


Kontakten

ERICSSON 

TIDNING FÖR PERSONAL INOM ERICSSONKONCERNEN

NUMMER 2 • 22 FEBRUARI 1996



Första nätet i Söderhavet

Mobiltelefonen kan vara en lösning för en ö som Fidji – där det är komplicerat att dra vanliga telefonledningar.

Fidji är en riktig Söderhavso – som i mångt och mycket motsvarar alla våra drömmar om hur en sådan ska vara. Men det är numera också en plats som kan erbjuda den modernaste service i fråga om telekommunikation. Här finns det första GSM-nät som installerats i "paradiset".

Sidorna 16-17

Inget dåligt samvete

Unga tjejer som funderar på en chefskarriär ska ta chansen! Och de ska inte ha dåligt samvete för att de samtidigt inte vill vända familjen ryggen. Dessa uppmaningar kommer från Margareta Josefsson, andra tjejen ut i Kontaktens serie om tjejer som vågat satsa på en chefskarriär.

Sidan 5

Rekryterar med alla

Framgångarna för Ericssons mobilteleverksamhet fortsätter. Det innebär bl a ett stort behov av ny arbetskraft.

Affärsområde Radiokommunikation försöker nu med alla till buds stående medel att dra till sig nya, kompetenta medarbetare.

Sidorna 8-11

Framtidens sökare

Tillsammans med AT&T Wireless Services har Ericsson tagit fram en standard för tvåvägs personsökning. Det handlar om att kunna överföra meddelanden både till och från en personsökare. Ett landstäckande nät för detta ska byggas upp i USA.

Sidan 4

DET NYA HOTELLET: Tillfälliga arbetsplatser för företag • Sidan 6

NYA ERICSSONPRISER

På prisbelönade
Dell-system

Efter Dells prissänkning i februari kan du på Ericsson köpa Dells mångfaldigt prisbelönade system till ännu bättre priser. Ta t ex Dells notebookserie Latitude som under 1995 mottog 41 utmärkelser i internationell press. Ericssonkoncernen som har ett multinationellt avtal med Dell kan genom Dells direktförsäljningskoncept köpa samma produkter över hela världen.

Vill du veta mer om avtalet eller Dells produkter, vänder du dig till Team Ericsson på Dell på telefon: 08-590 051 97 eller till inköpsavdelningen på Ericsson på Internetadress: <http://www.hf.etx.ericsson.se/fkr/>
Välkommen till Dell!



DELL LATITUDE Xpi P120ST

- 120MHz Pentium®processor
- 16MB internminne
- 810MB utbytbar hårddisk
- 1MB videominne
- 3,5" 1,44MB diskettenhet
- 10,4" dual scan färgskärm
- Lokalbussgrafik
- PCMCIA (2 typ II eller 1 typ III)
- Inbyggd styrkula
- Litiumjonbatteri
- Installerad MS-DOS och Windows
- Vikt ca 2,8 kg

Pris **28.900:-** exkl moms
(inkluderar 1 års hämtservice)

DELL

RING 08-590 051 97

Microsoft, Windows and the Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation. The Intel Inside® Logo and Pentium® are registered trademarks and the Pentium® Processor Logo and the Pentium® Pro Processor Logo are trademarks of Intel Corp.



Skärm: Eizo F553 MPR II
Pris **5.787:-** exkl moms

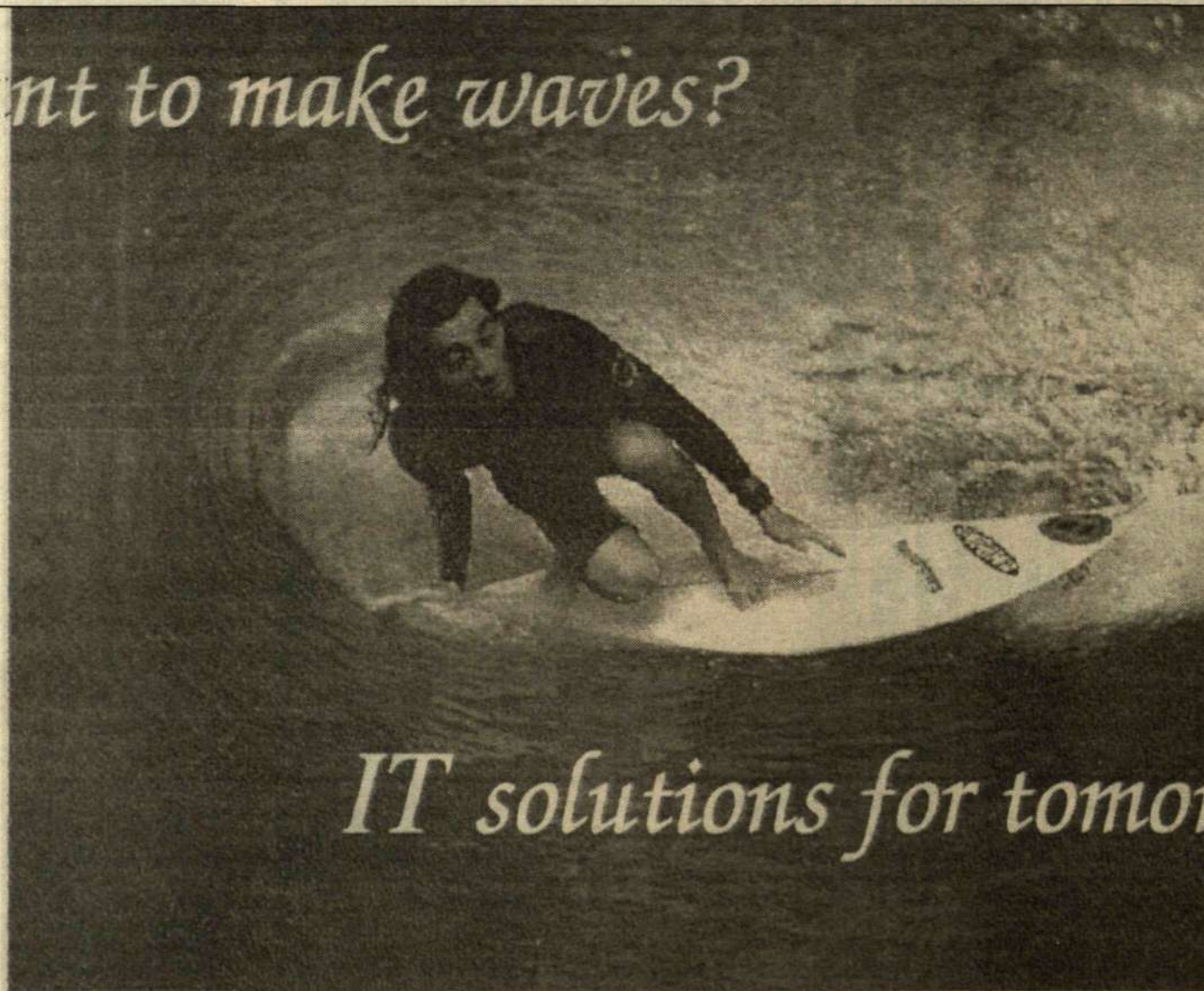
DELL OPTIPLEX 5100GXL

- 100MHz Pentium®processor, Triton chipset
- 16MB EDO internminne utbyggbart till 128MB
- 525MB hårddisk
- 256KB cache
- High speed lokalbusvideo med 2MB videominne
- 64 bitars integrerad video
- ISA/PCI-kortplatser
- Tangentbord
- 3,5" 1,44MB diskettenhet
- MS-DOS, Windows 3.11
- Plug&Play-klar
- 3 års service, varav 1 års på-platsen-service

Pris **13.900:-** exkl moms



Want to make waves?



IT solutions for tomorrow!

System engineers, designers & testers, join LDC ISDN Services!

Ericsson Telecom AB
BU Switching & Network Services
LDC ISDN Services, TN

Contact: Mark Jefford-Baker
ETXT.ETXMJEF
+46 8 719 0344, +46 70 755 3181

Personnel: Susanne Norström
ETXT.ETXSUNO
+46 8 719 0659

på gång

Utställningar som Ericsson deltar i under 1996

INDIEN: Wisitex, New Delhi 7-13 febr,
kontaktperson LME/I Christer Fall

TYSKLAND: Cebit, Hannover 14-20
mars, EDD

USA: CTIA, Wireless 96, 25-27 mars,
kontaktperson EUS/R Lisalynne Quinn

UNGERN: Comm. Techn., Budapest
10-12 april, kontaktperson ETH Attila
Oroze

FÖRENADE ARABEMIRATEN: Midcom,
Abu Dhabi 22-25 april, kontaktperson
LME/I Christer Fall

UKRAINA: NeoCom, Kiev 24-26 april,
kontaktperson LME/I Lars Bernring

KOREA: ExpoComm Wireless 9-12 maj,
kontaktperson LME/I Lars Bernring

RYSSLAND: Expocom/Sviaz, Moskva
13-17 maj, kontaktperson LME/I
Christer Fall

FILIPPINERNA: Telecomex Asia, Manila
22-25 maj, kontaktperson LME/I
Christer Fall

SINGAPORE: Communicasia, 4-7 juni,
kontaktperson LME/I Lars Bernring

BRASILLEN: Americas Telecom, Rio de
Janeiro 10-15 juni, kontaktperson
LME/I Arne Johnson

USA: SuperComm, Dallas 24-27 juni,
kontaktperson EUS J C Strickland

SYDAFRIKA: Comm. Africa, Midrand
9-13 juli, kontaktperson LME/I Lars
Bernring

INDONESIEN: Intertelec 96, Jakarta
28-31 aug, kontaktperson LME/I
Christer Fall

USA: PCS 96, San Francisco 19-21 sept,
EUS

VIETNAM: Vietnam Telecomp, Ho Chi
Minh City 22-25 okt, kontaktperson
LME/I Christer Fall

USA: Wireless World, Orlando, Florida
30 okt-1nov, EUS

CHINA: Expo Comm China, Beijing 5-9
nov, kontaktperson LME/I Lars
Bernring ETC Rachel Xu

■ Vår målsättning är att denna lista
skall vara så komplett som möjligt.
Har Du några frågor eller tillägg till
utställningar där Ericsson deltar kon-
takta gärna oss på Ericsson Events,
kontaktperson Elsie Henriksson me-
moid: LME.LMEELSIE, fax 46-08/744
4282.

Ericsson Events är en central suppor-
tenhet som planerar och genomför
utställningar och evenemang över
hela världen.

debatt

– Det var med stor förväntan och en smula spänning som jag såg fram emot att se Ericssons annons i TV4. När denna reklamkampanj presenterades i Ericssons "NYTT" system var det den mest lästa nyheten den dagen. Men efter reklamfilmen var jag konfunderad. Det skriver Bo Roland Renman, EHS/GS, ehsbor@aom.ericsson.se

Annonseffekten – effekt med besked

Efter reklamfilmen var jag mycket konfunderad. Den känsla som den gav mig var:

- 1) Va' tontigt.
- 2) Nu kan man inte längre säga att man jobbar på Ericsson.
- 3) I stället för att vilja vandra vidare till Ericsson kändes det som man ville vandra vidare från Ericsson.
- 4) Jag kände inte alls igen mig på den beskrivning som gjordes av civilingenjörer på Ericsson.
- 5) En stor besvikelse över att "mitt" företag inte kunde göra bättre. Det här var inget bättre än all annan lödler-reklam.

Varför en sån besvikelse?

Varför kände jag denna besvikelse, varför blev det så fel? Min åsikt är att det var fel budskap med fel psykologi. Hela upplägget i filmen var missnöje och budskapet var att Ericsson vill anställa missnöjda civilingenjörer. Jag känner mig inte missnöjd, inte ens när jag sökte till Ericsson. Ingen civilingenjör anger missnöje som en merit, det kan ju lika väl bero på samarbetsvårigheter som på en diktatorisk chef.

Nu kanske vän av ordning invänder och påpekar att filmen inte var riktad till mig, jag jobbar ju redan på Ericsson. Sådan argumentering visar på okunnighet om "annonseffekten". När ett företag som Ericsson publicerar en annons så får den med automatik fler mottagare än den avsedda målgruppen. Även anställda, konkurrenter, allmänheten och myndigheter ser annonsen, men ur sitt perspektiv. Detta gör att varje annons måste värderas utgående från hur var och en av dessa grupper kommer att reagera och agera.

Den aktuella reklamfilmen är helt klart gjord utan att beakta redan anställda civilingenjörer. Jag gjorde en liten enkät på det lokala e-mail nätet med omkring 500 användare, varav ca 280 är medlemmar i CF. Följande oredigerade utdrag ur de svar jag fick visar klart hur annonsen uppfattades av personalen.

Några åsikter:

- "Jaha? Jaså? Vad i hela friden var det där om?"
- "Lite fäntig om jag får säga. Man riktar sig ju till en kategori som brukar uppskatta fakta och saktighet."
- "Om jag inte hade haft vetskap om vad man var ute efter så tycker jag annonsen var oklar."
- "Ganska jönsig tycker jag. Vilken bild av Ericsson vill man förmedla genom att spela gamla svensktoppslåtar?"
- "Nära katastrof. Ericsson ett dagis?? Man borde haft en mer seriös, proffsig annons med fokus på teknologi och framkant utan att vara patetisk."
- "Den var lite högljudd och svensk annars var den bra. Jag saknar lite telekommunikationsteknik reklam typ den som visas på utländska kanaler som reklam för Ericsson."
- "Jag kan inte låta bli att få intrycket att man söker en massa missnöjda civilare som inte trivs med sitt jobb. Jag tror inte att jag skulle svara på liknande annonsens."
- "Hur lyckas man vara så dålig när det finns så många självklart positiva sätt att göra en film. Reklamen var bedrövligt dålig!"

– "Pinsam för ///. Vad ger annonsen för bild av civilingenjörer som inte arbetar på ///? Tummen ner!!!"

– "Annonsen gav inte mig en känsla av att Ericsson gällde."

– "Fjantigt! Kanske bra för ungdomar men jag undrar om vi ville skryta med att vi inte har kontroll på vad folk gör!"

– "Jag tyckte inte att civilingenjörerna utmålades så negativt."

– "Sångtexten säger att civilingenjörerna har utnyttjats av Ericsson, men nu när det är brist så är Ericsson tvungnet att behandla oss mycket bättre. Ericssons syfte med annonsen förstår jag inte alls."

– "Min spontana reaktion var mest åt "löjets skimmer", dvs inte speciellt seriöst och inte speciellt attraktivt. Annonsen gick spårlöst förbi!! Inget positivt intryck av Ericsson som ett högteknologiskt och professionellt företag. Platsade bra bland övrig blöjreklam."

– "I suggest that we fire the ad agency that produced the latest drivel and get someone capable of producing something that appeals to the type of professionals that we all want to work with."

Annonsen har slagit fel

Enligt de kriterier som Sveriges Television har skulle detta antal motsvara en "folkstorm". Även om detta inte är en vetenskaplig undersökning så visar den klart att annonsen har slagit helt fel med sitt budskap till redan anställda.

