales and Marketing department.

● We are looking for Market support personnel taking on the responsibility of supporting our Area Managers and Account Managers with offers, tactical market plans and other daily work associated with Sales and Marketing.

Necessary qualifications for the Market Support position are: M.Sc. or equivalent fluency in Swedish, English and Spanish or Portuguese. You should have a commercial interest and feeling and understanding of technical matters.

Contact: Kristian Teär, telephone 08-757 2449, memoid ERATEAR Application not later than 970915: Ericsson Radio Systems AB. AH/H Birgitta Stavenow, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

AREA SALE MANAGERS - EUROPE, MIDDLE EAST, CENTRAL ASIA & AFRICA

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 American Standards D-AMPS/AMPS. Today, almost 60% of the world's subscribers are served by D-AMPS systems.

● We are now looking for Area Sales Managers, who are ready to take on the challenge in working with sales and marketing of our systems within the region including Europe, Middle East, Central Asia & Africa.

Your main responsibilities and tasks: Sales and marketing towards new customers and prospects on established markets (e.g. Russia) as well as on new unexplored markets within the region. Find and go for business opportunities in new markets. Provide commercial support to our existing Ericsson Local Companies (LC). Frequently visit customers and prospects as well as LC's. Build up CMS8800 sales competence at LC's. Establish and update Tactical Market Plans for the markets.

You will be involved throughout the whole sales process starting with the initial customer contact to contract negotiations. You will be working in a team of experienced and highly motivated sales and sales-support people and we can promise you a job that will develop and enhance your skills in business management.

Qualifications and experiences: Commercial sense and experience. Sales & marketing oriented. At least 3 years experience from international system sales. A hunter with the drive, experience and skill to sell our systems to customers on new and existing markets. University degree M.Sc. or similar. Fluent in English. Knowledge of Russian would be an advantage.

Contact: Eddie Åhman, phone +46 8 404 2280 Application: Birgitta Stavenow AH/H Ericsson Radio Systems AB 164 80 Stockholm

Ericsson Business Networks AB, Dedicated Networks, Sundbyberg

FÖRSÄLJARE/BACKOFFICE

Vi behöver förstärkning i vår marknadsorganisation.

Vår verksamhet omfattar försäljning av allt från enstaka produkter till kompletta transmissionslösningar. Våra kunder är privata nätoperatörer och återfinns på den svenska marknaden.

● Vi söker Dig som gärna vill arbeta som kombinerad försäljare/backoffice. Tjänsten innehåller arbetsuppgifter som: försäljning, offertarbete, orderregistrering, utskick till kunder, arbete med mässor och seminarier med såväl nya som befintliga kunder.

Du ska helst ha teknisk utbildning alt. ett brett tekniskt kunnande/intresse. Det är dock du som person som är viktig, då tjäns-

ten innebär att sälja våra ideer och produkter såväl internt som externt.

Arbetet innebär att du måste vara stresstålig, kunna arbeta på oregelbundna tider, ha många bollar i luften samt vara intresserad av visst resande, då tjänsten ibland innebär kundbesök.

Kontakta: Anders Rydström, 08/764 0739 eller Jonas Juntheikki, 08/764 3273 Ansökan: ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB Att: Kurt Trogen 172 87 SUNDBYBERG

Ericsson Telecom AB, Public Networks, Switching

PRODUCT MARKETING

● Working in Product Marketing implies technical support for the Switching markets in Latin America, Africa, middle East, Asia and East Europe.

You will work together with the marketing units and Local Companies with the product portfolio of today as well as with the evolutionary.

Your task will include analyzing technical issues, commercial aspects and perform technical presentations and discussions with the customer. It also implies an understanding of the customers needs. Needs that should be concretized and form an input to the product development process.

This will give you an opportunity to work for Ericssons established markets and customers as well as for the new markets and operators evolving.

We are looking for people with some years of experience within the AXE 10 field. People with good communication skills and with a willingness to work in an international environment. Apart from English, knowledge in Spanish is a plus.

Contact: Björn Canefors, memo ETX.ETXBC, phone +46 8 719 4900

Ericsson Telecom AB-Telephoneplan Marketing and Business Management.

PRODUCT MARKETING MANAGERS

Our particular marketing unit has the responsibility for the various markets in Western Europe, Scandinavia, Australia, Mexico and the Caribbean. We work very closely with the sales force in the field and work as 'shadow account managers' requiring a full knowledge of customers needs and problems, through personal contacts with the customers.

We also play an active role in the creation and distribution of market support material. Product presentation internally and to customers are often made by us. We work on tenders to support the marketing teams in the various countries. We also have responsibility to issue pricing guidance.

● JOB REQUIREMENTS: We have a few openings right now. The ideal candidates will have familiarity with the AXE system platform, and certain amount of marketing skill/experience. Experience in marketing in other companies will also be greatly valued. Good personality, good command of the English language, written and spoken are very important for these positions. Good presentation skills are required as well. Travels to the various market will be needed.

We invite you to explore this opportunity, whether you are an experienced veteran or a new graduate with little experience.

Contact: Rickard Åberg ETXT.ETXRICK 08 7199559 or Vijay Naik ETXT.ETXNAIK 08 7199364

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

MARKNADSANSVARIG TILL ERICSSON ENERGY MASTER (EEM)

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

● Enheten Energy Management söker en marknadsansvarig som skall ansvara för marknadsföring av EnergyMaster produkter. Arbetet innebär ansvar för framtagande av säljprogram, prisstrategier, produktanseringar, 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.

Utlandserfarenhet är meriterande. Engelska behårskar 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 la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970925: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division i Kungens Kurva

ORDERADMINISTRATÖRER

Energy Systems Division, inom Ericsson Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjnings utrustning, klimatsystem samt styr- och övervaknings-system för telekommunikation.

● Vi söker dig som vill arbeta med projektimplementering av bl a kraftutrustningar för telekommunikation. Du kommer att få totalansvar för våra kommersiella åtaganden i form av projekt på någon av våra marknader i världen. Arbetet innebär kundkontakt, teknisk support, logistisk planering dvs orderinläggning och uppföljning samt fakturering och sker i nära samarbete med kundansvarig säljare.

Vi vill att du har en god teknisk grund att stå på samt erfarenhet av order och/eller planeringsarbete. Vidare så är du utåtriktad, flexibel och noggrann. Du behärskar engelska i tal och skrift, övriga språkkunskaper är meriterande.

Kontakta: Johnny Dikbo, tfn 08-721 6829, memo EKA.EKADIBO eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08 - 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy System Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

MARKNADSFÖRARE/ - SUPPORT

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervaknings-system för tele-kommunikation.

● Till vår enhet Customer Service söker vi en person som ska kunna analysera kundbehov, utveckla kundanpassade lösningar samt del-

ta i förhandlingar när det gäller olika typer av kundservice, t ex kundutbildning, installationer, drift och underhåll av energisystem. I arbetsuppgifterna ingår såväl kundpresentationer som att upprätta offerter. Arbetet sker i nära samarbete med vår försäljningsenhet.

Vi söker dig som har kund- och marknadsfarenhet där avtal och förhandling har varit en del i det vardagliga arbetet. Du är analytisk, utåtriktad och har lätt för att upprätta och bibehålla kundkontakter. Du måste vara beredd på resor över hela världen. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Stig Malmberg, telefon 08 - 721 7076, memo EKA.EKASTMA, Niklas Hafdel, telefon: 08 - 721 6235, memo EKA.EKANH eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08- 721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB

MARKETING UNIT MIDDLE EAST & SOUTH ASIA

We have the overall marketing and result responsibility within Ericsson Infocore - Public Networks for the countries ranging from the Suez channel to Bangladesh. We work closely with the Product Line Units and the Implementation & Supply Units (Operations) to successfully meet our customers expectations on Ericsson. We are a multi national team of 60 people in Sweden plus representatives in the offices abroad.

BID & CONTRACT MANAGER

● We are seeking a number of individuals with ambitions, initiative and drive that will support Marketing and Sales in tender preparation, negotiations with customers and follow-up of our implementation projects.

You will be responsible for project teams producing tenders, where commercial co-ordination and calculations are important ingredients for the work. You will also be responsible for the transfer of the project to the Supply and Implementation units (Operations) and for monitoring and follow-up of the projects during implementation. We work with the full range of Ericsson's product portfolio, offering our customers telecommunication solutions tailored to their needs.

The work includes frequent contacts with

other Ericsson units as well as with external suppliers and customers. Applicants must be prepared to travel.

The successful candidate has an academic degree and minimum five years telecommunication experience. You are service minded, well structured and have a drive to get things done. Good command in English both verbally and in writing is required. Further languages as well as previous experience from tender projects and/or international experience is a merit. You are welcome to contact us for further information !

Contact: HF/ETX/PN/MEB Göran Falkmer, tph. +46-8-719 0788 or HF/ETX/PN/APH Ann Jinglek, tph. +46-8-719 3404

Ericsson Radio Systems AB, Kista

"KIIERA/LR are developing, marketing and producing Base Transceiver Stations for GSM.

Our Marketing Department, LR/IM, is a unit supporting mainly Market Operational Units and Local Companies all over the world. We are now looking for:

MARKET SUPPORT

● an experienced, energetic and ambitious individual, who finds a challenge in selling our new product and sales concept to our customers and (M)LC's. This will of course mean quite a lot of travelling.

Qualifications: Commercial sense and experience. Sales & marketing oriented. Skill to sell our BTS to our customers. University degree. Fluent in English.

Contact: Kurt Sillén, phone +46 8 757 22 20 or Bo Lundell, Human Resources, phone +46 8 404 51 69 Application: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

personal

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, International Assignments, Telefonplan

UTLANDSPERSONALMAN

Inom International Assignments arbetar 19 personer med kontraktsvillkor och förberedelsesträning för personal i utlandstjänst inom Ericssonkoncernen. För närvarande är antalet kontraktsanställda 2.900 personer i drygt 85 länder.

● Vi söker nu en vikarie till en av våra tjänster som utlandspersonalman.

Du kommer i huvudsak att arbeta med en grupp av länder där Du utvecklar och följer upp generella och landspecifika villkor samt koordinerar och administrerar personal på långtidskontrakt. Arbetet innebär också att handha en mängd andra frågor i samband med utstationering och hemkomst.

Dina kunder/uppdragsgivare är medarbetare på Ericssons enheter i Sverige och utomlands, vilket innebär att Du kommer att få ett mycket brett internationellt kontaktnät inom koncernen.

Du som söker har akademisk examen samt behärskar engelska obehindrat i tal och skrift. Det är en fördel om Du själv har rest mycket, bott eller arbetat utomlands.

Kontakta: Cecilia Calais, 08-719 64 38 MemoID: LMECC eller Ulf Gröfman, 08-719 31 43 Memo ID: LMEULFG Ansökan senast 970919: Telefonaktiebolaget LM Ericsson HF/LME/P Anna Berggren 126 25 Stockholm LMEGREN.

produktledning

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SALES AND PRODUCTMANAGEMENT FOR NMT

NMT näten levererade av Ericsson har tillsammans ca 3 miljoner abonnenter och näten är liksom NMT systemet i ständig utveckling. Våra kunder finns i 19 länder och vår försäljning var 1996 en miljard.

● För att vidmakthålla och utveckla denna, för Ericsson mycket goda affär, behöver vi ytterligare några erfarna medarbetare för produktledning och säljstöd.

Har du arbetat med marknadsföring eller produktledning samt har mobiltelefonikunskaper är du lämpad för de utmaningar vi har att erbjuda.

Arbetet omfattar ett vitt spectrum av uppgifter från tekniskt specifikationsarbete och beställning av nyutveckling till produktinformation och säljstöd till våra kundansvariga säljare. För detta krävs att du känner Ericsson och telecomverksamheten väl, är öppen och smidig samt har lätt att uttrycka dig i tal och skrift både på svenska och engelska.

"Testkonstruktörer till framtidens Mikroelektronik"

Ericsson Components AB i Kista söker nya medarbetare.

Mikroelektronik blir allt viktigare i Ericssons system och telefoner. Hos oss på Ericsson Components utvecklar och tillverkar vi avancerade ASICs inom ett antal olika produktlinjer. Vi arbetar med RF, mixed signal och digitala kretsar för trådlös kommunikation, men även med t ex högspända IC för linjekortslösningar.

Som testkonstruktör arbetar du i ett utvecklingsteam som i samarbete med kunder och vår tillverkning tar fram konkurrenskraftiga mikroelektronikprodukter. Du arbetar med verifiering och utvärdering av nya konstruktioner och med att ta fram kostnadseffektiva produktionstestmetoder.

Arbetet är internationellt och innebär samarbete med kunder och tillverkningsenheter över hela världen - t ex i USA, Europa och Asien.

Vi söker nu flera testkonstruktörer framförallt inom det expansiva RF-området. Du kommer att arbeta med bipolära RF-kretsar för mobiltelefoni eller med effektförstärkare i GaAs MMIC-teknik.

Vi söker även fler testkonstruktörer för arbete med nya komplexa digitala ASICs och för arbete med högspända bipolära IC.

Som testkonstruktörer ansvarar du både för att utveckla hårdvara och för att skriva testprogram för våra testsystem. Vi använder testutrustningar från bl a Teradyne, LTX och HP.

Vi tror att du är civil- eller högskoleingenjör med några års erfarenhet som nu är beredd att gå vidare till nya utmaningar

Kontakta Ingemar Svedin, tfn 08 - 75 74 913 för mer information kring tjänsterna.
email: ekais@eka.ericsson.se

Du kan även ringa Erik Bjernulf, tfn 08-75 74 184 för att få veta mer om mikroelektronik-verksamheten.
email: ekaerbj@eka.ericsson.se

En skriftlig ansökan skickas till:

Ericsson Components AB
Kerstin Ljungblom
164 81 Kista

Har du varit med ett tag som säljare eller produktledare och känner att du vill vara med i ett härligt och lagom stort team med en utåtriktad verksamhet med kontakter med 19 i länder, så ring mig.

Kontakta: Torbjörn Ståhl, LA/NC 764 1841, memoid; ERAC.ERATOBJ Ansökan: Hans Falk KI/ERA/LDH. Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/LDH Britt Gustafsson, fax 08-404 5311

Ericsson Business Networks AB

PRODUCT SUPPLY MANAGEMENT, DRA 1900

Product Supply Management is a recently formed area of responsibility within the DRA 1900 organisation. Our task is to ensure the profitability of the business by concentrating on Cost of Sales as well as securing an efficient production and logistical flow for our product portfolio. Added to that, we will also be in charge of various issues in the area of Operational Development.

Our responsibilities: Like for all young organisations, there is a need to look over, develop and improve the processes and procedures by which we work. This affects all parts of our business, from the marketing and customer side in one end to the manufacturing, implementation and customer support side in the other.

We will also more specifically be involved in issues like: Being the DRA organisation's major interface towards the production end of the process. Follow up, analysis and understanding of the factors affecting Cost of Sales - and the driving force in trying to reduce CoS. The forecasting process, especially handling product modification, new releases, customer tailored solutions etc. Field repairs and quality in the field, the ordering procedure, spare parts, Co-operation and co-ordination with Operations, Radio Access

● We need to build a group to address these issues and are therefore initially looking for 2-3 individuals. You look forward to the chance of belonging to a small, enthusiastic team, being a part of a product organisation with vast market opportunities into the next millennium. Our efforts will greatly affect the profitability of the business and enable us to work together with high quality, both internally and externally.

Your background and interests: Depending on your and your future team mates' competence, background and interests, we will split the responsibility areas between us. Your background might either be academic or more based on experience. A knowledge in the field of Production Economy has high priority, familiarity in areas like Operations Management/research and Logistics will be to your advantage, and a process inspired way of thinking a plus. As a person, you are a team player with a talent for structure, but still a wish to work in a dynamic environment.

Contact: Stefan Bengtsson, E-mail Stefan.Bengtsson@ebc.ericsson.se, Memoid: EBC.EBCSBEN, Phone: +46 8 764 0695

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 Datacom Services application area. You will in cooperation with concerned parties:

● Define total solutions within Datacom Services. §§ 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 87 87, memoid ERAC.ERATTBB, or Juhan Kaaman, phone 08-404 54 33, memoid: ERAC.ERAJUK. Application: Ericsson Radio Systems, LJ/HS Ritva Sjögren, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CHALLENGING POSITIONS WITH STRATEGIC PRODUCT MANAGEMENT

GSM BASED SYSTEMS CME20/CMS40

SERVICE CONTROL AND MANAGEMENT

The product unit Digital Switching Systems and Applications (DSA) provides competitive switching, service control and application products for GSM/DCS/PCS operators through Ericsson/RMOG marketing and sales channels.

Within the product area Service control and management we are responsible for CME20/CMS40 products which handle the subscribers and control the switching network. Some of those products are GSM specified like HLR others are IN and Gateway products.

The strategic product management is responsible for e.g. Business planning, Product planning, Marketing communication, Ordering of development, Price recommendations etc.

We are now looking for a person working with

HLR PRODUCT MANAGEMENT

● HLR is the product where all subscriber related data is stored.

You will work in a HLR product management team which are responsible for getting the products defined, ordered and provided to the market.

Close co-operation with other units in Ericsson is required, internationally and nationally. Our requirements on the position are: Academic degree (technical and/or economy/marketing). Basic business knowledge/experience. Managerial skills (personnel project). Good communication skills (oral and writing). Ability to priorities and plan accordingly. Ericsson and or operator experience is an advantage.

Contact: Maya Migotti phone +46 8 757 0621, memoid ERAC.ERAMAYA or or Peter Johansson phone +46 8 757 3453 memoid ERAC.ERAPIJOH Application: Ericsson Radio Systems AB, LK/HS 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB Sundbyberg

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericssons radio access produkter som idag består av CTM och Super Cordless samt WLL-produkterna DRA 1900 och RAS 1000, AIRLINE. 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.

PRODUKTLEDARE

● Vi är en enhet som ansvarar för bredbandslösningar för radioaccess samt för ruralapplikationer, dagens produkter heter Airline och RAS 1000. Inom product management ansvarar vi för systemens lönsamhet, releaseplaner och produktprogram, dvs Time To Market. Vi initierar förstudier, feasibility studier samt tar fram business cases och har det övergripande ansvaret för systemen.

Som teknikinriktad produktledare får du arbeta med dagens och nästa generations radioaccess produkter, analysera framtidens behov, tekniska möjligheter och kundernas önskemål. Omsätta detta till krav på våra system, så dessa blir lönsamma och konkurrenskraftiga.

Vi söker även marknadsinriktade produktledare som hanterar ett antal marknader tillsammans med marknadsförare och kundprojektledare.

Som marknadsinriktad produktledare får du arbeta med att ta fram och ansvara för det tekniska innehållet i offerter och kontrakt, samt för att marknadsunika krav specificeras och realiserar, så applikationssystem för respektive marknad finns framme i tid. Du stöttar product management på våra lokalbolag och ger produkt presentationer till våra kunder.

Vi söker även en produktledare för att arbeta med dagens produkter med fokus på kostnader.

Som kostnadsinriktad produktledare får du arbeta med våra produkters TK och pris-sättning, initiera förbättringar, följa upp aktuellt TK, informera marknadsavdelningen.

För arbetet som teknisk produktledare ser vi gärna att du har civilingenjörsexamen med elektronikinriktning och tidigare erfarenhet av produktledning alternativt systemarbete. För arbetet som marknadsinriktad produktledare ser vi gärna att du har civilingenjörsexamen och arbetat inom ericsson några år. För arbetet som kostnadsinriktad produktledare ser vi gärna att du har en civilingenjörsexamen från industriell ekonomi.

För samtliga tjänsterna bör du vara utåtriktad, handlingskraftig och initiativrik. Den teknikinriktade tjänsten kräver dessutom god analytisk förmåga. Den marknadsorienterade ett intresse av att kombinera teknik och säljstöd. Den kostnadsinriktade stort ordningssinne, noggrannhet och ut-hållighet.

Kontakta: Peter Brokmar +46 8 764 04 08

CHEF PRODUCT MANAGEMENT, SOURCE SYSTEM

● Vi är en enhet som ansvarar för bredbandslösningar för radioaccess samt för ruralapplikationer, dagens produkter heter Airline och RAS 1000. Source system product management ansvarar för systemens lönsamhet, releaseplaner och produktprogram, dvs Time To Market. Product management initierar förstudier, feasibility studier och är sponsor representant i dessa. Product management tar fram business cases inför produktutvecklingar och styr in/utfasningen av produkter, håller reda på aktuellt TK och kommunicerar det till marknadsavdelningen, m a o har det övergripande ansvaret för systemen.

Som Chef för source system produkt management får du bygga upp enheten från grunden, medverka vid framtagningen av rutiner, personalrekrytering och traditionella linjeansvarsfrågor.

Vår produktutveckling sker för närvarande i Danmark, Tyskland, Norge och Sverige. Vår försäljning är väl spridd över världen. Detta innebär att arbetet innehåller en hel del internationella kontakter.

Vi söker dig som tidigare arbetat med produktledning och känner dig mogen att ta ett chefsansvar. Alternativt har du tidigare chefsfarenhet från system eller produktledning och vill vara med och bygga upp en enhet från grunden.

Du bör ha minst civilingenjörsexamen, gärna kompletterad med ekonomiexamen, du bör vara utåtriktad, initiativrik, analytisk och vilja jobba i en tillväxtmiljö, med allt vad det innebär.

Kontakta: Peter Brokmar +46 8 764 04 08 eller Bengt Erninger +46 8 764 04 11

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Kontakta: Peter Brokmar +46 8 764 04 08 eller Bengt Erninger +46 8 764 04 11

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 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 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 Wetterborg, phone +46 8 757 3765, memoid ERA.ERALWEG Application:

Ericsson Radio Systems AB, AH Anette Spångberg, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

ASSISTANCE PRODUCT MANAGER

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem och styr- och övervaknings-system för telekommunikation. Produktenheten Power Systems expanderar och söker nu en Assistance Product Manager.

● Som Assistance Product Manager skall Du supporta med teknisk produktinformation internt och externt. Detta innebär att ge tekniska underlag på produkterna till andra instanser inom divisionen så att produkterna kan dokumenteras och vara tillgängliga i Ericssons databaser för produktinformation. Du kommer även att delta i anskaffandet av nya produkter externt.

Du som söker är gymnasieingenjör med några års erfarenhet. Vi värdesätter kunskap om Ericssons dokumentationssystem för produktinformation samt kunskap om våra produkter. Du bör ha goda IT-kunskaper samt vara van vid kontakter med interna och externa leverantörer. Du har förmåga att arbeta självständigt som i grupp samt att uttrycka Dig väl i skrift på svenska och engelska.

Kontakta: Bo Lindemark 08-721 6996, memoid EKA. EKABCL, email: eri.eka.ekabcl@mesmtpe.ericsson.se eller Laila Engren (personal) 08-721 6108, memoid EKA.EKALENN. email:eri.eka.ekalenn@mesmtpe.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97032": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, Sundbyberg

IMPLEMENTATION MANAGER

Radio Access, which is utilization of radio products and systems for development of public networks is one of the most fast growing areas within telecommunication. Solutions based on radio access are now implemented all over the world, and Ericsson has a leading position. The mission of Operations Radio Access is to secure an effective supply and implementation of radio access solutions on a world wide basis. We participate in the whole business chain from tender work to hand over to support. We manage own projects and support Ericsson local companies with project start up, methods, tools and specialist services. We cooperate with an international network of Ericsson units and external companies. Our organization is characterized by entrepreneurship and high tempo.

● As our present Implementation Manager is changing position, we are now looking for a highly qualified replacement. You will be managing a growing unit of currently about 30 skilled and motivated engineers and will report to the General Manager of Operations Radio Access. You will be responsible for implementation processes, methods, tools and field support for our radio access portfolio, currently including DRA1900, Airline, RAS1000 and CTM. The area covers the whole range from network design/engineering to commissioning and includes also setting implementation requirements on product development.

This is a challenging position a growing and international environment. We expect our candidate to be a motivating leader with substantial and documented achievements from implementation within telecommunication. You have a M.Sc. degree within telecommunications (civ.ing.) or a similar education. Experience from the radio area is a clear merit. You are result oriented with a strong drive and we expect you to be fluent in English.

Contact: Tomas Svanfeldt tfn +46 8 764 0655, 46 70 560 5820. Memoid Ebc.EBCTOST. Application: TB/ETX/PN/OH Salwa Zeitoun, 126 25 Stockholm, E-mail ETX.ETXSAZE@MESMTPE.ERICSSON.SE

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUCT MANAGER - RADIO NETWORK IMPROVEMENT SERVICES

● We are looking for a service manager for the network evaluation and optimization services. As a strategic manager, you will work mainly on AXE-10 based CMS-88

För att verifiera systemfunktionaliteten använder vi avancerade mät- och testinstruktioner för radio.

Du bör vara högskoleingenjör inom data eller elektronik med några års erfarenhet av verifieringsarbete. Erfarenhet av verifiering av mjuk- och hårdvara samt radiomätningar är meriterande.

Du ser som utmaning att arbeta med högteknologiska system på en kraftigt expanderande marknad.

Du kommer att arbeta i team/projekt med ett nära samarbete med andra enheter inom Ericsson, bl.a. Kista, Göteborg, Irland, Canada, USA och Japan. Som person tar du initiativ, tycker om utmaningar och har en stark vilja att utvecklas och känna för en stor teknisk utmaning. Stämmer detta på Dig? Tveka inte ta kontakt med:

Kontakta: Torbjörn Nordholm (Torbjorn.Nordholm@ericsson.se) telefon 054-29 42 01 Ansökan: KS/EIN/H Anne-Charlotte Runqvist

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

SKIFTLEDARE - KVÄLL

Skivtillverkningen producerar de IC-kretsar som vår sektor utvecklar och marknadsför mot framförallt telekommunikationsområdet. Vår verksamhet expanderar kraftigt med ökande försäljningsvolym, nyutvecklade produkter och nya marknadsinbrytningar.

● Arbetsuppgifterna omfattar alla steg i tillverkningen från blankt kisel till skivor med färdiga komponenter. Arbetet sker i areagrupper där gruppen tar gemensamt ansvar för alla arbetsuppgifter.

Vi söker Dig som vill arbeta som skiftledare för kvällsskiftet. I skiftledarbefattningen ingår personalansvar, planerings- och uppföljningsansvar för skiftets arbete, delegerat arbetsmiljöansvar och informationsansvar mot gruppen, chefen, andra skift m fl. Den vi söker har goda ledaregenskaper och tror på frihet under ansvar. Du är initiativrik men ändå inte den som "kör egna race" utan tror på förankrade beslut.

Du har teknisk utbildning och/eller erfarenhet i arbetsledande befattning. Du skall vara resultatnriktad, praktisk, öppen och utåtriktad, vara intresserad av människor samt ha god samarbetsförmåga.

Kontakta: Barbro Johansson, skivtillverkningschef, tfn 08-7574958 email: ekabajo.eka.ericsson.se eller Lena Appelqvist, personalavdelningen, tfn 08-7574234, email: ekalapp.eka.ericsson.se. Ansökan märkt "Skiftledare-NL/TF": Ericsson Components AB, N/P Kerstin Jacobsson, 164 81 Kista

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

SERVICEINGENJÖR

Vi utvecklar, tillverkar och marknadsför hybridkretsar och motståndsnät för telekommunikationsområdet. Vår verksamhet expanderar kraftigt med ökande försäljningsvolym, nyutvecklade produkter och nya marknadsinbrytningar.

● Du kommer att arbeta med underhåll och installation av ytmonteringsutrustning. Även akut reparation förekommer. Servicearbetet omfattar både mekanik och elektronik.

Vi ställer höga krav på noggrannhet, kvalitets tänkande och självständighet på Dig som ska arbeta hos oss. Tjänsten innebär att Du kan delta i utvecklingsarbete och ger möjlighet till egna projekt. Företaget tillämpar flexitid.

Kontakta: Kenny Radenholt, sektionschef, tfn 08-7574831 eller Charlotte Brasch, personalavdelningen, tfn 08-7574687, email: ekachbr.eka.ericsson.se. Ansökan märkt Serviceingenjör-NL/KM senast 970907: Ericsson Components AB, P/PL Monica Hemlin, 164 81 Kista-Stockholm

projekt

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

PROJEKTLEDARE

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

Produktenheten Power Systems expanderar och vi söker nu förstärkning med projektledare för produktutveckling.

● Vi söker Dig som vill ha ett spännande och utmanande arbete där Du får nytta av Din breda ledarefarenhet. Du kommer att leda projekt för utveckling av strömförsörjningsprodukter som ingår i modern telekommunikationsutrustning. Detta gör Du tillsammans med kollegor inom konstruktion-, marknad- och produktionsidan. I arbetet har Du nära kundkontakter såväl inom som utom landet. Då våra produktionsenheter är belägna utanför Stockholm, förutsätter arbetet en del resor. Du kommer att driva projekt från idé till färdig produkt, dessa är av varierande omfattning och varaktighet varför det ges goda möjligheter att utvecklas och anta nya utmaningar.

För att passa in i rollen som projektledare bör Du ha flera års erfarenhet av utvecklingsprojekt, ett gediget tekniskt kunnande och en förmåga att motivera Dina medarbetare. Din teoretiska bakgrund är lägst tekniskt gymnasium, gärna med kompletterande utbildning och Du bör ha goda kunskaper i engelska. Vi tror att Du är kreativ och finner okonventionella lösningar på utmanande arbetsuppgifter.

Kontakta: Bengt-Åke Fri, 08-721 6150, memoid: EKA.EKABFRI, email: eri.eka.ekabfri@mesmpse.ericsson.se eller Laila Engren (personal), 08-721 6108, memoid: EKA.EKA-LENN, email: eri.eka.ekalenn@mesmpse.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97031" senast 970919: till: ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/KGudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Telecom, Sundbyberg

PROJEKTLOGISTIKER

Radioaccess, som innebär utnyttjande av radioprojekter och system vid utbyggnad av publika nät är ett av de mest snabbväxande områdena inom telekommunikation. Lösningar baserade på radioaccess finns idag över hela världen och Ericsson har en ledande position.

Operations Radio Access har till uppgift att säkerställa en effektiv försörjning och implementation av radioaccesslösningar på världsbasis. Vi deltar i hela kedjan från offertarbetet tills dess system är accepterat av kund. Vi genomför dels egna projekt och stöttar dels Ericssons lokala dotterbolag med projektuppgifter, metoder, hjälpmedel och specialistkompetens. Vi samarbetar med ett internationellt nätverk av Ericssonenheter och externa bolag. Organisationen är entreprenörbetonad och vi har ett högt tempo.

● Till Supply-enheten inom Operations Radio Access behöver vi projektlogistiker. Du blir ansvarig för materialhanteringen i flera kundprojekt. Din roll blir att utifrån kontrakt eller order upprätta leveransplaner, registrering av order, inköp från underleverantörer, bevakning och beordring av leveranser samt fakturering.

I arbetet kommer du att ha ett nära samarbete med logistikfunktionen hos lokalbolag, kundprojektledare, produktionsenheter, externa leverantörer samt expedition. En del av arbetet innebär även att bygga upp logistikkompetens inom de lokala bolagen. I arbetet ingår längre och kortare resor i kontakter med kunder och leverantörer. Du som söker är nyutexaminerad civilingenjör med logistikinriktning eller gymnasieingenjör med erfarenhet av logistik och orderhantering från telekommunikationsbranschen eller liknande.

Du har goda kunskaper i engelska, gott ordningssinne, är flexibel, har god samarbetsförmåga och tycker om ett högt arbetstempo.

Kontakta: Kenneth Johansson tfn 08/764 0656, Memoid EBC.EBCKJOH eller Salwa Zeitoun, Human resources, tfn 08/719 8385, Memoid ETX.ETXSAZE Ansökan: Salwa Zeitoun TB/ETX/PN/OH 126 25 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

EXPERIENCED PROJECT MANAGERS AND/OR SYSTEM MANAGERS

Product Unit Wideband Cellular Systems, PU-WCS provides radio network products and solutions for the third generation of wireless systems. Our first delivery will be an experimental system for NTT DoCoMo in Japan. Along with the product development, we are strongly engaged in standardization of the third generation wireless systems together with RCUR, RMOG, RMOA

and other parts of RMOJ. We are located in Kista.

The project office at ERA/JR manages the projects developing the 3rd generation mobile system using Wideband CDMA in the air interface and ATM in the transport network.

● Due to the increasing number of customers we shall now strengthen the technical competence. We are looking for approximately 4 persons who'll work in a new role as technical advisors.

Our project strategy is: Having one design project serving all customers. But as all customers have their own unique requirements, we are now in need of technical advisors.

The tasks for the technical advisors are: Work as a link between the customer project managers and the design project. The task is to analyse the requirements from all customers and consolidate into one requirement to the design project. Follow up the system characteristics throughout the project in co-operation with the system and verification projects. Monitor that the project follows the road map made by project management. Manage quick studies to analyse consequences and propose solutions when there are changes in customer requirements or development plans.

We expect you to be an experienced project manager and system designer in one or more of the following areas: Radio, air interface, A interface, SW architecture, Control System, HW, Digital radio, Base band radio, ATM.

If you want to be part of the challenge to develop next generation mobile system contact us.

Contact: Hans Persson, phone +46 8 757 23 82 or Mattias Eriksson (Human Resources) +46 8 404 73 23 Application: Ericsson Radio Systems AB, J/H5 Ann Beer 164 80 KISTA

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

PROJEKTLOGISTIKER

Vi arbetar med försäljning och implementering av mobiltelefonsystem - GSM, TACS och NMT till Asien och Sydostasien där vi idag har en stark expansion. Till denna enhet behöver vi logistiker.

● DIN ROLL: Du ansvarar för materialhanteringen i flera kundprojekt. Det innebär att kundkontrakten ska brytas ned till leverans- och faktureringsplaner, registrering av order, inköp från underleverantörer, bevakning och beordring av leveranser samt rapportering. Du kommer att ha kontakt med marknadsförare, projektledare och ekonomer samt expedition, huvudplanering och produktionsenheter. En stor del av arbetet innebär även att bygga upp logistik kompetens på våra lokala bolag i regionen.

DINA KVALIFIKATIONER: Du som söker är nyutexaminerad civilingenjör gärna med inriktning på logistik eller gymnasieingenjör med erfarenhet av logistik och orderhantering från telekommunikationsbranschen eller liknande. Du har goda kunskaper i engelska. Du har ordningssinne, är flexibel, tycker om att jobba både i grupp och självständigt och tycker om ett högt arbetstempo.

Vi finns i moderna lokaler i Sundbyberg.

Kontakta: Monika Jansson, memoid:ERAC.ERAMOJ, tfn: 757 01 61, mobil: 070-577 0641 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, SG/ERA/LNH Carin Kasberg, memoid: ERAC.ERACASA, tfn: 404 55 87, 164 80 Kista

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROJECT MANAGER FOR SYSTEM SUPPORT

System Support is a unit within Customer Services at RMOG, with the responsibility to provide services to maintain and enhance software in the customers' mobile telephone network. Today we have more than 80 customers around the world and the number is increasing. The need for efficient processes, methods and tools for the support organisation is therefore very important.

The unit for Processes, Methods and Tools has the main objective to propose and implement processes, methods and tools within the system support organisation world-wide. The projects are focused on improvements of lead-times, quality and costs and are carried out involving the entire support organisation.

● As a project manager you will be the driving force in the work with development, improvement and implementation of our processes for system support. You will also

support the local companies in their process work and an important task is to spread best practice in the global support organisation.

You have a degree or other equivalent education. Experience from improvement work, project management, system support or modification handling is additional qualifying. Comprehensive view and ability to establish good relations with people is important in order to succeed as a project manager.

Contact: Håkan Thomée, phone 08-404 4647, memoid ERAC.ERAHATH, or Lena Axhamre-Hellberg, phone 08-404 5421, memoid ERAC.ERALEAX. Application: Ericsson Radio Systems AB, KV/ERA/LY/HA Karolina Borg, SE-164 80 STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

PROJEKTLEDARE

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervaknings-system för telekommunikation. Produktenheten Power Systems expanderar och vi söker nu förstärkning med projektledare för produktutveckling.

● Vi söker Dig som vill ha ett spännande och utmanande arbete där Du får nytta av Din breda ledarefarenhet. Du kommer att leda projekt för produktutveckling av strömförsörjningsutrustning som ingår i modern telekommunikationsutrustning, detta tillsammans med kollegor inom konstruktion-, marknad- och produktionsidan samt ha nära kundkontakter såväl inom som utom landet.

Då våra produktionsenheter är belägna utanför Stockholm, förutsätter arbetet en del resor. Du kommer att driva projekt från idé till färdig produkt, dessa är av varierande omfattning och varaktighet varför det ges goda möjligheter att utvecklas och anta nya utmaningar.

För att passa in i rollen som projektledare bör Du ha flera års erfarenhet av utvecklingsprojekt, ett gediget tekniskt kunnande och en förmåga att motivera Dina medarbetare. Din teoretiska bakgrund är lägst tekniskt gymnasium, gärna med kompletterande utbildning och Du bör ha goda kunskaper i engelska. Vi tror att Du är kreativ och finner okonventionella lösningar på utmanande arbetsuppgifter.

Kontakta: Bengt-Åke Fri tel: 08-721 6150, memoid EKA.EKABFRI, email: eri.eka.ekabfri@mesmpse.ericsson.se eller Laila Engren (personal) 08-721 6108, memoid EKA.EKA-LENN, email: eri.eka.ekalenn@mesmpse.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97031": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PROJECT MANAGERS - SERVICE PLANNING AND COORDINATION

We have expanded with a new unit. The main task for this unit is to take over the responsibility for the service provisioning process including the planning of deliverable and alignment of service releases with system product releases. We are now looking for two project managers.

● The first position will be managing the service provisioning activities within a total project structure, as well as supporting the project management to ensure the compliance to main requirements. The other position will focus more on service provisioning process handling and alignment to other processes including improvements.

You are a person with project management and coordination skills, self driven and result oriented. As you will be part of an international environment and different project teams, you must have an open personality, good communication and corporation skills. You have technical competence and a telecom background. Experience from process handling and cellular systems is an advantage.

Contact: Örjan Möller, telephone 08-404 91 13, memoid ERA.ERAORMO Application: Ericsson Radio System AB AH/H Anette Spångberg 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Business Networks, Sundbyberg

Radio Access is a fast growing and dynamic unit within Public Networks. We are responsible for Ericsson radio access products inclu-

ding but not limited to CTM, SuperCordless and the WLL products DRA 1900, RAS 1000 and AIRLINE. The market demand for our products and services is experiencing tremendous growth throughout the world. This of course provides for new, exciting and challenging opportunities in the emerging wireless arena.

At the DRA 1900 Support Services unit we are striving to provide world class services to our customers. Our first goal is to build up a strong organization for this together with Ericsson local companies all around the world.

PROJECT MANAGER LOCAL BUILDUP OF CUSTOMER SUPPORT

● To coordinate our efforts to build up the service ability for DRA 1900 at Ericsson local companies we are looking for a project manager.

The job will include, in cooperation with local companies and applicable parts of the DRA 1900 Support Services unit, definition and follow up of complete packages for efficient startup of service supply.

Typical contents of a buildup project can be local training & certification of support engineers, planned backup support on location during startup of DRA 1900 activities at local service centers, setup of trouble report system & procedures, local test plants, build-up of local spare part stocks & procedures etc.

For this job you must have the ability to handle many activities in parallel and have high social skills. Preferably you have a technical background and experience from international work with customer services or implementation projects. Fluent English is a must and knowledge of Spanish is desirable. The work is expected to include frequent travelling.

Contact: Gert Eric Lindqvist, telephone: 08-7643252, memo: EBC.EBCGRLI, Application: Anna Sandström, telephone: 08-7643313, memo: EBC.EBCASAN, Ericsson Business Networks AB, SL/EBC/PN/RAH Landsvägen 66, S-172 87 Sundbyberg.

Ericsson Radio Messaging AB, Hallonbergen/Sundbyberg

PROJECT MANAGERS, CUSTOMER PROJECTS

The Sub Business Unit Wireless Messaging Systems within the Radio Messaging Systems division provides systems for one and two-way paging.

Within this unit we are currently expecting several new orders around the world. This means that we at present are looking for additional project managers within the customer projects departments.

● The job will require skills within project planning and coordination, negotiations, problem solving.

Earlier experience from project management, sales or people management is a plus as well as fluency in English and other languages. In order to achieve the best possible quality within our projects we are working according to the core team concept, i.e. cross organisation team building. And since we are quite a small organisation you will find that there is plenty of room for initiatives and good opportunities for personal development.

Contact: Eva Elmstedt, phone +46 8 764 1309, memoid ERM.ERMEVAE eva.elmstedt@erm.ericsson.se or Elsa Brodin, Human Resources, phone +46 8 404 2824, memoid ERM.ERMELSA elsa.brodin@erm.ericsson.se Application: Ericsson Radio Messaging AB Doris Hagala, HS 172 98 SUNDBYBERG

Ericsson Erisoft AB, Radiobassystem, Luleå

PROJEKTLEDARE - D-AMPS OCH PDC

På avdelning RIA jobbar vi med mobiltelefoner enligt de amerikanska och japanska standarderna. Mer specifikt är vi ansvariga för drift- och underhållsfunktioner för radiobassystemen i D-AMPS och PDC.

Detta ansvar omfattar allt från kravanalys, funktionssystemering, produktssystemering, programkonstruktion, test av produkter och funktioner till driftstöd och underhåll av de färdiga systemen.

De plattformar vi använder är AXE-10 (Plex och APZ) för trafikavverkning och OSS (C++ och Unix) för stödfunktioner.

● Allt detta gör vi som ett Design Centre inom D-AMPS/PDC Radio Network Products (RNP). Vi jobbar tätt tillsammans med RNP:s

centrala organisation Ericsson Radio Systems i Kista och de övriga DC:en i Karlstad, Kista, Dublin, Raleigh och Montreal. Detta resulterar i en arbetsmiljö med internationell prägel.

I samband med en nyligen genomförd omorganisation har avdelningen fått ett betydligt större ansvar än tidigare. Vår viktigaste uppgift nu är att leva upp till detta ansvar.

Vi är i dag 36 personer och ska så fort som möjligt växa till dubbel storlek. Som en del i denna kraftiga expansion söker vi ett antal engagerade medarbetare som vill vara med och påverka vår utveckling.

Vårt unga produktbolag kännetecknas av goda arbetsförhållanden och en positiv atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Lämplig bakgrund är akademisk examen med datateknisk inriktning eller erfarenhet av liknande arbetsuppgifter. Egenskaper som vi värderar är samarbetsvilja och ett glatt humör.

Kontakta: Åke Ögren, 0920-20 27 07, 070-530 35 33, E-mail: ake.ogren@lu.erisoft.se; Lennart Olsson, 0920-20 72, 070-650 83 67, E-mail: lennart.olsson@lu.erisoft.se eller Lars Frank, 0920-20 27 50, 070-530 33 37, E-mail: lars.frank@lu.erisoft.se Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå Märk ansökan Personal R/A

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

METOD OCH PROCESS STÖDSUTVECKLING

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem 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. Projektledarefarenhet och deltagande i förbättrings- och kvalitetsprojekt är meriterande. Engelska behärskar du flytande i tal och skrift. Som person är du drivande, noggrann och resultatintresserad.

Kontakta: Anders Mårtensson, telefon 08-721 6147, memo EKA.EKAMAON eller Ia-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08-721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB, Nacka

PROJECT MANAGER, SOLUTIONS INTEGRATION & ACCEPTANCE

The Consono MD110 is one of the leading PBXs on the world market and is the central element of the Consono offering from Ericsson Infocom System AB. We, in the Solutions Integration & Acceptance department, play a key role in maintaining this lead by being responsible for the field trialing of the Consono concept, i.e. MD110, supporting telephony, data and video applications. In addition, we work closely with our local companies to help them achieve market approval for a rapid introduction of new products.

Due to organizational changes our department is responsible for the field trial and introduction of all products within the Consono product portfolio, we are looking to strengthen our team with 2 Project Managers.

● Job description: As a successful applicant you will work together with a team of experienced project managers and engineers responsible for the field trial and introduction of the Consono product portfolio. You are responsible for establishment, execution and closing of a project.

Your responsibilities in the projects are to; plan the field trial project, develop a project time schedule, create a project organization, do the project budget, coordinate with ot-

her related projects, hold project meetings, verify and review product quality, define project rules and routines and produce monthly field trial project reports.

You will work with the latest technology developed by both EBC and external suppliers.

You will work in close cooperation with our local companies and customers and you will be expected to occasionally travel abroad for short or longer periods.

Training: In addition to the necessary training courses you will need to attend to carry out your duties, in accordance with the Ericsson policy of personal development, we encourage and support relevant training courses.

Location: You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

Qualifications: You should have an engineering degree in a relevant discipline or some years experience in the project management field.

Contact: Zeljka Senesan, Department Manager, tel. 08-4222024, Mike Hinton, tel. 08-4220647, Håkan Mattisson, tel. 08-4221285 or Lars Kling, tel. 08-4221268. Application: Susanne Pettersson, NA/EBC/EN/H, Ericsson Business Networks AB, 131 89 STOCKHOLM.

teknik

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

KVALITETSINGENJÖR

Inom vårt IC Assembly and Test Operations Center arbetar vi med kapsling, elektrisk och mekanisk test av IC-kretsar. Vi hanterar hela back-end flödet från färdig wafer, via legokapsling i Fjärran Östern, testning, tejpning och leverans till våra kunder över hela världen. Vi ansvarar dessutom för all kapslingsteknik rörande IC.

● Som kvalitetsingenjör kommer Du att främst utföra kvalificering av nyutvecklade IC-kretsar. Kvalificering ingår som en viktig del i utveckling av nya produkter och Du kommer att ha ett nära samarbete med konstruktörer och ingå i produktframtagningsprojekt.

Vi söker Dig som är drivande, har lätt att samarbeta och kan arbeta både självständigt och i team. I arbetet ingår också att delta i och driva förbättringsprojekt.

Vi vill att Du har teknisk utbildning med inriktning elektronik på lägst gymnasienivå, kunskaper i mätinstrumentteknik samt goda kunskaper i svenska och engelska i tal och skrift. Du bör dessutom ha några års arbetslivserfarenhet inom området samt erfarenhet av projektarbete.

Kontakta: Birgitta Skoglund, tfn 08-7574207, email: ekabirs..eka.ericsson.se eller Kerstin Ljungblom, personalavdelningen, tfn 08-7574720, email: ekakelj..eka.ericsson.se

UTVECKLINGINGENJÖR

Cellular Terminal Power Amplifiers utvecklar, marknadsför och säljer effektförstärkare till mobiltelefoner i huvudsak för Ericsson. Vi arbetar inom Business Centre RF ICs & Modules. Vår verksamhet kommer att expandera kraftigt under det närmaste året. Vi behöver därför förstärka för att kunna ge våra kunder ett ännu bättre stöd och för att snabbare klara av våra åtaganden.

● Arbetet innefattar: layoutkonstruktion av IC-kretsar och utvärderingskort för mikrovägstillämpningar. design och färdigställande av fixturer och prototypkort till kund. uppföljning av exv. produktionsutbyten. produktarbete med produktstrukturer osv.

Du kommer att ha en mycket viktig roll mot våra kunder eftersom Du deltar både i designfasen med layoutarbete, och i leveransfasen av prototyper. Vidare kommer Du att få ansvar för delar av kvalitetsarbetet med produktstrukturer osv. (PRIM)

Vi tror att Du är minst gymnasieingenjör (eller motsvarande). Erfarenhet av liknande arbetsuppgifter är naturligtvis meriterande. Du kommer att få ett brett arbetsområde och det blir väsentligt att Du kan samarbeta med konstruktörer, kunder etc etc. Eftersom vi är ett team (fn 3 personer) är det också viktigt att Du är drivande och självständig. Goda kunskaper i engelska är önskvärt.

Kontakta: Jonas Tirén, tfn 08-7574954, email: ekajoti..eka.ericsson.se eller Erik Bjernulf, tfn 08-7574184, email: ekaerbj..eka.ericsson.se. Ansökan:

Ericsson Components AB, N/P Kerstin Ljungblom, 164 81 Kista

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

SENIOR UTVECKLINGINGENJÖR ELEKTROMAGNETISKA FÄLT

Till vår antennenhet. Inom enheten bedriver vi forsknings- och utvecklingsarbete på antenner till handportabla mobiltelefoner 0.4 - 3 GHz. Marknaden efterfrågar effektiva användarvänliga antenner varför nya utmaningar väntar i konstruktionsarbetet. Enheten ansvarar även för närfältsmätningar på Ericssonkoncernens samlade produkter för trådlös telefoni. En toppmodern närfälts-mätplats från Schmid & Partner står till förfogande. Nära samarbete sker med leverantörer, myndigheter och övriga Ericsson.

● Vi söker en medarbetare som kan axla en ansvarsfull roll inom elektromagnetisk närfältsmätning och beräkning/simulering. Du ansvarar för utvecklingen av SAR-mätplatsen, utför mätningar i samarbete med kunig personal och håller kontakten med den internationella forskningen på området. Du deltar även i internationellt standardiseringsarbete kring "EM Health and Safety". Inom Ericsson finns ett brett antenkunnande och Din uppgift blir att odla samarbete inom tillämpliga delar.

Beroende på Din bakgrund kan tjänsten komma att innefatta visst konstruktionsarbete.

Arbetet innebär resor såväl inom som utanför Europa varför goda språkkunskaper är meriterande, främst i engelska. Du har en noggrann läggning och är mellan- eller civilingenjör med erfarenhet från mätteknik och konstruktionsarbete.

Kontakta: Thomas Bolin, tfn 046-19 33 63

RADIOKONSTRUKTÖR

Våra mobiltelefoner för GSM är idag marknadsledande. För att behålla denna position arbetar vi nu intensivt med nästa generation telefoner. Vi använder det senaste i komponentteknik och ASICs, monteringsmekanik och mätteknik.

● Du kommer att arbeta med konstruktion av radiodelen i våra nya telefoner. I arbetet ingår att göra tekniska beräkningar och specifikationer för komponenter och kretsblock. Schemativering görs i Mentor och kretskortslayout i ECAD.

För utvärdering av elektroniken använder vi de senaste instrumenten från bl.a. HP och Rohde & Schwarz. Under hela projektets löptid samarbetar vi nära med våra produktionsenheter för att nå en lättproducerad produkt.

Du är civilingenjör eller högskoleingenjör med intresse för radio och analog elektronik.

Kanske har Du arbetat några år med elektronikutveckling eller är Du nyutexaminerad med rätt inriktning.

Som person är Du målmedveten och trivs bäst att arbeta i grupp. För kontakter med våra leverantörer och produktionsenheter runt om i världen måste du behärska engelska i tal och skrift.

RADIOVERIFIERING

● I samarbete med våra konstruktörer kommer Du att utvärdera våra konstruktioner och verifiera att de möter de krav som ställs i specifikationerna.

I arbetet ingår huvudsakligen högfrekvensmätteknik med modernast möjliga utrustning på såväl komponent- som transceivernivå.

Du kopplar ihop instrumenten till mät-system med olika komplexitet och skriver styrprogram i t.ex. LabView.

Du är gymnasieingenjör eller högskoleingenjör (80p) med intresse för radio och mätteknik. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Anders Svensson, tfn 046-19 33 36, Lars Peter Künkel, tfn 046-19 34 73 eller Thomas Bolin, tfn 046-19 33 63.

RADIO/HÅRDVARUKONSTRUKTÖR

Vi arbetar med framtagandet av ett helt nytt system för trådlös kommunikation i frekvensområdet 2.4-2.5 GHz. Nyckelord i konstruktionen är låg kostnad och hög integration.

● Du kommer att arbeta med konstruktion av radio i nära samarbete med våra ASIC konstruktörer. I arbetet ingår att göra tekniska beräkningar och specifikationer för komponenter och kretsblock.

Schemaritning görs i Mentor och krest-kortslayout i ECAD. För utvärdering av elektroniken använder vi de senaste instrumenten från bl.a. HP och Rodhe&Schwartz. Eftersom systemet är högintegrerat kan arbetsuppgifterna också omfatta konstruktion med digitala ASICs och mixed mode teknik.

Du är civilingenjör eller högskoleingenjör med intresse för radio och analog elektronik.

Kanske har Du arbetat några år med elektronikutveckling eller är Du nyutexaminerad med rätt inriktning. Som person är Du målmedveten och trivs bäst att arbeta i grupp.

För kontakter med våra leverantörer och produktionsenheter runt om i världen måste Du behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Anders Svensson, tfn 046-19 33 36 eller Lars Nord, tfn 046-19 33 58 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB, Personalenheten, 221 83 LUND

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kista

SERVICE INGENJÖRER

● 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 kvalificerade serviceingenjörer på kvälls och nattskift.

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 kontakten med leverantörer och svara för reservdelshantering, samt assistera och utbilda produktionspersonal i handhavande av utrustning.

Du bör ha en teknisk utbildning från gymnasie eller högskola, samt erfarenhet av servicearbete. Du skall ha god datakunskap och då våra leverantörer ofta är utländska måste Du ha goda kunskaper i engelska. Du skall kunna arbeta både självständigt och i grupp samt vara en bra pedagog.

Kontakta: Torbjörn Rydberg 08-4046371 memo EKA.EKATRRY Eller Personalavdelningen Jan Uhlander 08-7216546 memo EKA.EKAJUP. Ansökan senast 970915 märkt K 97038: KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg. Ericsson Components AB 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

REALTIDSPROGRAMMERARE

● Till vår enhet för datatillbehör söker vi en realtidsprogrammerare. Du kommer att arbeta med design och implementering av datakommunikationsprotokoll mellan våra mobiltelefoner och PC-världen (Laptops, PDAs, etc). Vi utvecklar både trådbunden och trådlös kommunikation mellan mobiltelefon och PC. Detta är ett område där vi arbetar med absolut spetsteknologi och deltar internationellt i standardiseringsarbete.

Du är nyutexaminerad civilingenjör eller har några års arbetslivserfarenhet. Har Du erfarenhet av programspråken C och SDL är detta meriterande. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift. Som person är Du noggrann och strukturerad samt van vid att arbeta både självständigt och i grupp.

Kontakta: Stefan Runesson, tfn 046-19 39 38 eller Jonas Harris, tfn 046-19 34 29 Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB Personalenheten, 22 183 LUND

Ericsson Microwave Systems AB, Mölndal

METODUTVECKLARE

● Vi söker Dig som är civilingenjör (gärna med el-inriktning) och eventuellt har erfarenhet av konstruktion, provning eller produktionsteknik inom elektronikbranschen. Har Du dessutom komponent- och materialkunskaper är det ett extra plus.

Metodgruppen, som är en målstyrd grupp, består idag av fem personer och vi svarar själva för ekonomi, planering, kvalitet, mål, strategi m.m. Vi arbetar som en stödgrupp till kretskortproduktionen och ansvarar för metoderna i tillverkningen.

Detta omfattar bl.a. utveckling av nya tillverkningsmetoder och förvaltning av befintliga, upprättande av instruktioner och teknikbevakning. Samarbeta med konstruktörer angående nya byggsätt och producerbarhet är en stor del av vårt arbete.

Arbetet bedrivs enskilt, i grupp eller i projekt där vi utför, leder, följer upp eller informerar, allt beroende på uppdragets karaktär. Vi utför även uppdrag i form av utrednings- och förbättringsprojekt. För oss är flexibilitet mycket viktigt.

Vi hoppas att Du tilltalas av annonsen och vill anta utmaningen att arbeta tillsammans med oss!

Kontakta: Ingela Stålfors, tel 031-7471078 E:mail Ingela.Stalfors emw.ericsson.se, Henrik Larsson, tel 031-747 2008 E:mail Henrik.Larsson emw.ericsson.se eller

Personalansvarig Ann-Catrin Skeppstedt, tel 031-747 0476. Ansökan märkt ref nr 97-214: Ericsson Microwave Systems AB, Personal och Organisation, 431 84 Mölndal.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kista

TILL POWER MODULES MÄTTEKNIKER

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.

● Som mättekniskt ansvarig arbetar Du tillsammans med våra produktionsenheter som internkonsult. Dina kunskaper kommer att efterfrågas av produktkonstruktörer, processägare och projektledare i samband med nya testmetoder och produkter, förbättringsaktiviteter och projekt.

Din huvuduppgift blir att driva och ta fram de mättekniska program, metoder och processer som krävs för att verifiera och garantera rätt kvalitet på våra produkter. Arbetet innebär utveckling och processäkring av hård och mjukvara för stabila testapplikationer i högvolymproduktion.

Som mättekniskt ansvarig bör Du ha en högskoleutbildning, civilingenjör E eller motsvarande med mätteknisk inriktning samt några års erfarenhet av mättekniskt arbete. Erfarenhet av LabVIEW är meriterande.

Kontakta: Thomas Lindahl 08-4046314 memo EKA.EKATHOL eller Personalavdelningen Jan Uhlander 08-7216546 memo EKA.EKAJUP. Ansökan senast 970915 märkt K 97034: KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg. Ericsson Components AB 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

EMC-SPECIALIST

Energy systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervakningssystem för telekommunikation. Vi behöver behöva förstärka vår verksamhet med en EMC-specialist.

● Du kommer att arbeta i ett team tillsammans med våra konstruktörer i olika utvecklingsprojekt som kan vara allt ifrån enstaka kretskort till kompletta kraftsystem. Till ditt förfogande står ett välutrustat EMC-lab.

Dina arbetsuppgifter kommer att beröra områden såsom: bistå vid EMC-mätningar,

tillhandahålla EMC-utbildning, uppdatera och ta fram nya mätmetoder, uppdatera EMC-handledning, bevaka nya normer för EMC.

Du som söker är ingenjör med inriktning mot elektronik/elteknik samt har erfarenhet av EMC-mätteknik.

Du har kännedom av EMC-standarer och regelverk för CE-märkning. Förutom dessa krav ser vi gärna att du är pedagogisk och har lätt för att lära ut. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Robert Kjelldorff 08-721 6314, memoid EKAROK, email: eri.eka.ekarok@mesmpse.ericsson.se eller Eija Nokia (personal) 08-721 6792, memoid EKAENO, email: eri.eka.ekaeno@mesmpse.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97033" senast 970930: ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista

SERVICEINGENJÖR

Ericsson Components AB utvecklar, tillverkar och säljer avancerade produkter inom områdena energisystem, mikroelektronik samt opto- och mikrovågselektronik. Produkterna är komponenter och system avsedda huvudsakligen för Ericsson, men även för andra kunder.

● Vi söker Dig som vill arbeta med service och drift av helautomatiserade processutrustningar för tillverkning av monolitkretsar i VLSI-teknologi. I arbetsuppgifterna ingår samarbete med andra Ericssonenheter och utrustningsleverantörer för problemlösning och försörjning av service och reservdelar. Dessutom ingår utbildning av andra medarbetare.

Du ska ha minst 4-årig teknisk utbildning eller 80p högskola, el/maskininriktning, samt goda kunskaper i engelska. Vidare är kunskap och erfarenhet inom nedanstående områden meriterande: arbete med datorstyrda maskiner, högspänningsanläggningar, högfrekvens- och vakuumteknik, lösningsmedel och syror, fotografiska processer och finmekanik.

Du ska kunna arbeta flexibelt och med stor noggrannhet. Arbetet sker i målstyrda team där var och en av medlemmarna förväntas styra och planera sitt eget arbete. Vi söker Dig som vill arbeta i en annorlunda miljö (renrum) och i en arbetsorganisation som ställer stora krav på att man tar eget ansvar.

Innovatörer sökes.



VI ÄR ETT FÖRETAG MED HÖG KOMPETENS inom telekom, datakom, Internet och multimedia. För att utveckla nya avancerade kommunikationstjänster arbetar vi med de senaste teknologierna. Vi koncentrerar oss på affärskoncept, teknisk användbarhet och prestanda. Projekten är korta och intensiva. Vi provar tjänsterna från prototyp till pilotprov. Den slutliga produktutvecklingen överlämnas till våra beställare hos Ericsson och Telia. Hos oss kan du känna både dynamiken i det mindre företaget och de möjligheter som våra två kraftfulla ägare kan erbjuda.

Prova dina idéer hos oss i telekomvärldens provkök, eller förverkliga några av våra recept.

1. Utveckla framtidens elektroniska handel.
2. Forma »wireless virtual multimedia office«.
3. Skapa framtidens multimedia tjänster.
4. Kreera framtidens intelligenta informationsförmedling.
5. Bygg nätoperatörfunktioner för framtidens telefoni.

MER INFORMATION hittar du på <http://www.ellemtel.se>. Vill du prata med oss ring vVD Aleksander Marlevi 08-681 2645.

DU ÄR CIVILINGENJÖR ELLER SYSTEMVETARE gärna med några års erfarenhet av utredningar och konstruktion inom telekom och datakom. Initiativförmåga, kreativitet och intresse för människans kommunikationsbehov sätter vi stort värde på. Du kan uttrycka dig väl i tal och skrift såväl på engelska som svenska.

SKICKA DIN ANSÖKAN så fort som möjligt till: Ellemtel Utvecklings AB, Att. Ingrid Beiron, MG/EUB, Årstaängsvägen 24-26, 126 25 Stockholm.

Ellemtel Utvecklings AB är ett ungt kreativt företag skapat av Telia och Ericsson i syfte att utveckla och demonstrera innovativa kommunikationstjänster för användarna av telefoni, Internet och multimedia.

ELLEMTEL
Utvecklings AB

Kontakta: Anders Lindberg, tfn 08-7574653 eller Kerstin Ljungblom, personalavdelning, tfn 08-7574720.

MODELLERINGSINGENJÖR

Till en av våra moderna produktionsenheter i Kista söker vi nu en medarbetare. I renrummet på 1500m² tillverkas bipolära RF-kretsar samt CMOS och Bipolära CMOS kretsar på sextumskivor med linjebreder ner till 0,45µm.

● Arbetet som modelleringsingenjör innebär att Du kommer att arbeta med elektrisk karakterisering och modellering av halvledarkomponenter och med elektronisk utvärdering av komponenter inom både bipolär och MOS-teknologi.