**"Jaha? Jaså?
Vad i hela friden
var det där om?"**

I detta fall är "skadan" redan skedd, men hur skall den kunna undvikas nästa gång? Jag citerar "Ericssons Kvalitetspolicy", där det klart uttrycks vilka värderingar som gäller: "Professionalism – Respekt – Uthållighet." När det gäller den aktuella reklamfilmen så lyser alla tre värderingarna med

sin frånvaro. Filmen är inte professionell. Hela upplägget ger intryck av amatörism. Filmen visar liten respekt för redan anställda civilingenjörer. Filmen visar ingen respekt för den intellektuella kapacitet som förväntas av civilingenjörer. Uthålligheten kan inte ha varit stor. Har tex någon representant från civilingenjörsförbundet kontaktats?

Det kanske inte är helt fel, med tanke på det aktuella fallet och ett som jag inte omtalar öppet p g a. kommersiella aspekter, att ge följande rekommendationer till de ansvariga för den aktuella filmen och alla andra runt om i koncernen som funderar på att producera reklam.

Professionalism:

■ Lär av framgångarna. Ericsson har producerat bra reklam, som kanske kan användas i någon form. Producera inte lokalt, använd proffs. Beakta "annonseffekten". Uttryck positiva värderingar.

Respekt:

■ Underskatta varken målgruppen eller övriga grupper som kan komma att se reklamen.

Uthållighet:

■ Utvärdera reklamen innan den distribueras. Låt utpekade och omtalade grupper komma till tals.

PS: Många argument har inte medtagits för att få en lagom kort och läsbar artikel. ??

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: LMELGH Redaktionssekreterare: Pia Rehnberg, tel 08-719 78 69, memo: LMEPRG Adress: Telefonaktiebolaget LM Ericsson, HF/LME/I, 126 25 Stockholm Distribution: Inger Bergman, tel: 08-719 00 69 Layout: Paues Media i Stockholm AB, tel 08-665 80 72 Tryck: Adargo Press AB, Göteborg, 1996 Annonser: Information och bokning: Display AB tel 090-17 79 50

Personsökaren som svarar

Ericsson går in på USA-marknaden med tvåvägs personsökning

Ericsson har tillsammans med AT&T Wireless Services tagit fram en standard, pACT, för avancerad personsökning som klarar att överföra meddelanden i båda riktningarna. Såväl sökningar med nummer som text eller t o m tal. Ett landstäckande nät för den nya standarden kommer att börja installeras i USA i slutet av 1996.

Framtidens personsökare kommer att vara liten och billig och ha lång batterilivslängd som dagens, men klara betydligt fler funktioner. Den kommer att ha en större display och vara menystyrd och ha knappar.

Abonnenten kommer att kunna sända enkla standardsvår och i nästa steg även att skicka fullständiga meddelanden. Hon kommer också att kunna lyssna av sin röstbrevlåda.

Allt detta är redan i dag på väg att förverkligas i USA där personsökningsmarknaden för de närmaste åren räknas i flera miljarder dollar.

Elva licenser

Flera landstäckande avancerade personsökningsnät är på väg att byggas upp över den amerikanska kontinenten. Nät som kommer att klara enklare former av mobildata, som t ex E-mail och olika telemetrilösningar.

Bakgrunden är att federala myndigheten FCC (Federal Communications Commission) för drygt ett år sedan hade auktioner på elva licenser för kraftfullare personsökningsnät med ökad kapacitet. Dels för att många pagingoperatörer var på väg att slå i taket när det gällde kapacitet, dels för att operatörerna ville utöka tjänsteutbudet mot kunderna. Lösningen som kallas N-PCS (Narrowband PCS, dvs smalbandig PCS) ingår i den amerikanska satsningen på Personal Communications Systems.

I spetsen går nu världens största personsökningsoperatör Pagenet, som köpt tre licenser för landstäckande nät, och AT&T Wireless Services med två licenser (i angränsande frekvensområden så att de skulle kunna fungera som ett nät). Auktionen omfattade också ett antal regionala och lokala licenser.

Kapplöpning

Kapplöpningen om abonnenterna har börjat och operatören Skytel-2way har i flera amerikanska städer fått upp sitt nya nät som bygger på Motorolas ReFlex (en vidareutveckling av Motorolas Flex-system).



Per Jakobsson, chef för mobildatasystem, och Ingemar Blomqvist, chef för Ericsson Radio Messaging, med en modell av en ny tvåvägs personsökare, som under 1996 ska byggas upp i USA.

Framtidens personsökare kan kanske se ut så här. Med möjligheter att både ta emot och skicka textmeddelanden och med tiden även ljud.

Foto: KURT JOHANSSON

– Motorola satsar hårt men deras lösning är ett osymmetriskt nät som i princip består av ett sändarnät och ett mottagnät som byggts ihop. Vårt pACT-system (personal Air Communications Technology) som bygger på teknik liknande cellulär mobiltelefoni och mobildata, är helt symmetriskt med samma prestanda för in- och utgående trafik, berättar Per Jakobsson, General Manager på Ericsson Mobile Data Systems.

Fördelarna med en symmetrisk lösning är ur operatörens synvinkel att nätet blir robustare och billigare att bygga eftersom det kräver färre basstationer. Osymmetriska nät arbetar med lägre prestanda i det mottagande nätet från mobilen till basstationen vilket betyder en struktur med en mängd små mottagarstationer. För användaren blir skillnaden snabbare överföring i det symmetriska nätet.

Dessutom klarar pACT sk roaming, vilket här betyder att ett meddelande till en abonnent bara sänds inom det område där han för tillfället befinner sig. I normala fall arbetar landstäckande personsökning med att varje meddelande sänds ut samtidigt i samtliga basstationer i hela nätet. I pACT håller nätet reda på var mottagaren befinner sig.

AT&T Wireless Services (f d Mc Caw Cellular Communications) pACT-protokoll är framtaget i samarbete med Ericsson. pACT är en öppen standard som arbetar enligt samma modell

som mobiltelefonin. Det vill säga med celler, återanvändning av frekvenser, möjlighet att öka kapaciteten i nätet genom att förtäta med flera basstationer, identifiering av var mottagaren befinner sig, säkerhetskryptering av signalerna med mera.

pACT som bygger på IP-adressering (Internet Protocol) har också ingång från Internet till meddelande-centret, (messaging center).

AT&T Wireless kommer att köpa "backbone-nätet" av Retix och basstationer av Ericsson och PCSI. Med backbonenät menas växel, nätövervakning och en kundserver (där alla kunddata är inlagda). Hjärtat i systemet är ett meddelande-center, som tar emot och hanterar de inkomna meddelandena och är anslutet till backbone-nätet. AT&T håller nu på med upphandling av ett meddelande-center för sitt nät.

Även Ericsson har som mål att kunna erbjuda helt nyckelfärdiga nät och förhandlar nu med företag om att köpa in backbone-nät.

Nya basstationer

Ericssons nya basstation för N-PCS, heter RBS 540. Den kommer ungefär att få måtten 44 cm bred, 48 hög och 30 djup. Vikt cirka 50 kilo, som bestyckad.

– Vi har utgått från vår mobiltelefonbas för amerikanska standarden D-AMPS/AMPS, berättar Håkan Hessel, produktledare för radiobasstationer på Mobil-

dataenheten. Stationen görs nu för att stå inomhus, men vi planerar även att ta fram en utomhusstation.

RBS 540 tas fram i samarbete mellan flera enheter inom Ericsson. Sändar/mottagarenheten utvecklas på Ericsson Microwave i Mölndal, logikkortet och programvaran för styrning tas fram av Eritel och grundkonstruktionen lånas av mobiltelefonenheten för amerikansk standard.

Basstationen ska sända med 40W på 900MHz-bandet.

– Den kommer att få mycket hög mottagarkänslighet, vilket betyder förhållandevis få stationer i celler med cirka fem kilometers radie, säger Håkan Hessel.

Flera marknader

– Det avgörande för om N-PCS nu lyckas är om näten kan erbjuda bra och enkla tjänster, säger Per Jakobsson.

Personsökarmarknaden visar i dag en kraftig tillväxt i speciellt USA och Asien. Varje år tillkommer 10-15 miljoner nya abonnenter, globalt. När det gäller tvåvägs-paging, eller N-PCS, står närmast Kanada i tur, liksom Mexico.

– Även länder i Sydamerika och Asien börjar visa intresse, säger Per Jakobsson. Och inom ETSI diskuteras tvåvägslösning för europeiska standarden ERMES. Men utvecklingen i USA kommer sannolikt att vara avgörande för N-PCS framtid.

LARS CEDERQUIST

notiser

Utökning i Ungern

Ericsson har fått en order för expansion av GSM-nätet i Ungern. Westel 900 GSM, som driver nätet, har beställt växelutrustning och radiobasstationer för 160 miljoner kr. Leverans och idriftsättning ska ske under året.

GSM till Slovenien

Slovenien blir ännu ett land, det 41-a i ordningen, som satsar på ett GSM-system från Ericsson. Nyligen tecknades kontrakt med operatören Mobitel om ett sådant nät. Parterna har kommit överens om ett samarbete över en femårsperiod, med en första order på 100 miljoner kronor.

Mobitel är ett statligt ägt företag som framgångsrikt har drivit ett analogt NMT-system sedan 1992. Företaget siktar på att inom fem år täcka 150.000 abonnenter med GSM-systemet. Första fasen tas i drift i sommar.

Hong Kong går digitalt

Pacific Link är en av de fyra operatörer som tillsammans driver HongKongs nio olika mobiltelefonnät. I staden, som sannolikt är den plats på jorden där konkurrensen om abonnenterna är hårdast, ökar antalet abonnenter idag med 1 000 om dagen!

Nu har Pacific Link bett Ericsson om hjälp med utbyggnaden av företagets D-AMPS nät. En order för 280 miljoner kronor på mobilväxel och radiobasstationer ska göra det möjligt att bygga ut nätet från en kapacitet. Vid årsskiftet fanns 160 000 abonnenter i nätet och nu byggs det till för att klara dubbelt så många.

Det var i oktober 1992 som Pacific Link lanserade sitt nät, som då var Asiens första digitala mobiltelefonnät. Ett av företagets försäljningsargument är möjligheten till global roaming över D-AMPS/AMPS-nät.

Ny spansk kvalitetsframgång

Ericsson S.A., som 1994 var ett av de tre företag som belönades med det prestigefyllda Europeiska Kvalitetspriset, har i år skördat ännu en framgång på kvalitetsområdet. Det är den ansedda spanska affärstidningen "Dirigentes" som utdelat sitt pris för "1995 Quality Excellence" till Ericssons spanska bolag.

– Mitt råd till unga kvinnor om de funderar på den utmaning som ett chefsjobb innebär är: ta chansen, men låt inte jobbet ge dig dåligt samvete för allt du inte hinner med. Tänk igenom hur det påverkar familjelivet och se till att ni är överens i familjen. Slutligen, lär dig prioritera.

”Låt inte jobbet ta 24 timmar om dygnet”

Sedan ett år tillbaka är Margareta Josefsson chef för system- och programutvecklingen för digitala system inom Ericsson Radio i Linköping. Dessförinnan var hon avdelningschef.

– Min chef i Stockholm ringde upp en fredageftermiddag och gratulerade till min utnämning, informerade om att med tjänsten hörde rätt till tjänstebil och tillönskade en trevlig helg. Ingen förväntade sig att jag skulle tacka nej. Jag ringde min man och han sa ”det är klart du ska prova, annars kommer du att ångra dig”.

Stödet hemifrån är väldigt viktigt, speciellt för kvinnor, tror Margareta Josefsson.

– Jämställdhet är inte vem som diskar och städar utan den totala respekten för varandra och varandras jobb, att man stöttar varandra.

Smäländsk chalmérist

Att studera tekniska ämnen var inte något självklart för Margareta utan mer en tillfällighet.

– Jag är uppväxt i en typiskt icke-akademisk familj, min pappa var småföretagare i Gnosjö i Småland. Men mina föräldrar ville ge sina barn en god utbildning så efter naturvetenskaplig linje på gymnasiet fortsatte jag på Chalmers. Jag var egentligen sugen på att läsa medicin, men intagningspoängen var skyhöga så det blev i stället medicinetrouttbildning.

Det var en utbildning som inte var så rolig alla gånger, men envis som hon är tog hon sig igenom. Tyvärr var det inte så stor efterfrågan på medicintekniker på arbetsmarknaden, istället blev det flytt till Stockholm och anställning på Ericsson.

– Jag började på Ericsson i Stockholm 1975. Jag var kvar till 1986 då jag av personliga skäl flyttade till Linköping och fick arbete på FOA. 1989 fick jag förfrågan om att komma tillbaka till Ericsson.

Ericsson Radio har ungefär 600 anställda på Application Center i Linköping. Det är en ung organisation med en medelålder på cirka 35 år och med 30 procent kvinnliga anställda, vilket är ovanligt i ett teknikföretag.

Margareta har deltagit i Ruter Dam, ett chefsprogram för kvinnor riktat mot stora svenska företag med syfte att ta tillvara kvinnors kompetens. Ericsson har alltid två platser reserverade på utbildningen som pågår under ett år.

– Det var oerhört givande att delta, ett fantastiskt roligt



Denna småländska, som provat på att bo i storstäderna Stockholm och Göteborg, trivs bra i Linköping. – Det är en lagom stor stad, avstånden är aldrig något problem när man ska ta sig någonstans.

Foto: BENGT ARNE IGNELL

och lärorikt år. Det är en chefsutbildning som är skraddarsydd för kvinnor, med mentorskap och företagsbesök bland annat. Jag kommer aldrig mer att få se så mycket av svensk industri som jag fick under det här året.

– Det ger också mycket att höra att alla har ungefär

fär 100 resdagar om året, den största delen till Stockholm och Kista, men även till dotterbolagen i Europa och ibland ännu längre ut i världen.

Själv tycker hon inte att hon stött på så mycket hinder i yrkeslivet på grund av att hon är kvinna.

– Man blev väl lite avtrubbad när man läste på Chalmers som en av två tjejer bland 190 killar. Vissa gånger kan det vara lite knepigt, till exempel i kontakten med japanska kunder. Inom Ericsson i Sverige har inställningen ändrats till det bättre de senaste åren.

Blandade ledningsgrupper

Tillfrågad om sina goda egenskaper som chef svarar hon så här:

– Jag har ganska lätt att fatta beslut, jag är mycket målriktad och det sägs att jag har lätt att delegera. Det beror nog på att jag i grunden har en stark tilltro till människor.

– Jag tror att blandade ledningsgrupper är bra på många sätt, den kvinnliga intuitionen och förmågan att lyssna blir en tillgång. Det blir en bättre, mjukare ton och det blir mer legitimt att ta pappaledigt till exempel. Men sedan är det mycket som är individrelaterat också, det finns dåliga chefer av båda könen.

Om tio år tror Margareta Josefsson att hon har trappat ned lite på arbetet.

– ”Risken” är stor att jag är kvar på Ericsson, jag kanske arbetar mer fritt med teknikutveckling och samarbetar mer med universitet och högskolor.

LENA GRANSTRÖM

♀ kvinna & chef

samma bekymmer, med dåligt självförtroende till exempel. Vi fungerade som ett stöd för varandra och det har stärkt mig i min chefsroll.

Nätverk – bra för självförtroendet

Efter det aktiva året kvarstår alla deltagare i ett Ruter Dam-nätverk. Ericsson har även ett eget nätverk med kvinnor som genomgått programmet.