Vi söker Dig som är civilingenjör från Teknisk Fysik, Elektro eller motsvarande, med intresse för elektrisk mätteknik och gärna med kompetens inom halvledarfysik. Du måste besitta en analytisk förmåga samt kunna arbeta självständigt med stort eget ansvar.

Kontakta: Mikael Edberg, tfn 08-7574378 eller Ingemar Svedin, tfn 08-7574913.

TEST-KARAKTERISERINGSINGENJÖR

Till en av våra moderna produktionsenheter i Kista söker vi nu en testingenjör som skall ingå i en grupp på ca 10 personer som arbetar med utveckling inom området test (karakterisering & modellering, testprogramutveckling, tillförlitlighet och livslängd) för de prototyper och produkter som tillverkas i "VLSI-anläggningen" i Kista. Vi är utrustade med "State of the Art" utrustning för att klara testbehoven som ställs för kretsar tillverkade i såväl CMOS som Bipolär teknik, med linjebreder ner till 0,45µm. Vi jobbar inom ett brett applikationsområde, med teknologier och kretsar för rent Digital tillämpningar, Mixed Signal, till kretsar avsedda för RF-utrustningar (Wireless).

● Vi behöver nu förstärka enheten med i första hand en testingenjör för utveckling av testprogram för bl a provkretsstrukturer. Programmering sker i UNIX/C miljö och utvecklingen av testlösningar sker tillsammans med ansvariga för processutveckling och konstruktion. Eftersom gruppen arbetar inom ett stort område finns goda möjligheter till vidareutveckling.

Vi söker Dig som är elektroingenjör från högskolan med erfarenhet av eller intresse för mätteknik.

Kontakta: Ingemar Svedin, tfn 08-7574913 eller Magnus Bohman, tfn 08-4046253

PROCESSTEKNIKER

● Dag-, kvälls- och nattjänst Som processtekniker ansvarar Du för att produktionen av kretsar hålls igång. Du arbetar i grupp tillsammans med process- och utrustningsingenjörer. Arbetsuppgifterna består av att tillverka integrerade kretsar på kiselskivor i avancerade utrustningar, samt kvalificera utrustningarna för att säkerställa att skivorna blir rätt processade. I arbetet ingår även utbildning i processteknik för att Du så småningom ska kunna delta i det utvecklingsarbete som bedrivs parallellt med tillverkningen.

En processtekniker måste kunna arbeta flexibelt med stor noggrannhet. Vi arbetar i målstyrda team där var och en av medlemmarna förväntas styra och planera sitt eget arbete. Därför söker vi personer som vill arbeta i en annorlunda miljö (renrum) och i en arbetsorganisation som ställer stora krav på att man tar eget ansvar. Som grundkrav bör Du ha teknisk eller naturvetenskaplig gymnasieutbildning eller motsvarande. Har Du tidigare erfarenhet av processtillverkning är det en fördel. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Kontakta: Anders Lindberg, tfn 08-7574653, Per Wehlin, tfn 08-7574377 eller Pehr-Åke Bergström, tfn 08-4046062. Ansökan märkt med respektive tjänst: Ericsson Components AB, N/P Kerstin Ljungblom, 164 81 Kista-Stockholm.

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

FORSKNING OCH UTVECKLING - PROGRAMVARA I FRAMTIDENS MOBILTELEFONER

Programvaran blir en allt viktigare del i mobiltelefoner i framtiden och programvarans andel av forsknings- och utvecklingsarbetet ökar alltjämt. Nya programvaruapplikationer i telefonen, integrerade trådlösa nätverkslösningar, trådlös internet-access, multimedia, avancerade informations- och kom-

munikationstjänster, integrering med PC och PDAs. Listan kan göras lång på framtida utmaningar då gränserna mellan telecom-världen, datorvärlden och mediavärlden blir suddiga.

● För att ligga väl framme i denna utveckling söker vi personer till programvaru-enheter som kan och vill ta en aktiv roll i utvecklingen. Vi söker både unga civilingenjörer inom EFD (eller har annan likvärdig akademisk examen) och Dig med en högre akademisk examen och erfarenhet från forskning och utveckling av programvara. Arbetet innebär många internationella kontakter, vilket gör att Du måste behärska engelska i tal och skrift. Vi erbjuder en dynamisk miljö med stora möjligheter till personlig utveckling.

Ditt arbete sker i projektform och Du kommer att arbeta med att identifiera och svara för kunskaps- och utvecklingsområden inom för oss nya och intressanta områden inom programvara och mobiltelefoni. Andra arbetsuppgifter blir att bygga prototyper för att demonstrera och utvärdera nya koncept samt att följa utvecklings- och forskningsfronten inom programvara vid konferenser, kontakter med universitet och högskola etc. I Ditt arbete kommer Du att ha nära kontakt med programvaruutveckling inom teknik- och produktprojekt för att kunna omsätta nya tekniker i produkter. Är Du erfaren får Du även möjlighet att själv driva studier och projekt.

Idag har vi spännande arbetsuppgifter inom pågående projekt som exempelvis Java i mobiltelefoner, Internet browsers och Internet access över mobila nät, avancerade applikationer och programvaruarkitektur.

Kontakta: Sten Minör, 046-19 39 53. Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB Personalenheten 221 83 Lund.

Ericsson Radio Access AB, Kista

CUSTOMER SUPPORT ENGINEER

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

Våra kunder finns i Australien, Oceanien, Asien, Afrika och Europa.

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.

● Som Support Engineer kommer Du att ansvara för att våra kunder får ett expertstöd dygnet runt. Tjänsten innebär att Du har direktkontakt med kunderna per telefon och är beredd att resa om det behövs.

Din bakgrund bör vara att Du är daintresserad med kunskap om PC eller UNIX operativa system. Du har sysslat lite med programmering och dylikt och har erfarenhet av LAN/WAN och TCP/IP. Sybase, SQL databaskunskaper är också en merit men om det fattas ställer vi gärna upp med utbildning åt Dig.

Formell utbildning är inte ett "måste". Du är en "Hacker" med starkt dataintresse eller med formell datautbildning, alternativt civilingenjör.

Du kanske arbetar på ett litet konsultföretag och vill se världen och träffa intressanta människor och lära känna nya kulturer.

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 Access AB, Kista

RADIKONSTRUKTÖR - ANP

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

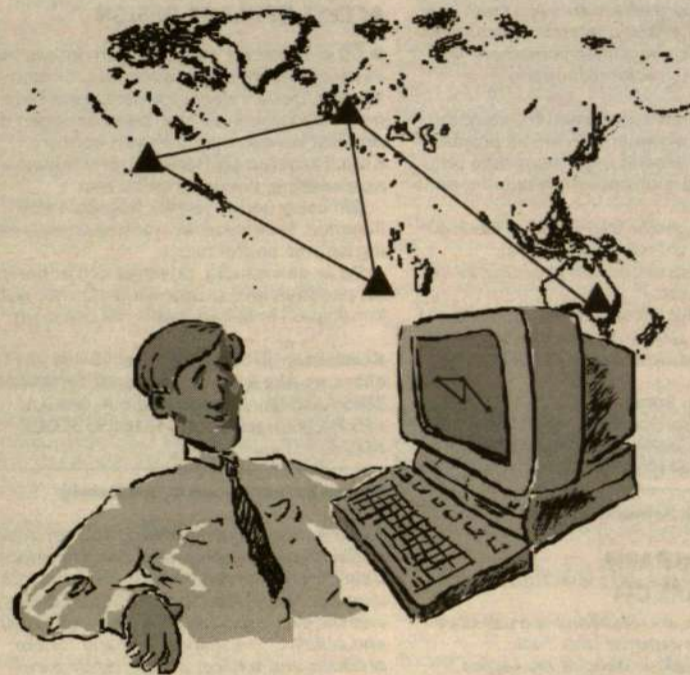
NMT, PDC. Produkterna innefattar mikrovågsteknik, analog och digital HW, mekanik samt programvara. Utvecklingen och produktifiering sker i nära samarbete med alla Ericssons affärsområden inom mobiltelefoni, då affärsenheten är kompetenscenter för mikrovågfilter, combiners, lågbrusförstärkare, radiotestloopar o d.

● Du skall tillsammans med elektronik- och mekanikkonstruktörer samt produktionsbedare konstruera och dokumentera elektriska konstruktioner som ingår i radiobassta-

CUSTOMER SERVICES OPERATIONAL SERVICES

NYA ERBJUDANDE PÅ NETWORK OPERATIONS CENTER (NOC) I STOCKHOLM

Inom Customer Services kommer en nätdriftcentral att startas upp i Stockholm, för drift av AXE/BMX/DIAX telenät. Vi söker motiverade personer som har känsla för service och kundtågande och som vill vara med vid uppbyggnaden av vår nya verksamhet.



System Administratör

Är en av de viktigaste tjänsterna i NOC'en. System Administratören är ansvarig för LAN/WAN som används i NOC'en, samtidigt som han/hon konfigurerar det till optimalt utnyttjande. System Administratören har god kunskap om nätverksarkitektur och network maintenance and operations.

Drifts och Underhålls Tekniker/Ingenjörer

Det finns ett behov av drift och underhålls ingenjörer för nät-drift, dagtid, samt drift och underhållstekniker för nätövervakning 24 timmar, skiftarbete. För nätdrift dagtid är kunskap om AXE, SDH, DIAX, TMOS eller MD110 ett krav och för nätövervakning meriterande.

För ytterligare information är du välkommen att kontakta:

Mikael Jansson,
TB/ETX/PN/CSO
ETXT.ETXJAMI
+46 8 719 8178

Kjell Hedström,
TB/ETX/PN/CSO
ETXT.ETXKMH
+ 46 8 719 9360

Ansökan skickas till:

Ericsson Telecom
Gabriella Gerdin
TB/ETX/C
126 25 Stockholm
Memo: ETXT.ETXGAB

ERICSSON

tioner för inom- och utomhusbruk. Vi arbetar för det mesta i projektförhållanden.

Du är civilingenjör E eller F eller har motsvarande kunskaper samt några års erfarenhet av konstruktion inom radio och förstärkarområdet. Du får gärna ha kunskaper av mönsterkortskonstruktion och du är van att arbeta med CAD-hjälpmiddel.

Du är noggrann och drivande samt är öppen och lätt att samarbeta med.

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

Ericsson Radio Access AB, Kista

FILTERKONSTRUKTÖR TILL ANP

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

● Du kommer att arbeta med framtagning av filterkonstruktioner från idé till producerbar produkt. I arbetet ingår teoretiska simuleringar, praktisk prototypframtagning samt dokumentation.

Du är civilingenjör från E, F eller likvärdiga kunskaper. Du har erfarenhet av mikrovågskonstruktion och provning av liknande produkter.

Du har lätt för att samarbeta, du tycker om att arbeta såväl praktiskt som teoretiskt och du har goda kunskaper i engelska.

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

Ericsson Business Networks AB, Kista

PROGRAMMERARE/ SYSTEMERARE C++

Radio Access är en ny spännande och expansiv enhet inom Business Unit Public Network. Vår teknik handlar om radio i närområden med så kallad punkt-till multi-punkt struktur. För att kunna planera våra radiosystem utvecklar vi avancerade datorprogram, som bland annat innehåller elektroniska kartor. Våra kunder finns över hela världen och är ofta lokalbolag inom Ericsson.

● Vi söker nu framstående programutvecklare som ska arbeta med vårt radioplaneringssystem RAPS, samt med implementering av GIS-funktionalitet. I arbetet ingår alla moment från analys till implementering. Du måste ha goda kunskaper och erfarenheter av objektorienterad design och programmering i C++. Erfarenhet av MFC är meriterande. Till tjänsterna söker vi dig som är gymnasie- eller civilingenjör eller har motsvarande högskoleutbildning.

Kontakta: KI/EBC/PN/RANT Arne Myr 08-757 02 18 EBC.EBCARNE eller KI/EBC/PN/RANT Bertil Brandén 08-757 33 58 EBC.EBCBBRA

Ericsson Business Networks AB Sundbyberg

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericssons radio access produkter som idag består av CTM och Super Cordless samt WLL-produkterna DRA 1900 och RAS 1000, AIRLINE. 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.

TEKNIKINFORMATÖR

Vi är en enhet som ansvarar för bredbandslösningar för radioaccess samt för ruralapplikationer, dagens produkter heter Airline och RAS 1000. Inom produkt management som ansvarar vi för systemens lönsamhet, releaserplaner och produktprogram, dvs Time To Market, behöver vi en teknikinformatör för att förmedla produktnyheter snabbt och effektivt.

● Som teknikinformatör ansvarar du för teknikinformation till våra kunder och lokalbolag. Du håller i vår interninformation. Då

denna tjänst är ny startar du med att definiera lämpliga informationsvägar, utforma information och stödja oss övriga med framtagning av produktrelaterat informationsmaterial.

Du bör ha någon typ av mediaexamen alternativt sysslat med teknikinformation tidigare.

Du måste vara initiativrik, självgående, noggrann och uthållig.

Kontakta: Peter Brokmar +46 8 764 04 08

Ericsson Radio Access AB, Kista, Transmissionsenheten

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

För att kunna möta kundernas krav på snabba lösningar krävs självständiga och kunniga medarbetare. CTS består för närvarande av 60 personer och nu behöver vi utöka vår personalstyrka med ytterligare personal.

ACCESS NETWORK DESIGN

● Du ansvarar för planering och optimering av våra kunders transmissionsnät för mobila tjänster. Detta innebär ett nära samarbete med våra kunder där vi arbetar antingen direkt hos kunden eller från vårt kontor i Kista. I arbetsuppgifterna ingår simuleringar, planering, dokumentation mm.

Din bakgrund är teknisk högskola eller liknande. Erfarenhet av transmissionsplanering ses som en stor merit.

Du är självständig, drivande och är beredd att periodvis arbeta utomlands. Du har goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift.

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

Ericsson Business Networks, Sundbyberg

Radio Access is a fast growing and dynamic unit within Public Networks. We are responsible for Ericsson radio access products including but not limited to CTM, SuperCordless and the WLL products DRA 1900, RAS 1000 and AIRLINE. The market demand for our products and services is experiencing tremendous growth throughout the world. This of course provides for new, exciting and challenging opportunities in the emerging wireless arena. At the DRA 1900 Support Services unit we are striving to provide world class services to our customers. Our first goal is to build up a strong organization for this together with Ericsson local companies all around the world.

SENIOR SYSTEM ENGINEER / PROJECT MANAGER

● To support system acceptance activities in FOAs, market introduction and customer projects for DRA 1900 we are looking for an experienced system engineer with project management capability. Your main tasks will be to setup complete test programs for system tests in the customer's network and to coordinate execution including technical dialogue with the customer. Typical test contents can be to demonstrate functionality of the network, audio quality and other performance measures, interworking with connected switching and transmission equipment, traffic capacity and coverage.

For this job you should have a solid background in system testing and preferably experience from similar work. You have a technical background B.Sc., M.Sc. or equivalent. Social skills are essential and fluent English is a must.

Contact: Gert Eric Lindqvist, telephone: 08-7643252, memo: EBC.EBCGRL, Application: Anna Sandström, telephone: 08-7643313, memo: EBC.EBCASAN, Ericsson Business Networks AB, SL/EBC/PN/RAH Landsvägen 66, S-172 87 Sundbyberg.

TECHNICAL WRITERS

● To our unit we need technical writers to participate in DRA 1900 system release projects, collect and process internal information and make field usable manuals and technical descriptions. The manuals will be prepared for production on paper, CD-ROM and Intranet. Our current tools are FrameMaker, Corel Draw and Adobe Acrobat. The manuals cover several techno-

logies in theory and practice and are written in English.

To apply you should have technical background, an eye for layout and the English language. It is preferred that you have some experience from one or more of the fields radio technology, data/telecommunication and/or installation techniques.

Contact: Anders Bergstedt, telephone: 08-7643220, memo: EBC.EBCABST, Application: Anna Sandström, Ericsson Business Networks AB, SL/EBC/PN/RAH Landsvägen 66, S-172 87 Sundbyberg telephone: 08-7643313, memo: EBC.EBCASAN.

SWITCHING/INTERWORKING SUPPORT ENGINEER

● To our unit we need a support engineer the area of Interworking between Local Exchanges and DRA 1900. The work will require travelling.

To apply you should be well experienced in interface protocols, like CAS/ESM and V5.1/V5.2. It is an advantage if you also have good knowledge in channel banks like UMUX or Diamux. You will work in a team where each person besides DRA 1900 knowledge also is a specialist in one particular area. You will be responsible for the support within your field to Ericsson local support organisations and/or directly to the customers, take part in the emergency telephone assistance and when required carry out trouble shooting on site.

Contact: Björn Ljungström telephone: 08-7640814 memo: EBC.EBCBJL Application: Anna Sandström, Ericsson Business Networks AB, SL/EBC/PN/RAH Landsvägen 66 S-172 87 Sundbyberg telephone: 08-7643313 memo: EBC.EBCASAN

Ericsson Utvecklings AB, Älvsjö

TEAMLEDARE

Vi inom GSS (Group Switching Subsystem) fortsätter vår satsning inom HWM-programmet. Den ökande mängden telekom- och datakomtrafik ställer krav på ökad kapacitet och dessutom ställs det krav på nya funktioner.

● Vi söker därför dig med dokumenterad designerfarenhet som vill ta nästa steg i din personliga utveckling och ta en teamledarroll. Som teamledare sköter du resurs och utbildningsplanering för din grupp samt håller teammöten och vidarebefordrar linjeinformation. En viktig komponent är att arbeta på att bibehålla den goda teamkänslan och vara ett stöd för teammedlemmarna, både tekniskt och på det personliga planet. Du ingår i sektionens ledningsgrupp och där är du ett stöd för sektionsschefen i de frågor som tas upp. Du hjälper till med att ta fram mål för sektionen samt att följa upp dem. Viss del av tiden ägnar du även framöver åt SW design.

Du har ett genuint intresse för människor, är flexibel, öppen och resultatorienterad. Du är dessutom intresserad av att arbeta med kompetens- och verksamhetsutveckling.

Kontakta: Kerstin Bergstrand ÅS/UAB/X/HD Tel. 08-727 4312 Memo UAB.UABKEJ E-mail: Kerstin.Bergstrand@uab.ericsson.se eller Mats Carnehagen ÅS/UAB/X/HD Tel. 08-727 3156 Memo UAB.UABCARN E-mail: Mats.Carnehagen@uab.ericsson.se

Ericsson Components AB, Energy Systems Division i Kungens Kurva

ELKONSTRUKTÖRER

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem samt styr- och övervaknings-system för telekommunikation. Vår produkt Power Systems expanderar och vi söker ett antal konstruktörer till sektionen för Utveckling och Konstruktion. Vi arbetar inom ett vitt teknikområde som omfattar allt från komponent-, analog-, och digitalteknik till kraftelektronik och teknik för uppbyggnad av kompletta kraftsystem.

ELKONSTRUKTÖR - LIKRIKTARE

● Som konstruktör för likriktare arbetar du bl.a med teknik- och produktutveckling, främst för högfrekvensswitchade AC/DC- och DC/DC-omvandlare. Du kommer att arbeta i projekt i nära samarbete med produktledning och produktion. I arbetet kommer du att ha nytta av Dina kunskaper i el-teori, krets-, komponent- samt mätteknik. Arbetet bedrivs självständigt inom ramen för projekt målen.

ELKONSTRUKTÖR - SYSTEM

● Som elkonstruktör för system arbetar du med teknik- och produktutveckling av våra kraftsystem och de enheter som ingår i dessa. Arbetet sker oftast i projektförhållanden i nära samarbete med produktledning och produktion. Som systemkonstruktör har du nytta av goda kunskaper i elteori och erfarenhet av systemuppbyggnad av komplexa elektronikprodukter.

Du som söker är troligtvis civil-/högskoleingenjör med elektronikinriktning eller gymnasieingenjör med flera års erfarenhet av elektronikutveckling.

För ovanstående tjänster krävs att du har goda kunskaper i engelska såväl skriftligt som muntligt samt datorvana. Vi i teamet vill att du är nyfiken, initiativrik och har lätt för att samarbeta.

Kontakta: Anders Otterberg 08-721 6649, memoid: EKA.EKAAOT, email: eri.eka.ekaaot@mesmtpe.ericsson.se eller Laila Engren (personal) 08-721 6108, memoid: EKA.EKALENN, email: eri.eka.ekalenn@mesmtpe.ericsson.se. Ansökan märkt "EKA/K97029": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

PROGRAMKONSTRUKTÖRER

Energy Systems utvecklar, producerar och marknadsför strömförsörjningsutrustning, klimatsystem och styr- och övervaknings-system för telekommunikation. Produktenhet Power Systems söker nu förstärkning med programkonstruktörer till sektionen för Utveckling och Konstruktion.

● Som programvarukonstruktör arbetar du med hårdvarunära programmering av mikroprocessorer för styrning, mätning och övervakning i våra kraftsystem. Du kommer bl.a att arbeta med C-programmering och assembler.

Du som söker är civil- eller gymnasieingenjör med datateknisk inriktning, gärna med elektronikkunskap samt kännedom om styr- och reglerteknik. Du kommer att ha nytta av Dina kunskaper inom mikrodatorprogrammering, hårdvarukunskap i digitalteknik och datakommunikation.

Som person är du utåtriktad, drivande och tycker om att arbeta med kreativ problemlösning såväl självständigt som tillsammans med andra. Vi förutsätter att du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Christer Berg 08-721 6535, memoid EKA.EKACHBE, email: eri.eka.ekachbe@mesmtpe.ericsson.se eller Laila Engren (personal) 08-721 6108, memoid EKA.EKALENN, email: eri.eka.ekalenn@mesmtpe.ericsson.se Ansökan märkt "EKA/K97028": ERICSSON COMPONENTS AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Mikroelektronikdivisionen, Kista Teknik & Metoder

UTVECKLINGSSINGENJÖR, MIKROBYGGSÄTT

Vi utvecklar metoder för montering, förbindning och kapsling av IC-kretsar för nya produkter inom radio- och telekommunikation.

Inom en enhet med 10 högt kvalificerade personer söker vi nu ytterligare en person för utvecklingsprojekt inom området mikrobyggsätt.

● Vi söker Dig som vill arbeta med teknikutveckling, simulering och utvärdering av IC kapslar och moduler. I arbetsuppgifterna ingår att: delta i systemutvecklingsfasen för digital- och radioenheter. Ge underlag för partitionering och specificering av krav samt ge förslag på förbindnings- och kapslingsmetoder. Göra mätningar av elektriska egenskaper hos material, förbindning och kapslar. ha kompetens för val av metoder för chipmontering, förbindning och kapsling med hänsyn till elektriska egenskaper och prestanda.

Du bör ha högskoleutbildning med elektronikinriktning. E- eller F- linje. Vi söker Dig som är kreativ, resultatnriktad och har lätt att samarbeta med andra människor.

Kontakta: Kåre Gustafsson, tfn 08-7575419, Einar Mårtensson, tfn 08-7574763 eller Charlotte Brasch, personalavdelningen, tfn 08-7574687. Ansökan märkt "Mikrobyggsätt-NU/CB" senast 970906:

Ericsson Components AB, N/P Kerstin Jacobsson, 164 81 Kista

Ericsson Radio Systems AB, ERA/LK/N, Local Design Center Kista

För att ytterligare stärka våra framgångar inom GSM utvecklar vi nya produkter i gränslandet GSM, IN och IT. Till vårt Design Center i Kista söker vi personer med kunskaper och intresse för denna nya teknikutveckling.

SYSTEMUTVECKLARE

● Du kommer att arbeta med systemering, implementering, testning och dokumentation av våra produkter. Produkterna utvecklas på öppna plattformar (Windows NT/Unix) som vi själva integrerar med inköpta produkter (Själva, SQL Server, Netscape och Orbix) för att uppnå en hög prestanda. Vi arbetar objektorienterat främst i C++ men även i Java, HTML, CGI-scripts och CORBA. Erfarenhet av att arbeta i större SW utvecklingsprojekt, utveckling av användargränssnitt eller telekommunikationer är meriterande.

Kontakta: Anna Holte-Rost, tfn 08-404 67 97, memoid erac.eraahot eller Tomas Kullström, tfn 08-757 13 14, memoid erac.eratkm

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

OPERATIV INKÖPARE

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

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

Önskvärda kvalifikationer är att du har en akademisk examen samt erfarenhet från inköps- eller planeringsarbete. Du måste behärska engelska flytande i tal och skrift.

Som person har du vana att hantera personliga kontakter och tycker om att ständigt ha många bollar i luften.

Kontakta: Robert Klamer, telefon 08 - 721 6523, memo EKA.EKAKLAM eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08-721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB

UTVECKLINGSSINGENJÖRER CTM

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericssons radio access produkter som idag består av WLL, DRA 1900 och RAS 1000, AIRLINE. 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.

● Vi söker utvecklingsingenjörer och prova-re till vårt nystartade Design Center för utveckling av Cordless Terminal Mobility (CTM). Organisationen är placerad i Sundbyberg.

Du kommer att vara en av spelarna i våra design team som ansvarar för design, implementation och test av det nya CTM systemet i AXE. Teamen kommer att utveckla Basic Call funktionen enligt AM teknologi i SDL/SDT miljö.

Du som söker bör vara öppen, flexibel och gilla att jobba i en dynamisk, snabbt växande organisation.

Du har teknisk utbildning på minst gymnasienivå eller motsvarande erfarenhet. Kunskap inom något av följande områden; AM, HLPlex, IN, Radio, Mobility, SDL/SDT är en merit men inget måste.

Kontakta: Johanna Gustafsson 08-585 304 27 epost: Johanna.Gustafsson(at)xt.etx.ericsson.se
Ansökan: Ericsson Business Networks AB Anna Sandström SL/EBC/PN/RAH 172 87 Sundbyberg 08-764 33 13

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

APPLIKATIONSINGENJÖR

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

● Enheten Energy Management söker en applikationsingenjör som skall fungera som teknisk stöd till våra marknadsansvariga och produktchefer. Arbetet innebär att installera och driftsätta kundspecifika EnergyMaster-system 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. Ericssonserfarenhet 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. Ansökan senast 970925: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB, Nacka Strand Enterprise Networks, Mobility Server & Multimedia Communications

CONTRACT ASSIGNMENT AT RTP

BU Enterprise Networks will build up a Competence Centre at RTP North Carolina for product provisioning of Mobility Server meeting both Enterprise Networks and ERA/RMOA Wireless Office system market requirements. The Competence Centre with an experienced core team needs to be in place within short. Therefore we will offer individual contracts for assignments at RTP.

● We have an immediate need for: System engineer (1). Developers/testers (3). Product Manager (1).

The following requirements apply:
System engineer: Broad knowledge in following areas: Mobility Server, OTP, SW-Technologies and architectures, Telecommunication networks and Mobile networks.

Developers: Several years of experience in design of network interfaces and Telecommunication functions in Mobility Server. Wide Mobility Server system knowledge

Testers: Several years of experience in lab support. Good knowledge of UNIX, PC, LAN, Mobility Server, MD110, DECT

Product Manager: Several years of experience in design of management functions in Mobility Server. Wide Mobility Server system knowledge.

We are looking for open minded, flexible and independent teamworkers with power of initiative and good ability to share and transfer knowledge.

Please note that this is our immediate need - if this doesn't fit you, please aware that in our development unit at Nacka Strand we still need additional resources for international jobs with opportunities for international assignment.

Contact: Lars-Erik Gustavsson, phone 08-422 3212, Cecilia Holm, phone 08-422 3208 or Jukka Alapoikela, phone 08-422 3210.
Application: NA/EBC/EN/H Elisabet Lindgren, Ericsson Business Networks AB, 131 89 Stockholm.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

SYSTEMDESIGNER

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

● Enheten Energy Management söker en Systemdesigner. Du kommer att arbeta med att hålla i hop 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. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

KONSTRUKTÖRER

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

● Till vår enhet OEM Power söker vi elektronik-, mekanik- och systemkonstruktörer 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 en erfaren högskoleingenjör alternativt civilingenjör. Elkonstruktör: erfarenhet från kraftelektronik inom AC/DC och DC/DC omvandlare samt analog/elektronisk utrustning typ SABER och P-Spice. Mekanikkonstruktör: erfarenhet av byggsystem, kapsling av elektronik, datorstöd konstruktion gärna UG samt värmeledning i kompakta elektronikheter. Systemkonstruktör: erfarenhet av mekanisk miljö, normer och kundspecifika kraftlösningar.

För samtliga tjänster gäller att du måste behärska engelska flytande i tal och skrift. Eftersom arbetet sker till stor del i projektform är det av vikt att du har god samarbetsförmåga.

Kontakta: Johan Ingberg, telefon 08 - 721 6092, memo EKA.EKAJI, Arne Karlsson, telefon 08 - 721 6746, memo EKA.EKAKARN eller la-Pia Emanuelsson (personal), telefon 08-721 7461, memo EKA.EKAIPEM. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Components AB, Energy Systems Division Kungens Kurva

CONFIGURATION MANAGEMENT - CM

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

● 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 felrapporteringsystem och releasehantering. I sårande kommer att vara en viktig länk i vår strävan i det ständiga arbetet med att förbättra kvaliteten 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 beskrivningssätt och ERISMS olika lagringssystem t ex GASK och PRIC. Kunskap inom 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. Ansökan senast 970915: Ericsson Components AB Energy Systems Division KK/EKA/K/P Gudrun Söderberg 164 81 KISTA - STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB, Enterprise Networks, Nacka Strand

HÅRDVARUKONSTRUKTÖR TILL ENHETEN SYSTEMHÅRDVARA PBX

● Gillar du att hålla många bollar i luften? Tycker du om att arbeta i team där också ingår personer från andra Ericsson bolag och

från externa företag inom konstruktion, produktion och test?

Tag chansen nu när enheten för systemhårdvara PBX skall utöka den systemhårdvara enheten i. Detta arbetar vi med på enheten som för närvarande består av elva personer och är placerad i fräscha lokaler i Nacka Strand vid Stockholms inlopp: Huvudsakligen med företagsväxeln MD110 och besläktade produkter. Systemhårdvara, byggsätt, kraft, elsäkerhet, magasin, bakplan, kablar, kabelsatser, signeringar samt dokumentation för egenkonstruerade och kravställning av inköpta produkter.

Du skall arbeta med att integrera olika system, systemkomponenter och byggsätt, egenutvecklade och inköpta, genom att konstruera, dokumentera och konstruktionsverifiera dessa. Du arbetar i nära samarbete med andra konstruktionsinstanser, produktion och konstruktionsinstanser, standarder såväl inom som utom företaget.

För närvarande arbetar vi bl a i ett projekt som syftar till att kostnadseffektivt integrera mobilitet enligt DECT standard i MD110.

En ny komponent i arbetet är WWW och Internet som vi integrerar i verksamheten för att hämta, lagra och lämna information strukturerat och snabbt i projekt och linje.

Vi söker dig med minst tvåårig teknisk högskoleutbildning, gärna el/tele. Goda kunskaper i engelska är viktigt då snart sagt all dokumentation framställs eller är framställd på detta språk. Kunskaper om WWW, Netscape/Netscape gold och framställning av dokument för presentation på WWW är en merit liksom kunskap EMC/Elmiljö och om Ericsson produktokumentationsstruktur och utaktad. Du skall vara noggrann, utställig, produktiv, drivande och tycka om att arbeta i team. Vi ser gärna kvinnliga sökande enär vi strävar efter att ytterligare jämna könsfördelningen inom enheten.

Vår arbetsmiljö är SUN/Unix och PC/Windows95 plus där vi via X-Trigue på SUN när PC-världen och via V-NTrigue på PC när SUN/Unix-världen.

Kontakta: Fredrik Kjebon, tel 08-422 0818. Ansökan senast 971001: Ericsson Business Networks AB NA/EBC/EN/H Marcus Eriksson 131 89 Stockholm

Ericsson Business Networks AB, Sundbyberg

SYSTEMINGENJÖR TILL DRA 1900

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericssons radio access produkter som idag består av WLL, DRA 1900 och RAS 1000, AIRLINE, CTM och Super Cordless. 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 enheten för DRA 1900 söker vi nu Systemingenjörer. Vår produkt enhet för RLL (Radio in the Local Loop) är världsledande på radiobaserade system för fasttelefon. Första generationen av DRA 1900 systemet, vilket bygger på DECT standarden, har gjort en enorm succé på marknaden. Vi måste nu snabbt expandera och förstärka vår organisation för att kunna möta marknadens behov av nya funktioner och hålla konkurrenterna stängna. "Småstaden i storstaden" Sundbyberg utgör vår hemmabas och vårt arbetsätt präglas av korta beslutsvägar, flexibilitet och god stämning.

Du kommer att ha en teknisk roll i förstudier och realiseringsstudier. Du kommer att utifrån marknadens krav och tekniskens möjligheter delta i att utarbeta tekniska lösningar och tillsammans med produktledningen ansätta dem till en releaseplan. Arbetsuppgifterna omfattar specificering, kravhantering, design samt simulering på systemnivå.

Vi vänder oss till Dig som är civilingenjör eller motsvarande med minst ett par års erfarenhet av utvecklingsarbete inom området radio- eller telekommunikation. Arbetet kräver att Du är drivande och har förmåga att koordinera komplexa frågeställningar. Du måste ha lät för att samarbeta och har goda kunskaper i engelska. Vi söker Dig som har kompetens inom följande områden:

Drift & Underhållssystem: Operatörens vy in i systemet utgör en av de väsentligaste konkurrensparametrarna. Funktioner för System Management, Performance Management etc måste uppfylla högt ställda krav för att vi skall erhålla kundernas förtroende för systemet. Kunskaper inom O&M området, datacom och UNIX utgör basen för Din kompetens.

Radio: DECT, GAP, RAP och andra parametrar inom radiosnittet är begrepp som Du behövrkunna behärska. Systemets prestanda inom detta område utgör en viktig

del av systemets konkurrens-möjligheter. Configuration Management, CM: Du skall driva och administrera vårt CCB med CR och TR hantering, ha ett ansvar i produktstrukturering, release hantering samt medverka vid vidareutveckling av CM rutiner för vår enhet.

Kontakta: Patrik von Matern, patrik.vonmatern@ebc.ericsson.se, Tel: 08-764 0191. Ansökan: Anna Sandström Ericsson Business Networks AB SL/EBC/PN/RAH Landsvägen 66, 172 87 SUNDBYBERG

Ericsson Radio Systems AB, Nynäshamn-fabriken

Ericssons fabrik i Nynäshamn, med cirka 700 anställda, tillhör Ericsson Radio Systems AB och ingår i det snabbt växande affärsområdet Mobilsystem. Vi tillverkar produkter för radiobasstationer och mobila datasystem.

PROVNINGSBEREDARE FILTER

Provningsberedningen är en enhet på 17 personer som arbetar med att utveckla programvaror och testutrustning. Provningsberedningen är en del av teknikenheten som består av ca 80 personer.

● Arbetsuppgifterna som provningsberedare innebär att: Som representant för produktionen i Nynäshamn delta i utvecklingen av nya produkter och aktivt arbeta för att göra dessa produktions- och provningsanpassade. Ta fram nya och utveckla befintliga provnings-/trimningsinstruktioner. Samarbeta med vår automationsgrupp för att utveckla nya arbetsmetoder för tillverkning och provning/trimning.

Du ansvarar för att ta fram kompletta provningsberedningar med avseende på hård-/mjukvara samt att all dokumentation reg. i enlighet med Ericssons standards.

Externa kontakter är instrument- och datorleverantörer. Interna kontakter är alla enheter inom Nynäshamn-fabriken, clonefabriker och RSA konstruktionsavdelningar.

Du bör ha teknisk gymnasieutbildning inom el/tele. Goda kunskaper i engelska, både i tal och skrift. Görna erfarenhet av filtertrimning/procstödande verksamhet. Du ska kunna arbeta självständigt mot uppsatta mål och ta egna initiativ. Du har lätt att samarbeta med andra och att arbeta i grupp då mycket av arbetet sker i projektform.

Kontakta: Kent Arvidsson, NY/ERA/PN/TPC, tfn 08-520 62902 eller Ing-Marie eller Håkansson, Personal, NY/ERA/PNHR, tfn 08-520 62411. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, NY/ERA/PNHR, 149 80 NYNÄSHAMN.

Ericsson Business Networks AB, Kista

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericssons radio access produkter som idag består av CTM och Super Cordless samt WLL-produkterna DRA 1900 och RAS 1000, AIRLINE. 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 enheten söker vi nu:

SYSTEMINGENJÖRER RADIONÄT

Radio Networks inom Radio Access enhet har mångårig erfarenhet av utveckling och användning av datorbaserade planeringsverktyg för radionät. Verktygen innehåller bland annat elektroniska kartor. Vi arbetar i nära kontakt med våra kunder som finns över hela världen. Vi arbetar med analys av våra produkters och kunders krav på stöd-system för radionätplanering. Enheten fungerar som ett kompetenscentrum inom Ericsson på detta område. Vår verksamhet expanderar och vi söker därför nya medarbetare.

● Bland våra arbetsuppgifter ingår utveckling av planeringsmetodik och funktionalitet i planeringsverktyg för våra olika produktlinjer, bevakning av strategiska radiospektrumfrågor samt medverkan i kurser. Du som söker är civilingenjör (E, F, Y) eller motsvarande med goda kunskaper i engelska. Du har kunskaper om radio, mobiltelefoni, DECT eller telekommunikation. Om du har erfarenhet av t.ex. planering av radionät är det ett plus.

Kontakta: Nikus Nordling 08-757 39 14 eller Per-Olof Thorén 08-757 02 92 Ansökan: Anna Sandström Ericsson Business Networks AB K/EBC/PN/RANB 172 87 SUNDBYBERG

PROGRAMVARUKONSTRUKTÖRER

Till enheten för DRA 1900 söker vi nu Programvarukonstruktörer. Vår produkt-enhet för RLL (Radio in the Local Loop) är

världsledande på radiobaserade system för fast telefoni. Första generationen av DRA 1900 systemet, vilket bygger på DECT standarden, har gjort en enorm succé på marknaden. Vi måste nu snabbt expandera och förstärka vår organisation för att kunna möta marknadens behov av nya funktioner och hålla konkurrenterna stängna. "Småstaden i storstaden" Sundbyberg utgör vår hembas och vårt arbetssätt präglas av korta beslutsvägar, flexibilitet och god stämning.

● Programvara blir en allt viktigare komponent i våra produkter och system. Vi kan erbjuda Dig intressanta och utvecklande arbetsuppgifter där Du får chans att arbeta med avancerad teknologi, moderna verktyg och metoder. Arbetsuppgifterna omfattar hela utvecklingsprocessen, från systemstudier till design och test. Vi vill att Du är civilingenjör eller har liknande utbildning. Erfarenhet inom området är en fördel. Arbetet kräver att Du är flexibel, drivande och har lätt för att samarbeta. Vi söker Dig som vill arbeta med:

Du kommer att arbeta med systemering och design av signalbehandlings-algoritmer samt implementera dessa för DPS.

REALTIDSPROGRAMMERING

● Du kommer att arbeta med systemering och design av komplexa inbyggda realtids-system. Vi kommer även att utveckla system med Erlang, baserade på Open Telecom Platform.

Kontakta: Lars Karlsson lars.karlsson@ebc.ericsson.se 08-764 0307 Ansökan: Anna Sandström Ericsson Business Networks AB SL/EBC/PN/RAH Landsvägen 66, 172 87 SUNDBYBERG

Ericsson Radio Systems AB, Kista

KONSTRUKTION DIGITALA ASIC'S

● Vi söker personer som vill arbeta med utveckling av avancerade och komplexa digitala chipsets för GSM basstationer. Arbetsuppgifterna består av kravinsamling och systemering, konstruktion med VHDL som konstruktionspråk, grindrealisering med syntesverktyg och verifiering med simulering och testutrustning. Då vi hela tiden vill arbeta så effektivt som möjligt utprovar vi ständigt nya verktyg och hjälpmedel för ASIC-konstruktion.

För tjänsterna krävs det att du har läst på högskolan eller har några års arbetslivserfarenhet inom området. Du ska ha lätt för att samarbeta med andra och kunna uttrycka dig på engelska i tal och skrift. Vi ser gärna fler kvinnliga sökanden.

Kontakta: Linus Ericsson, tfn 08-7573435 linus.ericsson(at)ki.ericsson.se eller Sabina Klint, personal, tfn 08-7575652 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Business Networks AB

APPLICATIONS MANAGER, SOLUTIONS INTEGRATION & ACCEPTANCE

The Consono MD110 is one of the leading PBXs on the world market and is the central element of the Consono offering from Ericsson Infocom System AB. We, in the Solutions Integration & Acceptance department, play a key role in maintaining this lead by being responsible for the field trailing of the Consono concept, i.e. MD110, supporting telephony, data and video applications. In addition, we work closely with our local companies to help them achieve market approval for a rapid introduction of new products.

● Job description: As a successful applicant you will work together with a team of experienced project managers and engineers responsible for the field trial and introduction of the Consono product portfolio. Additionally there is an increase in the more specialist applications, based on Windows NT and Windows 95 platforms, of the MD110. You have management experience and are used to work on your own as well as together with others.

Your participation in the department's work will be to; take part in the planning for the department, plan the daily activities for your group, plan for the competence development of your group, determine the goals of the group, take part in determining the department goals, hold PD-talks and plan for the group individuals future development.

You will work with the latest technology developed by both EBC and external suppliers.

You will work in close co-operation with our local companies and customers and you will be expected to occasionally travel abroad for short or longer periods.

Training: In addition to the necessary training courses you will need to attend to carry out your duties, in accordance with the Ericsson policy of personal development, we encourage and support relevant training courses.

Location: You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

Qualifications: You should have an engineering degree in a relevant discipline or some years experience in the project management field.

Contact: Zeljka Senesan, Department Manager, tel. 08-4222024, Lars Kling, tel. 08-4221268 or Hans Hamrin, 08-4222055. Application: Susanne Pettersson, NA/EBC/EN/H, Ericsson Business Networks AB, 131 89 STOCKHOLM.

Ericsson Business Networks AB

APPLICATIONS ENGINEER, SOLUTIONS INTEGRATION & ACCEPTANCE

The Consono MD110 is one of the leading PBXs on the world market and is the central element of the Consono offering from Ericsson Infocom System AB. We, in the Solutions Integration & Acceptance department, play a key role in maintaining this lead by being responsible for the field trailing of the Consono concept, i.e. MD110, supporting telephony, data and video applications. In addition, we work closely with our local companies to help them achieve market approval for a rapid introduction of new products.

Due to organizational changes our department is responsible for the field trial and introduction of all products within the Consono product portfolio, we are looking to strengthen our team with 7 engineers.

● Job description: As a successful applicant you will work together with a team of experienced engineers responsible for the field trial and introduction of the Consono product portfolio. Your main activities will be to take part in the field trial of the Applications and Server Products.

Your participation in the projects will be to; build and support systems in our own lab, perform lab verification tests, carry out in-house installation, carry out installation at local company labs and sites, carry out installation at customer sites, isolate and report faults, verify and reviewing product quality, cooperate with EBC design centers on problems and produce summary field trial reports.

You will work with the latest technology developed by both EBC and external suppliers.

You will work in close cooperation with our local companies and customers and you will be expected to occasionally travel abroad for short or longer periods.

Training: In addition to the necessary training courses you will need to attend to carry out your duties, in accordance with the Ericsson policy of personal development, we encourage and support relevant training courses.

Location: You will be based at our modern locations in Nacka Strand, Stockholm.

Qualifications: You should have an engineering degree in a relevant discipline or some years experience in the telecommunications or data communications field.

Contact: Zeljka Senesan, Department Manager or Lars Kling, tel. 08-4221268. Application: Susanne Pettersson, NA/EBC/EN/H, Ericsson Business Networks AB, 131 89 STOCKHOLM.

Ericsson Business Networks AB Sundbyberg

Radio Access är en dynamisk och spännande enhet inom Public Networks. Vi ansvarar för Ericssons radio access produkter som idag består av CTM och Super Cordless samt WLL-produkterna DRA 1900 och RAS 1000, AIRLINE. 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.

SYSTEMINGENJÖRER

● Vi är en enhet som ansvarar för bredbandslösningar för radioaccess samt för ruralapplikationer, dagens produkter heter Airline och RAS 1000. På system management ansvarar vi för systemens funktionalitet och prestanda. Vi gör förstudier, feasibility

studies samt tar fram kravspecifikationer och gränssnittspecifikationer till systemen.

Som systemingenjör får du arbeta med dagens och nästa generations radioaccess produkter. Inom något ev. några av följande områden; hantering av telefonifunktioner, ISDN över radio, kanalresurshandling/optimering, lösningar för bredbandsradio, ATM över radio, val av moduleringsmetoder för air interface, interface mot lokalväxlar/data-nät eller arkitekturer för operation and maintenance system för våra radio access produkter.

Vår produktutveckling sker för närvarande i Danmark, Tyskland, Norge och Sverige. Det innebär att arbetet medför en del del internationella kontakter.

Vi söker både dig som är relativt nyexaminerad civilingenjör (eller har motsvarande kompetens) och dig som har några års erfarenhet av system, design eller verifieringsarbete.

Du bör vara utåtriktad, initiativrik och vilja jobba i en tillväxtmiljö, med allt vad det innebär.

Kontakta: Peter Brokmar +46 8 764 04 08 eller Stefan Axelsson +46 8 764 05 63

Ericsson Radio Access AB, Kista

AKTIVA RF PRODUKTER

Active RF Products är ett litet flexibelt affärssegment med ca 70 medarbetare. Vi har hos Ericsson Radio Access AB ett eget resultatansvar och en stor affärspotential. Vi arbetar med allt från produktutveckling till marknadsföring och försäljning av våra produkter.

Strategisk inriktning är utveckling av linjära RF effektförstärkare MCPA (Multi Carrier Power Amplifier) för samtliga mobiltelefon-system. Våra produkter utvecklas för frekvensområden inom 400 MHz till 3 GHz. Marknadens behov växer, inte minst genom Ericssons satsning på WCS (Wide band Cellular System, W-CDMA) och vi behöver därför omgående utöka vår personalstyrka med flera kompetenta medarbetare.

Vill Du jobba med ett av marknadens mest avancerade RF-produktsortiment, så har vi platsen för Dig.

MEKANIKKONSTRUKTÖR

● Du kommer tillsammans med RF-konstruktörer att konstruera och dokumentera lösningar av våra produkter för både inomhus- och utomhusbruk. Då våra konstruktioner har hög förlusteffekt kommer du även att arbeta med lösningar av detta tillsammans med våra kyltekniska experter.

Vi söker dig som är gymnasieingenjör (80 p) eller civilingenjör M och har erfarenhet av mekanisk konstruktion samt 3-D CAD, gärna UniGraphics. Du har även kännedom om EMC, kylning och byggsätt. Du är initiativrik och drivande samt har en praktisk läggning.

Kontakta: Ulf Neuman, tel 08-404 6519 eller Madeleine Koch, personal, tel 08-757 1749 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Pia Bolmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Mobile Communications AB

LCD-ANSVARIG KONSTRUKTÖR INOM MOBILTELEFONI

● Här är ditt livs chans att vara med och utveckla mobiltelefoner i ett av världens mest dynamiska teknikområden. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Vi söker medarbetare till vår enhet Data Development i Kista. Data Development tar fram avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Vi befinner oss i en fantastisk situation: massor att göra och mer är på gång.

Du kommer att arbeta med att konstruera bärbara, avancerade mobiltelefonprodukter för bl a GSM och PCS. Du kommer att medverka i utredningar för definiering av nya produkter, ta fram specifikationer för LCD till dessa produkter och genomföra tester på LCD. Att bevaka LCD utvecklingen, utvärdera leverantörer m a p teknologier och bevaka och utvärdera drivkretsar och interface kretsar för LCD ingår också i denna nya tjänst.

Du är gymnasieingenjör eller motsvarande och du har erfarenhet av LCD teknik. Du är drivande, bra på att samarbeta och gillar att arbeta i ett högt tempo i en avslappnad atmosfär.

Du behärskar också engelska i tal och skrift.

Kontakta: Peter Wickström, 08-747 25 06 E-mail: peter.wickstrom@ecs.ericsson.se
Ansökan: Ericsson Mobile Communications AB KI/ECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

PROGRAMVARUKONSTRUKTÖR/ PROGRAMMERARE

● Här är ditt livs chans att vara med och utveckla mobiltelefoner i ett av världens mest dynamiska teknikområden. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Vi söker medarbetare till vår enhet Data Development i Kista. Data Development tar fram avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Vi befinner oss i en fantastisk situation: massor att göra och mer är på gång.

Du kommer att arbeta med utveckling av nya funktioner i terminalprodukter för avancerad telefoni och datakommunikation inom GSM. Programmering sker i C/C++, SDL och Java.

Du är utbildad civil- eller högskoleingenjör eller motsvarande. Du bör ha minst ett par års erfarenhet av arbetsområdet. Du är målinriktad, drivande och är duktig på att samarbeta. Engelska behärskar du i tal och skrift. Du har förmåga att lösa problem och att arbeta i högt tempo.

Kontakta: Olof Pehrsson, tfn 08-757 19 23 E-mail: olof.pehrsson@ecs.ericsson.se eller Jan Tryggvesson, tfn 08-757 37 21 E-mail: jan.tryggvesson@ecs.ericsson.se Ansökan: E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se Ericsson Mobile Communications AB KI/ECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

SYSTEMTESTARE OCH TESTLEDARE - DATA PHONES

● Här är ditt livs chans att vara med och utveckla mobiltelefoner i ett av världens mest dynamiska teknikområden. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Vi söker medarbetare till vår enhet Data Development i Kista. Data Development tar fram avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Vi befinner oss i en fantastisk situation: massor att göra och mer är på gång.

Du kommer att arbeta med planering, specifiering och genomförande av systemtest (GSM/PCS) av datatelefoner samt rapportering av testresultat. Du kan också komma att medverka i framtagning av testverktyg. I testledarens roll ingår dessutom att ansvara för ett testobjekt inom ett större projekt.

Du är utbildad civil- eller högskoleingenjör

eller motsvarande. Du bör ha minst ett par års erfarenhet av arbetsområdet. Som testledare bör också ha erfarenhet av projekt och/eller systemtestledning. Du är målinriktad, drivande och tycker om att samarbeta. Engelska behärskar du i tal och skrift, du har förmåga att lösa problem och att arbeta i högt tempo.

Kontakta: Per Thunberg, tfn 08-757 25 32 E-mail: per.thunberg@ecs.ericsson.se
Ansökan: E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se eller: Ericsson Mobile Communications AB KI/ECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

SYSTEMTESTARE/PROGRAMMERARE

● Här är ditt livs chans att vara med och utveckla mobiltelefoner i ett av världens mest dynamiska teknikområden. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Vi söker medarbetare till vår enhet Data Development i Kista. Data Development tar fram avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Vi befinner oss i en fantastisk situation: massor att göra och mer är på gång.

Du kommer att arbeta med analys, design och utveckling av programvara för server-system. Utveckling sker i C/C++ i PC- och UNIX- miljö. Du medverkar även i utredningar för nya produkter och tjänster.

Du är utbildad civil- eller högskoleingenjör eller motsvarande. Du bör ha minst ett par års erfarenhet av arbetsområdet. Du är målinriktad, drivande och tycker om att samarbeta. Engelska behärskar du i tal och skrift. Du har förmåga att lösa problem och att arbeta i högt tempo.

Kontakta: Lars Jonasson, tfn 08-404 55 85 E-mail: lars.jonasson@ecs.ericsson.se
Ansökan: E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se eller: Ericsson Mobile Communications AB KI/ECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

SYSTEMTESTARE - SERVER SYSTEMS

● Här är ditt livs chans att vara med och utveckla mobiltelefoner i ett av världens mest dynamiska teknikområden. Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Vi söker medarbetare till vår enhet Data Development i Kista. Data Development tar fram avancerade produkter för tal- och datakommunikation i GSM och Internet. Vi befinner oss i en fantastisk situation: massor att göra och mer är på gång.

Du kommer att arbeta med planering, specifiering och genomförande av systemtester av våra Phone Servers vilket innebär

det senaste inom mobildatakommunikation och Internet.

Du är utbildad civil- eller högskoleingenjör eller motsvarande. Du bör ha minst ett par års erfarenhet av arbetsområdet. Du är målinriktad, drivande och tycker om att samarbeta. Engelska behärskar du i tal och skrift. Du har förmåga att lösa problem och att arbeta i högt tempo.

Kontakta: Claes-Göran Hörnqvist, tfn 08-404 65 24 E-mail: claes-goran.hornqvist@ecs.ericsson.se Ansökan: E-mail: mia.hjerten@ecs.ericsson.se eller: Ericsson Mobile Communications AB KI/ECS/HKS Mia Hjertén 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista

CM/TA-ANSVARIG

Vår produkt/enhet PU-WCS utvecklar nya system och produkter för Ericssons framtida bredbandiga mobiltelefonisystem baserade på W-CDMA. Vi eftersträvar att använda den senaste och mest effektiva tekniken vad gäller metoder och hjälpmedel i vår konstruktions- miljö. Då vår verksamhet expanderar snabbt, behöver vi snart förstärka vår enhet för Metoder och Hjälpmedel.

● Vi söker därför en person som ska ansvara för övergripande TA- och CM-frågor inom avdelningen. I arbetsuppgifterna ingår bl a att samordna alla CM-aktiviteter inom HW-projektet, ansvara för dokumenthantering, skriva handledningar samt vid behov registrera i PRIM. Arbetet innebär omfattande kontakter med olika designcentra och produktionsenhet inom PU-WCS. Kunskaper i engelska är därför nödvändiga.

Erfarenhet av CM- och/eller TA-verksamhet är meriterande.

Kontakta: Bernt Arbogard, tel 08-757 2431, memoid.ERA.ARB, email bernt.arbogard@eraj.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, J/HS Ann Beer 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB i Linköping.

UTVECKLING PROGRAMVARA, SYSTEMUTVECKLING

● Huvuddelen av verksamheten ligger inom programvaruutveckling - från systemering till implementering. Vi arbetar främst med C, C++, Java och Erlang under Unix och Windows NT, men också med internt utvecklade språk och miljöer. Utveckling av näteleman (växlar) och övervakningsprogramvara är våra stora områden men vi utvecklar också simuleringsystem och har även en viss verksamhet inom hårdvaruutveckling.

Arbetet bedrivs oftast i form av projekt och gärna i mindre och självständiga grup-

per. I projekten samarbetar ofta utvecklingsenheterna isär i länder, vilket medför tillfällen till resor och internationella kontakter.

Kontakta: Anders Eriksson, tfn 013-287427, eraser@lmera.ericsson.se, Mona Groth, tfn 013-287340, eramog@lmera.ericsson.se, Jan Hallberg, tfn 013-284265, erajahg@lmera.ericsson.se eller Inga-Lill Holmqvist, tfn 013-287333, erajihv@lmera.ericsson.se Ansökan: Eva Lindkvist Hanna, tfn 013-284604, eraaval@lmera.ericsson.se

INTEGRATION OCH VERIFIERING, VERIFIERING OCH INTEGRATION

● Produkterna från våra utvecklingsprojekt måste nog testas och verifieras för att kontrollera dels att Ericssons högkvalitetskrav är uppfyllda, dels att de uppfyller kundernas krav på tillgänglighet och systemsamverkan. Systemen måste även dimensioneras och parametriseras utifrån kundkrav samt installationstestas innan leverans. Att arbeta med dessa uppgifter ger ofta en mycket god överblick över hur systemen är uppbyggda.

Kontakta: Anders Jacobsson, tfn 013-287402, eraaco@lmera.ericsson.se, Lennart Johansson, tfn 013-287358, eraoill@lmera.ericsson.se, Agne Lindström, tfn 013-287564, eraalim@lmera.ericsson.se eller Håkan Stråäf, tfn 013-284177, erahasf@lmera.ericsson.se. Ansökan: Eva Lindkvist Hanna, tfn 013-284604, eraaval@lmera.ericsson.se

PRODUKTLEDNING

● Inom flera verksamhetsområden ansvarar enheten för försäljning och leverans av kompletta produkter till våra kunder. Uppgifter som kravhantering, planering av kundönskemål och produktledning finns inom flera grupper liksom även kundstöd och utbildning.

Kontakta: Hans G Helgesson, tfn 013-284244, erahghe@lmera.ericsson.se Ansökan: Eva Lindkvist Hanna, tfn 013-284604, eraaval@lmera.ericsson.se

ÖVRIG TEKNIK, TEKNIKSTÖD TILL UTVECKLINGSPLATTFORMAR

● Avdelningen för Teknikstöd, metodik och programvaruhjälpmedel ansvarar för dagens utvecklingsplattformar vilka används vid produktutveckling av AXE 10 mobilsystem och system för nätövervakning och styrning. Teknikstöd deltar aktivt i framtidsstudier av kommande teknikplattformar inom interna forskningsprojekt och utgör en kompetensresurs vid produktutveckling inom ansvarsområdet. Teknikstöd deltar även i produktutveckling inom IS/IT-området.

"Hantera utveckling!!!"

Ericsson Utvecklings AB söker nya medarbetare.

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 program- och maskinvaruutveckling 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.

PRIM, GASK, DELTA.

Arbetet innebär att arbeta med dokumentation, administration och hantering av såväl program- som maskinvaruprodukter. Arbetet omfattar även konstruktion av bestyckade magasin. Du kommer att jobba i nära samarbete med olika konstruktionsteam inom vår och angränsande enheter, men även med externa kontakter, exempelvis mot produk-

tion. Vi söker Dig med kunskap om Ericssons regler och principer för hantering och dokumentation av produkter och vana från främst PRIM, GASK och DELTA.


Kontaktpersoner:

Lars Broberg, tfn 08-727 38 37,
Jonas Berglin, tfn 08-727 56 55.

Ansökan skickas till:

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

Ericssons 90 000 anställda är verksam i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomsystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

Kontakta: Greger Höglund, tfn 013-287445, eraghog@lmera.ericsson.se Ansökan: Eva Lindkvist Hanna, tfn 013-284604, eraaval@lmera.ericsson.se

KVALITET, KVALITETSSÄKRING

● Kvalitetssäkring omfattar olika former av stöd till linje- och projektverksamhet. Vi är ISO 9001 certifierade enligt TICKIT och arbetar med förbättringsarbete bland annat utifrån CMM. Arbetet omfattar i första hand kvalitetssäkring och kvalitetsstöd inom avdelningen, så som ansvar för avdelningsverksamhetssystem, framtagning av olika kvalitetmätvärden, utarbete regler och rutiner och formella projektrevisioner. I tjänsten ingår även deltagande i ett enhetsgemensamt nätverk för erfarenhetsutbyte och kvalitetssäkring, exempelvis genomförande av formella revisioner av andra avdelningars verksamhet.

Kontakta: Mikael Stenvall, tfn 013-284132, eramisl@lmera.ericsson.se Ansökan: Eva Lindkvist Hanna, tfn 013-284604, eraaval@lmera.ericsson.se

UNIX SYSTEMADMINISTRATÖR

● Systemadministratören arbetar med hårdvarukonfiguration och installation och konfiguration av olika programvaror samt sedvanlig systemadministration av unixsystemen. Bland de produkter vi använder kan nämnas Sybase, Orbix och Applixware. Arbetet ger förutom erfarenhet att driva unixnät också en möjlighet att lära sig hur våra produkter är uppbyggda från grunden. Erfarenhet av liknande arbete är meriterande, men det eller högskoleutbildning är inget krav.

Kontakta: Bengt Carlsson, tfn 013-284992, erabent@lmera.ericsson.se Ansökan: Eva Lindkvist Hanna, tfn 013-284604, eraaval@lmera.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

PRODUKTINFORMATIONSHANtering

Vi är ett gäng som utvecklar och supportar informationssystem. Vi arbetar med moderna utvecklingsverktyg, metoder, miljöer, databaser och operativsystem i en omgivning som är internationell och med koppling till andra Ericssonenheter. Vi arbetar som interna konsulter i projektform och hjälper medarbetarna inom vår affärsenhet att bli effektivare.

Hantering av produktinformation och stödsystemen kring dessa är en viktig del av produktutvecklingen.

● Vi söker medarbetare som ska vara kravställare på metodiken och systemen för vårt affärsområde. Du ska ge avancerat användarstöd, leda användargrupper och gärna ställa upp som lärare inom området.

Du bör ha erfarenhet av att arbeta med PRIM, GASK2 och Ericsson standard. Vi ser gärna att Du har lätt att arbeta med både teknik och människor. Du ska vara nyfiken på att arbeta med ny informationsteknologi som hjälper människan att bli effektivare i sitt arbete.

Vi ser gärna även kvinnliga sökande till våra tjänster.

Kontakta: Tiit Nurmela tfn 08 - 757 26 42 email tiit.nurmela@era.ericsson.se eller Inger Wiman tfn 08 - 757 21 32 email inger.wiman@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Jan-Olof Segerfeldt, 164 80 STOCKHOLM email jan.olof.segerfeldt@era.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista

VERKTYGSSTÖD

Vi är ett gäng som utvecklar och supportar informationssystem. Vi arbetar med moderna utvecklingsverktyg, metoder, miljöer, databaser och operativsystem i en omgivning som är internationell och med koppling till andra Ericssonenheter. Vi arbetar som interna konsulter i projektform och hjälper medarbetarna inom vår affärsenhet att bli effektivare.

Inom vårt gäng finns APSTools stödet (LSO) till organisationen.

● Vi söker en medarbetare som ska ge våra konstruktörer av RadioNätProdukter stöd till verktygen inom APSTools och dessutom ha rollen som LSO ansvarig.

Du bör ha erfarenhet av att arbeta med UNIX och avancerade verktyg som stöd för konstruktionsarbetet. Vi ser gärna att Du

har lätt att arbeta med både teknik och människor. Du ska vara nyfiken på att arbeta med ny informationsteknologi som hjälper människan att bli effektivare.

Vi ser gärna även kvinnliga sökande till våra tjänster.