– Att ingå i ett stöttande nätverk eller ha en officiell mentor eller inofficiell hjälp, kan vara en oerhörd hjälp för kvinnliga chefer. Kvinnor söker sig sällan självmant till chefsposter utan vi får be dem att söka. Kvinnor har så oerhörda krav på sig själva, de lägger ribban så högt.

– Visst innebär chefskapet att man får ett tyngre ansvar och man blir mer och mer ensam, men det är oftast roligt att vara chef. Det är mycket som är stimulerande; att jobba med människor och att delta i den spännande teknikutvecklingen.

Hennes jobb bygger mycket på samarbete och kontakter. Sitt lystmäte på resor, som tidigare var ett stort fritidsintresse, får hon numera uppfyllt i tjänsten. Hon har unge-

Ta med portföljen och bege dig till ditt tillfälliga kontor. Slå dig ned och känn dig som hemma, eller rättare sagt, som på jobbet.

Vi lever i en tid av snabba förändringar och vi blir allt rörligare. Fastighetsbolag och arbetsgivaren måste hänga med och erbjuda flexibla lösningar. Kontorshotell är ett av LM Ericsson Fastigheters sätt att möta kundernas behov.



ATT BO PÅ JOBBET
I Nacka Strand kommer man inom kort att kunna erbjuda boende.
– Med Gud Fader i förgrunden och med utsikt över inloppet till Stockholm och Djurgården i bakgrunden, kommer vi under våren att erbjuda cirka 250 arbetsplatser, berättar Bo Nielsen, avdelningschef på LM Ericsson Fastigheter AB, Förvaltning Söder.

Foto: PETER NORDAHL

Att bo på jobbet en framtidslösning?

det började med de omfattande ombyggnaderna i huvudfabriken vid Telefonplan, berättar Bo Nielsen, avdelningschef på LM Ericsson Fastigheter AB, Förvaltning Söder. I samband med dem behövdes tillfälliga kontorslokaler för att verksamheten skulle kunna fortsätta som vanligt trots att stora delar av byggnaden var en byggarbetsplats.

– Då fick vi idén till vårt nya koncept med arbetsnamnet "Back Office". Begreppet är hämtat från bankvärlden där det betyder stöd för kärnverksamheten. Sedan utvidgades tanken till att vi ska erbjuda kontorsarbetsplatser för exempelvis tidsbegränsade projekt och för hitresta experter från olika delar av världen.

I mitten av mars invigs det första kontorshotellet i ett helt nybyggt hus, strategiskt placerat mitt emellan de stora arbets-

platserna på Telefonplan och Tellusborgsvägen. Det är ett tvåvåningshus med 100 arbetsplatser.

Ingen minimitid

Här finns förutom möblerade arbetsrum även konferensrum, fullt utrustat pentry, kontorshjälp efter behov, kopiering, fax, postservice, anslutning till Ericssons växel, catering, biljettbokning, ja allt det du är van vid att ha på ditt ordinarie kontor.

En av fördelarna med att ha egna kontorshotell är att man kan hyra plats för hur kort tid som helst, även en dag går bra, i motsats till vanliga hyreskontrakt där tre år är en vanlig hyrestid. Försvinner behovet av extra arbetsplatser, för att ett projekt läggs ned till exempel, avslutas kontraktet utan uppsägningstid.

Mary Granberg ansvarar för att administrationen med bokning, av det nya kontorshotellet vid Telefonplan ska komma igång.

– Det är ännu för tidigt att säga precis hur allt kommer att vara organiserat, vi får

pröva oss fram i början. Vi kommer att ha någon form av hotellbokningssystem, och det blir till att börja med jag som kommer att ta emot bokningarna och ombesörja att allt fungerar.

Magnifik miljö

Fastighetsbolaget kommer också inom kort att kunna erbjuda motsvarande service i Nacka Strand.

– Med Gud Fader i förgrunden och med utsikt över inloppet till Stockholm och Djurgården i bakgrunden, beskriver Bo Nielsen lyriskt den magnifika miljön. Vi kommer under våren att kunna erbjuda cirka 250 arbetsplatser, dels tillfälliga projektarbetsplatser, dels platser för en längre tid.

Anledningen är att Ericsson Business Networks som sitter där i dag, ska lämna tre av sina elva plan och flytta in i den nybyggda grannfastigheten. Uthyrningen har redan tjuvstartat, med en grupp på femton personer från Ericsson Radio som flyttat in för att driva ett utvecklingsprojekt under 10 månader.

Att den här idén kom fram nu beror på flera samverkande faktorer menar Bo Nielsen.

– Dels det akuta behovet som uppstått på grund av den allt större omflyttningen mellan Ericssons fastigheter, dels de signaler vi fått i vår omfattande kundenkät där ett av de viktigaste önskemålen var ökad flexibilitet.

– Det kan också ses som ett resultat av det förändringsarbete som skett internt inom Förvaltning Söder där vår filosofi är att vår service ska ge tydliga mervärden för kunden. Vårt mål är att underlätta för kunden att bli mer lyckosam i sin verksamhet. Med detta koncept förflyttar vi oss ett steg från traditionell fastighetsförvaltning till hyresgästservice och fastighetsutveckling.

Hyreskostnaden är inte fastställd än, men kommer att vara mycket konkurrenskraftig, enligt Bo Nielsen. Är du intresserad av att veta mer är du välkommen att ringa honom eller Jan Mohlin på LM Ericsson Fastigheter AB, Förvaltning Söder.

LENA GRANSTRÖM



1996 blir ditt bästa år på Scandic någonsin.

Scandic är norra Europas största hotellkedja med 100 hotell i nio länder.

Årets stora händelse är tillskottet av 14 nya cityhotell i Sverige. Varav de flesta ligger i Göteborg, Malmö och Stockholm.

Från och med våren 1996 kommer vi att driva våra utomnordiska hotell under Holiday Inns varumärke. Tack vare samarbetet med *Holiday Inn*, kan vi nu erbjuda en världsomspännande service. Vi hjälper dig att välja mellan 2.000 hotell, varav 170 finns i Europa och mer än 100 i Norden.

Ericsson och Scandic har ett *samarbetsavtal* som ger förmånliga logi- och konferenspriser för Ericssonresenärer på alla Scandic Hotels i nio länder.

Reser du med familjen kommer du att känna dig lika välkommen. Under sommaren och på helger har vi specialpriser för både dig och barnen.

Uppge alltid bokningskod ZERIC vid bokning.

Bokningar kan göras direkt till respektive hotell, genom Scandic Bokning och Kundservice, tel 08-610 50 50, fax 08-610 52 65, eller genom din resebyrå.

Välkommen att vara vår gäst även under 1996.

Vad kräver du av en bildskärm?

Taxan har sedan 1972 tillverkat bildskärmar med vedertagen Japansk kvalitet. Hela tiden med fokusering på det som finns framför skärmen, ögonen! Bildkvalitet, hög bilduppdateringsfrekvens samt låg emission har alltid varit riktlinjer. Senaste teknologi har alltid introducerats tidigt och detta kommer du att uppleva med Ergovision 730 TCO 95. Med integrerade stereohögtalare och mikrofon tillkommer även något för öronen! On Screen Display, 85 Hz standard, TCO 95 miljögodkännande samt DDC 1/2B för Windows 95 avrundar den lista på egenskaper du förväntar dig av en bildskärm idag.

Ergovision 730 TCO 95

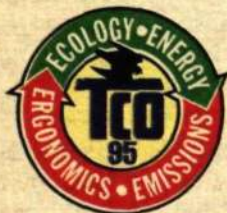
- 17" plant bildrör
- 30-69 KHz, On Screen Display
- 85 Hz vid 1024x768
- DDC 1/2B och TCO 95

Distributör:

Ericsson Computer Products

För information ring:

Norell Invest AB
Stockholm 08-626 68 10
Göteborg 031-29 21 50
Malmö 040-49 22 20



TAXAN

<http://www.taxan.se> • info@taxan.se
Tel 08-98 27 30 • Fax 08-28 21 07



Mobiltelefonin har genomgått en explosionsartad utveckling de senaste åren. För Ericsson har det bland annat inneburit att affärsområdet Radio i dag är det största både vad gäller fakturering och antal anställda. Och behovet av

På jakt efter framtidens tekniker

duktiga radiotekniker är en "bristvara" och för att trygga utvecklingen för framtiden lägger nu affärsområde Radiokommunikation allt mer av sin utveckling utanför Stockholm.

– Nürnberg, Ericssons utvecklingsavdelning i Raleigh, North Carolina (RTP) och Mölndal är tre platser där vi kommer att expandera när det gäller utveckling av radiobasstationer för mobiltelefonsystem, berättar Jan Uddenfeldt, teknisk direktör på Radiokommunikation.

Som Kontakten skrivit om i tidigare artiklar är behovet av personal till Radio mycket stort och störst är bristen på duktiga tekniker.

– Vi behöver radiotekniker, något som det är det mycket ont om i Stockholm, förklarar Jan Uddenfeldt. Utveckling av radiobasstationer sker förutom i Kista, i Mölndal, Nürnberg och på RTP i North Carolina och det är på dessa tre platser som det nu sker en rejäl expansion. Samtidigt med satsningen på radiobasutveckling utanför Stockholm kommer ett antal tekniska konsulter att sägas upp.

I Mölndal

På Ericsson Microwave i Mölndal har man lång erfarenhet av utveckling av radiobasstationer. Redan våren '90 började man här utvecklingen av den sk MDE, som är en transceiver till den japanska kunden NT's digitala mobiltelefonsystem. Denna utveckling fortsätter samtidigt som man utvecklar basstationer för systemstandarden PDC eller som den också kallas japansk standard. Viss utveckling sker också av basstationer för europeisk standard. I Mölndal finns även ett centrum för utveckling av antennteknik. Idag arbetar ca 200 personer med utveckling inom mobiltelefoni och planerna är att personalstyrkan i Mölndal i det närmaste ska fördubblas på två år.

USA

– Hitills har ungefär 85 procent av vår radiobasutveckling skett i Kista, säger Urban Fagerstedt, som är ansvarig för utveckling av basstationer för den amerikanska standarden. Av de 600 som arbetar med utveckling är 440 anställda, 60 interna konsulter och ca 100 externa konsulter. Det stora antalet externa konsulter innebär att Radiokommunikation hittills inte varit självförsörjande, när det gäller basstationsutveckling.

I december i år ska man vara 525 personer anställda i Kista och i slutet av '97 be-



Jan Uddenfeldt.



Urban Fagerstedt.

räknas antalet ha vuxit till 725. Detta inkluderar då personal från Ericssons utlandsbolag och interna konsulter.

– När vi nu börjar bygga upp egna resurser sker det genom att konsulterna ersätts av anställd personal och den största ökningen kommer att ske i USA på RTP i North Carolina, förklarar Urban.

Redan 1987 började Ericsson utveckling av terminaler dvs mobiltelefoner på RTP och för sex år sedan startade också viss basstationsutveckling. Hitills har det gällt ett 40-tal personer som arbetar med vissa mikrobassstationer. På RTP kommer man nu att bilda en grupp på ca 70 personer som enbart ska arbeta med utveckling av basstationer för den amerikanska mobiltelefonstandarden.

Att hitta kvalificerade tekniker i RTP är lättare än i Stockholm. I North Carolina finns tre universitet inom nära värdnad till RTP och området är uppskattat att bo i. De sämre tiderna för amerikansk försvarsindustri har också gjort att kvalificerade tekniker söker sig till andra branscher.

– Om det är relativt lätt att hitta kvalificerad personal till RTP så kan det bli lite svårare att finna den rätta företagskulturen eftersom medarbetarna kommer från många olika företag, säger Urban.

Interna konsulter

– När konsultantalet nu ska minska gäller det de externa konsulter som vi har, förklarar Urban. Idag används ett 60-tal interna

konsulter från de konsultbolag som Ericsson har i bl a Håssleholm, Karlstad och Luleå. Dessutom finns det ett 60-tal medarbetare på Ericsson i Irland som arbetar med utveckling av växelprogramvara för mobiltelefoni. Både i Sverige och utlandet kommer den interna konsulthjälpen att öka.

I Tyskland

Nürnberg är med dagens 70-tal medarbetare det minsta och nyaste radiobasutvecklingscentret. Här planerar man att fram till slutet av året anställa drygt 90 personer. På enheten i Nürnberg, som ingår i Ericsson Eurolab Deutschland, sker utveckling av basstationer för mobiltelefonsystem enligt europeisk standard dvs GSM. Även utveckling av vissa varianter av GSM-telefoner ska ske här.

Många varianter

I mobiltelefonens barndom var en basstation rätt och slätt en basstation och några varianter fanns inte. I dag talar man om macro, micro, pico, inom- och utomhusvarianter och det för alla de olika standarderna och frekvenserna.

Kundernas önskemål ska vara vägledande för utvecklingen och då handlar det framför allt om lägre kostnader på utrustningen och billigare drift av näten.

– Samtidigt som vi tar fram allt fler varianter måste vi utveckla basstationerna för att kunna massproduceras. Det innebär en ny utvecklingskultur för våra konstruktörer, där användarsituationen blir det som ska leda utvecklingen framåt, förklarar Urban.

För att Ericsson ska behålla sin starka ställning inom mobiltelefonin är det viktigt att utvecklingen av radiobasstationerna hela tiden ligger i framkant.

– Vi behöver duktiga radiotekniker och det är i Nürnberg, North Carolina och Mölndal vi ska finna dem, avslutar Jan Uddenfeldt.

Harald Thomas och Michael Niegel är två av de cirka 70 tekniker som arbetar med utveckling för Radio i Nürnberg. Enheten där, som ingår i Ericsson Eurolab Deutschland, började sin verksamhet i september -94. De tre områden som Nürnberg-enheten arbetar med är forskning inom mobil kommunikation, produktutveckling av radiobasstationer och produktutveckling av mobiltelefoner.

Foto: HANS-JÖRG ZIEROLD



Nürnberg

På Äussere Bayreuther Strasse 350 i Nürnberg är det framtiden som råder. Här på Ericsson Eurolabs centrum för radiokommunikation arbetar idag ett 70-tal personer med utveckling av radiobasstationer för GSM och vissa varianter av GSM-telefoner. Nürnberg är en av de platser i utlandet där Radiokommunikation nu satsar på forskning och utveckling och i december i år ska det arbeta drygt 160 personer här.

Medan det är ont om duktiga radiotekniker i Sverige är situationen annorlunda i Nürnberg. Staden är lite av ett tyskt centrum för radiokommunikation och flera stora elektronikföretag har bedrivit forsknings- och utvecklingsarbete här. För några år sedan minskade flera av företagen sina satsningar vilket gjort det möjligt för Ericsson att hitta duktiga medarbetare med mellan fem och tjugofem års erfarenhet av radioutveckling.

Forsknings- och utvecklingscentret i Nürnberg är en del av Ericsson Eurolab Deutschland GmbH i Aachen, Tyskland.

GUNILLA TAMM

nytt folk bara växer. Inom Radio söker man nya, ibland okonventionella, vägar att hitta de tekniker som ska hjälpa till att utveckla framtidens radio-lösningar.



satsar stort på forskning

Verksamheten i Nürnberg började i mycket liten skala i september -94 med en handfull medarbetare.

– Det första året började vi bygga upp kompetensområden och skapade en grund att arbeta från. Eftersom vi alla kommer från olika företag är det viktigt att vi tillsammans skapar vår egen kultur, förklarar Jürgen Schmidt, som är chef för Nürnberg-enheten.

– Just nu har vi sju svenskar på långtidskontrakt och det kommer att bli 15 i slutet av nästa år. Att svenskar jobbar här tror jag är bra för kommunikationerna med Sverige, säger han.

Kontakt med universitet

De tre områden som Nürnberg-enheten arbetar med är forskning inom mobil kommunikation, produktutveckling av radiobasstationer och produktutveckling av mobiltelefoner.

Wolfgang Koch är ansvarig för forskning inom mobil kommunikation och har tidigare under många år arbetat med forskning och utveckling inom samma område på Philips i Nürnberg. Förutom lång erfarenhet tar han också med sig många kontakter med olika specialister från flera tyska universitet.

– Idag är vi 20 medarbetare som arbetar med forskning och utveckling inom tre olika områden. Vårt första stora forskningsprojekt är inom "wide band" dvs bredbandig radioteknologi berättar Wolfgang. Samtidigt betonar han att det är viktigt att de som arbetar med forskning har täta kontakter med utvecklings-sidan. Att medarbetarna följer produkten från forskningsstadiet och över till utveckling anser Wolfgang vara ett naturligt steg.

Från Kista

Mikael Hofverberg flyttade från Ericsson Radio Systems i Kista till Ericsson Eurolab i Nürnberg i oktober förra året. Han är ansvarig för produktutveckling av radiobasstationer och avdelningen har idag 37 medarbetare. Till slutet av -96 ska

man bli ca 100 personer.

Att hitta personal är inte svårt och att en annons ger 700 svar, varav många är mycket intressanta, är inte ovanligt.

Nürnberg är första utlandsstationeringen för Mikael. Han tycker att det är både intressant och lärorikt att vara chef i ett annat land och att vara med i uppbyggnadskedet.

– Jag tror att det är viktigt att gruppen här nere snabbt bygger upp en egen identitet inom Ericsson, säger han.

Med Lund och USA

– Eftersom vi arbetar med mobiltelefoner har vi mycket kontakter med Lund och Ericssons utvecklingsavdelning i Raleigh, North Carolina (RTP). Det säger Martin Vogel, en av de som var med precis från starten av Nürnberg-verksamheten och ansvarig för produktutveckling av telefoner. Speciellt nära samarbete har gruppen med RTP i det projekt där man arbetar med att ta fram en telefon som i en och samma produkt ska vara både mobiltele-

"Seniorer" till utlandet

Radiokommunikation behöver inte bara radiotekniker utan också lite äldre medarbetare med radiobakgrund som vill arbeta med utveckling i utlandet några år. Till att börja med gäller det stationering i Nürnberg eller på RTP i North Carolina.

– Medelåldern hos oss är låg, ungefär 32 år. Det är också de yngre civilingenjörerna som tar jobb i utlandet med en intresset för utlandsstationering från de äldres sida är litet. Det är något som vi hoppas kunna ändra på, säger Kjell Östergren, som är personalchef på Radiokommunikations forskningsenhet.

Radiotekniker i 40-årsåldern och äldre har inte bara stor kunskap och erfarenhet utan också ett brett kontaktnät inom Ericsson.

– Detta är mycket vädefullt och något det finns ett stort behov av på våra utvecklingsenheter utomlands, poängterar Kjell. Han berättar gärna mer om utvecklingsarbete i Nürnberg och North Carolina. Skicka ett memo till ERAKJEL eller ring 08-757 25 45.



Wolfgang Koch och Martin Vogel som båda arbetar med utveckling öppnar här symboliskt dörren till framtiden.

fon, kontorstelefon och "vanlig telefon hemma".

Martins avdelning består av 20 personer och i likhet med alla medarbetare är det erfaren personal.

– Det betyder att vi kan börja arbeta genast och det är viktigt att fort komma igång för att också snabbt kunna se resultat av arbetet, säger Martin.

Ericssons Nürnberg-enhet ligger i en stor industripark fem kilometer från flygplatsen och lika långt från stadens centrum.

– Huset som vi hyr är nästan nytt, vi är de första hyresgästerna och vi har plats att växa, berättar Jürgen Schmidt.

Nürnberg tycks vara en mycket lämplig plats för Ericssons radiobasutveckling. Här finns både erfarna radiotekniker och moderna lokaler att växa i.

GUNILLA TAMM

Språkkunniga elitakademiker från hela världen är eftertraktat villebråd när Ericsson försöker täcka det allt starkare behovet av internationell arbetskraft. Under de senaste månaderna har Ericsson Radio Systems AB deltagit i och presenterat sig på tre tunga jobbmässor där tusentals kvalificerade akademiker står i kö för toppjobben.

Rekrytering på elitnivå

h

ögst 30 år gammal, kunna tre språk flytande och ha toppbetyg i sin akademiska examen. Det är några av kraven som Ericsson och andra större internationella företag,

banker m fl ställer på sin nya elitpersonal.

Ericsson har redan i tre mässor "positionerat sig" som en intresserad arbetsgivare. I december 1995 gjordes i Bryssel en bred sökning efter kvalificerade ingenjörer och i början av januari gällde det att i London få fram de "skarpaste hjärnorna" med asiatiskt ursprung för de asiatiska lokalbolagen i Kina, Indien m fl länder.

Därefter var det åter dags för Bryssel och då jakt på personer med absoluta toppbetyg från sin MBA (Master of Business Administration). Här var det övervägande amerikanska studenter eftersom det är där som de bästa skolorna finns.

– Det här är en ny och intressant metod för oss att rekrytera, säger Eva Andreassen på personalstaben hos Radiokommunikation. Jag tror inte att det finns något bättre sätt för oss att fånga upp just dessa personalkategorier.

Hårt urval

För mässarrangemangen svarar EMDS (grundat 1987 av två belgiska studenter), som specialiserat sig på internationell rekrytering av unga akademiker och ur tiotusentals ansökningar vaskar fram de 600 bästa som får intervjutider med arbetsgivarna.

EMDS gallrar först ut efter vilken skola studenten gått i och bedömer sedan studieresultat, social kompetens (att man kan föra sig i olika situationer och kulturer), språkkunskaper mm.

Urvalet är sen ett samspel mellan arbetsgivarna, som talar om vilka profiler man önskar, och EMDS som vet vilka personer som anmält intresse för den aktuella branschen.

Många intervjuer

– Totalt intervjuade vi på de tre mässorna 250 personer fast vi bara hade 85 inbokade, berättar Eva Andreassen. Många dök upp oanmälda och bland dessa fanns flera "fynd".

Pär-Anders Pehrson, personalchef på Ericssons avdelning för mobiltelefoni, europeiska system (GSM, NMT och TACS) ger ett exempel från London där en student som ej passerat EMDS nålsöga vägrade att acceptera detta, kom till mässan och helt sonika stack in sin CV (meritlista) under dörren in till Ericsson.

– När vi öppnade kuvertet och fick se hans meriter ställde vi genast till skallgång på honom och ordnade sen en intervju som gick bra. Initiativkraft belönas, som synes.

De ansökande är som sagt högt kvalificerade, men har i övrigt skiftande bakgrund. En del har allt betalt hemifrån, andra studerar på stipendier eller slår sig fram med lån. Alla är oerhört internatio-



Hon är teknisk doktor med radio som specialitet och vill tillbaka till Kina. En av kandidaterna från London-mässan där Ericsson sökte högutbildad personal med asiatiskt ursprung för de asiatiska lokalbolagen.

nellt inriktade, de har bott och arbetat i flera länder, tagit initiativ och skaffat sommarjobb etc. De flesta som är aktuella för Ericsson är ingenjörer, men jobben kan gälla projektledning, marknadsföring etc.

– Vi intervjuade en kines som talade norska, med Bergen-dialekt, säger Pär-Anders Pehrson och det fanns andra som kunde svenska. Skandinavisk kännedom är i det här fallet en merit, vi tror att de då lättare kan sätta sig in i vår företagskultur.

Intresset för Sverige var för övrigt starkt även om inte kunskapen om Ericsson alltid var så stor. Utom hos MBA-aspiranterna, de var väl pålästa. Till och med så bra att det nästan blev omvända roller med intervjuarna. Den intervjuade berättade i stället för honom om Ericsson, framtidsutsikter, starka och svaga sidor etc.

Nästa steg

Dagsläget är att mellan 20 och 30 personer valts ut från varje mässa. Av dessa ska till slut mellan fem och åtta per kategori an-

ställas, är det tänkt. Till lokalbolagen, som sagt, men även till Sverige och Kista.

– De är alla mycket kvalificerade och jag skulle vilja anställa allihop, säger Eva Andreassen.

Mässa i höst

Allt ska vara klart inom ett par månader, men redan i höst kommer nästa mässa i Stockholm och då gäller det Norden. Och runt årsskiftet upprepas de tre ovan beskrivna mässorna i Bryssel och London. Det är ännu inte bestämt om Ericsson kommer att delta, resultatet ska först utvärderas.

– Men om vi är med så skulle det vara intressant om flera affärsområden från Ericsson kunde komma. Vi märkte t ex i London att vi fick agera för hela koncernen och att vi hittade kandidater som skulle ha passat inom andra affärsområden.

LARS CEDERQUIST

Fotnot: CV = Curriculum Vitae, vilket är latin och betyder levnadsbeskrivning



– Vi har hittat flera lovande kandidater och förmedlar nu kontakten med lokalbolagen som sköter anställningarna, säger Per-Anders Pehrson, personalchef på avdelningen för mobiltelefoni, europeiska system.

Foto: Sound Stills Photographers

Ny förmedling för den som vill utomlands

Brett kontaktnät skapas

För att på bästa sätt knyta ihop resurser med behov har det inom affärsenheten Mobiltelefonsystem europeisk standard bildats en utlandsförmedling för långtidsuppdrag. Det gäller främst för arbete med kundsupport samt installation och driftsättning.

– Affärsenheten Mobiltelefonsystem europeisk standard har idag ett stort antal medarbetare som arbetar inom dessa områden i utlandet. Behovet av ytterligare personal är stort och främst gäller det personer med AXE- eller GSM-kompetens, säger Lars Ander, Thomas Eriksson och Ritu Malik. De bygger nu upp en verksamhet som ska stödja Ericsson-bolag runt om i världen med personalresurser för dessa arbetsuppgifter för mobiltelefonsystem europeisk standard, dvs GSM, NMT och TACS.

Aktuell databas

– Eftersom vi stödjer marknads- och operationsenheterna har vi nära kontakt med både linjechefer och kundprojektledare och vet "vad som är på gång", säger Lars. En av de viktigaste uppgifterna är att skapa ett brett kontaktnät med främst operations- och supportcheferna både i Sverige och utomlands. Detta har redan skett när det gäller Västeuropa och arbetet går vidare med övriga världsdelar.

– Ett av våra viktigaste redskap blir en alltid aktuell databas med uppgifter på personal inom installation, driftsättning och support med långtidskontrakt i utlandet.

– I denna databas, som vi nu håller på att bygga upp, kommer alla på utlandsuppdrag inom de aktuella arbetsområdena att samlas. Där ska vi också



Thomas Eriksson, Ritu Malik och Lars Ander knytat kontakter över hela världen.

Foto: BJÖRN SEGER

lägga in de spontana intresseanmälningar som vi får in, berättar Ritu.

Både inom affärsområdena Publik Telekom samt Företagskommunikation och Nät har man byggt upp liknande utlandsförmedlingar och vi samarbetar med våra kollegor där. När det gäller databasen kommer vi att samverka med Företagskommunikation och Nät, förklarar Thomas.

Behöver fler intresserade

Hittills har det mest varit svenskar som varit utlandsstationerade men intresset från inhemsk personal vid Ericssonbolag i utlandet börjar bli allt större.

– Med hänsyn till vår stora expansion inom mobilsidan behöver vi få in flera intresseanmälningar från dem som idag har utlandsuppdrag eller har kompetens inom det mobila nätet, avslutar Lars.

GUNILLA TAMM

Reklamfilm ska ge nyanställningar

Radiokommunikation håller just nu på med en ny form av rekryteringskampanj. Genom reklamfilm på TV 4 och brevutskick hoppas man på att locka erfarna civilingenjörer att söka till Ericsson.

Filmen visades på TV 4 varje kväll under ett veckoslut och hänvisade till mer information på text-TV.

– Det här är ett nytt och ovanligt sätt att rekrytera som Ericsson är först med i Europa, säger Cecilia Lund som leder rekryteringsprojektet.

Kampanjen riktar sig till civilingenjörer som har mellan två och tio års yrkeserfarenhet. Innan filmen visas på TV skickas även ett brev hem till dessa drygt tio tusen civilingenjörer.

– Vi utnyttjar tre medier för att bearbeta målgruppen. Brev och text-TV är utmärkta kanaler för att förmedla fakta medan filmens uppgift är att beröra känslomässigt, säger Cecilia.

Det finns lediga tjänster inom både teknikutveckling och produktion över hela landet och tanken är att kunna nyanställa ett 50-tal civilingenjörer genom denna kampanj.

– Vi har upprättat en ledningscentral här på personalenheten för att ta emot både telefonsamtal och elektronisk post, berättar Kjell Östergren som är personalchef på forskningsenheten.

Ingen traditionell ansökan alltså utan snabba och personliga kontakter.

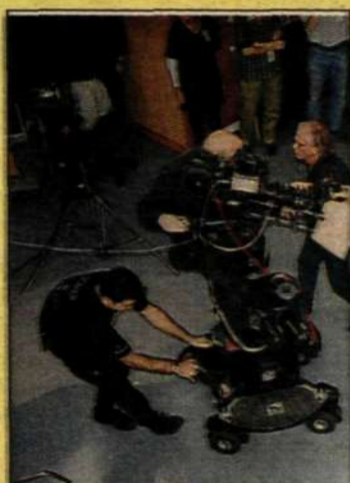
Reklamfilmen är en miniserial och handlar om ett par civilingenjörer som har tröttnat på sitt arbete och vill ha ut mer av sin kompetens. Då får en av dem den strålande idén att börja på Ericsson istället, sjungandes Lill-Babs gamla glada schlager "Leva livet". Allt detta sker på ungefär 40 sekunder med flera professionella skådespelare i förgrunden.

Musikalartist

Den nyanställda och lyckliga Ericsson-tjejen i filmen heter i verkligheten Annika Metsä och hon jobbar inte alls på Ericsson. Hon är nämligen musikalartist och har tidigare varit med i uppsättningar som Cats, Grease och West Side Story.

Flera av statisterna arbetar däremot på Ericsson.

– Jag såg annonsen på intern-TV:n och tyckte att det skulle



Inspektion pågår. Resultatet blev en rekryteringsfilm för Ericsson och affärsområde Radiokommunikation, som visades på TV 4 nyligen.

vara roligt att vara med, berättar Marie Ekstrand som till vardags arbetar i huvudreceptionen i Kista.

Det är meningen att alla anställda ska veta om vad som pågår och vara ambassadörer för Ericsson när vänner och bekanta hör av sig med frågor och funderingar. Djungeltelegrafen är ju också en viktig kanal.