Kontakta: Tiit Nurmela tfn 08 - 757 26 42 email tiit.nurmela@era.ericsson.se Inger Wiman tfn 08 - 757 21 32 email inger.wiman@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Jan-Olof Segerfeldt, 164 80 STOCKHOLM email jan.olof.segerfeldt@era.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

SWITCHING NETWORK DESIGN TO ASIA PACIFIC

● We are looking for two new Switching Network Design Engineers to Market Operations Asia Pacific. We are responsible for Marketing, Sales and Implementation of mobile telephone systems (GSM, NMT & TACS) in the Asia Pacific region, e.g. India, Malaysia, Taiwan, Australia etc.

Our work is completely customer focused and you will work cross disciplinary in teams with marketing, technical and project managers, both in Sweden and abroad.

You will analyze and design the Switching Network for cellular telephone systems, i.e. to analyze, calculate and design the signaling and traffic network to/from AXE nodes. Also, you will analyze AXE performance to select competitive hardware combinations for the AXE-nodes.

It is a great plus if you match one, or several of the following criteria: documented AXE experience, or a Master Degree in Telecommunications, truly interested in supporting the marketing of AXE-technology, enjoy continuously facing new challenges, good oral and written English, travelled the region with great appreciation of its people and cultures, prepared to travel to Asia Pacific, occasionally on short notice, female candidates are strongly encouraged to apply, work and residence permit in Sweden.

Our new premises are located in Sundbyberg.

Contact: Zoltan Paska, +46 8 757 14 35, Memoid: ERAC.ERAZIP Application: Ericsson Radio Systems AB SG/ERA/LNH Carin Kasberg (+46 8 404 55 87, Memoid: ERAC.ERACASA) 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Visbyfabriken

Ericsson fabriken i Visby med ca 950 anställda, tillhör Ericsson Radio Systems AB och ingår i det snabbt växande affärsområdet Mobilsystem. Vi tillverkar produkter för radiobasstationer.

PRODUKTIONSTEKNIKER SMD

● Som produktionstekniker arbetar du i huvudsak med utveckling av produktionsprocessen och produktintroduktioner. Bland övriga arbetsuppgifter ingår att se framåt vad gäller nya tillverkningsutrustningar samt nya tekniker.

Vi tror att du har högskola 80 poäng inriktning mekanik eller elektronik eller motsvarande kompetens. Vi kräver dock att du har erfarenhet från produktion med inriktning SMD.

Kontakta: Benny Jacobsson, tfn 0498 - 26 04 38 eller Camilla Regen, Personal, tfn 0498- 26 05 57 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB PV/H Camilla Regen Box 1053, 621 21 Visby

Ericsson Radio Systems AB, Kista

VERIFIERINGSINGENJÖR

Vi är en enhet som ansvarar för funktionell verifiering av trafikala signalbehandlingsfunktioner i GSM basstationer.

● Arbetet med denna typ av verifiering har fortgått under några år med mycket goda resultat. Jobbet är krävande och ställer stora krav på att fortlöpande inhämta ny kunskap, det händer mycket nytt hela tiden. Vår miljö är mycket datorintensiv med en domän av UNIX, inslag av PC och en lång rad med digitala instrument. Allt sammantaget ger oss resurser att verifiera mycket komplicerade funktioner.

Vi behöver förstärkning med nya medarbetare som är beredda att ta i extra för att snabbt komma in i verksamheten.

Att lista vilka egenskaper som vi behöver hos dig i vår verksamhet blir långdraget men för att nämna något så vill vi att Du: Kan datorer: UNIX, perl, expect, Solaris2, WinNT, DOS, Win95, C/C++, shell, simulering,

VHDL, HTML, versionshantering, GUI, simulering, debugging, kommunikationsprotokoll, signalbehandlings-processorer etc. Har labbvana, digitala applikationer: Emulatorer, logikanalysatorer, protokollanalytatorer etc. Har vana att dokumentera: Versionshantering, ericssonformalia, strukturering, granskning, felrapporter, ändringshantering, releasehantering, engelska, specifikation, instruktioner, rapporter etc. Har GSM kunnande: Abis, Lapdm (luftsnittet), kanalkodning, GSM rekommendationen.

Kan verifiering: Systemering, kravanalys, konstruktion, analys och utvärdering, simulering av teststimuli och testresultat, metodik och processarbete etc.

Det finns inte många som med fog kan påstå att de kan detta men Du kan kanske lära Dig genom att jobba hos oss. Arbetet bedrivs alltid i projektform och ofta under hård tidspress så det krävs att man tillsammans med andra kan hantera många saker samtidigt med bevarad framförhållning, då tidplanerna är heliga.

Kontakta: Michael Thomsson, tfn 08-7573861, memoid ERAMITH eller Sabina Klint, personal, tfn 08-7575652, memoid ERASAKT Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SW-KONSTRUKTÖR/SYSTEMERARE, TRANSMISSION

Transmission är ett av nyckelorden för framtiden inom mobiltelefoni. Nya transmissionslösningar (ISDN, HDSL, LTE mm) och ständiga förbättringar inom de befintliga snitten kommer att vara ett mycket aktuellt arbetsområde för GSM:s radiobasstationer. Vår enhet arbetar med basfunktionaliteten i GSM-radiobasstationer samt med transmission och datakommunikation 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 transmissionsstandarder och att implementera dessa i våra GSM-radiobasstationer. Implementationspråket är C under ett distribuerat realtidsoperativsystem.

Önskvärt är civil- eller mellaningenjörsexamen med erfarenhet inom områdena datacomm, realtidsprogrammering eller motsvarande. Erfarenhet av ISDN-implementation är särskilt meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

Kontakta: David Saraby, tfn 08-757 5803 eller Sabina Klint, Personal, tfn 08-757 5652. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

SW-KONSTRUKTÖR/SYSTEMERARE, REALTIDSOPERATIVSYSTEM

Under kommande år kommer vi att arbeta med framtagning av nya och spännande typer av radiobasstationer inom GSM. I detta arbete ingår också framtagning av operativsystem, utvecklingsmiljöer, felsökningsverktyg etc. Vår enhet arbetar med basfunktionaliteten i GSM-radiobasstationer samt med transmission och datakommunikation mot det fasta nätet.

● Vi söker en C-programmerare med specialisering inom området realtidsoperativsystem. Du kommer att delta i konstruktionsarbetet av själva OS:et och verktygen kring det.

Du skall vara civilingenjör eller mellaningenjör med erfarenhet av konstruktion av realtids-OS, uthållig och inte rädd för att ge dig in på okända områden. Erfarenhet av trouble-shooting inom området är meriterande. Du tycker om att arbeta i grupp och skriver och talar engelska.

Kontakta: David Saraby, tfn 08-757 5803 eller Sabina Klint, Personal, tfn 08-757 5652. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

På vår enhet arbetar vi med integration och utvärdering av digital hård- och mjukvara för den digitala plattformen i GSM radiobasstationen. Den stora expansionen inom GSM innebär att vi behöver fler kunniga medarbetare som tillsammans med oss vill arbeta med den senaste tekniken och på olika sätt utvecklas individuellt.

Vi har tjänster att erbjuda inom följande områden:

UTVECKLING AV TEST OCH VERIFIERINGSHJÄLPMEDEL

● Vi behöver hjälp av Dig som har erfarenhet av utveckling av "inbyggda system" och som är duktig på att utarbeta och specificera testhjälpmedel. Vi utvecklar testhjälpmedel med hjälp av UNIX och PC för både egna och andras behov inom projekten. I arbetet ingår bl a: - Kravhantering/kravnedbrytning - Val av testmetoder - Utveckling av testhjälpmedel, främst genom programmering i C - Specificering av testfall - Genomförande av konstruktionsverifiering och delsystemprov

Du är högskoleingenjör eller erfaren gymnasieingenjör och behärskar engelska i tal och skrift. Du har erfarenhet av hård- och/eller mjukvarukonstruktion, gärna hårdvarunära programmering. Du tycker det är roligt att arbeta både självständigt och tillsammans med hård- och mjukvarukonstruktörer.

DELSYSTEMTEST - MJUKVARA

● Vi söker Dig som har erfarenhet av mjukvaruutveckling och som vill ta ett större ansvar för helheten i systemet gärna med intresse för metodik. Utöver detta är det viktigt att du har förståelse för hårdvara. Vår utvecklingsmiljö är UNIX.

Arbetsuppgifterna kommer bl a att bestå av: Specificering av testfall utifrån systemarkitektur. Utveckling av testprogramvaror C. Kravhantering/kravnedbrytning. Val av testhjälpmedel. Genomförande av delsystemprov.

Du kommer att arbeta tillsammans med andra mjukvaru- och systemkonstruktörer men tjänsten kräver även god förmåga att arbeta självständigt. Vi söker Dig som har en högskoleutbildning eller längre erfarenhet och som kan uttrycka Dig skriftligt på engelska.

Kontakta: Leif Jansson, tel 08-7571835, memoid ERAJLL eller Sabina Klint, personal, tel 08-7575652, memoid ERASAKT Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson

Ericsson Radio Access AB, Kista

LABORATORIEBITRÄDE TILL RBS-ENHETEN

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

● Arbetet innebär att vara konstruktörerna behjälplig med mekanisk och elektrisk montering av prototyper till underenheter och kompletta basstationer, assistera vid mätning och dokumentation av elektriska, mekaniska och termiska prestanda hos basstationsvarianter samt rita mindre elektriska scheman i MENTOR GRAPHICS. Arbetet innebär även att administrera enklare förvaltningssärenden rörande enheter i löpande produktion.

Du har grundläggande kunskaper i elektronik och schemaläsning och erfarenhet av montering av elektronik och mekanik. Du har tidigare arbetat med PC och/eller arbetsstationer. Du är noggrann och har viljan att arbeta med olika uppgifter såsom montering, enklare dokumentation, schemaritning m m.

Kontakta: Kalle Nygren, tel 08-757 17 52 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 53 69 Ansökan: Ericsson Radio Access AB, HPS Cicki Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM

Ericsson Radio System AB, Kista

Enheten "Platform Design" arbetar med utveckling av digitalkort inom produktområdet microbasar för mobiltelefonisystem. Vårt arbete innebär att både förfina existerande produkter och utveckla nya ännu mindre basstationer. För att förstärka vår enhet och göra ett ännu bättre arbete tillsammans söker vi nu ett flertal personer som ska jobba inom följande områden:

HÅRDVARUKONSTRUKTION

● Vi söker Dig som idag arbetar som hårdvarukonstruktör, gärna inom området microprocessorsystem. Har Du kunskaper inom analog konstruktion är det meriterande. Arbetsuppgifterna består i huvudsak av ut-

redningsarbete i framförhållningsprojekt och konstruktion av digital hårdvara.

VERIFIERING AV DIGITALKORT OCH TEKNISK DOKUMENTATION

● Vi söker Dig som är nyutexaminerad mellaningenjör eller gymnasieingenjör med några års erfarenhet. Du börjar med uppgifter inom verifiering av digitalkort och teknisk dokumentation, för att sedan ha möjlighet att utvecklas till konstruktör av digital hårdvara. Du jobbar i projekt tillsammans med erfarna konstruktörer och får delta i allt från konstruktionsstart och genomförande till verifiering av färdig produkt.

För samtliga tjänster krävs det att Du är öppen, har lätt för att samarbeta med andra och att Du behärskar engelska i skrift.

Kontakta: Giovanni Vincenti, tel 08-4047190, memoid ERAC.ERAGIOV; Elisabeth Nyberg, tel 08-7573745, memoid ERAC.ERAENY eller Sabina Klint, personal, tel 08-7575652, memoid ERAC.ERASAKT
Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB

Enheten "Platform Design" arbetar med utveckling av digitalkort inom produktområdet microbasar för mobiltelefonsystem. Vårt arbete innebär att både förfina existerande produkter och utveckla nya ännu mindre basstationer.

HÅRDVARUNÄRA PROGRAMMERING

● Vi söker en civilingenjör eller motsvarande som gillar hårdvarunära programmering. Du kommer att jobba i projekt, vara med vid konstruktion av våra produkter samt ansvar för mjukvarubiten av vår verifieringsmiljö. Arbetet innefattar bla bootprogramvara i assembler och verifieringsprogramvara i C. Tjänsten kräver att Du är öppen, har lätt för att samarbeta med andra och att Du behärskar teknisk engelska i skrift.

Kontakta: Giovanni Vincenti, tel 08-4047190, memoid ERAC.ERAGIOV; Elisabeth Nyberg, tel 08-7573745, memoid ERA.ERAENY eller Sabina Klint, personal, tel 08-7575652, memoid ERAC.ERASAKT. Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

RNP LOCAL TCM AND SYSTEMS INTEGRATION (PDC and DAMPS)

This recently started unit is responsible for providing a stable test environment for verification of Radio Network Products in CMS 30 and CMS 88 systems.

We deliver the correct test beds, perform integration tests of new components in the system, and take part in early system test activities.

● We participate organized as a team in the development projects and in product maintenance activities, with close cooperation with design & verification subprojects, product responsible organizations and the central TCM of both CMS 30 and CMS 88.

We must have the overall picture of the functional upgrades in each development project, and a broad knowledge of both CMS 30 and CMS 88. We also need the competence to understand and coordinate various test activities within the projects. Our methods are all AXE based, so we need to cover telephony in general, but mobile telephony in particular.

We would like you to come and work with us, if you have experience according to the description above. You don't have to cover all the areas, but be willing to broaden your competence continuously, by rotating between the different tasks within our teams.

It is also important that you're service minded, and like to be in focus, because we're doing what everybody else depend on.

Contact: Anna Karin Wallin, phone 08-757 22 90 Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Åsa Andersson, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Mobile Data Design AB i Göteborg, GS/ERV

SYSTEMLEDARE FÖR MOBILDATA PDC

För närvarande pågår ett intensivt arbete med att integrera mobildatafunktioner i mobiltelefonsystemen. Därför behövs DU!

Vi kan erbjuda en oerhört kreativ miljö som "Design Center" för mobildata. Vi ansvarar också för utveckling och systemledning för PDC (PDC), GPRS (GSM), CDPD (AMPS-ID-AMPS) samt egenutvecklade MOBITEK.

Enheten ERVIJL arbetar idag med systemledning för mobildataprodukter i CMS30-systemet.

● Du kommer att arbeta med nästa generations mobildatasystem d v s förstudier, utredningar och standardisering (av t ex protokoll). I arbetet ingår också att ingå som teknisk expert i staber för utvecklingsprojekt och även fungera som projektledare för förstudieprojekt.

Vi söker Dig som är kreativ, initiativrik och resultatorienterad. Du bör ha några års erfarenhet av system- och konstruktionsarbete inom mobiltelefoni och/eller datakommunikation och vill nu avancera till att arbeta med systemledning. Tidigare erfarenhet från arbete med CMS30 är meriterande.

Kontakta: Richard Persson, tel 031-703 61 65, memoid ERV.ERVVRP, e-mail: richard.persson@erv.ericsson.se Ansökan: Ericsson Mobile Data Design AB
Personalavdelningen S:t Sigfridsgatan 89 412 66 Göteborg Tel 031-703 60 00 Fax 031-703 60 33

Ericsson Radio Systems AB, Katrineholmsfabriken

DRIFT/UNDERHÅLLSANSVARIG FÖR MATERIALHANTERINGSSYSTEM

Ericsson Radio Systems AB i Katrineholm är en tillverkande enhet inom affärsområde Mobilsystem (BR). Vi är 360 anställda och tillverkar interfaceprodukter samt framtida bredbandsprodukter ingående i BR's produktortiment.

● Du kommer att arbeta med införande/driftsättning av applikationssystem inom området materialhantering (MAS,ERIC,INBAR). Vidare ansvarar du för den löpande driften och underhållet av systemen samt att upprätta och underhålla drifttrutiner.

Du som söker bör ha eftergymnasial utbildning med ADB/System inriktning eller lång erfarenhet som drift- och/eller systemansvarig av liknande system baserade på relationsdatabaser. Kunskaper i RDB och Oracle är meriterande, liksom erfarenhet av SQL och frågesystem samt kunskaper om OpenVMS. Tjänsten kräver struktur och drivande förmåga.

Kontakta: Andreas Nietsch, chef IS/IT-funktionen, tel 0150/58185 eller AnnaCarin Gynt, personal, tel 0150/58389. Ansökan: KH/ERA/PK/H AnnaCarin Gynt Ericsson Radio Systems AB Att. AnnaCarin Gynt Box 193 641 22 Katrineholm

Ericsson Radio Systems AB RMOG Resource Agency

INTERNATIONAL ASSIGNMENTS

We are a unit within RMOG which help supply technical personnel to the parts of the organisation that are in most urgent need of resources. We are therefore looking for people interested in long term assignments world wide.

At present, the categories of interest are: MSC Engineers. BSC Engineers. OSS Engineers. Project Managers. Support Managers.

● Requirements: Long experience of working in AXE environment & a minimum of 2 years experience working with the GSM, NMT OR TACS systems. Ericsson experience is a must!

You will be registered in our DATABASE as a potential candidate for various assignments along with countries/ assignments of interest to you. The information will be handled confidentially.

Contact: Ulrika Martinius, tel +468 4042565, memoid ERAC.ERAMSSS, Lars Ander, tel +46 8 4045252, memoid ERAC.ERALSAR or Ritu Malik, tel +46 8 4046786, memoid ERAC.ERARIMA

Ericsson Radio Systems AB, Local Design Center Älvsjö

SYSTEM MANAGERS

AXE MOBILE CORE, THE PLATFORM FOR ALL ERICSSON DIGITAL MOBILE SYSTEMS

AXE Mobile Core (AMC) System Management is responsible for the system development of the core products used

commonly by all Ericsson's digital mobile systems ie. CME20/CMS40 (GSM), CMS30 (PDC) and CMS88 (D-AMPS).

We are facing a lot of new challenges!

● Fixed Mobile Convergence is driving us into environment combining the best out of two worlds. Fixed accesses like Primary and Basic rate ISDN, Transit and International Gateway functions are being combined with Mobile Systems like GSM, PDC and D-AMPS.

Our Data Services will need to provide higher bandwidth over the Radio interface, Packet data to the Mobile creates new challenges for our System Architecture.

Multiprocessing, 3rd Generation Wideband Cellular, Satellite Systems, In Service Performance need our strong system support.

New Platforms and Technologies like powerfull RP's, Adjunct Processor, OTP, DICOS, Sparc, Intel as well as Java, IIOP, CORBA, IDL are providing new possibilities which should in connection with the strong AXE brand enhance our technical and bussiness opportunities.

For more detailed information please refer to our Web Page
<http://nls01.ericsson.se/ueralknl/NLA>

The International AXE Mobile Core Operations are managed by EED Aachen, Germany. To facilitate a very good communication from AMC to the Ericsson Operations in Stockholm a new AMC System Unit has been established at LDC Älvsjö.

We are participating in Pre-Prestudies and System Studies. Investigating future possibilities and are establishing and maintaining the AXE Mobile Core communication towards UAB.

To strengthen our capabilities for this type of system work in Älvsjö we are looking for experienced system designers with more than 5 years of Ericsson experience.

We are particularly interested in people who can provide significant competence in one or more of the following areas: AM System development, Data Communication, Resource Module Platform, Hardware Modernization, Mobile systems, CORBA, New Technologies.

Contact: Hartmut Boehmer
ÄT/ERA/LK/NLAC, Tel.: +46 8 719 9727 e-mail: hartmut.boehmer@nls01.ericsson.se, Memo: ERAC.ERAHBOE Application: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LK/HS, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems, Product Unit "Digital Switching Systems and Applications" (DSA), Älvsjö

GSM development in Älvsjö As a result of the continued success for Ericsson's GSM systems, the Business Unit for GSM, NMT and TACS (RMOG) has started a new Design Centre for the development of AXE10 products for Mobile Switching and Service Control. The organisation is based in Älvsjö. In this new Design Centre the following positions are open:

SOFTWARE DEVELOPER

● We are looking for AXE 10 designers with minimum one year AXE 10 development experience. You will be a member of a design team that will design, implement and test new functions in Ericsson's GSM system. The teams develop functions within subsystem SHS (Short Message Service Subsystem) and subsystem HRS (Home Location Register Subsystem).

Contact: Lars Marklund, phone +46 8 719 9197, memoid ERAC.ERALSMD

FUNCTION TESTER

● We are looking for an AXE 10 tester with minimum one year experience from AXE 10 testing. You will be a member of a testing team that perform testing in a simulated environment (SFT). We are currently working with functions within subsystem SHS (Short Message Service Subsystem) and HRS (Home Location Register Sub-system).

Contact: Claes Lillerskog, phone +46 8 719 9180, memoid ERAC.ERALILG

General information: For all positions it is essential that you are open-minded, flexible and enjoy working in a dynamic, fast growing organisation. The ability to communicate effectively in English is a must. Earlier experience from GSM is not a requirement but would be an advantage.

Application: Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/LK/H, 164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Sundbyberg

Avdelningen Implementation Services ansvarar för installation och driftsättning av de GSM mobiltelefonsystem vi levererar till våra kunder. Nu behöver vi ytterligare förstärkning för installationstest av OSS (Operation and Support System) vårt UNIX-baserade driftstödssystem för GSM-systemet.

UNIX - INSTALLATIONSTESTARE FÖR GSM

● Du kommer att arbeta med installation, driftsättning och acceptanstest av OSS för GSM-systemet.

I arbetet ingår integrationstester med olika noder samt demonstrationer av systemets funktionalitet för våra kunder.

Jobbet innebär många resdagar per år, huvudsakligen utomlands. Uppdragets längd varierar från ca 2 veckor till ca 2 månader. Mellan resorna jobbar du med förberedelser för kommande installationsprojekt samt förbättrar och vidareutvecklar metoder för installationer i fält.

Du är civil-, mellan- eller gymnasieingenjör med några års arbetslivserfarenhet av installation och drift av UNIX-baserade system. Meriterande är kunskap om telekommunikation, mobiltelefonsystem, Ericssons TMOS-baserade produkter och AXE installationstest.

Jobbet är självständigt och omväxlande. Du måste därför vara självgående, kommunikativ och flexibel. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

För att snabbt komma in i jobbet kommer du att delta i ett gediget utbildningsprogram.

Kontakta: Björn Magnusson, tel. 08-757 34 97 E-mail: bjorn.magnusson@era.ericsson.se, Philip Blakely, tel. 08-404 79 28 eller Agneta Hjertén, personal, tel. 08-757 29 02
Ansökan: Ericsson Radio System AB LZ/HS Towa Raak 164 80 STOCKHOLM E-mail: towa.raak@era.ericsson.se

Ericsson Radio Systems AB, Kista - KI/ERA/AM/OT

RADIO SITE ENGINEER

● This is an opportunity for you to be a part of the CMS 8800 Mobile system implementation evolution.

The main activities will be to: perform and document field investigations for Radio base stations implementation. prepare complete implementation documents based on data from cell plans and customer requirements. specify site specific implementation materials. develop and maintain methods and tools for Radio site engineering. participate in development of product specific information. perform global "On the job" training of engineering personnel.

These activities will be performed mainly in projects with influence of individual strength.

You are, creative with lots of ideas and you can define performable innovations and improvements, within this area. You have a B. Sc. degree in telecommunications or similar. You have at least two years of experience, from installation and/or site engineering, of telecommunication systems.

You will travel abroad for both short and long terms and feel comfortable with other cultures. You have very good skills in English and Spanish is an advantage.

Contact: AM/OTBC Bo Berglund, phone 08-757 37 06 Memoid: ERA.ERABBD Email: bo.berglund@era.ericsson.se Application: Ericsson Radio Systems AB, AH Marianne Molin, 164 80 Stockholm

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, OEM Power, Söderhamn

KOMPONENTTEKNIKER INOM PRODUKTIONSTEKNIKEN

Ericsson Components AB i Söderhamn som har ca 1 100 anställda, tillverkar bl a strömförsörjningsutrustning till AXE, NMT och GSM, världens mest avancerade telefoni-system.

● Som komponenttekniker ingår du i vår produktionssteknik grupp för den enhet som tillverkar strömförsörjningsutrustning till främst mobiltelefonsystem. Du har som främsta uppgift att arbeta som specialist inom gruppen som stöder produktionstekniken.

Arbetet innebär att granska komponenter/komponentspecifikationer. Du ska utifrån egen kännedom om komponenterna och i ett nära samarbetet med komponenttekniker inom konstruktion, operativa inkö-

pare, beredare, produktprojekt, produktrevideringar och mottagningskontroll, arbeta för att optimera producerbarheten i produktionen och erhålla långsiktiga och bestående förbättringar inom eget ansvarsområde. Du kommer även att ansvara för enheten OEM Powers synpunkter på komponenter rekommenderade för nykonstruktion. En viktig del är att få komponenter i rätt förpackningsform.

Du som söker har en ingenjörsexamen med inriktning på produktionsteknik samt erfarenhet från arbete i produktionsmiljö gärna inom elektroniksektorn. Du har vana från att arbeta självständigt och är drivande samtidigt som Du har lätt för att samarbeta och skapa goda relationer. Vi ställer krav på goda språkkunskaper i engelska.

Kontakta: Tommy Jonsson, tfn 0270-76 166 eller Personalavd. Anders Thor, tfn 0270-76 531 Ansökan märkt "Komponenttekniker" sensast 970904= Ericsson Components AB Energy Systems Division SÖ/EKA/K/PL Birgitta Wallin Box 516 826 27 SÖDERHAMN

Ericsson Radio Systems AB, Kista

GSM DRIFT- OCH UNDERHÅLLS-TEKNIKER

● Vill du ha ditt eget GSM-system att sköta om?

Vi behöver en duktig drift och underhållstekniker med erfarenhet av Ericssons GSM-system (CME20) som skall ansvara för att vårt utbildningssystem fungerar och uppdateras i enlighet med vårt kursutbud. I dag består systemet av 6 växlar (AXE10), 7 radio-basstationer, radionätplaneringsverktyg, övervakningssystem, utrustning för datatrafik och transmissionsnät. En genomsnittsvecka pågår ca 10 kurser på denna utrustning.

Enheten tillhör RMOG, Customer Services Training och vi ansvarar för att Ericssons GSM-kunder får den utbildning de behöver för att kunna driva det system Ericsson levererat till dem. Totalt består vi idag av ca 90 personer. Du kommer att tillhöra en grupp om 10 personer som bland annat ansvarar för supporten av AXE och IS/IT. Förutom training centret i Kista finns utbildningsenheter på ytterligare 25 ställen runt om i världen.

Vi vill att du som söker har erfarenhet av drift och underhåll på AXE 10, allra helst inom CME20. Du behöver kunna engelska i såväl tal som skrift. Då arbetet innebär dagliga kundkontakter måste du vara road av att serva andra och tycka om att jobba i grupp.

Kontakta: Christina Weckman ERA/LY/UTC, 08-7573337 eller Kenneth Norbeli 08-404 7149 Ansökan senast 970915: Marie-Susanne Kretschmer KI/ERA/LY/US, Ericsson Radio Systems AB, SE-164 80 Stockholm

Ericsson Radio Systems AB, Kista, Generic Radio Network Products

Generic Radio Network Products är en gemensam produktenthet inom affärsområde Mobile Systems. Vi arbetar främst med basstationsteknologier och talsignalbehandling. Vi utvecklar gemensamma radiobasprodukter, baserade på Software Radio, för olika standarder inom mobiltelefoni. Vi utvecklar produkter för talkodning och ekosläckning med senaste teknik avseende algoritmer och mikroelektronik.

MIKROELEKTRONIK

● Microelectronics är den enhet inom Generic Radio Network Products som arbetar med avancerad elektronik, IC-konstruktion både digitalt och radio samt digitala signal- och mikroprocessorer.

AVANCERAD ASIC-KONSTRUKTION

● Forskning och utveckling av komplexa digitala kretsar på teknikens framkant. Arbetet innebär analys av systemkrav, utveckling av nya ASIC-arkitekturer. Du kommer även att arbeta med konstruktion, simulering och syntes med VHDL som konstruktionsspråk.

DSP-KONSTRUKTION

● Utveckling av programmerbara digitala signalprocessorer avsedda för integrering i sk FlexASIC:s som är en ny typ av kretsar för implementering av digital signalbehandling. Arbetet innebär analys av signalbehandlingsalgoritmer och utveckling av nya effektiva arkitekturer för dessa.

PROGRAMVARUUTVECKLING, PROGRAMMERINGSHJÄLPMEDEL

● Utveckling av C-kompilatorer, simulatorer, samsimuleringsverktyg m m till egenutvecklade digitala signalprocessorer. Arbetet innebär analys av olika strategier för realisering av C-kompilator programmering i C eller C++. Arbetsuppgifterna omfattar även verifiering samt stöd till användare.

Kontakta: Magnus Jacobsson, tfn 08-757 06 78 e-post magnus.jacobsson@era.ericsson.se Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, X/HS Anne-Marie Ahrsjö, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Radio Systems AB, Kista

Utvecklingen av världens främsta radio-basstationer sker idag huvudsakligen på produktenheten Base Transceiver Stations.

ELEKTRONIK KONSTRUKTÖR

● som främst skall arbeta med konstruktion, dokumentation och verifiering för uppgradering av RBS200 inom området digital hårdvara. Arbetet sker i samarbete med projektledare, system- och verifieringsansvariga. På enheten arbetar vi också med att ta fram experimentsystem som skall användas vid bla förstudier inom GSM.

För arbetet krävs förutom självständighet och samarbetsförmåga att du har en kompetens som motsvarar civilingenjör. Erfarenhet från hårdvarukonstruktion med microprocessorer är meriterande.

Kontakta: Arne Gabriellson, tel 08-7572921 eller Bo Lundell, personal, tel 08-4045169 Ansökan: Ericsson Radio Systems AB LR/HS la Pettersson 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, Public Networks, Switching

SYSTEM ENGINEERS

The Unit ETX/IXS has positions open within the Systems/Platform Management. 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 increased responsibility of this area, have we following position open:

● AXE architecture: Involving work to actively take part to establishing 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 project) and other groups.

The positions will give you an excellent opportunity 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 organisation.

Special competence within the area of AXE 106, ATM, SDH systems or new systems technology is a merit.

Contact: Pontus Tibbling General question TN/ETX/PN/XS Phone: +46 8 719 0652 MB Phone: +46 70 5766688 Memo: ETXT.ETXPO-TI Application: Gunnar Nilsson Architecture TN/ETX/PN/XS Phone: +46 8 7191411 Memo:ETXT.ETXSURF or Stephen Terrill PC-AXE-FIXED TN/ETX/PN/XS Phone:+46 8 7190932 Memo:ETXT.ETXTERR

SYSTEM FILE MANAGER

● The System/Platform Management are looking for an engineer to be responsible for the System File used in our Application Modularity (AM) based systems.

The System File ties together the System Modules in AM based systems which contain SW written in High Level Plex. It contains specifications of global procedures and type declarations which are common in the whole system.

You will have a key role in our projects (Polaris, and future projects) which 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 most competent people will be offered.

Competence within High Level Plex or Plex is a merit.

Contact: Pontus Tibbling General question Phone: +46 8 7190652 MB Phone: +46 70 5766688 Memo: etxt.etxpoti or Daniel Hubinette System File questions Phone: +46 8 7190828 Memo: etxt.etxhubi

Ericsson Telecom AB, Älvsjö

SYSTEMLEDNING, ATM OCH TELEFONI

Enheten Broadband Telephony Services, PN/IXH, arbetar med att ta fram telefonitjänster för bredbandsnät. Vi är en nybildad organisation och jobbar nära våra kunder. Vi använder den senaste tekniken inom ATM och bredband.

● Du kommer att arbeta med att specificera nya tillämpningar inom gränslandet telefoni och ATM. Våra system syftar till att erbjuda telefonitjänster i framtidens bredbandiga tele/datanät. Vi arbetar mycket med simuleringar och prototyper och experimenterar fram nya lösningar. Vi söker personer med erfarenhet av något eller några av följande områden: Nätlösningar, ATM, nätsignaller, systemdesign, simulering, Intelligent Nät, ISDN, röstbehandling/kompression, drift- och underhåll. Du skall vara nyfiken på ny teknologi och trivas i en omgivning med högt till tak och många utmaningar.

Kontakta: David Sonnek, 08-719 5197, memoid ETX.ETXDBS eller Leif Sundin, 08-719 7557, memoid ETX.ETXLS Ansökan: Susanne Norström, 08-719 0659, memoid ETXT.ETXSUNO.

Ericsson Telecom AB

PROVARE OCH KONSTRUKTÖR TILL MOBILITÄT SERVER

Mobility Server är en applikationsserver som möjliggör avancerade mobilitetslösningar för företag, publika och cellulära nät.

● Vi behöver utöka med fler konstruktörer som dels skall arbeta med vidareutveckling av första utgåvan och dels vara med och utveckla med nästa utgåva. Arbetet bedrivs interaktivt och i små projektteam. Som konstruktör hos oss arbetar du "från ax till limpa" med kravställning, konstruktion, provning och fältprov.

Kravställning: Du deltar i kravställningsarbetet tillsammans med vår produktledning. Utifrån dessa bedömer du utvecklingsstiden.

Konstruktion: När kraven godkänts och inordnats i något av våra projekt börjar du med att systemera dessa. Detta görs med hjälp av Funktions Specifikation (FS) och SDL flöden. Du arbetar med realtidsprogrammering i programspråket Erlang och utvecklingsmiljön är UNIX.

Provning: Varje enskild del provas och därefter samprovas hela systemet.

Fältprovning: Du är med vid någon av de första driftsättningarna hos kund, startar upp systemet och vid behov avhjälper fel.

Vi söker dig som har erfarenhet från konstruktion och provning av telefonitjänster inom AXE eller MD110 alternativt har en dainriktad utbildning på högskolenivå. Har du dessutom erfarenhet av liknande arbetsuppgifter är det en merit. Du är flexibel, samarbetsinriktad och självständig.

Kontakta: Lars-Erik Gustavsson, tel 08-422 3212, e-mail ebclagu@ebc.ericsson.se Ansökan: Elisabet Lindgren, NA/EBC/EN/H, Ericsson Business Networks AB, 131 89 Stockholm, memoid EBC.EBCELN.

Ericsson Infotech AB, Karlstad

SYSTEMS ENGINEERS

Vårt affärssegment Network Interworking är specialiserat inom signaleringsnät. Vi arbetar med utveckling och integration av kommunikationsprotokoll (SS7, ISDN, data-kom), drift- och övervakningsfunktioner samt konnektivetslösningar för att integrera tele- och datanät baserade på olika standarder. Typiska användningsområden för våra kommunikationslösningar är Voice Mail, SMS, Intelligent Nät och tjänster i mobila nät.

Vår produktportfölj är avsedd för öppna system och vår utveckling följer utvecklingen på IT-marknaden vad gäller val av plattformar och utvecklingshjälpmedel. Vår marknad är global och växande och möjligheter till internationella kontakter är goda.

● Som Systems engineer kommer du att formulera och analysera krav, föreslå lösningar och presentera dem för kollegor och kunder,

bygga prototyper för att testa ideer och beskriva hur produkterna ska verifieras. Du deltar i grupper som studerar och debatterar ny teknik, produkter och trender för att på bästa sätt utnyttja detta i vår egen utveckling.

Eftersom våra lösningar innebär en blandning av datorplattformar, kommunikationskort, protokoll och tillhörande nätövervakningsstöd ser vi det som en fördel om du har erfarenhet av detta från datorindustrin.

Du får inte rygga tillbaka när vi pratar om SS7, ISDN, TCP/IP, SNMP, routing, GUI - kan du inte detta vill du snabbt lära dig! Vi räknar med att du har akademisk utbildning i botten kompletterad med 4 - 5 års relevant erfarenhet från liknande verksamhetsområden.

Vi värdesätter om du: brinner av intresse för ny teknik, tar initiativ när arbetet går att göra bättre på ett annat sätt, är entusiastisk och smittar av dig på din omgivning, behärskar engelska i tal och skrift, trivs med lagarbete och aktivt bidrar till att laget uppnår sina mål.

Kontakta: Thomas Grönberg, telefon 054-29 43 73, e-mail: Thomas.Gronberg@ein.ericsson.se eller Jonas Jansson, telefon 054-29 43 06, e-mail: Jonas.Jansson@ein.ericsson.se Ansökan: Ericsson Infotech AB Anne-Charlotte Runqvist Box 1038 651 15 KARLSTAD

SOFTWARE DESIGNERS

Vårt affärssegment Network Interworking är specialiserat inom signaleringsnät. Vi arbetar med utveckling och integration av kommunikationsprotokoll (SS7, ISDN, data-kom), drift- och övervakningsfunktioner samt konnektivetslösningar för att integrera tele- och datanät baserade på olika standarder. Typiska användningsområden för våra kommunikationslösningar är Voice Mail, SMS, Intelligent Nät och tjänster i mobila nät.

Vår produktportfölj är avsedd för öppna system och vår utveckling följer utvecklingen på IT-marknaden vad gäller val av plattformar och utvecklingshjälpmedel. Vår marknad är global och växande och möjligheter till internationella kontakter är goda.

● Som Software designer arbetar du med analys, design, implementering, test och verifiering av mjukvara i små till medelstora projekt. Vi använder moderna plattformar och miljöer såsom Unix, Windows NT, C, C++, SDL/SDT och GUI-verktyg. Du tycker att teknikområden som SS7, ISDN, TCP/IP och SNMP låter intressant. Du har högskoleutbildning inom data eller elektronik.

Vi värdesätter om du: brinner av intresse för ny teknik, tar initiativ när arbetet går att göra bättre på ett annat sätt, är entusiastisk och smittar av dig på din omgivning, behärskar engelska i tal och skrift, trivs med lagarbete och aktivt bidrar till att laget uppnår sina mål.

Kontakta: Håkan Spjuth, telefon 054-29 43 22, e-mail: Hakan.Spjuth@ein.ericsson.se eller Thomas Grönberg, telefon 054-29 43 73, e-mail: Thomas.Gronberg@ein.ericsson.se Ansökan: Ericsson Infotech AB KS/EIN/H Anne-Charlotte Runqvist Box 1038 651 15 KARLSTAD

Ericsson Infotech AB, Karlstad

PDC TRANSCIVER DESIGNERS

Affärssegmentet Radio Systems Development arbetar med utveckling av produkter för radionätet inom mobiltelefoni. Vi arbetar med digitala amerikastandarden D-AMPS och japanstandarderna PDC samt de analoga standarderna AMPS, TACS och NMT.

Verksamheten omfattar ny- och vidareutveckling av hårdvara, hårdvarunära programmering och högnivåprogrammering.

● Vi arbetar i små innovativa team där varje individ påverkar såväl arbetsresultatet som sin egen kompetensutveckling. Vi söker nu ett antal programvarudesigners för PDC Transceiver. Avdelning R skall ta över ansvaret för samtliga Transceivers på den japanska marknaden. Detta innebär nya spännande utmaningar och vi kommer att ha ett stort behov av personer som har intresse för signalbehandling inom radioområdet.

Då verksamheten är i uppbyggnadsfasen kommer Du att bli en pionjärerna på EIN inom ett kärnområde för mobiltelefoni. Arbetet innebär realisering av signalbehandlings-programvara i DSP:er med mycket tuffa realtidskrav. Det är dessutom viktigt att Du har god produktkunsknad vilket Du kommer att få genom en grundläggande utbildning på CMS30 systemet. Eftersom EIN

kommer att få ett fullständigt produktansvar kommer Dina vidareutvecklingsmöjligheter att vara mycket goda inom såväl system, design och verifiering. Om Du känner för en stor teknisk utmaning inom ett framtidsområde så tveka inte att söka.

Kontakta: Hans Eriksson R/B (Hans.Eriksson@ein.ericsson.se) Telefon: 054-29 44 33. Ansökan: KS/EIN/H Anne-Charlotte Runqvist

Ericsson Telecom AB, Public Networks Network Intelligence

SYSTEM MANAGER NI-GPP

Network Intelligence is one of the fastest growing areas within Ericsson. Ericsson is the world leader in IN (Intelligent Networks) for fixed and mobile access networks, with more than twice as many customers as our competitors, in more than twice as many countries. We intend to be the leader also in the future for all types of Network Intelligence.

SYSTEM MANAGER NI-GPP

● We are looking for a System Manager for the overall and strategic System Management function within NI-GPP System Management. As a System Manager within the global and strategic system management function, You will be responsible to drive the work with the system strategies for the total NI-product portfolio and to technical coordinate the system management work between the different system areas (Platforms, management systems and services). You will also be responsible to monitor

and identify new products/technics, and being technical support for product and business management.

You will be the chairman of the System Management Team that handles the overall system management within NI and are responsible for the overall system/development strategies, characteristic, standardisation, system studies etc. With emphasis to secure the total network functionality.

If You are looking for a challenging job where You will work in the front edge with latest Telecom and Datacom development we can offer you this interesting opportunity. You should have a good technical knowledge about Intelligent Networks and overall telecom and datacom. Being outgoing, driving, having good leadership and business minded are also important requirements.

Contact: Bo Henriksson phone: 863 3139 memo: ETXT.ETXBOHE or Human Resources Marie Danielsson phone: 863 3529 memo: ETXT.ETXDAMA

Ericsson Erisoft AB, Radiobassystem, Luleå

KVALIFICERADE MEDARBETARE, D-AMPS OCH PDC

På avdelning R/A jobbar vi med mobiltelefoner enligt de amerikanska och japanska standarderna. Mer specifikt är vi ansvariga för drift- och underhållsfunktioner för radiobassystemen i D-AMPS och PDC. Detta ansvar omfattar allt från kravanalys, funktionssystemering, produktssystemering, programkonstruktion, test av produkter och funktioner till driftstöd och underhåll av de färdiga systemen. De plattformar vi använ-

der är AXE-10 (Plex och APZ) för trafikavverkning och OSS (C++ och Unix) för stöd-funktioner.

Allt detta gör vi som ett Design Centre inom D-AMPS/PDC Radio Network Products (RNP). Vi jobbar tätt tillsammans med RNP:s centrala organisation Ericsson Radio Systems i Kista och de övriga DC:en i Karlstad, Kista, Dublin, Raleigh och Montreal. Detta resulterar i en arbetsmiljö med internationell prägel.

I samband med en nyligen genomförd omorganisation har avdelningen fått ett betydligt större ansvar än tidigare. Vår viktigaste uppgift nu är att leva upp till detta ansvar. Vi är i dag 36 personer och ska så fort som möjligt växa till dubbel storlek. Som en del i denna kraftiga expansion söker vi ett antal engagerade medarbetare som vill vara med och påverka vår utveckling. Vi behöver bla

**SYSTEMKONSTRUKTÖRER,
SYSTEMARKITEKTER, PROGRAM
VARUKONSTRUKTÖRER, SIGNALKOOR
DINATOR, DATORMILJÖANSVARIG, TESTARE.**

● Vårt unga produktbolag kännetecknas av goda arbetsförhållanden och en positiv atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Lämplig bakgrund är akademisk examen med datateknisk inriktning eller erfarenhet av liknande arbetsuppgifter. Egenskaper som vi värderar är samarbetsvilja och ett glatt humör.

Kontakta: Åke Ögren, 0920-20 27 07, 070-530 35 33, E-mail: ake.ogren@lu.ericsoft.se;

Lennart Olsson, 0920-20 20 72, 070-650 83 67, E-mail: lennart.olsson@lu.ericsoft.se eller Lars Frank, 0920-20 27 50, 070-530 33 37, E-mail: lars.frank@lu.ericsoft.se Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå Märk ansökan Personal R/A

Ericsson Erisoft AB, Radiobassystem, Bredband, Umeå och Luleå

Avdelning Wideband söker nya medarbetare till Umeå och Luleå. Tillsammans med andra enheter inom Ericsson, i Sverige och utomlands, utvecklar vi nästa generations bredbandiga mobiltelefonisystem. System för trådlösa multimediatillämpningar, där musik, video och höghastighetsdata ska vara lika naturligt som tal i dagens system. Utvecklingen baseras på bredbandig CDMA radioteknologi och ATM transmission. Just nu utvecklar vi ett system för leverans till ett av världens största telekommunikationsföretag, NTT i Japan.

SYSTEMINGENJÖRER OCH ERFARNA DESIGNERS, WIDEBAND

● Vi arbetar främst med utvecklingen av programvaran i radiobastationen och jobbar med allt från funktionssystemering till integrationstest, men även andra arbetsuppgifter förekommer.

Nu söker vi nya medarbetare som är villiga att möta den tuffa utmaningen det innebär att utveckla ett helt nytt system på kort tid och med ny teknologi.

Du är civilingenjör eller motsvarande och har kompetens inom realtidssystem och tele/datakommunikation. Vi tror att du har arbetat ett tag inom kommunikationsområdet, gärna specifikt med mobiltelefoni och

"Short Message Services (SMS)"

Ericsson Radio Systems AB is looking for people for GSM Development in Älvsjö.

The Product Unit "Digital Switching Systems and Applications" (DSA), provides competitive switching, service control and application products to GSM operators through Ericsson marketing and sales channels.

At the Local Design Centre in Älvsjö we are responsible for development of SMS functions in the Ericsson GSM network. The work is performed in an international environment together with colleagues in other Ericsson design centres e.g. Aachen, Madrid, Dallas and Athens.

The increased interest in SMS applications is placing requirements for further SMS development. We are now expanding and have the following positions open:

Unit Manager (LK/NLB).

We are looking for a Unit Manager for system development in the Service Control and Management area (section level). As a Unit Manager you will be a member of the LDC Älvsjö Management Team.

The unit is small today and it will be your task to recruit, organise and build up the unit. The main work area is System Development for the Home Location Register (HLR). Initially you will participate in the technical work e.g. study phases but when the unit grows you managerial tasks will increase.

You should have leadership (line or project) experience and a strong interest in

Personnel Development. You should also be very familiar with AXE 10 Software Development. GSM experience is not required, but it is a merit.

For further information please contact: Jan Zaar, phone +46 8 719 98 45 memoid: ERAC.ERAJZA e-mail: jan.zaar@era.ericsson.se

Software Developers (LK/NLB and LK/NLD).

We are looking for you, an experienced AXE Designer or newly graduated Software Engineer.

You will be a member of a Design Team that will design and implement new functions in Ericsson GSM system.

You will have the opportunity to learn the Ericsson GSM system and to work with development of Short Message Services in GSM networks.

For further information please contact: Lars Marklund, phone +46 8 719 91 97 memoid: ERAC.ERALSMD e-mail: lars.marklund@era.ericsson.se

Function Tester (LK/NLT).

We are looking for an experienced AXE Tester or newly graduated Software Engineer.

You will be a member of a Testing Team that performs function test of new Short

Message Services (SMS) and other functions in the GSM network.

You will have the opportunity to learn the Ericsson GSM system and to work with verification of Short Message Services in GSM networks.

For further information please contact: Claes Lillerskog, phone +46 8 719 91 80 memoid: ERAC.ERALILG e-mail: claes.lillerskog@era.ericsson.se

General information:

For all positions it is essential that you are open-minded, flexible and enjoy working in a dynamic, fast growing organisation. The ability to communicate effectively in English is a must. Earlier experience from GSM is not a requirement but would be an advantage. We especially welcome female applicants.

You can get more information about us from our homepage: <http://nls01.ericsson.se/~eraknl/lknlhome.html>

Please send your application and CV to the following address referring to the position of interest:

Ericsson Radio Systems AB
KI/ERA/LK/HS Anya Brännström
164 80 Stockholm

Ericsson's 90,000 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 

har lätt för att kommunicera, både i tal och skrift.

Vi erbjuder dig en unik möjlighet att vara med och bygga upp denna verksamhet, samt att utvecklas i en miljö där teamarbete spelar en central och viktig roll.

Vårt unga produktbolag kännetecknas av goda arbetsförhållanden och en positiv atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Kontakta: Boel Engelmärk i Luleå, 0920-20 27 52, E-mail: boel.engelmärk@lu.erisoft.se eller Per Engman i Umeå, 090-15 30 23, E-mail: per.engman@um.erisoft.se Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå Märk ansökan Personal R/B

Ericsson Erisoft AB, Radiobassystem, GSM, Skellefteå och Luleå

GSM systemet växer och sprider sig över världen. Ericsson är marknadsledande och vi behöver fler medarbetare som vill vara med och utveckla nya funktioner.

SYSTEMDESIGNER GSM

● Tillsammans med andra enheter inom Ericsson, i Sverige och utomlands, har vi ett ansvar att driva utvecklingen av Ericssons basstationer. Det innebär att vi måste förstå marknads behov och kunna omsätta detta i tekniska förbättringar och innovationer. Med vår terminologi, arbeta med systemkonstruktion.

Vi tror att Du har arbetat ett tag inom telekommunikationsområdet, gärna specifikt med mobiltelefoni. Vi tror att Du har lätt för att kommunicera med människor, men inte drar Dig för att producera resultat på egen hand.

UTVECKLARE - PROGRAMVARA GSM

● Vi utvecklar huvuddelen av programvaran i Ericssons GSM basstationer. Vår verksamhet expanderar och vi söker programutvecklare som vill arbeta med inbyggda realtidssystem och PC/Windowsutveckling.

Vi arbetar på Unix plattformar och egenutvecklad hårdvara med programmeringsspråken C och SDL. PC/Windowsutvecklingen sker i Borlands och Microsofts utvecklingsmiljöer med programmeringsspråken C och C++.

Kontakta: Mikael Sundberg i Luleå, 0920-20 27 37, E-mail: mikael.sundberg@lu.erisoft.se; Hans Mo i Skellefteå, 0910-73 18 99; E-mail: hans.mo@sa.erisoft.se eller Mats Eriksson i Luleå, 0920-20 27 53, hemtel. 0921-302 55, E-mail: mats.eriksson@lu.erisoft.se

TESTARE GSM

● Till vår verifieringssektion söker vi ett antal initiativrika och driftiga personer som vill arbeta med testning av våra produkter.

Detta innebär att Du är en av de sista vaktposterna innan våra produkter levereras. Tillsammans med övriga testare kommer Du att ansvara för att inga fel slipper igenom vårt kontrollnät. Detta gör Du genom att på bästa sätt utforma och genomföra denna testning. Arbetet innebär att Du snabbt kommer att lära dig helheten om vårt system samt bygga upp ett brett kontaktnät såväl internt som externt vår avdelning.

Vi tror att Du har arbetat ett tag inom telekommunikationsområdet, gärna specifikt med mobiltelefoni. Vi tror att Du har lätt för att kommunicera med människor, men inte drar Dig för att producera resultat på egen hand.

Kontakta: Jarl Sandberg, 0920-20 28 11, E-mail: jarl.sandberg@lu.erisoft.se eller Mats Eriksson, 0920-20 27 53, hemtel. 0921-302 55, E-mail: mats.eriksson@lu.erisoft.se

● Du som söker är civil- eller högskoleingenjör med datainriktning. Tekniskt intresserade systemvetare är också välkomna att söka.

I vårt unga produktbolag har Du möjlighet att vara med och påverka utvecklingen samt arbeta under goda arbetsförhållanden och trevlig atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå, Märk ansökan Personal R/G

Ericsson Erisoft AB, Terminalsystem, Skellefteå

Vi utvecklar delar i nuvarande och nästa generations mobiltelesystem. Vill du vara med? Den snabba tillväxten av mobiltelefonmarknaden gör att behovet av testverktyg

ökar. Vi söker därför ett antal nya medarbetare till vårt kontor i Skellefteå.

UTVECKLARE AV PC-BASERADE TESTSYSTEM FÖR MOBILTELEFONI

● Inom området Radio Network Test Systems utvecklar vi testutrustningar för digitala mobiltelefonisystem. Produkterna är marknadsledande och används både av Ericsson samt teleoperatörer världen över för att optimera kvalitet och prestanda. Vi arbetar i en internationell miljö vilket innebär många kontakter med våra lokalkontor och kunder över hela världen.

Vi söker fem medarbetare med erfarenhet inom något av följande områden: Databashantering. Presentations- eller ledningssystem. Programmering i Windows NT/95 - miljö. Hårdvarunära programmering. Realtidssystem.

I vårt unga produktbolag har Du möjlighet att vara med och påverka utvecklingen samt arbeta under goda arbetsförhållanden och i trevlig atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Kontakta: Kenneth Schönfeldt, 0910 - 73 17 31, E-mail: kenneth.schonfeldt@sa.erisoft.se; Nils Lindberg, 0910 - 73 17 23, E-mail: nils.lindberg@sa.erisoft.se eller Rolf Olofsson, 0910 - 73 17 05, E-mail: rolf.olofsson@sa.erisoft.se; Ansökan: Ericsson Erisoft AB, Box 920, 971 28 Luleå, Märk ansökan Personal T/T

Ericsson Erisoft AB, Voice Processing and Radio Network Research, Luleå

Optimering av mobilradionät med avseende på kvalitet, kapacitet och tillgänglighet blir allt viktigare när antalet abonnenter ökar i de cellulära systemen. Komplexiteten på systemen ökar också i takt med nya funktioner, applikationer och teknologier. Mätning/prediktion och beslutsstöd är nödvändiga komponenter i ett cellulärt testverktyg som skall användas för radionätsoptimering. Vår verksamhet omfattar både forsknings- och utvecklingsarbete inom detta område.

UTVECKLARE FÖR RADIOKVALITETS MÄTNING/ SIGNALBEHANDLING

● Vi söker dig som är intresserad av signalbehandling, radioaccess och radionät och vill arbeta med allt från algoritmer till produktutveckling inom området radiokvalitet-smätning och optimering. Ett plus är om du har erfarenhet inom radioaccess/radionät området.

Arbetet innebär bland annat algoritmutveckling, programkonstruktion i C/C++, simulering på olika Unix/NT plattformar, analys av resultat med exempelvis Matlab och prototyp/produktutveckling på plattformar med digitala signalprocessorer.

I vårt unga produktbolag har Du möjlighet att vara med och påverka utvecklingen samt arbeta under goda arbetsförhållanden och i trevlig atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Kontakta: Tor Björn Minde, 0920-20 27 70, E-mail: tor.bjorn.minde@lu.erisoft.se Ansökan: Ericsson Erisoft AB Box 920 971 28 LULEÅ Märk ansökan Personal T/R

Ericsson Erisoft AB, Radiobassystem, Testverktyg Umeå

Avdelning Testverktyg i Umeå har utvecklat och marknadsfört ett PC-baserat hjälpmedel som kan användas som ersättning för en AXE-baserad nod vid system-, kommissioning- och produktions tester. Verktygets funktioner styrs av normala AXE-dumpar och MML-kommandon. D-AMPS, GSM, PDC och TACS-baserade system kan testas genom att välja aktuell dump. Besök vår hemsida <http://www.epl.ericsson.se/satt> för ytterligare information.

KUNDANSVARIG TESTVERKTYG

● Vi söker nu en kundansvarig som skall hjälpa oss att bygga en supportorganisation för våra verktyg. Du kommer att få ansvar för en kundgrupp.

Du förväntas ge denna grupp proaktiv support genom att erbjuda utformning av testfall, generering av dumpar samt utbildning i form av kurser och workshop. Beroende på din bakgrund så kommer du även att delta som verksamhetsexpert i våra utvecklingsprojekt. Arbetet ger goda möjligheter till att följa utvecklingen inom ett eller flera mobilsystem samt kontakter med Ericsson-personal i hela världen.

Vi söker dig som har erfarenhet av drift och underhåll av MSC, BSC och radiobasstationer, Simulated Test Environment och/eller verifiering av AXE-system.

Erfarenhet av utbildning, försäljning och Windows NT är meriterande.

I vårt unga produktbolag har Du möjlighet att vara med och påverka utvecklingen samt arbeta under goda arbetsförhållanden och i trevlig atmosfär. Genom våra aktiva personalklubbar erbjuds en flora av aktiviteter och evenemang.

Kontakta: Carl Gustav Nordlund, 090-153068, epl.eplcgn, Carl-Gustav.Nordlund@um.erisoft.se eller Per.Viktorsson, 090-153065, epl.eplpov, Per.Viktorsson@um.erisoft.se Ansökan: Ericsson Erisoft AB Box 920 971 28 LULEÅ Märk ansökan Personal R/T

Utbildning

Ericsson Business Networks, Sundbyberg

Radio Access is a fast growing and dynamic unit within Public Networks. We are responsible for Ericsson radio access products including but not limited to CTM, SuperCordless and the WLL products DRA 1900, RAS 1000 and AIRLINE. The market demand for our products and services is experiencing tremendous growth throughout the world. This of course provides for new, exciting and challenging opportunities in the emerging wireless arena. At the DRA 1900 Support Services unit we are striving to provide world class services to our customers. Our first goal is to build up a strong organization for this together with Ericsson local companies all around the world.

TRAINING DEVELOPERS / TRAINERS

● To our unit we need engineers to develop and perform training courses in Sweden and abroad. The courses involve several technologies in theory and practice. The work will require travelling.

To apply you should probably be an experienced trainer with a suitable technical background or an engineer with teaching capacity and experience from preferably one or more of the areas radio technology, data/telecommunication, installation techniques and Unix workstations. Social skills and fluency in english. Ability in other languages is an advantage.

Kontakta: Anders Bergstedt 08-764 32 20 EBC.EBCABST Ansökan: Anna Sandström Ericsson Business Networks AB SL/EBC/PN/RAH 172 87 Sundbyberg

Ericsson Radio System AB, Kista

TEKNIKUTBILDARE DRIFT OCH UNDERHÅLL - GSM

Enheten för utbildning inom ERAILY är idag en enhet med ca 90 personer som arbetar med att utbilda våra kunder i GSM, TACS och NMT system runt om i världen.

● Vi söker nu teknikutbildare inom områden drift och underhåll. Du får till en början en gedigen utbildning inom mobiltelefoni samt något specialområde och får sedan möjlighet att sprida dina kunskaper vidare. Du kommer att undervisa Ericssons kunder och vår egen teknisk personal antingen i våra moderna utbildningslokaler i Kista eller utomlands.

Vi vill att du har teknisk utbildning inom området elektronik och telekommunikation, du gärna har erfarenhet från drift och underhåll av ett mobiltelefonisystem (MSC, BSC, RBS), du talar och skriver engelska väl du gärna har lärarefarenhet.

Kontakta: Richard Batistier, tfn 08-757 57 89, memoid ERAC.ERAABBA Ansökan: Ericsson Radio Systems AB, K/ERA/LY/US Marie-Susanne Kretschmer, 164 80 STOCKHOLM

Internationellt

Ericsson Communications PVT. Ltd.

SYSTEM SUPPORT EXPERTS

India today, is one of the most challenging telecommunications market in Asia and as a result we have excellent opportunities in System Support to secure and deliver support services to customers in India. With rapid expansion of GSM networks in India and

introduction of basic services in different circles, we urgently require people with following profile to support CME20 and trans-gate (FMP and BM) application systems.

All positions will be initially for a period of one year.

SYSTEM EXPERTS

● As a system expert, you will have many different interfaces such as customers, other Ericsson Support Offices and all staff in the System Support department.

Responsibilities : As a system expert, you will interface with all technical issues related to CME 20 and/or FMP and BM product lines. As part of delivery of support services, i.e. Trouble Report Handling and Analysis, Software Updates, Help Desk and Consultation, Emergency Support, System Experts will provide a high level of competence in trouble shooting in both hardware and software. As part of the System Expert group, they will assist and transfer technical competence to other members in System Support.

As part of our continuous support improvement process in order to achieve customer satisfaction and quality in all deliverables, System experts will play a major role in improving support processes and will participate in technical discussions, disturbance investigation and feasibility studies.

Qualifications and Experience: Candidates must have 5-7 years AXE work experience where at least a minimum of four years have been spent working in a support environment either in CME 20 SS/BSS or FMP/BM product lines.

It is essential that candidates demonstrate good analytical, organisational and communication skills, both written and verbal. Candidates will possess a good strong background in switching, traffic concepts, telecommunication networks, inter-exchange signalling, product functional descends and high level trouble shooting competence in PLEX and ASA.

Ability to work in a team environment is vital as System Experts will play a leading role in transfer of technical competence to other members in the System Support team. System Experts will be part of the Emergency Support team and candidates must be able to demonstrate the ability to work in structured manner.

Contact: Nalin Taylor Memo id ECI.ECINALT Mobile : +91 9810049912 or Bo Hedemalm Memo Id ECI.ECIBHM Mobile : +91 9810049960 Application: Nalin Taylor, Ericsson Communications Pvt Ltd E-28/B-1 Extension Mohan Co-Op. Indl Estate Mathura Road, Badapur New Delhi- 110 044 India

Ericsson Inc. USA

GSM RBS SENIOR CUSTOMER SUPPORT ENGINEER

Is your area RBS2000 and are you looking for work in a fast expanding market? The CMS40 TAC (ESO) in Dallas, Texas (USA) is the central support organization for GSM1900 MHz systems in the North and South American markets. We support the RTAC's (FSC's) with second line support in trouble shooting, technical support and procedures. We are responsible for SW deliveries and CMS40 FOA's. We now need to strengthen our organization with another support engineer.

● We need someone with good experience in the BSS system with focus on the RBS2000 product. Experience in the RBS2000 HW and SW trouble shooting and fault identification procedures is necessary.

We work in an international environment, close to the customer, where good communication and interpersonal skills are important. You must be a self-starter and cooperative team player.

Contact: Ulf Broberg CMS40 TAC Manager +1 972 583 0788, EUS.EUSULFB or Ulf Lonn +1 972 583 0995, EUS.EUSULLO

GSM BSS SENIOR CUSTOMER SUPPORT ENGINEER

Is your area BSS and are you looking for work in a fast expanding market? The CMS40 TAC (ESO) in Dallas, Texas (USA) is the central support organization for GSM1900 MHz systems in the North and South American markets. We support the RTAC's (FSC's) with second line support in trouble shooting, technical support and procedures. We are responsible for SW deliveries and CMS40 FOA's. We now need to st-

ngthen our organization with another support engineer.

● We need someone with good experience in the GSM/BSS system. You should have 2+ years of in-depth SW trouble shooting experience in the CMS40/CME20 BSC. Knowledge of the GSM system is also necessary.

We work in an international environment, close to the customer, where good communication and interpersonal skills are important. You must be a self-starter and cooperative team player.

Contact: Ulf Broberg CMS40 TAC Manager +1 972 583 0788, EUS.EUSULFB or Ulf Lonn +1 972 583 0995, EUS.EUSULLO

Ericsson Radio Systems AB, Kista

MANAGER TELECOM MANAGEMENT SOLUTIONS (TMS) BRAZIL AND MALAYSIA.