LARS ERIKSSON

Mer information om de lediga tjänsterna finns på:

■ TV 4:s text-TV sidan 599

■ Telefon: 020-38 28 00

■ Elektronisk post: video4@era-t.ericsson.se



– Gott medborgarskap måste genomsyra hela företaget, och det är viktigt att den högsta ledningen är drivande, säger Anders Mårtensson och Olof Tenghoff. De har skrivit examensarbete på Ericsson om hur viktigt det är för företag att vara goda medborgare.

Foto: KARL-EVERT EKLUND

Företaget som god medborgare

Allt viktigare att visa gott omdöme

Kan ett företag vara en god medborgare? Svaret är ja. Och det blir allt viktigare att visa sitt goda medborgarskap för att vinna kundernas och omgivningens förtroende.

Ett företag har många olika slags intressenter: kunder, leverantörer, samarbetspartners, anställda, ägare, det omgivande samhället. För att företaget ska vara framgångsrikt krävs att omgivningen känner förtroende för företaget, och en allt viktigare faktor är att företaget är en god medborgare.

Detta diskuterades på ett seminarium som hölls på Ericsson den 23 januari, med anledning av en uppsats om Corporate Citizenship, gott medborgarskap, som nyligen skrivits på Ericsson av två ekonomistudenter, Anders Mårtensson och Olof Tenghoff.

– Gott medborgarskap måste genomsyra hela organisationen, och det är viktigt att den högsta ledningen är drivande, säger Anders och Olof.

Miljön är viktig

Ett företag kan vara en god medborgare på många sätt: vara med och lösa samhällsproblem, skapa sysselsättning, bidra till forskning och utveckling och ta ett samhälls ansvar.

Många av Ericssons kunder lägger vikt vid att vara goda medborgare, och för dem är det naturligtvis viktigt att deras leverantör också är det. Ett exempel på det är den ökande betydelsen av miljövänliga produkter och processer.

– Miljöhänsyn kan vara avgörande, säger Kurt Vestergaard från Tele Danmark. Miljön är viktig för oss både

av etiska och ekonomiska skäl – våra kunder är nämligen också allt mer intresserade av miljövänlighet.

– Det är viktigt att uppträda etiskt riktigt, och det finns ett politiskt fokus på miljö nu, säger Svend Fredslund, chefsingenjör på Tele Danmark.

PR-värde

Anders Mårtensson och Olof Tenghoff anser att Ericsson fungerar som en god medborgare, men att Ericsson inte är lika bra på att visa upp sitt goda medborgarskap.

– Vi ägnar oss åt gott medborgarskap men inte alltid strukturerat och medvetet. Vi behöver ta upp det till ytan, säger Birgitta Engardt, ansvarig för Business Training på Ericsson Radio Systems.

– Det behövs ett genomtänkt program för våra aktiviteter, och vi måste poängtera vårt goda medborgarskap i olika sammanhang: på konferenser m.m. Vi bidrar till samhällsutvecklingen med de verktyg vår verksamhet och våra produkter ger, men det gäller att visa det också, säger Olle Wikström som arbetar på koncernfunktion Information.

Betydande internt

– Vi vill satsa på utbildning även i samhället utanför Ericsson, samt miljövänliga produkter och processer, säger Kaj Juul-Pedersen, ansvarig för Strategi och Marknad inom affärsområde Publik Telekommunikation.

– Gott medborgarskap har ett betydande internt och externt värde, och det har betydelse när vi rekryterar medarbetare. Vårt anseende som god medborgare påverkar också kundernas val, avslutar Kaj.

ISABEL WERNER

Vem har råd med HPs kvalitetsprodukter?



E 3600 kraftaggregatserien
Strömförsörjning med prestanda i högsta klass.



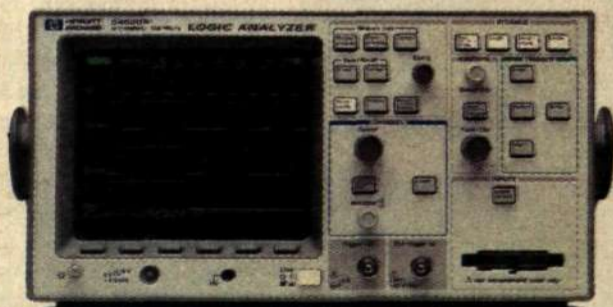
HP 34401A DMM
Multimeter med 6 1/2 siffrors upplösning.



HP 33120A Funktionsgenerator
Kan generera godtyckliga kurvformer



HP 53100-seriens frekvensräknare
10 och 12 siffror/sek upplösning



HP 54620A Logikanalysator
Den första logikanalysatorn, lika lätt att använda som ett oscilloskop.



HP 54600-serien
Sex oscilloskop du verkligen kan lita på.



HP 970-serien Hand-multimeter
med STORA möjligheter.

Det har du!

Du kanske inte förväntar dig att företag som Hewlett-Packard kan täcka ditt behov av basinstrumentering med höga prestanda till ett lågt pris. Det är ganska förståeligt. Men det är snarare så att det är tack vare vår höga teknologi som vi har lyckats utveckla en serie av billiga, högpresterande basinstrument.

Vilka behöver då dessa produkter?


Det gör du och tusentals andra ingenjörer och tekniker som frågar efter instrument. Alla våra basinstrument innehåller precis vad du behöver för att utföra jobbet, inget mer, inget mindre.

Men vi har inte tagit några genvägar. Vi har använt vårt kunnande vid både utveckling och tillverkning för att komma fram med kompromisslösa produkter.

Sedan skall det också vara enkelt att köpa från oss.

Det är det hos **Test- & Mät-systems Kundcenter**. Där kan du också diskutera mätproblem, få förslag på lösningar och naturligtvis beställa ditt basinstrument direkt. Telefonnummer är **08-444 22 77**, faxnumret **08-444 25 25**.

Vem tror väl att HP kunde leverera en komplett serie basinstrument till lågpris? **Det gör du!**

 **HEWLETT®
PACKARD**

EMW:s teknikutbildning ska hjälpa gymnasister

I höst startar en ny elektroingenjörsutbildning i Göteborg, initierad av Ericsson Microwave Systems och Hisingens vuxengymnasium. Den är öppen för alla med examen från treårigt gymnasium, oavsett program. Ett naturvetenskapligt kompletteringsår erbjuds dem som saknar naturvetenskaplig bakgrund. Eleverna kommer att vara efterfrågade av branschen – deras inriktning har saknats sedan fyraårig teknisk linje försvann.

– Det finns ett glapp mellan treårigt naturvetenskapligt program och universitetsutbildningarna, en kompetensnivå som vi har saknat sedan den fyraåriga linjen lades ner, säger Lars Semmingsson som arbetar med kompetensutveckling på Ericsson Microwave Systems i Mölndal. Han är företagets kontaktman i projektet.

– De som kommer från gymnasiet nu kan för lite om tekniska tillämpningar och



Den nya elektroingenjörsutbildningen är efterfrågad av företagen, som saknat en kompetensnivå mellan nuvarande gymnasieprogram och högskoleutbildningar. Även elever som inte gått naturvetenskapligt program antas och dessa börjar med ett speciellt naturvetenskapligt kompletteringsår.

Foto: © EMW

Elektroingenjörsutbildningen täcker gapet mellan gymnasium och högskola

de som är högskoleingenjörer har inte den operativa inriktning vi tänker oss. För denna nisch. Elektroingenjörslinjen motsvarar en fördjupad variant av fyraårig teknisk linje och kompletterar de utbildningar som redan finns.

Kvalificerade uppgifter

De nya elektroingenjörerna kan arbeta med exempelvis kvalificerade mätningar och felsökning, tester, elektronikkonstruktion, planering och drift av produktionssystem och prototypverkning. Med några års erfarenhet kan projektledning, teknikinformation eller kundstöd bli aktuella arbetsuppgifter.

Det handlar alltså om kvalificerade tjänster som företagen kommer att ha ett stadigvarande behov av. Utbildningen ger också en god grund för att läsa vidare till högskole- eller civilingenjör.

Initiativet togs, efter en längre tids diskussion, i november '95 av Ericsson Microwave Systems och Hisingens vuxengymnasium, men även andra Ericssonföretag, Volvo, Telia och Länsarbetsnämnden deltar.

Elektroingenjörsutbildningen är en så kallad varvad utbildning, dvs näringsliv och utbildningsväsende skapar tillsammans utbildningar som skall leda till att eleverna kan få anställning i företagen. Varvade utbildningar finns redan i till exempel mekanik, men detta är så vitt man vet den första svenska i elektronik.

Naturvetenskapligt basår

De två första klasserna börjar höstterminen 1996. Utbildningens längd är två år

för dem som har naturvetenskapligt program bakom sig och tre år, med ett inledande naturvetenskapligt kompletteringsår, för dem med andra program.

Antagningen sker i samråd mellan vuxengymnasium och företag, med betyg och intervjuer som grund. Utbildningen genomförs av vuxengymnasiet och företagen erbjuder sommarjobb och praktikplatser. Praktikperioderna uppgår till sammanlagt åtta månader under de två åren. Studenterna kan få utbildningsbidrag under studieperioderna och har praktik- eller sommarjobbslön när de är ute hos företagen.

Informationen till gymnasieskolor och arbetsförmedlingar är omfattande med affischer, broschyrer och följebrev. Man gör ingen riktad informationsatsning till kvinnor, men rekryteringen av kvinnliga studenter underlättas av att elever från alla treåriga gymnasieprogram är välkomna.

Effektiva inlärning

Bo Carlsson är rektor för Hisingens vuxengymnasium och har varit med och tagit fram utbildningen. Han är varm anhängare av varvade utbildningar.

– Metoden att varva studier i traditionell form med praktik ute i "riktiga" arbetslivet leder enligt min erfarenhet till bättre inlärning. Elever på denna typ av utbildning är ofta mycket högt motiverade. I USA och Kanada har man varvade utbildningar på högskolenivå. Hisingens vux-



Lars Härenstam, personaldirektör på Ericsson Microwave Systems i Mölndal och Lars Semmingsson har varit med och tagit fram den nya elektroingenjörsutbildning som startar i Göteborg till hösten. Utbildningen innehåller mycket företagspraktik och är den första så varvade utbildningen inom elektronik.

engymnasium driver sedan tidigare varvade utbildningar på maskinsidan och vi försöker nu ändra samtliga tekniska program enligt denna riktning.

– Detta utbildningsinitiativ bidrar till att minska arbetslösheten, möjliggör för nya grupper att söka sig till tekniska yrken

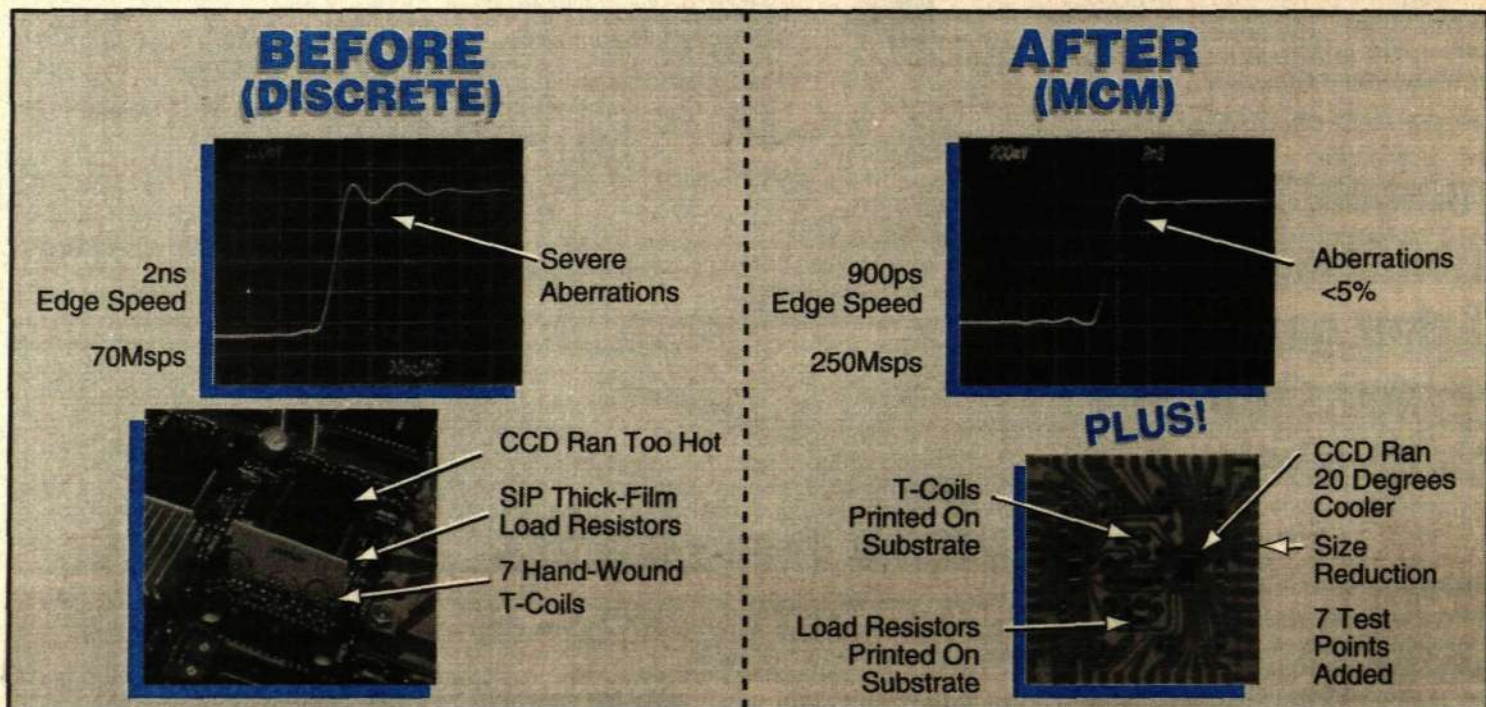
och fyller ett behov hos företagen. Eleverna får en utbildning som leder till intressanta jobb och ger möjlighet att gå vidare inom företaget eller att läsa vidare. Vi tror att detta blir en lyckad satsning, säger EMW:s Lars Semmingsson.

BRITT-MARIE WIHDÉN

HÖGFREKVENSLÖSNINGAR MED MULTICHIPMODULER FRÅN MAXIM/TEKTRONIX

Kundanpassade multichipmoduler ger bättre prestanda i HF-applikationer, elektro-optiska enheter och T&M-system

Maxteks högfrekventa multichipmoduler (MCM) är idealiska för HF-steg, fiberkommunikationsenheter, sändare, mottagare, videodrivkretsar med mycket hög upplösning, höghastighetsmoduler för blandade signaler och automatiska testutrustningar. De kräver mindre utrymme än etsade kretskort och erbjuder bättre prestanda, tack vare kortare signalvägar, tätare komponentlayout, bättre parasitkontroll och lasertrimning. Om en högfrekvent konstruktion kräver att CMOS-teknik, bipolär teknik, GaAs, InGaAs och annan teknik blandas eller att en kundanpassad elektromekanisk enhet skapas, kan ingen monolitisk process ge samma flexibilitet, kretsurval och prestanda som en högfrekvent multichipmodul från Maxtek. Maxteks tekniker erbjuder omfattande hjälp med den elektriska och mekaniska konstruktionen och simuleringen så att din kundanpassade multichiplösning blir så bra som möjligt. Prototyper kan erhållas så snabbt som inom fyra veckor, och kostnaden blir i de flesta fall lägre än du tror.



En MCM ökar hastigheten och förbättrar prestanda, samtidigt som värmen och ytan minskar, vilket den här digitala samplingskretsen visar.

Välj rätt teknik för din tillämpning

Integrerade kretsar kan monteras på och förbindas med tjock- eller tunnfilms keramiksubstrat, tryckta kretskort, flexkretsar eller sambränd keramik. Lasrar, lysdioder, linser, reläer, tryckta eller passiva kretsar och valfri ytmonterad krets kan läggas till. Elektro-optiska komponenter kan ställas in till $0,25\mu\text{M}$ och $>80\%$ behållen effekt. AC-tester och aktiv lasertrimning ger parametertoleranser på mindre än $0,01\%$.

Mer information kan erhållas på Tel +44 1734 303388,
Fax +44 1734 305577 eller e-mail technology@maxtek.com

Maxtek

A Maxim/Tektronix Company



Spännande erfarenheter och guldmedaljer är ord som förenar de 201 medlemmarna i Ericssons kabelveteraner. I medlemskaran finns självklart ett gediget kunnande om allt som hör samman med kabelproduktion. Men församlingen kan även ståta med exotiska erfarenheter inom andra områden. Vad sägs om en sjuksköterska som äger travhästar och en livs levande "Fröken Ur"?

Kabelveteranerna ett äventyrligt gäng

a

tt varje människa har en unik och intressant historia glöms ibland bort i vårt moderna informationssamhälle. Och inom Ericssons kabelveteraner finns minst 201 erfarenheter att förmedla.

Två av dessa sitter Greta Ekman och Isabelle Brandt inne med. De var med när omkring tvåhundra personer deltog i Ericssons Kabelveteraners middag i slutet av november. Trots att kabeltillverkning varit en mansdominerad sektor så fanns det bland deltagarna en stor grupp kvinnor som fått medalj efter minst 20 års anställning.

Innan Greta Ekman började på dåvarande Sieverts Kabelverk i Sundbyberg hade hon arbetat hos Televerket sedan 1924. Vid sidan av telefonistyrket var hon under försommaren 1934 "Fröken Ur".

Det berodde på att även dåtidens teknik kunde krångla. Så när maskineriet bakom tidsbeskedet gick sönder under "provsändningarna", fick Greta tillsammans med ett 20-tal andra flickor rycka in.

– Vi satt i korta pass och fick titta på en stor klocka samt upprepa timme, minut och sekund.

Det är förmodligen den enda gång under "Fröken Urs" 60-åriga historia som tidsangivelserna givits direkt av levande röster. Att telefonistyrket kan rymma ett mått av dramatik och samtidshistoria har Greta Ekman fler exempel på.

Märkligt samtal från Paris

– Jag tjänstgjorde den natt då det kom ett utlandssamtal från Paris som meddelade att Ivar Kreuger hittats skjuten.

För yngre generationer kan det vara värt att veta att Ivar Kreuger var en finansman som ägde stora aktieposter i många av dåtidens stora företag, däribland LM Ericsson, Tändsticksbolaget och Skandinaviska Banken. Dödsfallet gav stora återverkningar i den svenska ekonomin. I efterdyningarna kom bland annat konkurser, arbetslöshet och ägarskiftet.

– Klockan sju varje morgon skulle jag vara på plats i växeln i Sundbyberg. För mig var det en lång resa då jag bodde på söder. Först spårvagnslinje 9 och därefter byte till linje 15 mot Sundbyberg, säger Greta Ekman.

I arbetet som telefonist vid Sieverts Kabelverk, senare Ericsson Cables, har hon upplevt den tekniska utvecklingen av växlar fram till sin pensionering 1968. Hela tiden var det så kallade snörväxlar med mikrofoner.



Greta Ekman var under försommaren 1934 Fröken UR. Sedan dess har hon bland annat varit växeltelefonist på Sieverts Kabelverk, då det var snörväxlar med mikrofoner.

Foto: ANDERS ANJOU

Dagens lätta headset och direktvalsväxlar har hon inte arbetat med.

En guldmedalj för lång anställning fick Greta Ekman 1966. Fortfarande har hon kontakt med och följer utvecklingen inom telefonin.

– Hemma har jag tre telefoner, men jag använder inte knapparna till den service som den moderna AXE-tekniken erbjuder, säger Greta Ekman.

Trots att hon är pensionär så är nästan alla dagar fulltecknade med olika program. Förutom träffar med Ericssons Kabelveteraner så upptar olika grannaktiviteter i bostadsrättsföreningen hennes tid, bland annat motionsgymnastik.

Många fritidsintressen

Lika aktiv är Isabelle Brandt. Bland annat med travhästar som hon äger tillsammans med sina barn.

Innan Isabelle Brandt blev pensionär 1973 vårdade hon på heltid människor som sjuksköterska inom företagshälsovården.

– Men fortfarande är jag lite av en "vårdkonsult" för många av pensionärerna inom Ericsson Kabelveteraner. De ringer till mig för att få råd av olika slag.

Men när hon 1941 första gången fick kontakt med de anställda vid kabelfabriken var hon nyanställd hos dåvarande stadsläkaren i Sundbyberg.

– Vi hade hand om de anställda vid alla större arbetsplatser i Sundbyberg. Inte förrän 1950 blev jag anställd som sjuksköterska med ansvar enbart för de då omkring 1 800 anställda. Sedan 1957 blev jag formellt företagssköterska. De olika anställningarna bidrog till att hon inte fick sin guldmedalj förrän 1985, fastän hon nog borde fått den tidigare.

När Isabelle Brandt utbildade sig till sjuksköterska vid Röda Kors-sjukhuset anade hon inte att hon skulle ta hand om flera generationer av anställda vid kabelfabriken.

– I vissa familjer har jag mött tre generationer, far, son

och sonson. Vi hade inte bara hand om de anställda utan även deras maka/make samt barn upp till 16 års ålder.

När hon arbetade som företagssköterska var det ingen som talade om stress.

– Visst fanns det redan då de som hade problem med magar och nerver men det berodde inte på arbetet.

En bra gemenskap

Att behålla kontakten med arbetet, eller rättare sagt gemenskapen med tidigare arbetskamrater är en av grunderna till bildandet av Ericsson Kabelveteraner.

Föreningen bildades i december 1993, och arrangerar bland annat middagar och studiebesök på Ericsson Cables produktionsanläggningar. Många av medlemmarna är även med i Ericssons Pensionärsförening.

– Många inom "kabel" i Sundbyberg och Älvsjö har inte helt och hållet känt sig som "LME-are". Istället har vi hållit ihop inom företaget, först Sieverts Kabelverk och senare Ericsson Cables. Och utan Ericsson Cables helhjärtade stöd hade vi inte haft möjligheter att driva vår förening så framgångsrikt som vi hittills kunna göra, säger Ivar Törnsten, ordförande för Ericssons Kabelveteraner.

Av 270 medaljerade Ericsson Cables-pensionärer är 201 medlemmar i Ericssons Kabelveteraner. För att få bli medlem krävs minst 20 års anställningstid. Men det är inte enbart pensionärer som uppfyller medlemsvillkoren, två inte helt okända före detta Ericsson-anställda som klarar inträdeskraven är koncerncheferna Lars Berg, Telia och Jan Stenberg, SAS.

LARS BÄCK



Isabelle Brandt är fortfarande lite "vårdkonsult" bland pensionärsvännerna. Hon var företagssköterska på Sieverts Kabelverk, senare Ericsson. Foto: ANDERS ANJOU

– Visst har det gått otroligt bra, mycket snabbare än vad vi kunnat hoppas! Aslam Khan, VD för Vodafone Fiji, är mer än nöjd. Mot beräknade 1000 abonnenter har Söderhavets första (och största) GSM-nät på ett och ett halvt år nått över 2 500 abonnenter.

Med 'nalle' i Söderhavet

Snabb uppbyggnad av Fidjis GSM-nät

m

inst lika glad är Aslam Khan, VD för Vodafone Fiji, över framgångarna i rugby. Det egna bolaget, Vodafone Fiji slog nyligen ärkefienden Västra Samoa och segrade i en stor turnering.

Det faller ett tropiskt regn över Fidjis huvudstad Suva. Från ingenting uppstår jättelika bilköer. Försmåligt sitter bilisterna där och väntar, väntar. Kanske blickar en och annan upp på stortavlan med reklam från Vodafone. "Traffic doesn't have to slow down your business" – "Trafiken behöver inte bromsa dina affärer" – lyder budskapet.

Fidji är en pärla i Söderhavet. Korallrev, palmer, vackra, glittrande stränder och flera hundra öar att välja på för den som vill utforska eller bara ta det lugnt. Men landet är också ett regionalt centrum för industri och affärer.

Störst av ögrupperna
Med sina ca 750 000 invånare, spridda över ett hundratal beboeliga öar, är Fidji den största av ögrupperna i denna del av Stilla havet. Ända sedan början av 1800-talet då kolonialmakterna anlade sina första handelsstationer har Fidji varit ett viktigt ekonomiskt centrum. Ändå var det något av ett vägspegl när man i augusti 1994 drog igång regionens första GSM-nät.

Initialt investerade ca 7,5 miljoner USD, en stor investering för ett så litet land. Det fanns 593 in-skrivna abonnenter när Vodafone Fiji startade. Skulle det räcka?

– Det stämmer att många var tveksamma, men samtidigt fanns det ett tryck från näringslivet om att något måste ske, säger Aslam Khan, VD för Vodafone Fiji.

Det var ingen slump att Ericsson fick uppdraget att bygga upp Vodafone Fiji. Ericsson är sedan fyrtio år leverantör av fasta linjer till landets telebolag där så gott som all teletrafik idag sker över digitala växlar – förmodligen ett rekord i regionen.

Vodafone Fiji ägs gemensamt av det statliga tele-

fonbolaget Fiji Post and Telecom (FPTL) och Vodafone i Storbritannien (49 procent).

När Fidji skulle få sitt första mobila telefonnät valde man att gå direkt på GSM och inte börja med ett analogt system, även om det såg billigare ut när allt projekterades.

– 1992-93 diskuterades det mycket om vilken teknologi vi skulle välja och många förordade AMPS, inte minst därför att terminalerna var betydligt billigare vid den tiden. Visst tog vi en risk som istället valde GSM, men idag kan vi se att vi hade alldeles rätt. Priset på apparaterna har gått ned och vi har fått ett betydligt mer modernt nät än vad som annars varit fallet, fortsätter en nöjd Aslam Khan.

Idag är han chef över ett ungt team på 45 personer och i full färd med att bygga upp ett företag som båda ska bli lönsamt och dynamiskt. Projekt, planer och idéer sprutar ur honom. Aslam Khan är inte bara VD, han är också en eldsjäl, en kommunikatör för vilken inget är omöjligt och det är knappast man förmår fånga orden med penna när Aslam pratar.

Snabb uppbyggnad

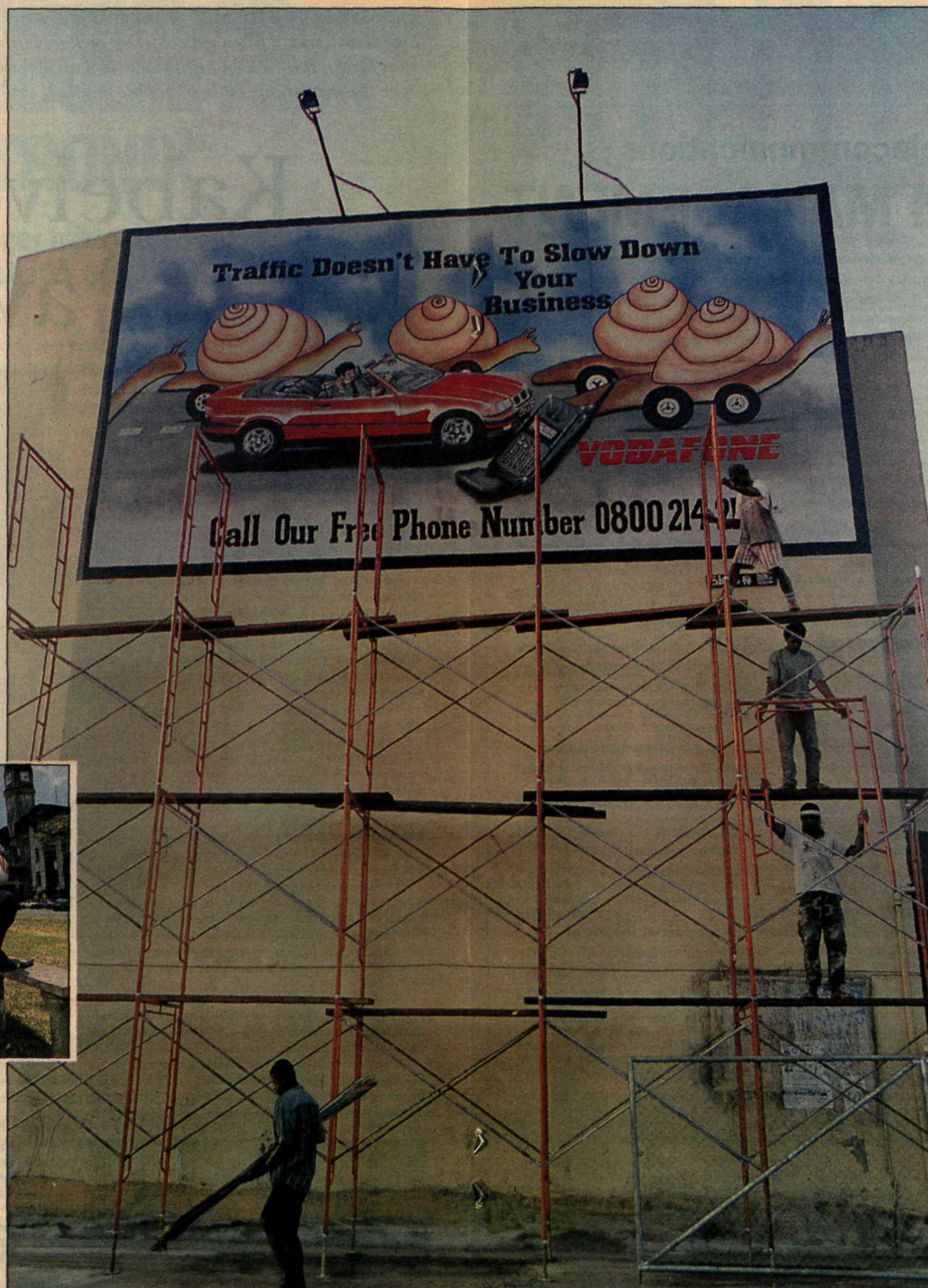
En viktig anledning till att Fidji nu bygger upp ett eget GSM-nät är att kunna erbjuda roaming med i första hand Austerlien. Många affärsmän reser mellan länderna. Dessutom finns det många australiska turister som gärna tar med sig telefonen nu när möjligheten finns.

– Vi räknar med att roaming-trafiken ska uppgå till 20 procent av den totala trafiken, säger Raj Deo som är driftschef på Vodafone Fiji.

Installationen påbörjades i januari 1994. I juli var man klara. Invigningen firades med en skål i den traditionella drycken kava som tillverkas av en pepparfrukt och som får tungan att domna lätt.



Aslam Khan, VD för Vodafone Fiji.