The Business Unit for Telecom Management Solutions, RTMS, is spreading its wings. We will establish regional TMS organisations at 4 locations worldwide starting with Sao Paulo, Brazil and Kuala Lumpur Malaysia. We are looking for managers who will build-up these organisations and make them successful.

● This local TMS organisation will be responsible for the Marketing Support as well as the Supply of our Services and Products regarding Network Operation & Maintenance, Network Management Services i e MMIS, Business Operation Support Services i e Billing, Fraud, Customer Care and Business Development Services.

The local TMS manager will report directly to ERA/NC as well as the MLC management. The Manager will be responsible for: Organisational Development. Development of the TMS Business in the region.

Requirements for the candidate: At least 10 years working experience from one or more of the following areas: Mobile Telecom Operator environment (management position). Business Operations within Mobile Telephony Systems. Customer Services. Operation/Development of Mobile systems. The candidate should also have the following qualifications: Excellent proven managerial skills. Excellent Language skills, English and in the case of Brazil, Portuguese and/or Spanish. Excellent negotiation skills. Proven social capability. Adaptability to foreign cultures and working environments. Master of Science degree in e.g Electrical Engineering, Economics or Business Administration.

Contact: ERA/NC Bo Carlgren, phone +46 8 757 1260, memoid ERA.ERABOCA or ERA/NRC Bernhard Nijenhuis, phone +46 8 404 4702, memoid ERAC.ERAHUIS. Application: Ericsson Radio Systems AB. ERA/NC Mirjam Skillner, 164 80 Stockholm.

Ericsson Australia Pty. Ltd.

SW ENGINEERING VACANCIES IN MELBOURNE, AUSTRALIA (EPA)

Ericsson Australia (EPA) is searching for highly experienced and high potential AXE software engineers to work in the Fixed Network - ISDN/PSTN Unit, based in Melbourne.

The Fixed Network Unit (DIX) comprising 135 people, is responsible for the development, design and test of AXE software for the local market and standard Ericsson market. The System Engineering team and Fast Track team within DIX are two specific teams that require additional resources in the short and long term.

System Engineering provides technical expertise for tender analysis, prestudies and investigations, and covers network/characteristics issues at the front end of the development cycle. Fast Track provides turnkey solutions to new requirements to complement the deliveries from major projects.

● Prerequisites: Fluent in PLEX programming. Excellent AXE Systems knowledge. Exposure to all phases of application system package development. Excellent English verbal and written skills. Works well under pressure situations. The ability to work in a team environment. The ability to transfer knowledge to less experienced engineers.

Experience in or potential for leadership roles will be highly regarded, as will experience in system engineering activities.

Ideally applicants will possess an engineering or computer science tertiary qualification, but equivalent experience will be well regarded.

Preference and assistance will be given to

candidates willing to move to Australia and work at EPA on local conditions. Depending on each individual's expertise, we may consider the option of a long term contract.

Application not later than 970910: Margot Terrell-Jenkins via MEMOID EPA.EPAMJT, clearly stating if you are interested in local employment. Your written application should include details on your education level, training courses undertaken, employment history, a statement on why you are suited to these positions, and a statement on your career goal.

Ericsson Taiwan Ltd

FSO DEPARTMENT MANAGER

● We are looking for a FSO department manager to manage the Field Support Department in supporting and maintaining customer's GSM/DCS Network in Southern Taiwan.

Responsibility: To manage the FSO Department in customer technical support and to represent account and customer in participating EPA's regional support meeting and ERT/FSC's Support Meetings.

To recruit, train and build up competence of the customer support team.

To support customer's O&M and trouble shooting in manager level on the following areas: AXE switching network, radio network, transmission network and Unix based system network in GSM/DCS system.

Job Requirement: You need to have at least 5 years of experiences in modern cellular switching network in R/D, field applications, testing and installation related areas. Min. 2 years of experience in managerial position in a technical unit is essential. You also need to be a team player with customer service oriented attitude. Good Command of English is a Must. In addition, ability to communicate in Mandarin will be a plus.

Contact: Young Lin, Director. Memo-id:ERT.ERTYHL, Tel:+886-2-746-1714 or Genevieve Lu, HR. Memo-id:ERT.ERTGELU, Tel:+886-2-746-1780

Ericsson Expertise Ireland LTD (Dublin) - EEI/R

EEI/R is a fast growing CMM level 3 company. Currently we are seeking staff to fill a number of vacancies in our CME20, CMS30, CMS88 design/verification/maintenance departments.

AXE SW JOINT, FUNCTION & SYSTEM TESTERS(CME20,CMS40,CMS30,CMS88)

● We require staff (long term or local contract) to fill the vacancies in the area of system test, joint test, function test and maintenance of the above systems.

Job description: The ideal candidate will be an open minded, highly motivated individual with AXE (SW/HW) verification or installation test experience for at least 3 years. This expertise would preferably be from a mobile (BR) background, but non mobile background is indeed very welcome as well.

As a tester he/she will be part of a function design/test team in an early stage of a design project, to prepare function TS/TIs. These TS/TIs will be executed by him/her later in the project during the joint test and/or function test phases

In maintenance he/she will be part of an expert team analysing and solving Trouble Reports received on the above systems. Besides producing and testing quality AC/SPACs he/she will also perform R.C.A, desk checks, test CNIs and participate in FOAs

AXE SW DESIGNERS (RP2, PLEX, C) (CME20,CMS40,CMS30,CMS88)

● we require staff (long term or local contract) to fill the vacancies in the area of CP(apt), RP, RP2 & RP3 design for the above systems.

Job description: The ideal candidate will be an open minded, highly motivated individual who prefers to work in a team. He/she has at least 3 years experience in SW design. This expertise would preferably be from a mobile (BR) background, but non mobile background is indeed very welcome as well. As a designer he/she will be part of a design team being responsible for delivering a quality SW product on time to function test and/or joint test.

AXE SYSTEM EXPERTS (CME20,CMS40,CMS30,CMS88)

● We require staff (long term or local contract) in our system departments to participate actively in PRE and POST TG2 activi-

ties of future products in the above systems

Job description: He/she has a very good overall system view (of at least one of the above systems). has an good knowledge of CP, RP and/or IOG. shall have a proven record of system requirement, analysis, preferable mobile, but other systems strongly considered. would be expected to consider future system / feature improvements as part of the job. has written RS and IPs. Will be able to support design, function test and product maintenance at request. Can work alone with little supervision if necessary.

TRANSCODER AREA DEVELOPMENT SPECIALIST

● We require transcoder specialist (long term or local contract) in our system department who will be technical responsible for driving a centralised transcoder solution for CME20, CMS88 and CMS30 systems.

The person appointed will be expected to make a direct contribution to the development and successful operation of the convergence to a single solution of transcoders across the CME20, CMS88 and CMS30 product lines.

Job description: As a specialist you will be able to demonstrate detailed transcoder area knowledge including RP design in addition to developing and maintaining contacts with transcoder development groups in Sweden, Finland and Germany.

You will be required to provide detailed system knowledge of AXE as well as good understanding of CME20, CMS88 and/or CMS30 implementations.

Minimum of 6/7 years relevant experience, where at least 2/3 has been working for Ericsson, preferable the transcoder area

You will be responsible for building up the expertise and to transfer knowledge within the department. You must therefore be able to display excellent communication skills, be innovated and have a strong results orientation

Contact: Owen O'Donnell, memoid EEI.EEIOOD Email: eeiood@eei.ericsson.se or Anne Marie O'Sullivan, memoid: EEI.EEIAOS Email: eeiaos@eei.ericsson.se Application: Anne Marie O'Sullivan, memoid: EEI.EEIAOS Email: eeiaos@eei.ericsson.se

Ericsson GmbH, Dusseldorf, Germany

OPERATIONS PROJECT CONTROLLER MMO

● tasks: Communication to overall project managers / breakdown to sub-projects / specification of interfaces to other departments / time scheduling / cost evaluation / allocation / estimates / status reporting internally and to customer education: technical education or Dipl.Ing. / 5 years experience in operations / good knowledge in English language / experience in material handling / team-orientated / working independently start: 01.10.1997

Contact: Michael Dittrich (Memo-id. EDD.EDDMD) or Human Resources Department, Heike Ganz (Memo-id. EDD.EDDHEGA)

OPERATIONS SUPPORT ENGINEER MMO

● tasks: Perform and be responsible for the introduction of new products / product upgrades / develop, create, maintain and improve installation and testing methods, routines and tools to create corresponding documentation / develop and create Field Acceptance procedures / working independently education: technical education or equivalent / 3 years exoerience / good knowledge in English language / team-orientated start: 01.10.1997

Contact: Michael Dittrich (Memo-id. EDD.EDDMD) or Human Resources Department, Heike Ganz (Memo-id. EDD.EDDHEGA)

Ericsson Messaging Systems Inc, New York, US

VICE PRESIDENT, MESSAGING BUSINESS LINE (DATA)

● Full P/L responsibility for one of EMX's two major messaging product lines. Skills required: global business and marketing strategy; coordination for supporting technical development and direct the time-to-market

effort. Must have previous management experience with systems integration, technical development processes and a demonstrated ability to combine an entrepreneurial spirit with motivational, organizational and interpersonal skill.

Respond if interested to: Peder Moller, at EMX.EMXPM.

DIRECTOR, MARKETING COMMUNICATIONS

● This position has full responsibility for promoting EMX's products through media advertising, tradeshows, etc. as well as provide marketing support to product distribution/sales. Must have 5-10 years previous marketing and sales experience in the telecommunications/data communications field with a demonstrated ability to research sales/market trends and budgeting.

Respond if interested contact: Peder Moller at EMX.EMXPM

DIRECTOR, HUMAN RESOURCES & GENERAL SERVICES

● Direct EMX's human resource policies and procedures for hiring, salary administration, mediation as well as direct the safety and security of the company's facilities. Must have 10+ years prior experience in the human resources field complemented by previous experience as an operational line manager. Prior international business experience with a technical background is preferred.

Respond if interested to: Peder Moller at EMX.EMXPM

Ericsson Radio System AB, Kista

MANAGER OF CMS 8800 INTEGRATION CENTRE

The centre is being established to enable successful integration of products to our systems due to the increasing complexity of the Networks which use CMS8800.

● We are therefore, currently seeking a manager for our new CMS 8800 Integration Centre which will be based in North America.

The position will be responsible for between 10 to 20 persons and as part of the Management team be responsible for: budget, resources plan and staffing, salary, competencies, quality and processes. This position will report to a management team in ERA/AM/O.

From the business side interaction towards internal and external customers as well: Sales, Marketing, forecasting, product portfolio preparation and market analyse. There will be some international travel. The successful candidate should have: Documented Management experience in either Product Development, Design or Support Business areas. It should be for at least 5 years and 3 in a senior management position.

The individual should have proven record of initiating change and improvements. A willingness to contribute, to the design of the integration centre and the implementation of innovative organizational solutions in this new business environment.

Requirements for the position: At least ten years working experience in the Telecom industry.

At least half of the time should be in the Cellular area. Excellent management / leadership skills. Communications skills both written and oral. Professional in English speaking and writing. Good negotiation skills. A university degree or equivalent work experience.

Contact: James R Kirst +46 8 4048325 Memoid ERA.ERAJAKI Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Marianne Molin, 164 80 Stockholm

Compañia Ericson S.A.C.I., Argentina, CEA, Buenos Aires

MANAGER CUSTOMER SERVICES - MOBILE NETWORKS

Ericsson has been in Argentina for 75 years. Our Local company has experienced a rapid growth during recent years and have now 350 employees. We are active in the areas of Mobile Networks, Public Networks and Private Networks.

● As a Manager for Customer Services - Mobile Network you are responsible for: Field Support Center for MSC, Radio and

Unix. Systems engineering (cell- & RF planning). Training.

You will be reporting to the Vice President Mobile Networks and also part of the management team.

The organization is very young and is growing rapidly, this year there is a need to duplicate to 35 persons. This means your main task will be to lead and develop qualified young engineers. Therefore you need to have a keen and honest interest in guiding and developing competence in young people. Proven record of good ability to lead teams and good social skill are essential.

You need a stable technical platform by several years experience from technical work, development and/or support. Good systems knowledge and ability to create confidence in our customers is also of great importance. You have good ability to adapt to different cultures and work environments.

Contact: Hugo Löjdquist, phone +54 1 319-5664, email: hugo.lojdquist@cea.ericsson.se, memoid: cea.ceahugo Application: Ericsson Radio Systems AB, AH/H Britt Bosrup, 164 80 STOCKHOLM

ERJ - Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K.,

FIELD SUPPORT

OFFICE MANAGER (FSO) AXE 0

● We are now looking for a Field Support Office Manager that can meet our present challenges in Japan.

This area handles the support services for PDC-CMS 30 customers across different regions with a subscriber base of nearly two million.

The Field Support Manager position requires a long and varied background from AXE testing, O&M or Field Support. The job responsibilities are diverse and involve frequent communications with the on-site customer management team.

Experience from management/leadership is required. As the manager, you will be responsible for leading and motivating the team, as well as developing their competence.

As the ideal candidate, you have a university degree in engineering sciences. In addition, you have strong leadership skills and are able to make decisions under pressure. The ability to communicate in English, both spoken and written, is essential.

We presume you are openminded, outgoing and can easily adapt to a culturally diverse working environment.

Contact: Erik Gustafsson, phone +81 45 475 7849, memoid NRJ.ERJEGUN Application: Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Erik Gustafsson, Shin-Yokohama Office, Shin-Yokohama Hayama Dai-4Building, 2-1, Shin-Yokohama 1-chome, Kohoku-ku, Yokohama 222, JAPAN

ERJ - Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K.,

FIELD SUPPORT

OFFICE MANAGER (FSO)

UNIX BASED PRODUCTS MXE/SMAS/IOSS PACKET DATA etc

● We are now looking for a Field Support Office Manager that can meet our present challenges in Japan.

This area handles the support services for PDC-CMS 30 customers across different regions with a subscriber base of nearly two million.

The Field Support Manager position requires a long and varied background from AXE testing, O&M or Field Support. The job responsibilities are diverse and involve frequent communications with the on-site customer management team.

Experience from management/leadership is required. As the manager, you will be responsible for leading and motivating the team, as well as developing their competence.

As the ideal candidate, you have a university degree in engineering sciences. In addition, you have strong leadership skills and are able to make decisions under pressure. The ability to communicate in English, both spoken and written, is essential.

We presume you are openminded, outgoing and can easily adapt to a culturally diverse working environment.

Contact: Erik Gustafsson, phone +81 45 475 7849, memoid NRJ.ERJEGUN Application: Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Erik Gustafsson, Shin-Yokohama Office,

Shin-Yokohama Hayama Dai-4Building, 2-1, Shin-Yokohama 1-chome, Kohoku-ku, Yokohama 222, JAPAN

Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Japan

Ericsson is supplying the CMS30 systems for the PDC (Japanese cellular standard) network in Japan. Our customers networks are now handling more than 2.3 million mobile subscribers and are increasing rapidly. In addition to the tremendous growth, the network will also soon be added with our sophisticated AM based Intelligent Network. Our headquarters is situated in Shin Yokohama (near Tokyo) with regional offices spread around Japan.

To cope with the promising future, we have vacant positions, long term and short term, in both Sweden and different locations of Japan. Employment in Sweden includes possibilities for future assignments in Japan. We are looking for people from all over Ericsson to support us in this challenge. If you are up to challenges you should not skip this opportunity.

See you in Japan.

MSC/HLR SUPPORT ENGINEERS

● Main tasks: trouble report handling; participate in 24 hr emergency support; correction packages handling; support roll-outs and provide technical support (on-site/off-site).

You should have good AXE knowledge and at least 4 years field support experience in the MSC/HLR areas. Experienced in CMS30 is an advantage. We work as a team. As part of our support team, you will be working together to solve problems on-site/off-site. Trouble shooting skills is mandatory. Good team spirit and customer focus are demanded.

Starting date: 1997-11-01
Location: Japan

APZ/IOG SUPPORT ENGINEERS

● Main tasks: trouble report handling; participate in 24 hr emergency support; correction packages handling; support roll-outs and provide technical support (on-site/off-site).

You should have at least 4 years field support experience in the APZ and IOG systems. Experienced in CMS30 is highly an advantage. We work as a team.

As part of our support team, you will be working together to solve problems on-site/off-site. Trouble shooting skills is mandatory. Good team spirit and customer focus are demanded.

Starting date: 1997-11-01
Location: Japan

Contact: Erik Gustafsson, phone +81 45 475 7849, memoid NRJ.ERJEGUN Application: Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Erik Gustafsson, Shin-Yokohama Office, Shin-Yokohama Hayama Dai-4Building, 2-1, Shin-Yokohama 1-chome, Kohoku-ku, Yokohama 222, JAPAN

IN EXPERT

● The responsibilities include on-site trouble-shooting, problem analysis, technical support of IN System Integration Testing on customer sites, technical consultation and communication with customers.

We require solid experience of IN and working experience within Ericsson.

Starting date: 1997-11-01
Location: Japan

SMAS EXPERT

● The responsibilities include on-site trouble-shooting, problem analysis, technical support of IN System Integration Testing on customer sites, technical consultation and communication with customers.

The work also includes installation and testing of SMAS SW and customer training.

We require solid experience of SMAS and working experience within Ericsson.

Starting date: 1997-11-01
Location: Japan

Contact: Erik Gustafsson, phone +81 45 475 7849, memoid NRJ.ERJEGUN Application: Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Erik Gustafsson, Shin-Yokohama Office, Shin-Yokohama Hayama Dai-4Building, 2-1, Shin-Yokohama 1-chome, Kohoku-ku, Yokohama 222, JAPAN

TEST ENGINEER CMS 30

● You will work with installation testing, AS Rollouts and other software implementations within CMS 30 networks including IN.

We require previous experience from the telecommunication industry and working experience within Ericsson.

Starting date: 1997-11-01
Location: Japan

Contact: Per Jansson, phone +81 45 475 0084, memoid NRJ.ERJPEJA or Erik Gustafsson, phone +81 45 475 7849, memoid NRJ.ERJEGUN Application: Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Erik Gustafsson, Shin-Yokohama Office, Shin-Yokohama Hayama Dai-4Building, 2-1, Shin-Yokohama 1-chome, Kohoku-ku, Yokohama 222, JAPAN

IN IMPLEMENTATION AND TROUBLE SHOOTING

● You will work with integration, testing, software rollout and/or trouble shooting during the introduction of IN in Japan. This introduction will take place in the April-October timeframe. Both short and long term applications are welcome.

Starting date: As soon as possible
Location: Japan

Contact: Ulf Sundberg, phone +81 45 475 0077, memoid: NRJ.ERJUSFG, Anders Birkedal, phone +81 52 586 1676, memoid: NRJ.ERJBIRK or Erik Gustafsson, phone +81 45 475 7849, memoid NRJ.ERJEGUN Application: Ericsson Toshiba Telecommunication Systems K.K., Erik Gustafsson, Shin-Yokohama Office, Shin-Yokohama Hayama Dai-4Building, 2-1, Shin-Yokohama 1-chome, Kohoku-ku, Yokohama 222, JAPAN

Ericsson Telecommunications Romania S.R.L (ETR)

1 BSS SUPPORT ENGINEER

1 OSS SUPPORT ENGINEER

● We are looking for Support Engineers to our Field Support Center for a long term contract(1 year)in Romania. The Field Support Center was established in May 1997.

You have a good knowledge of support activities, providing emergency and day to day support to the customers, by answering their queries, providing solutions and visiting sites.

You will play an active role in providing support and advice to the local engineers and build up the local competence.

You have 3-5 years of AXE experience, good knowledge of GSM system and trouble shooting skills.

Contact: Walid Alsheikh, Phone +40-1-336 5705, memoid ETR.ETRWAAAL Application: Walid Alsheikh, memoid or fax: +40-1-336 5708

Ericsson Hellas Telecommunications Equipment S.A.(ETG)

SYSTEM EXPERT, GSM MSC/BSC

The System Support Team in Greece is taking on new challenges to provide even better service to our customers.

● We are looking for System expert(s) with at least 4 years AXE experience and 2 years of GSM experience. Having worked with the latest phases in CME 20 is considered a benefit.

The System Expert will perform advanced trouble shooting on AXE-system level as well as on GSM applications.

We are looking for system expert(s) with expertise in either the BSC/BTS area or switching system area.

We are offering long term position(s) if you have good knowledge of GSM systems together with a long experience of AXE.

We live by the Mediterranean Sea with only five minute drive to work.

Contact: Dag Svesse, GSM Operations Manager, Memo ETG.ETGDAG Phone: +30 93 415 505 Application: Anneli Johansson GSM Field Support Manager, Memo ETG.ETGAJOH Phone: +30 93 415 503

Beijing Ericsson Mobile Communications Ltd., China

SENIOR RADIO NETWORK ENGINEER

● We are looking for an experienced radio network engineer, who is interested in building up and transfer his/her knowledge in the radio network area.

Your main tasks will be to start up the cellplanning activities such as, assist in tender preparations, site surveys, frequency

planning and radio network tuning.

As a suitable candidate you should have the ability and interest to supervise and build up competence to local staff. Your experience in the area is at least three years and your network in the home organisation ensure use of latest technology. Good knowledge in English is necessary.

You will get a position in a professional Operation unit which support the organisation within China as well as giving support to Sweden in international projects. The initial time of service is planned to 12 months.

Contact: Gloria Guo or Borje Larsson +86 10 64601122. Application: ETC.BMCUBJA.

Ericsson Ltd, Data Transcript Division

DATA TRANSCRIPT ENGINEER (ESO, OPERATIONS)

● Responsibility:- The role holder will have two areas of responsibility- switching(physical), cellular (logical). They will be responsible for the creation and adaptation of loadable exchange dependent data files for AXE systems by taking input requirements and translating them into MML data outputs.

Competency Technical:- Knowledge of radio principles, exchange data principles, UNIX based applications and generation small script, Ericsson procedures.

Business/Human:- Must have a flexible approach to change, good interpersonal skills within the team environment, with other Ericsson departments and with the customer, needs strong analytical and problem solving skills and a focus on quality.

Ideal background/experience:-
2 years experience of Data Transcript AXE 10 environment, or proven testing/support/switching experience. Computer literate. Willing to travel in UK or abroad if required.

Contact: Michael Chance

Ericsson Sp.zo.o Poland

HEAD OFFICE TRANSMISSION MANAGER

● We are looking for a Transmission Manager at Ericsson Head Office for the GSM project in Poland.

This opportunity provides for the right candidate the freedom to develop their role and responsibilities, to enjoy the satisfaction of establishing work practices and Transmission strategies for Ericsson in a demanding project.

The role requires the Manager to continue developing a close working relationship with the customer and staff at the Warsaw and Gdansk regional offices.

The successful candidate will have at least 3 - 5 years experience in Microwave transmission planning in a GSM project, with experience in managing a large engineering department.

The applicant will be self motivated, have a flexible approach to work, have excellent communication skills, proven time management skills, and able to demonstrate an ability to work under pressure from a demanding project.

Preference will be given to applicants with a post graduate qualification in Management, and familiar with Ericsson transmission products Minilink, RAPS and DXX.

Contact: Hans Jonsson, Operations Director, +48-22 608 97 08 or Cliff Everingham, Head Office Transmission Manager, +48-22-608 97 21. Application: Ericsson Sp. Zo.o, EPO/PH Helena Sollenberg, ul. 17 Stycznia 32, 02-148 WARSAW. Memoid EPO.EPOHESO or fax +48-22-608 97 99.

Ericsson Sp.zo.o Poland

HEAD OFFICE CELL PLANNING MANAGER

● We are looking for a Cell planning Manager at Ericsson Head Office for the GSM project in Poland.

This opportunity provides for the right candidate the freedom to develop their role and responsibilities, to enjoy the satisfaction of establishing work practices and Cell planning strategies for Ericsson in a demanding project.

You will be responsible for the regional offices in Warsaw and Gdansk Region. Your responsibilities involve support to the staff, co-ordination of resources and responsibility for personnel and all strategic planning. You

"Vi strävar efter att ständigt utöka vår kunskapsbas. Kanske har just Du den kunskap vi söker."

Ericsson Cables AB

Telekabeldivisionen i Hudiksvall

söker nya medarbetare

Ericsson Cables AB Telekabeldivisionen i Hudiksvall utvecklar, tillverkar och marknadsför kopparkabel, optokabel och sjökabelsystem för informationsöverföring i telenät. Vi är 600 anställda och ett företag under stark tillväxt. Vi erbjuder arbete i en positiv atmosfär och med goda möjligheter till personlig utveckling och stimulans i arbetet.

Konstruktör Fiberoptisk kabel

Till gruppen som ansvarar för produkterna fiberoptiska kablar och kontakter söker vi en ny medarbetare. Gruppen arbetar med konstruktion, teknisk support, offerter, produktutveckling och typprovning.

Vi arbetar inom ett teknikområde i snabb utveckling och vi kan erbjuda ett stimulerande arbete med många utmaningar. Vi har ett nära samarbete med andra Ericssonenheter och slutkunder för att bygga och utveckla de bästa nätlösningarna. Våra internationella kontakter är därför omfattande.

Lämplig utbildning är civilingenjör inom teknisk fysik, maskin eller elektronik. Några års yrkeserfarenhet inom konstruktion eller i kommunikationsbranschen är meriterande. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Bo Larsson, tfn 0650-362 52, e-mail: bo.larsson@eca.ericsson.se

Optisk fiberteknik

Ett antal tekniker sökes till en kraftigt expanderande verksamhet i Hudiksvall. Din bakgrund kan variera, eftersom vi behöver förstärka oss inom flera teknikområden.

Utbildningsnivå är lämpligen civilingenjör inom teknisk fysik, el eller maskin. Även ren naturvetarutbildning är intressant. Har Du erfarenhet inom fiberteknik är det meriterande. Eftersom vi har många internationella kontakter krävs goda kunskaper i engelska.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Bertil Arvidsson, tfn 0650-36258, e-mail: bertil.arvidsson@eca.ericsson.se

Kvalitetsingenjör

En kvalitetsingenjör sökes till sektionen för kvalitets-säkring. Sektionen som i dag består av sju personer arbetar med uppföljning av produktkvalitet, säkring och utveckling av kvalitetssystem (bl a ISO 9001), stöd och deltagande inom vår organisation vid olika projekt samt upprättande av kunddokument. Arbetet sker ofta i nära samarbete med och inom andra delar av vår organisation, då ett tvärfunktionellt arbetssätt är utmärkan-de för vår division.

Arbetet som kvalitetsingenjör innefattar allmänt kvalitets-säkringsarbete t ex systemrevisioner inom och utom Sverige, insamling och analys av data. Arbetet innebar vidare att Du skall driva och delta i utredningar och förbättringsarbeten, vara coach i kvalitetsarbete inom organisationen samt vara kravställare.

Du bör ha teknisk utbildning, högskola eller universitet, besitta statistisk metodkunskap inom kvalitetsområdet, ha datorvana (Windows-miljö) samt erfarenhet från arbete med kvalitetsfrågor/kvalitetssystem. Du bör även ha lätt för att samarbeta med andra och

vara en god kommunikatör. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Mats Franzén tfn 0650-36161, e-mail: mats.franzen@eca.ericsson.se

Konstruktör kopparkabel

Till sektionen Produktgrupp Kopparkabel söker vi en produktutvecklare/kabelkonstruktör. Utvecklingstakten inom informationsteknologin är hög, vilket medför ett kontinuerligt utvecklingsarbete. Vi kan därför erbjuda ett intressant arbete på en internationell marknad.

Dina huvudsakliga arbetsområden är konstruktion, kalkyl och produktutveckling av våra kablar.

Du bör ha högskoleexamen inom elektroteknik eller fysik, goda kunskaper i engelska samt lätt för att arbeta i grupp.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Karl-Ove Andersson tfn 0650-36247, e-mail: karlove.andersson@ericsson.se

Systemutvecklare

Vi avser att göra större systemförändringar i våra produktionssystem de närmaste åren och söker därför en systemutvecklare/programvarukonstruktör.

Vi arbetar med design och implementering (C/C++, Lab View, Java mm) i både UNIX och Windows/NT.

Du bör ha högskoleutbildning inom dataområdet samt några års erfarenhet av system/programutveckling. Erfarenhet av aktuell teknik för databaser (Informix, Sybase, Oracle) är meriterande. Du kommer att arbeta både självständigt och i projekt med 2-3 personer.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Stig Nolen, tfn 0650-36314, e-mail: stig.nolen@eca.ericsson.se

Civilekonom

Till ekonomiavdelningen söker vi en civilekonom med inriktning på redovisning. I arbetsuppgifterna ingår internredovisning inklusive lager- och anläggningsredovisning samt kalkylering. Vidare deltar Du i löpande rapportering och bokslutsarbete.

Du bör ha några års erfarenhet av ovanstående arbetsuppgifter. Vi vill att Du har god analytisk förmåga, är drivande samt tycker om att samarbeta med andra människor. Goda kunskaper i engelska är meriterande.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Eva Thorén Jonsson, tfn 0650-36311, e-mail: eva.thorenj@eca.ericsson.se eller John-Erik Hellman, tfn 0650-36310, e-mail: johnerik.hellman@eca.ericsson.se

Säljare

Vi söker en säljare till vår Nordengrupp för försäljning av telekommunikationskablar, både fiberoptisk kabel och kopparkabel. Våra kunder är bl a teleoperatorer och andra aktörer på telekommarknaden samt bolag inom Ericssonkoncernen.

Arbetet innebar bl a att ta fram offerter, lösa kommersiella och tekniska frågor med våra kunder samt

medverka vid informationsdagar och massor. Arbetet innebär också en del resor, främst inom Sverige.

Du skall kunna agera självständigt under eget budgetansvar och ha ett utvecklat sinne för affärer. Tempot är ofta högt och Du bör därför vara stresstålig och flexibel. Du är till Din läggning positiv, öppen och har lätt för att knyta kontakter. Goda PC-kunskaper krävs, främst i Windowsmiljö.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Antero Peralainen, tfn 0650-36360, e-mail: antero.peralainen@eca.ericsson.se

Innesäljare export

Vår internationella verksamhet skall ytterligare intensifieras och vi behöver därför förstärka vår marknadsavdelning med en innesäljare för våra exportmarknader utanför Norden.

Arbetet innebär att Du skall ge säljstöd till våra hemma- och utlandsplacerade säljare. I arbetsuppgifterna ingår bl a att ta fram och bevaka offerter, registrera och följa upp order, planera och medverka vid kundbesök.

Du skall helst ha högskoleutbildning med teknisk alternativt ekonomisk inriktning, gärna erfarenhet av liknande arbete samt framför allt initiativförmåga och vilja att lära och utvecklas i arbetet. Arbetet kräver mycket goda kunskaper i engelska. Kan Du dessutom andra språk, är det en extra merit.

Vill Du veta mer, kontakta gärna Göran Hallander, tfn 0650-36355, e-mail: goran.hallander@eca.ericsson.se

(Önskar Du ytterligare information kontakta gärna personalchef Ulf Mickelsson tfn 0650-36330, e-mail: ulf.mickelsson@eca.ericsson.se

Facklig kontaktman för CF är Kalle Jonsson tfn 0650-36251, e-mail: kalle.jonsson@eca.ericsson.se och för SIF Kent Svedman tfn 0650-36137, e-mail: kent.svedman@eca.ericsson.se Din ansökan, märks med vilken tjänst Du är intresserad av, skickar Du senast den 30 september till

Ericsson Cables AB
Telekabeldivisionen
Personalavdelningen
824 82 HUDIKSVALL

will also continue to develop a close working relationship with the customer.

To be successful you should have at least 3 - 5 years experience from cell planning and also experience from management of an engineering department. The applicant should have excellent communication and time management skills and ability to work under pressure.

Contact: Hans Jonsson, Operations Director, +48-22 608 97 08 or Ivan Djacovic, Head Office Cell planning Manager, +48-22-608 97 36. Application: Ericsson Sp. Zo.o, EPO/PH Helena Sollenberg, ul. 17 Stycznia 32, 02-148 WARSAW. Memoid EPO.EPOHESO or fax +48-22-608 97 99.

Broadcom Eireann Research, Dublin, Ireland

TELECOMMUNICATIONS RESEARCHERS

● **JOB DESCRIPTION:** Broadcom are a telecommunications research consultancy company that specialise in network management and advanced telecommunications services. We need people at all levels.

Do you have experience or are you interested in the following areas: Use of Object-oriented technologies including analysis and design. Object Relational Databases. Workflows. Process driven approach to I.T. systems. Object Modelling Techniques. CORBA. JAVA. C++.

REQUIREMENT FOR THE JOB: We would like you to have a computer science degree and/or some telecommunications experience preferably in an operators management environment, management systems vendor or systems integration. However a willingness to learn and expand your expertise is equally important. See <http://www.Broadcom.ie/jobs/jobsopp.htm>

Contact: Carmel O'Brien, Recruitment Manager, MEMO: BRI.BRICOB, email: COB@Broadcom.ie

Ericsson Australia Pty. Ltd

BE A PART OF BUILDING A 'PERFECT' SUPPORT AND SUPPLY ORGANISATION.

GLOBAL RESPONSE CENTRE SUPPORT ENGINEER

The GRC is growing and is therefore looking for Support Engineers, with broad AXE knowledge, to support our customers worldwide.

● As a GRC Support Engineer you will: provide emergency support to Global Operators and Ericsson local companies. work with trouble shooting and provide technical assistance. provide 'on-line' telephone assistance and remote diagnostics. interact with all Ericsson markets. continue to build broad AXE competence as well as specialise in one or several of our Core Competence Areas.

The GRC is dedicated to provide high level, high quality technical support services to our customers worldwide. Our focus is on getting closer to our customers, always be available and shorten turn around times. As part of the GRC, you will have an important role in influencing and changing the way support is provided to Public Network (BN) customers.

We are seeking motivated and enthusiastic individuals, with good AXE competence and with emergency support, trouble shooting and operation & maintenance experience. You must have very good customer service and interpersonal skills and enjoy communicating with customers from a multitude of cultures.

Contact: Andreas Luiga (61 9301 1814). Application not later than 970829: EPAJEV Joanne Valastro.

Ericsson Australia Pty. Ltd. Global Response Centre.

CSO ENGINEER / MANAGER

● **BE A PART OF BUILDING A "PERFECT" SUPPORT AND SUPPLY ORGANISATION**

The GRC is currently looking for a CSO Engineer. You will be responsible for providing first line support to global operators and Ericsson local companies

As a CSO Engineer within the GRC you will: Liaise with GRC Engineers, Customer Divisions and Customer sites to co-ordinate

solutions to support our global operators and Ericsson Local companies. Co-ordinating installation of Correction Packages & Upgrades. Work with trouble shooting and provide technical assistance. Provide "on line" telephone assistance and remote diagnostics. Interact with all Ericsson markets. Continue to build broad AXE competence as well as specialise in one or several of our competence areas.

We are seeking a motivated and enthusiastic person to take on this newly formed position. Specific skills are as follows: Broad AXE knowledge (4 years experience minimum). Previous experience in providing emergency support and trouble shooting. Previous experience in Operations and Maintenance. Strong customer focus. Excellent communication. Strong organisational and co-ordination skills.

If you have the following skills and would like the challenge, we encourage you to join the GRC team. You will be a part of an organisation which is dedicated to providing high level, high quality technical support services to our customer worldwide. Our focus is on getting closer to our customer, always be available and shorten turn around times. As part of the GRC, you will have an important role in influencing and changing the way support is provided to Public Network (BN) customers.

Contact: Andreas Luiga (61 9301 1814) EPA.EPAADL. Application not later 970829: EPAJEV - Joanne Valastro.

"Nu för vi in i IT i GSM – Vill Du vara med?"

Ericsson Radio Systems AB söker personer som vill arbeta med produktutveckling och demonstrationer av nya produkter som är utvecklade i ny teknik.

Affärsenhet för Mobiltelefoni – GSM, NMT och TACS – (förkortas RMOG), utvecklar, marknadsför och idriftsätter system för mobiltelefoni. Idag återfinns våra system i drift på ett 50-tal marknader över hela världen. Vi har idag ca 6.500 medarbetare i 70 länder varav 1.500 i Sverige.

Inom RMOG finns produktenheten "Digital Switching Systems and Applications" (DSA), som tillhandabäddar konkurrenskraftiga produkter för hantering av koppel, abonnentinformation och användartjänster till GSM/DCS-operatörer genom Ericsson's marknadsorganisation och lokalbolag.

För att ytterligare stärka våra framgångar inom GSM utvecklar vi nya produkter i gränslandet GSM, IN och IT. Till vårt Design Center i Kista söker vi personer med kunskaper och intresse för denna nya teknikutveckling.

Systemutvecklare.

Du kommer att arbeta med systemering, implementering, testning och dokumentation av våra produkter. Produkterna utvecklas på öppna plattformar (Windows NT/UNIX) som vi själva integrerar med inköpta produkter (Sybase, SQL Server, Netscape och Orbix) för att uppnå en hög prestanda. Vi arbetar objektorienterat främst i C++ men även i Java, HTML, CGI-scripts och CORBA.

Erfarenhet av att arbeta i större SW-

utvecklingsprojekt, utveckling av användargränssnitt eller telekommunikationer är meriterande.

Kontaktpersoner:

Anna Holte-Rost, tfn 08-404 67 97, e-mail; eraahot@hfera.ericsson.se

Tomas Kullström, tfn 08-757 13 14, e-mail; eratkm@hfera.ericsson.se

Systemledare.

Du kommer att ha Ditt fokus på de tidiga faserna i våra utvecklingsprojekt, men det är viktigt att Du har erfarenhet och intresse av även de senare faserna. Det är också systemledningens ansvar att delta i scenarionstudier för framtida mobila nät, studera ny teknik och förstå hur den kan utnyttjas i våra produkter. Vi tror att Du har stor kunskapsförståelse och gillar att bredda Dig.

Erfarenhet av att arbeta i större SW-projekt, Windows NT/UNIX och telekommunikationer är meriterande.

Kontaktperson:

Staffan Pehrson, tfn 08-757 12 77, e-mail; erasnnp@hfera.ericsson.se

Configuration Management.

Du kommer att arbeta i vårt CM-team. Teamet arbetar med CM av de produkter som våra utvecklingsprojekt tar fram. Teamet är också ansvarigt för vår på

Clearcase-baserade utvecklingsmiljö såväl som leverans och felrapporthantering.

Vi söker Dig som har erfarenhet av att administrera CM-hanteringssystem, utvecklingsarbete under Windows NT/UNIX samt har ett utpräglat ordningssinne.

Kontaktperson:

Anna Holte-Rost, tfn 08-404 67 97, e-mail; eraahot@hfera.ericsson.se

Allmän information:


Vi arbetar i självständiga projektteam i ett öppet och positivt klimat. Har Du lätt för att samarbeta i projekt och gärna tar egna initiativ så finns goda utvecklingsmöjligheter hos oss. För samtliga tjänster krävs att Du är en utåtriktad person som är positiv till aktiviteter med presentationer och demonstrationer av våra produkter. Tidigare erfarenhet av kundleveransaktiviteter är meriterande.

Nyexaminerade från elektroingenjör- eller systemvetenskaplig högskoleutbildning har möjligheten att få delta i internt arrangerat introduktionsprogram.

Välkommen med Din ansökan märkt med LK/NK och referens till den aktuella tjänsten:

Ericsson Radio Systems AB
LK/HS Anya Brännström
164 80 Stockholm

Ericssons 90 000 anställda är verksamma i mer än 130 länder. Deras samlade kompetens inom fasta och mobila nät, mobiltelefoner och infokomssystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 

Ericsson Australia Pty. Ltd. Global Response Centre

TECHNICAL SPECIALIST**● BE A PART OF BUILDING A "PERFECT" SUPPORT AND SUPPLY ORGANISATION**

The GRC is currently looking for a Technical Specialist, with at least 8-10 years of AXE experience to further strengthen our APZ, APT and AXE system competency.

As a Technical Specialist within the GRC you will: Work with analysis trouble shooting of complicated technical issues. Liaise with Ericsson design groups to give feedback on current product performance and influence future product design. Develop and improve system engineering processes. Provide technical leadership to GRC support engineers. Work with all Ericsson Markets. Continue to build competence in your area of expertise to remain at the forefront of technology.

We are seeking a motivated and enthusiastic person to take on this position. Specific skills are as follows: AXE system understanding (8 years experience minimum). PLEX-C, PLEX-M & ASA. Leadership skills. Strong customer focus. Excellent communication.

Skills which are highly regarded, but not essential are: HL-PLEX, Charging, IN, Signalling, ISDN and Switching.

If you have the following skills and would like the challenge, we encourage you to join the GRC team. You will be a part of an organisation which is dedicated to providing high level, high quality technical support services to our customer worldwide. Our focus is on getting closer to our customer, always be available and shorten turn around times. As part of the GRC, you will have an important role in influencing and changing the way support is provided to Public Network (BN) customers.

Contact: Andreas Luiga (61 9301 1814) EPAADL. Application not later than 970829: EPAJEV Joanne Valastro.

Ericsson Eurolab Deutschland GmbH, our young research & development centre in Herzogenrath, near Aachen has the following vacancy.

Within our PAX System House, in the System Test & Support department we have an open vacancy 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 CME 20 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 manager motivates and stimulates his/her staff in the personnel development. The section manager 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 effect.

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 not later than 970915: Human Resources, Doerte Kaulard, Memo:EED.EEDDKA, Dial:+49 2407-575-163 Jan-Peter Meyer-Kahlen, Memo:EED.EEDJ-PM, Dial:+49 2407-575-315

Ericsson Eurolab Deutschland GmbH, our young Research & Development Centre in Herzogenrath, near Aachen, Germany has the following vacancies:

The EED/XIP department is part of the PAX system house and a typical design centre within the GSM development area of the

Ericsson family. The GSM development is targeted towards the European and American systems with close coordination to a number of design centres worldwide. Our design groups are responsible for developing our products according to RMOG's methodology, enhancing them by locally developed processes. The PAX design department in EED is looking for a

FUNCTION TEST**LEADER CME 20 SS R8 MSS**

● You will be responsible for the CME20 SS R8 subproject for MSS starting beginning of 1998. The general responsibility of the FT leader is to plan, control and report FT activities of the FT subproject.

FT on target machine as well as FT in simulated environment (SFT) has to be supported whereas the main focus will be on FT in simulated environment (SFT).

The main authorities and tasks are: Take part in the establishment of the function test team. Plan, control and report FT activities of the subproject. Initiation of reviews and technical approval of the FT TSs and TIs. Selection of test environment (simulated or target). Performance of entry and exit criteria checks. Be contact person for technical questions within the FT area.

As a suitable candidate, you are an Ericsson employee and should have a strong knowledge in function test, preferably in simulated environment (SFT) in the area of MSS. Experience in working in projects is a prerequisite.

Any managerial experience (e.g. as test leader, team leader or project manager) or design experience in the MSS area is a clear advantage. Initiative, good communication and cooperation skills as well as working under pressure are important personal qualities. Furthermore, you should have an open minded and flexible attitude and show the ability to work in an international team environment.

Contact not later than 970919: Human Resources Doerte Kaulard, Memo: EED.EEDDKA, Dial +49 2407 575 163 or PAX Design Sabine Blhmer, Memo: EED.EEDSAS, Dial: +49 2407 575 234

Ericsson Inc, US

CMS40**STANDARDIZATION ENGINEER -**

● We are currently seeking motivated engineers to create the standards for our GSM based PCS1900 system. You will be responsible to represent Ericsson at the various standards bodies, using your expertise to shape the future of wireless communications.

The successful applicant will possess a BS/MS in CS/EE with 5+ years of telecommunications experience. Excellent written & verbal communication skills are required, along with a willingness to travel. GSM/Mobile experience is a plus.

Contact: David Boltz (EUS.EUSDLBO (972) 583-5927) or Patrik Ringqvist (EUS.EUSPLR (972) 583-7015).

CMS40 SYSTEMS ENGINEER

● This position is responsible for systems management tasks in the digital switching systems and applications area.

Qualified candidates will perform systems investigations, requirements analysis, network architecture and technical coordination for our CMS40 & CME20 system. BS/MS in CS/EE with 6+ years telecommunications experience is required. Excellent written and verbal communication skills are required. Datascom and/or mobile experience is a plus.

Contact: David Boltz (EUS.EUSDLBO (972) 583-5927) or Patrik Ringqvist (EUS.EUSPLR (972) 583-7015).

INTELLIGENCE NETWORKING (IN) SERVICE DESIGNER

● We are seeking experienced engineers to design services using the IN 2.2 platform for GSM and PCS 1900 mobile networks. You will be responsible for design and implementation of IN services as part of a design team as well as participation in pre and feasibility studies. We are responsible for the RMOG Personal Services within DSA applications. We have just completed the Personal Number (PN) service and have started design on the Personal Assistant (PA) service.

Qualified applicants possess a BS/MS in CS/EE with 3-5 years of telecommunications experience, good knowledge of the IN 2.2 (CS1/CS1+) platform and 5MAS. Excellent written & verbal communication skills are also required. GSM/Mobile experience and call processing knowledge are a plus.

Contact: Bo Sundstedt (EUS.EUSBOSU (972) 583-7030) or Patrik Ringqvist (EUS.EUSPLR (972) 583-7015).

Läs Kontakten på webben!

Nu kan du läsa Kontakten på jobbet också! Vi finns på intranätet under Inside Ericsson. Där hittar du också Ericsson Connexion och Ericsson Review!
<http://inside.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:**TILL SALU****Fin lägenhet**

1,5:a 39,5 kvm, bra skick, 10 min från Sundbybergs T-station. Månadsavgift 1.846 kr. Pris 259.000 kr Ringkvällstid för info: 08-288 619. Memo: ERA.ERARIAL

4:a i Kista Bostadsrätt 100 kvm, med separat uthyrningsrum. Fritt läge nära Kista C och arbetsområde. Månadsavgift 4.977 kr. Pris 325.000 kr eller bud. Tel 08-757 4199 (arb) 08-750 9643 (hem). Memo: EKA.EKAEVHU.

UTHYRES:

Möblerad 3:a 75 kvm uthyres i Märta. Inglasad balkong, tvätt & diskmaskin. 971001-981001, månadsavgift 4.800 kr/mån. Mikael Lundgren, ETX.ETDDOLF. Tel 08-719 4332, hem 08-591 27821.

BYTES:

Finnes: Välplanerad, ljus hörn- och genomgångslägenhet utan insyn på 58 kvm med balkong och hiss. Belägen i lugnt område nära natur och affärer i Rogslags Näsbys centrum, bra kommunikationer. Hyra 3.800 kr. **Önskas:** 1-3:a inom tullarna, Fredhäll eller Solna. Tel arb. 08-404 7309, hem 08-768 0248. Memo: ERAC.ERAALIL.

Finnes: Dublett 39 kvm (hr), Bromma. Stor, ljus lägenhet med em-kvällssol på balkongen. Mycket nära till tunnelbana och till både Kaananbadet och Ängbybadet. **Önskas:** 1-3 r ok inom tullarna, gärna balkong, helst ej nybyggnation. Kontakta Jonas på memo EBC.EBCJLID, tel 08/404 8772 el. 070-796 4313.

Finnes: Hyresrätt 2 rok, Midsommarkransen, Kransbindarv. vid parken Enbacken. Nyrenoverad, ljus hörn-lägenhet, högst upp i smalhus med hiss. helkaklat badrum med badkar, modernt kök med kyl och frys, i källaren fin tvättstuga och stort förråd samt separat matkällare. Hyra 4.350 kr/mån. **Önskas:** 1-3:a inom tullarna, helst Södermalm! Byte kan ske omgående! Kontakta Lisa, tel 08-685 2676.

Finnes: Hr 1:a 30 kvm i Vasastan/Birkastan, hyra 2.040 kr/mån. 3 tr mot halvöppen innergård, lugnt läge, modern, nyrenoverad. Mycket välplanerad 1:a med mycket goda förvaringsutrymmen. Byggår 1927, 2,7 m i takhöjd, badrum, parkett i vardagsrum och i liten hall, furugolv i köket, kolfilterfläkt, gasspis, stort vindsutrymme, modern tvättstuga. Ca 350 m t Tunnelbana och pendeltåg. Tillträde tidigast 15 sept 1997. **Önskas:** Bo-rätt/hyresrätt 1-2:a i Skåne. Kontakta: Sven-Olof Silverudd, arb 070-518 3837, 046-19 4037, hem 046-14 8090. Memo: ECS.ECSSVSI.

ÖNSKAS HYRA:

Liten barnfamilj önskar hyra 2-3:a i Stockholm eller närförort för längre tid. Helst omöblerat och med balkong. Kontakta: Mats Sommarström, ETX.ETXSOMM, tel arb 08-719 9714, hem 070-586 5308.

3:a eller 2:a nära Ericsson Möndal Tel 070-660 99 01.

1-2:a i Stockholm eller närförort gärna omöblerat. Önskas hyra omgående. Kontakta Emma, memoid: ERAC.ERAEM-LO. Tel arb. 08-585 307 40, hem 08-28 9690.

Skötsam, rökfri fransyska med fast inkomst på Ericsson söker 1:a i andra hand

omgående bara inom tullarna. (event. Solna) förminst 2 år. Memo: ECS.ECSSJOS.

KÖPES:

Bostad (lgh/hus) på Costa Blanca (Benidorm/Mar Menor) köpes om 3 tomtter vid Laxsjön i Dalsland kan tas som dellikvid. Prisläge: 350.000 kr. Ring tel 011-18 0019 eller memo ETXS.ETXKGSN.

TILL SALU

Saab 900 GLS, 1982, 19.750 mil Nybesiktigad i juli-97. Välskött, vit, 5 dörrar (kombi) 5 vxl. Dragkrok, original taklucka, stereo & självriskelimerande stölskydd. Sommar + Vinterdäck medföljer. Pris 10.000 kr. Tel arb. 08-726 34 92 el bost 08-644 6493 el mobil 070-461 25 03.

kattungar till kärleksfulla hem. Ring 08-40 42046, 08-580 12937, memo ERA.ERACSTR

Min vinröda Ford Scorpio 2,0 -87 är till salu skatad och bes. u.a. Bilen är försedd med taklucka, elhissar (fram), elspeglar, dimljus, motorvärmare m. kupévärmaruttag, sommar/vinterhjul, ABS, c-lås och stereo. Det senaste året är avgassystem, kylare och bromskivor (fram) och bromsok bak bytta. Pris ca 35.000 kr. Kontakta mig på 08-726 2724 arb, 08-21 0802 (hem) 070-512 0609. Memo: EDT.EDTGUSE.

Alfa Romeo 164 TS -92 Röd, ellucka, Alu-fälar, RDS, larm, Mr Cap 19.000 mil, nybes. en ägare. Mkt fint skick. Pris 55.000 kr. Kontakta Anna, tel hem 08-754 8402, arb 08-404 8285. Memo: ERAC.ERAAARM.

"Vi utvecklar framtidens mobiltelfonisystem – redan IDAG"

Ericsson Radio Systems AB söker nya medarbetare.

Produktenheten Bredbandiga Radionät (Product Unit Wide Band Cellular Systems) utvecklar nya system och produkter för Ericssons bredbandiga mobiltelfonisystem. Systemen byggs på bredbandig CDMA (W-CDMA) radioteknologi och ATM transmission. Vi utvecklar just nu vårt första system för leverans till ett av världens största telekommunikationsföretag, NTT i Japan. Redan under nästa år kommer helt nya basstationer, växlar, driftstödsystem och transmissionslösningar att finnas i ett fungerande försöksnät hos NTT i Japan.

Vi söker många nya medarbetare som är villiga att möta den tuffa utmaningen det innebär att utveckla ett nytt system på kort tid. Vi behöver därför förstärka vår organisation med nya medarbetare som är intresserade av att arbeta med ny teknologi i utmanande projekt. Produktenheten sitter i huvudsak på två ställen, Kista och Nacka Strand (ATM-utveckling) i Stockholm.

Systemledning W-CDMA.

Vi söker personer som ska analysera kundspecifikationer och standardiseringsförslag samt ta fram konstruktionsunderlag på en övergripande nivå.

Lämplig bakgrund kan vara erfarenhet från något av områdena TCP/IP, Radioaccess, Radionät styrning, Radiokonstruktion, CDMA/ATM/ISDN, systemering av mjukvara och hårdvara, och dagens mobiltelfonisystem.

Kontaktpersoner: Magnus Ewerbring, tel 08-757 01 44, e-post: magnus.ewerbring@era-t.ericsson.se
Jan Häglund, tel 08-764 19 33, e-post: jan.haglund@era-t.ericsson.se
Ingemar Sohlman, tel 08-757 22 10, e-post: ingemar.sohlman@era-t.ericsson.se
Tomas Sandin, tel 08-757 39 07, e-post: tomas.sandin@era-t.ericsson.se

Systemledning – Styrssystem.

Vi söker Dig som vill arbeta med systemplattformen för radionätprodukter. Systemplattformen är ett distribuerat multiprocessorsystem baserat på OSE/Delta och ATM-kommunikation som kontrollerar och styr våra radionätprodukter. Du kommer att jobba med specifi- cering och analys av krav samt övergripande konstruk- tion på vår enhet i Nacka Strand.

Vi söker Dig som är civilingenjör eller motsvar- ande och har erfarenhet av realtidssystem, operativ- system och tele/datakommunikation.

Kontaktpersoner: Ulla Lilja Berg, tel 08-422 04 61, e-post: ulla.lilja.berg@era.ericsson.se
Ola Dagberg, tel 08-422 02 53, e-post: ola.dagberg@era.ericsson.se

Systemingenjörer W-CDMA.

Vi söker ingenjörer för maskinvarunära systemarbete. Du kommer att jobba med kravspecifikationer för både digital och analog maskinvara samt uppföljning av kraven gentemot våra externa konstruktionsavdelningar. Högintressanta områden är protokollhantering, gräns- snitt, synkronisering och prestanda.

Du bör vara civilingenjör med telekom/data/elek- tronikinriktning eller ha jobbat några år inom det aktuella området. Erfarenhet från konstruktion och/eller systemarbete är värdefullt.

Kontaktperson: Pernilla Bergmark, tel 08-404 71 33, e-post: pernila.bergmark@era.ericsson.se

Systemingenjörer och designers.

Vi utvecklar kontrollprogramvaran till radiobassta- tionen. Produktutvecklingen sker i projektform där vi organiserar oss i team. Varje team har eget ansvar för sina funktioner och planer. Du kommer att delta i utvecklandet hela vägen från funktionssystemering till leverans för integrationstest. Vi använder UNIX arbets- stationer, C, OSE Delta, ClearCase och SDL/SDT i vår utveckling.

Du som söker ska vara utåtriktad, kvalitetsmed- veten samt ha lätt för att arbeta i team. Erfarenhet av konstruktion i realtidsmiljö, mobiltelfoni eller tele- kommunikation värderas högt.

Kontaktpersoner: Per Calson, tel 08-764 10 76, e-post: per.calson@era.ericsson.se

Anders Yveborg, tel 08-757 19 48, e-post: anders.yveborg@era.ericsson.se
Carina Söderqvist, tel 08-757 36 12, e-post: carina.soderqvist@era.ericsson.se

Elektronikkonstruktörer W-CDMA.

Vi söker elektronikkonstruktörer som utifrån givna kravspecifikationer kan konstruera och utvärdera krets- kort, magasin och bakplan samt skriva testprogram för konstruktionstest. Vi använder ASIC's, FPGA'er och DSP'er i våra konstruktioner för kontroll-, signalbe- handlings- och transmissionsstillämpningar.

Vi behöver Dig med erfarenhet från elektronik- utveckling i en avancerad konstruktionsmiljö och gärna med erfarenhet av VHDL, ATM, Digital signalbehand- ling och EMC.

Kontaktpersoner: Måns Frisk, tel 08-404 52 80, e-post: mans.frisk@era.ericsson.se
Per Vollmer, tel 08-757 04 23, e-post: per.vollmer@era.ericsson.se
Åsa Dahlberg (Nacka), tel 08-422 04 82, e-post: asa.dahlberg@era.ericsson.se

Realtidsprogrammerare.

Vi söker ett antal programmerare för utveckling av styrsystemplattformen för radionätprodukter.

Har Du erfarenhet från ett eller flera av områdena realtidsoperativsystem, C-programmering och pro- cessorer (och vill jobba i Nacka Strand) – tveka inte att höra av Dig.

Kontaktpersoner: Ulla Lilja Berg, tel 08-422 04 61, e-post: ulla.lilja.berg@era.ericsson.se
Kjell Hilmgård, tel 08-422 02 64, e-post: kjell.hilmgard@era.ericsson.se

Programvarukonstruktion – ATM.

Vi söker Dig som vill ta chansen att komma med i något av våra team i Nacka Strand som arbetar med utveckling av ATM programvara. Det omfattar allt från maskinvarunära programvara för linjekort och väljare till ATM-baserad processorkommunikation samt signa- lering och förbindelsehantering.

Erfarenhet från programutveckling av realtids- system speciellt tele/datakommunikation är en merit.

Kontaktperson: Åsa Dahlberg, tel 08-422 04 82, e-post: asa.dahlberg@era.ericsson.se

Systemverifierare – Styrssystem och ATM.

Vi söker Dig som ska arbeta med att planera, utveckla och genomföra tester av nya systemutgåvor för styrsys- tem och ATM-kommunikation. Verifieringen utförs i huvudsak i våra testanläggningar i Nacka Strand.

Vi ser gärna att Du har erfarenhet inom veri- fieringsområdet, men konstruktionsbakgrund är också bra. Erfarenhet av realtidssystem och speciellt tele/ datakommunikation är meriterande.

Kontaktpersoner: Ulla Lilja Berg, tel 08-422 04 61, e-post: ulla.lilja.berg@era.ericsson.se
Ola Dagberg, tel 08-422 02 53, e-post: ola.dagberg@era.ericsson.se

Systemverifierare.

Vi söker Dig som vill arbeta med integration och veri- fiering av våra systemnoder BS (Base Station) och RNC (Radio Network Controller) samt det totala systemet.

Erfarenheter från integration av telefoni- eller mobiltelfonisystem är meriterande. Andra, för oss intressanta kompetensområden är CDMA, ATM och realtidssystem.

Kontaktpersoner: Erik Forsén (BS), tel 08-764 14 81, e-post: erik.forsen@era-t.ericsson.se
Mats Samuelsson (RNC), tel 08-757 56 85, e-post: mats.samuelsson@era.ericsson.se
Gunnar Säfvenberg (System), tel 08-764 14 63, e-post: gunnar.safvenberg@era-t.ericsson.se

Radioprestandatestare med EMC-inriktning.

Du kommer att planera och utföra radioprestandaveri- fiering samt EMC-tester på våra systemnoder, både i interna och externa lab.

Flerårig erfarenhet av EMC-arbete och verifiering är önskvärt.

Kontaktperson: Jan Rimming, tel 08-757 22 51, e-post: jan.rimming@era.ericsson.se

Metodikutveckling hårdvarukonstruktion W-CDMA.

Vi söker ett par personer som tillsammans med de olika konstruktionsenheterna inom Produktenheten ska ta fram metoder och konstruktionsflöden för hårdvaran i våra produkter. I arbetet ingår att analysera behov och att utgående från existerande verktyg föreslå "best practise" så att bra helhetslösningar kan uppnås.

Arbetet innebär omfattande kontakter, det är där- för viktigt att Du som söker har god samarbetsförmåga och lätt att uttrycka Dig i både tal och skrift på svenska och engelska. Minst 3 års erfarenhet av VHDL- baserad hårdvarukonstruktion är ett krav.

Kontaktperson: Bernt Arbogard, tel 08-757 24 31, e-post: bernt.arbogard@era.ericsson.se

Applikationssupport EDA-verktyg.

Vi söker en person som ska ansvara för installation, drift och användarstöd för våra UNIX-baserade verktyg för hårdvarukonstruktion.

I arbetsuppgifterna ingår också kontakter med andra designcentra inom Ericsson och med ett flertal EDA-leverantörer. Goda kunskaper i engelska är därför nödvändiga. Viss erfarenhet av datornätverk, UNIX, MS Windows 95/NT är också nödvändig. Erfarenhet av hårdvarukonstruktion är meriterande.

Kontaktperson: Bernt Arbogard, tel 08-757 24 31, e-post: bernt.arbogard@era.ericsson.se

Applikationssupport ClearCase.

Vi söker en person som ska ansvara för installation, drift och användarstöd för vårt UNIX-baserade verktyg för versions- och releasehantering ClearCase.

I arbetsuppgifterna ingår också kontakter med andra designcentra inom Ericsson och med ett flertal EDA-leverantörer. Goda kunskaper i engelska är därför nödvändiga.

Kontaktperson: Bernt Arbogard, tel 08-757 24 31, e-post: bernt.arbogard@era.ericsson.se

Systemledning – CM och produkthantering.

Vi söker Dig som vill arbeta med Configuration Management (CM) och produkthantering på systemnivå i Kista.

Då vi utgör en stabsfunktion för WCS, skall Du ha lätt för att kontakta människor. Du bör vara civil- ingenjör eller motsvarande, strukturerad och drivande.

Kontaktperson: Kalle Savegren, tel 08-757 21 08, e-post: kalle.savegren@era.ericsson.se

CM-koordinator.

Vi söker en Configuration Manager (CM) som ska över- vaka och följa upp program- och maskinvaruleveranser samt ansvara för hanteringen av våra felrapporter. Erfarenhet av CM-arbete är ett krav.

Kontaktperson: Göran Lyman, tel 08-764 11 98, e-post: goran.lyman@era-t.ericsson.se

Applikationssupport.

Vi söker en person till avdelningen för Integration och Verifiering som ska stödja testarna med applikations- support.

Du behöver djupa kunskaper om ett eller flera av följande verktyg/applikationer: ClearCase med MultiSite, LabView, C-programmering och Unix.

Kontaktperson: Göran Lyman, tel 08-764 11 98, e-post: goran.lyman@era-t.ericsson.se

Ansökan sänds 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, mobiltelfoner och infokomsystem gör Ericsson till världsledande leverantör inom telekommunikation. Sök oss på: www.ericsson.se/SE/

ERICSSON 