Fidji i expansion Ända sedan början av 1800-talet då kolonialmakterna anlade sina första handelsstationer har Fidji varit ett viktigt ekonomiskt centrum. Ändå var det något av ett vägspegl när man i augusti 1994 drog igång regionens första GSM-nät.

Foto: VICTOR BROTT

– Att bygga upp nätet gick oerhört fort – inte bara för att vara på Fidji, fortsätter den tekniske chefen och skrattar. Kvalitet är viktigt och målet i år är att bli ISO 9000-certifierade.

Med en växel och 24 basstationer täcker GSM-nätet än så länge de västra delarna av huvudön Vita Levu där majoriteten av befolkningen bor. Mellan Suva och staden Lautoka, centrum för sockerrösocklingen, är det ca 250 kilometer. Så när som på

några enstaka ställen är denna viktiga sträcka nu helt täckt av GSM-nätet. Meningen är att nätet ytterligare ska förbättras och på sikt också utsträckas till den nästa största ön Vanua Levu.

Men Fidji är bergigt och geografin ställer till problem för nätets utbyggnad. I ett land där nästan all mark ägs gemensamt av byarna har det ibland också ibland varit komplicerat att få tillstånd att sätta upp basstationer.

– Problemet vid installation är ofta kraftförsörjningen. Trots att ön inte är så stor, kan jag vara ute en vecka i taget när jag ska serva och kontrollera basstationerna, konstaterar Shailendra Narayan som är tekniker.

Han och den övriga personalen har utbildats av Ericsson Australia (samt även på Irland) som också svarar för installation, service och försäljning av telefonapparater.

Roaming på gång med fler länder

■ Inom en snar framtid kommer Fiji även att ha roaming med Hongkong, Singapore, Nya Zeeland och Vodafone i Storbritannien. Tyvärr går det däremot inte att ta med sig en svensk GSM-telefon till Fidji. Det blir för dyrt att upprätta roamingavtal med Sverige.

■ Förutom Vodafone Fiji finns det sedan 1995 ett GSM-nät i franska polynesien med utrustning levererat av Alcatel. Detta nät hade 300 abonnenter den 17/7 1995. På Västra Samoa finns idag ett AMPS-nät och det pratas om att det ska digitaliseras någon gång i framtiden.

■ Sedan de politiska oroligheterna kring 1987 då militären för en tid tog makten har Fidjis ekonomi varit ganska skakig. Därför tror många att den stora satsningen på ett GSM-nät kan få en lugnande – och uppmuntrande – effekt. Dessutom talar allt för att lönsamheten för Vodafone Fiji kommer att öka än mer den dag den ekonomiska tillväxten på nytt tar fart.



Av Fidjis 750 000 invånare har bara ca 50 000 en vanlig, fast telefon. Vid sidan om det vanliga mobilnätet erbjuder Vodafone därför också ett system med stationära mobiltelefoner, Vodafix.



– Samarbetet har fungerat väldigt bra och idag har vi den tekniska kunskap som gör att vi själva kan installera nya basstationer, konstaterar Shailendra Narayan.

På Fidji har man ett speciellt sätt att sälja sina telefoner. Instruktionsböcker är inget kunden orkar med. Därför gör man som Vodafone i Storbritannien och delar ut en videofilm till varje kund. Mer ovanligt är kanske att försäljaren åker ut med telefonen till kunden, demonstrerar och sätter igång den.

– Det är något som uppskattats mycket av folk från näringslivet, men när vi i framtiden även riktar oss mot privatpersoner blir det knappast praktiskt möjligt längre, konstaterar VD:n Aslam Khan.

Men det går också att som Mohammed Shaque själv hämta sin telefon på Vodafone's försäljningskontor.

– Tidigare tyckte jag att det var för dyrt att skaffa en telefon, men eftersom jag ofta är ute hos mina kunder måste folk kunna nå mig, säger Mohammed som tillsammans med sina fyra anställda reparerar motorer och tunga fordon.

En av sönerna bär kartongen. Valet föll på en Ericsson GH 198, en telefon som subventioneras av Vodafone. Fullt pris får man dock betala för Ericsson 337, något som inte hindrar att varannan telefon som säljs kommer från Ericsson.

Få har telefon

Av Fidjis 750 000 invånare har bara ca 50 000 en vanlig, fast telefon. Vid sidan om det vanliga mobilnätet erbjuder Vodafone därför också ett system med stationära mobiltelefoner, Vodafix. Samtals-taxan blir visserligen något högre än för ett vanligt lokalsamtal, men betydligt billigare än en mobil-samtal.

Två tredjedelar av Fidjis befolkning bor på landsbygden, många i byar dit det är svårt och ta sig och där det idag inte finns någon telefon alls.

Att dra fasta linjer till svårtillgängliga områden är både dyrt och komplicerat. Därför har Vodafix alla möjligheter att utvecklas till ett mycket int-

Trots att ön inte är så stor, kan jag vara ute en vecka i taget när jag ska serva och kontrollera basstationerna, konstaterar Shailendra Narayan som är tekniker.

ressant komplement till det stationära telefonnätet.

En av de första Vodafix-kunderna är Joseteki Tamalaba. Det var när hennes lilla butik började brinna och hon inte hade någon möjlighet att kalla på hjälp som hon bestämde sig för att skaffa telefon.

– Tidigare hade jag aldrig kunnat få en telefon, nu innebär det här att jag kan känna mig tryggare, konstaterar Joseteki Tamalaba.

Vodagroup heter en annan intressant produkt, som ger alla med mobiltelefon inom ett företag tillgång till ett kortnummer, som på en vanlig företagsväxel. Ett mobilt internsamtal blir då faktiskt billigare än ett samtal över det vanliga, fasta telenätet.

Än så länge har Vodafone Fiji riktat sig till affärs-män. Samtals-taxan är relativt hög, men längre fram räknar man med att också kunna attrahera privat-kunder.

Idag har det stationära telefonnätet en penetration på tio procent. Målet är att nå 14-15 procent år 2000. Hur stor är potentialen för GSM på Fidji? – Enligt våra planer räknar vi med att ha 10 000 abonnenter år 2000. Men jag tror att de kan bli dubbelt så många! Säger Aslam Khan.

Entusiasmen är det inget fel på!

DAVID ISAKSSON

Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications LEADERS IN TELECOM MANAGEMENT

Modern operations and business support systems are key success factors, critical to any telecom operator who wants to profit in today's market.

At Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications, we succeed by providing telecom operators a competitive edge by cutting their operating costs, improving their quality-of-services and helping them to realize new revenue opportunities.

Our installed base of 230 operations (TMOS) and business support systems in more than 40 countries, worldwide, leads the industry. And we are expanding

this lead. Our collaboration with Ericsson and Hewlett-Packard, including their activities in over 110 countries, enables us to supply our customers with local sales, service and support, almost anywhere in the world.

Effective combination of strengths – this is the added-value that we, the more than 550 people of Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications in Mölndal and Stockholm, Sweden and Grenoble, France, are extending to our customers.

Design Center Västberga

Design Center Västberga, one of our two design centers, works closely with Ericsson Units to design open, multi-vendor products that support telecom switching and transport elements for both cellular and fixed networks.

You will work in one of the hot spots, a focal point of the computer and telecommunications industries, applying state-of-the-art technologies such as TINA-C, CORBA and ODBMS into products for the rapidly growing operations support and business support systems area. We develop software primarily in a UNIX and C++ environment. We cooperate on a worldwide basis with associated design centers and software component suppliers.

Design Center Manager

Location: Stockholm

You will lead our Design Center in Västberga, a unit with about 120 employees. You will have full operational and financial accountability and a complete set of competence areas to manage such as system design, software design and testing, technical sourcing, system integration and testing. As a member of the corporate executive team, you will report directly to the President of the company.

You hold a university degree in a technical discipline. As this management position is important for our results, you will already have proven yourself as

a leader in other high technology R&D positions.

Your drive and goal-oriented approach will be important ingredients in a rapidly expanding and dynamic environment.

Mark your application: EHPT/V

Design Manager

Location: Stockholm

As the Design Manager your job will be to lead some 30 engineers performing software design and maintenance of the TMOS platform.

Your job will include operational management of design and technical sourcing, resource planning and interaction with system design, system test, supply and marketing.

Besides an aptitude for quality and productivity improvements, this position requires the ability to address the technical issues. You hold a degree in engineering and your background includes extensive professional experience in software design and software design management.

Mark your application: EHPT/VP

Test Manager

Location: Stockholm

As the Test Manager your job will be to lead a team of about 20 engineers performing system test on the various products in the company's portfolio. You will have full responsibility of a large test center, including asset management for computers (HP and Sun) and telecommunications equipment (AXE).

The position requires a genuine interest in test methodologies, as one of your tasks will be to carry out quality and productivity

improvements in the area.

You should also be able to address technical issues when necessary.

You hold a degree in engineering and your background includes extensive experience in software design and test centers.

Mark your application: EHPT/VT

System Design & Operational Product Manager

Location: Stockholm

As the manager you will be responsible for both the system design engineers and the operational product managers. Today there are 10 people working in the team, but an expansion is called for.

You will be responsible for establishing, maintaining and ensuring the implementation of a coherent and efficient system architecture across the design teams. On behalf of the Design Center you will negotiate the product program and release plans with the Strategic Product Management.

You hold a degree in engineering, possibly complemented by a business management education. You will have extensive experience in software/system design, design management and product management.

You must have a good understanding of both the technical and the business issues. This requires an ability to "see the big picture". Your ability to communicate well and convince others will be an important asset in this position.

Negotiation skills are a must.

Mark your application: EHPT/VO

For all four positions a strong leadership and a successful track record in people management are needed to recruit, motivate, coach and reward the team members. As a member of the Leading Team at Design Center Västberga you must be a team-player, possess sound judgment and the ability to communicate.


Fluency in Swedish and English is essential. A knowledge of French or German would be an advantage.

For further information, please contact Inger Agdahl, telephone 08-719 47 61.

For these positions, your properly marked application must be received *not later than* March 4, 1996 by:

Ericsson Hewlett-Packard
Telecommunications AB
Human Resources Department,
VK/EHS/FP
S-126 25 Stockholm
Sweden

IF you would like to be considered for positions at Ericsson Hewlett-Packard Telecommunications other than those announced today, then please send an application marked "EHPT/D" to the address listed above.

ERICSSON 

 **HEWLETT
PACKARD**

jobbnytt

■ Här finner du aktuella lediga tjänster inom Ericsson. Tjänsterna utanannonseras också i Nytt, där listan uppdateras varje vecka. För införande av annonser, skicka manuset till Memo-brevlådan LME.LMEJOB.
■ Nästa utgåva: 7 mars

PLATSANNONSER I KONTAKTEN NR 2 1996

UPPDATERAD 13 FEBRUARI

adb

LM Ericsson Data AB Kista/TO/EDT/T/DP

SYSTEMKONSTRUKTÖRER/ TEKNIKKONSULTER/ VERKSAMHETSUTVECKLARE

Produktområde Source Code Correction Concept (S3C). Metod och stödsystem för hantering av felrättningar i AXE-10 programvaran. S3C-tool är ett stödsystem som höjer kvaliteten i utförda felrättningar samt kortar ledtiden från påbörjad felrättning till installation. Systemet integrerar ändringshanteringsprocessen till ett gemensamt arbetsflöde från besvarad felrapport till installation av rättningspaket. Systemet är helt UNIX-baserat och bygger på Client/Server teknik. Systemet är tänkt att användas av alla Ericssons mjukvarukonstruktörer runt om i världen. Till ovanstående produktområde söker vi nu:

SYSTEMKONSTRUKTÖRER

■ Du har erfarenhet från systemutveckling i UNIX-miljö med C och/eller C++. Du har antingen jobbat med utveckling av grafiska användargränssnitt eller utveckling av server-delar i Client/Server system.

TEKNIKKONSULTER

■ Du har djup och bred erfarenhet från utveckling av stora Client/Server system. Du har arbetat under ett antal år inom något något av områdena systemkonstruktion, databaser, kommunikation eller projektledning.

VERKSAMHETSUTVECKLARE

■ Du har kunskap om Ericssons process för SW-utveckling samt kunskap om produkthantering. Du ska självständigt kunna driva utredningar hos kunden samt föreslå lösningar som bidrar till att höja Ericsson-nyttan.

För samtliga tjänster gäller att du bör vara service- och kundinriktad samt affärsmässig. Du bör även behärska engelska i tal och skrift.

Kontakta: Åke Gustavsson, 08-7263428, memoid EDT-GUS Siv Sacklen, 08-7262616, memoid EDTSIVS, Personal Skicka Din ansökan märkt med sökt tjänst och enhet till Eva Almung VH/EDT/TAH.

Ericsson Radio Systems AB, Nynäshamnsfabriken.

FÖRSTÄRKER INOM IS/IT.

Nynäshamnsfabriken ingår i Ericsson Radio Systems AB och till- verkar systemutrustning för mobiltelefoni, mobil- data och person- sökning. Den snabba utvecklingen inom mobiltelefonin gör att fabriken kraftigt expanderar. Nu satsar vi därför starkt på Informationssystem.

Vi söker nu:

SYSTEM ANSVARIG MPS

■ Vi är nu i full gång med att införa material- och produktions- styrningssystemet Control/Manufacturing och materialhanterings- systemet MAS. Vi söker nu ytterligare en medarbetare inom detta område.

Du kommer att arbeta med anpassningar, användars- töd, drift och underhåll av systemen och dess gränssnitt. Arbetet innehåller inslag av både långsiktigt utvecklings- arbete och akut problemlösning. Det är därför viktigt att Du både är van att arbeta strukturerat och kan hantera stress.

Vi tror att Du har eftergymnasial utbildning inom ADB/Systemering eller några års vana från drift och underhåll av större admini- strativa system. Har Du erfaren- het av MPS-system och tillverkande industri är det naturligtvis värdefullt. Eftersom systemen körs på DEC Alphaservers är erfarenhet av Open VMS meriterande liksom erfarenhet av databashantering.

SYSTEM MANAGER ALPHA/

OPEN VMS

■ Som ett led i vårt förändringsprogram bygger vi upp en ny maskin- park baserad på Digital Alphaservers i Cluster. Vi söker därför Dig som kan ta ledningen för vida- reutvecklingen av Open VMS- miljön. I jobbet ingår att ut-

arbeta driftsrutiner, svara för löpande drift och underhåll av systemen inkl nätverk. Du kommer dessutom att arbeta med användars- töd. Du kommer att delta i och utveck- lingen av området i samarbete med andra funktioner inom och utom fabriken. Du bör ha en utpräglad service- och ansvarskänsla och förmåga att slutföra saker.

Vi ser helst att Du har eftergymnasial ADB-utbildning, gärna civing D-linjen eller lång erfarenhet av Open VMS och cluster med FDDI-teknik. Kunskaper inom Databas- området (RDB och ORACLE) är meriterande.

För bägge tjänsterna vill vi att Du har goda kunskaper i vårt koncernspråk Engelska eftersom arbetet innebär internationella kontakter. Du kommer att få den introduktion och kompletteringsutbildning Du eventuellt saknar liksom naturligtvis en personlig kompetens- utvecklings- plan som vi tillsammans uppdaterar regelbundet.

Kontakta: Mats Wehlin, tel 08-520 62152 eller Ing-Marie Håkansson, personal, tel 08-520 62411. Ansökan till NY/ETX/NAR senast 96-03-08.

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Corporate Accounting, Telefonplan

ADB-EKONOM

■ Koncernredovisningsfunktionen har ansvar för anskaffning, drift, utveckling och underhåll av system för ekonomisk rapportering avseende koncernen och dess af- färsområden och bolag.

Vi söker en person till vår ADB-grupp som skall ansvara för drift och användars- töd avseende vår informationsda- tabas i SQL för koncernens affärsområden, samt utveck- ling av ADB-presentationsmiljö för ekonomisk informa- tion på koncernnivå. Vi arbetar med ett antal olika system för inrapportering, konsolidering och presentation, de flesta i client-server miljö. Vi jobbar i ett eget lokalt nät- verk i Windows/Windows NT-miljö med såväl standardpa- ket som skräddarsydda applikationer och en del egenut- vecklade applikationer. Vi har så smått även börjat utnyt- ja Internet.

Du som söker har utöver gedigna PC-kunskaper som användare och systemadministratör även ekonomiutbild- ning, t ex gymnasieekonom med påbyggnad eller civile- konom. Arbetet förutsätter goda kunskaper i engelska. Som person har Du en genuin vilja att ge god service.

Kontakta: Lars Jacobsson, LME.LMELEJ, 08-719 9489, el- ler Per Svahn, LME.LMEPSVA, 08-719 8037. Sänd Din ansö- kan snarast till: Telefonaktiebolaget LM Ericsson HF/LME/P Per Svahn 126 25 STOCKHOLM

LM Ericsson Data AB, ÄlvsjöNetwork & Data, ÄL/EDT/O/DD

Enheten består idag av 34 systemprogrammerare- /databas- administratörer som ansvarar för drift och underhåll av DB/DC produkter i stordatormiljö såväl som i distribuerade miljöer. Vi bedriver dessutom kundstöd inom vårt kompetensområde. Gruppen för relationsdataba- ser, idag 9 personer, behöver förstärkning.

ORACLE SYSTEM- och DATABASTEKNIKER

■ Inom driftenheten för databaser och datakommuni- cation etableras just nu ett Database Competence Centre.

Vi söker en person med gedigen Oracle kunskap. Arbetsuppgifter: Du kommer att ansvara för installa- tion, underhåll, problemhantering, tuning, kapacitetspla- nering och drifttekniska frågor runt Oracle i vårt UNIX center.

Du kommer även att arbeta med support till utveckla- re och andra driftinstanser inom Ericsson. I arbetsuppgif- terna ingår dessutom att utvärdera och rekommendera verktyg för övervakning och tuning av Oracle databaser samt att tillsammans med övriga tekniker etablera en plattformsoberoende driftstandard för relationsdataba- ser. Vi vill att du strävar efter att bredda din kompetens mot ytterligare någon/några databashanterare.

Kvalifikation: Du bör vara utåtriktad och ha känsla för service med minst 2 års erfarenhet av Oracle samt mycket goda UNIX kunskaper.

Kontakta: Roger Johnson, 08-7263482, memoid EDTROJ Yngve Nivaeus, 08-7262924, memoid EDTYNS Skicka din ansökan märkt med sökt tjänst och enhet till Johanna Karling, Personal, ÄL/EDT/OH

administration

Ericsson Business Networks AB, Sundbyberg

SEKRETERARE

■ Vi söker en sekreterare till enheten "Marketing & Sales (ZZ)". Enheten utformar och marknadsför totala telekom- lösningar.

Arbetsuppgifterna omfattar utskrifter och redigering och övrigt administrativt stöd till enheten, t ex planering och bokning av resor, fakturakontroll, reseräkningar etc.

Du som söker skall ha sekreterareutbildning och tidi- gare erfarenhet, gärna från marknadsavdelning, och vara van att arbeta självständigt. Engelska i tal och skrift är en nödvändighet och vi värdesätter ytterligare språk. Vi an- vänder MS Office (Word, Excel, Powerpoint).

Som person måste Du vara flexibel, strukturerad och utåtriktad eftersom arbetet innebär många externa kon- takter.

Kontakta: Göran Nordqvist, tfn 08-764 0849, EBC.EBCGNNT, Daniela Sandström, tfn 08-764 0828, EBC.EBCDAKO Ansökan till: Eva Kling Eldselius, tfn 08-764 0774, EBC.EBCEVAK

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Telefonplan

SÄKERHETSCONTROLLER

■ Till Koncernledningsfunktion Revision och Säkerhet sö- ker vi en samordnare för koncernens säkerhetsarbete som skall driva och koordinera säkerhetsfrågor inom hela kon- cernen. Tjänsten innebär även att på deltid upprätthålla säkerhetskoordinatorfunktionen för moderbolaget.

I arbetet ingår att driva projekt och arbetsgrupper, hu- vudsakligen utmynnande från säkerhetskommit- arbete inom affärsområden och bolag. Du kommer att utföra kartläggningar, utredningar och framtagning av besluts- underlag inom säkerhetsområdet, samt genomföra säker- hetsöversynen och kontrollprogram. Vidare kommer du att ansvara för samordning av incidenthanterings rap- porteringsfunktioner och samordning av koncernens risk- utfall.

Du skall ge stöd vid implementering av Säkerhetspolicy och Direktiv i bolag. Vid behov, exempelvis vid akut kris- hantering, kommer Du att hantera tillämpliga av kon- cernsäkerhetschefens löpande arbetsuppgifter. Du har nytta av erfarenhet från säkerhetsområdet, men framför allt trivs Du med att självständigt och målinriktat genom- driva projekt och utredningar. Som person bör Du vara drivande, lyhörd och tydka om att samarbeta. Du har bred kännedom om Ericssonkoncernen. Vi ser helst att Du har akademisk examen eller motsvarande, och har kunskaper om statistiska metoder. Arbetet förutsätter goda kunska- per i engelska.

Kontakta: Ingrid Udén-Mogensen, LME.LMEUDEN, 08-719 9335, eller Per Svahn, LME.LMEPSVA, 08-719 8037. Sänd Din ansökan snarast till: Telefonaktiebolaget LM Ericsson, HF/LME/P Per Svahn, 126 25 Stockholm.

KI/ERA/AM/OL - Ericsson Radio Systems AB

SEKRETERARE - LOGISTIK

■ Vi är ett glatt gäng på 40 personer som söker en ny se- kreterare då vår nuvarande går till ny befattning inom en- heten.

Vi behöver i första hand hjälp med administrativa ar- bets- uppgifter. Detta innebär utöver sedvanliga sekrete- raruppgifter att du ska ta hand om adminstrationen på avdelningen. Vi vill även att den som söker ska vara öp-

pen och aktiv när det gäller att förbättra och effektivisera våra nuvarande administrativa rutiner.

Vi vill att du som söker har erfarenhet av sekreteraryr- ket sedan tidigare och att du behärskar engelska väl i tal och skrift. Du ska även vara väl förtrogen med Microsoft Office- paketet. För att passa för denna typ av arbete bör du vara flexibel, initiativrik samt kunna ha många bollar i luften samtidigt.

Kontakta: Anders Karlsson, enhetschef Logistik, 73593. Ansökan skickas till: KI/ERA/AH Marianne Molin, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 Stockholm.

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Telefonplan

SEKRETERARE

■ Vi söker en sekreterare till Koncernlednings funktion Juridik. Arbetet innebär sedvanliga sekreteraryuppgifter och kräver gott omdöme och noggrannhet. Du bör ha lätt för att uttrycka Dig i tal och skrift på engelska och sven- ska. Arbetsbelastningen är varierande, periodvis mycket hög.

Som person är Du öppen och tycker om att ge service åt andra. Du trivs med att arbeta självständigt samtidigt som Du är flexibel och lätt att samarbeta med. Du har gymnasie- eller sekreteraryutbildning, samt några års erfa- renhet som sekreterare. Du känner Dig väl förtrogen med att arbeta i PC-miljö.

Kontakta: Per Svahn, LMEPSVA, 08-719 8037 eller Ann-Katrin Ekstrand, LMEKATR, 08-719 4507. Din ansökan sänder Du omgående till: Telefonaktiebolaget LM Ericsson HF/LME/P Per Svahn 126 25 STOCKHOLM

KI/RSA/F/LO ERICSSON RADIO ACCESS AB

ORDERADMINISTRATÖR - ANP

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kom- petens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analo- ga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

■ För vikariatstjänstgöring med möjlighet till eventuell tillsvidare- anställning söker vi en orderadministratör. Arbetet innebär att självständigt sköta behovsplanering och orderadministration dvs orderregistrering, fakture- ring, spedition, exportkontroll mm. Du har dagligen in- ternationella kontakter.

Du har utbildning från treårigt ekonomiskt gymnasi- um, har tidigare arbetat med orderhantering, spedition och exportkontroll samt har PC-vana.

Du är kunnig i engelska, är samarbetsvillig, flexibel, kundorienterad och självgående.

Kontakta: Inger Johansson tel 08-757 1645 eller Anky Planstedt, personal tel 08-757 1575. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Kerstin Malmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

Ericsson Telecom AB

Ericssons affärsenhet, Broadband Network Systems leder vägen in i framtidens informationssamhälle. Vår vision är att underlätta skapandet av den nya generationens glo- bala nätverk. Vår utmaning är att göra Ericsson lika fram- gångsrika inom bredband som vi idag är inom smalband. Vi arbetar med totala nätlösningar som innehåller pro- duktområdena bredband-, transport, access och drift- och underhållssystem.

ADMINISTRATÖR TILL VÅR IS/IT-ENHET, KK

■ Detta är en ny befattning där Ditt ansvar blir att orga- nisera det administrativa arbetet för 4 pers på affärsenhe- tens IT-stöd. Vi finns på ett antal geografiska internadres- ser i södra Sthlm och arbetar med ett flertal förbättrings- projekt för IT-frågor för både PC och arbetsstationer. Du får ett självständigt jobb då Dina kollegor ofta är ute

på uppdrag och projektarbeten på våra enheter. Du måste kunna Microsofts paket för PCmiljöer men även vara bekant med SUN-arbetsmiljö. Som enhetens sekreterare och administratör får Du delta i projekt med datafrågor. Du måste dock inte själv behärska de tekniska frågorna, men ha ett intresse för att lära Dig moderna ITfrågor och problemlösning.

För help-desk har vi avtal med Ericsson Data Services - EDT. Du kommer att ha kontakt med dessa personer dagligen för att koordinera och planera vår ITverksamhet.

Du är sannolikt sekreterare eller projektadministratör i dag och har vana av kundsupport, servicefrågor samt självständigt arbete. Engelska i tal och skrift är ett krav med tanke på vår internationella affärsverksamhet.

Kontakta: Bertil Lundström, Chef IS/IT, tel 08-719 84 05, ETXT.ETXBLUM; Gunilla Lindgren, tel 08-719 41 64 ETXT.ETXLIG; Cathrine Vincenti, 08-719 00 43, ETXT.ETXCVI ETX/BZ

KI/ERA/LV/L Ericsson Radio Systems AB

SEKRETERARE

■ På enheten för logistik söker vi en sekreterare. Arbetsuppgifterna omfattar sedvanliga sekreteraruppgifter men också månadsrapportering, resebeställningar samt att ta hand om vårt kontorsförråd.

Du skall helst ha några års erfarenhet som sekreterare, gärna inom koncernen. Du skall kunna svenska och engelska i tal och skrift och kunna Microsoft Office. Som person är du serviceinriktad och noggrann och van med att arbeta självständigt.

Kontakta: Karin Färenmark, tel 08-757 2237 Ann-Charlotte Sturesdotter, personal, tel 08 - 404 4191 Ansökan skickas till: KI/ERA/LV/HS Kerstin Lundberg

ERICSSON COMPONENTS AB, ENERGY SYSTEMS, KUNGENS KURVA

MARKETING SUPPORT

■ Dina arbetsuppgifter inom sektionen Market Operations kommer att vara följande: -Skapa presentationsmaterial i Power Points -Ansvara för trycksaksprocessen, dvs alla steg för att rätt tryck-saker finns framme vid rätt tidpunkt -Besvara brev och distribuera material som efterfrågats i annonser och presseleaser -Sekreterare för sektionen, dvs utskriften, arkivering, administration av säljutbildningar, bokningar samt administration av resor.

Du har en administrativ bakgrund på gymnasienivå, goda språkkunskaper samt vana från MS Office.

Kontakta: Curt Erikson, 08-721 6935, EKACAE, eller Cecilia Söderström, 08-721 6708, EKAET, personal.

KI/RSA/K/XB ERICSSON RADIO ACCESS AB

DOKUMENTATIONSADMINISTRATÖR

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

Du kommer att sköta administration och beställning av kunddokumentation samt ha kontakt med tryckerier. Du sköter underhållet av kundregistret, uppdaterar original- och referenspärmar samt ansvarar för referensbiblioteket. Du sköter också om utskick av dokumentation samt gör kostnadsuppföljning. Vid behov avlastar du kursadministratören samt bistår med allmänna sekreterargöromål.

Du har teknisk eller administrativ utbildning lägst på gymnasienivå. Har du kunskaper om Ericssons system för

teknisk dokumentation samt om RSAs produkter är det meriterande. Du behärskar engelska i tal och skrift.

Du har ordningssinne och god organisationsförmåga samt utpräglat känsla för service.

Kontakta: Anders Hill, tel 08-757 3063 eller Anky Planstedt, personal tel 08-757 1575. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Kerstin Malmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

KI/ERA/LF/OP - Ericsson Radio Systems AB

SEKRETERARE

■ Du som vill ha direkt kundkontakt har här en möjlighet då våra drift- och underhållstekniker samt deras två chefer behöver assistans och avlastning. Enheten består idag av ett 25-tal personer.

Din kunskap om ERA avseende administrativa rutiner och rese-reglemente värderas högt då flertalet medarbetare är nya inom organisationen. Du måste kunna ta egna initiativ och vara självständig eftersom Dina medarbetare oftast är ute på fältet och arbetar. Du kommer att föra protokoll vid enhetens möten, använda office-paketet dagligen samt svara på en mängd varierande frågor. Om Du är en flexibel person som varit på ERA ett tag kommer Du säkert att trivas.

Kontakta: Barbro Fransson 757 31 55, ERABABS eller Gogo Land'n, personal 757 22 42 ERAGOGO. Ansökan: KI/ERA/LF/HS Amanda White

ekonomi&finans

KI/EKA/E-Ericsson Components AB, Kista söker

EKONOM

■ Vi söker en ekonom till vår ekonomiafdelning på Ericsson Components AB. Totalt är vi ca 20 personer anställda på enheten som geografiskt finns i Kista.

Du ska arbeta i huvudsak med vår BK-interna redovisning, vilket innebär att konsolidera och rapportera ett tjugotal bolag inom affärsområdet. Arbetet innebär mycket kontakter mellan bolag och affärsområden inom koncernen.

I arbetsuppgifterna kommer också ingå att arbeta med utveckling och förbättring av våra ekonomisystem och nuvarande arbets-rutiner.

Du ska vara högskoleekonom eller motsvarande med ett uttalat intresse och kunnande i datafrågor. Koncernkännedom är en fördel.

Kontakta: Eva-Britt Allenius, tfn 08-7574128, memoid: EKAEBAB eller Christer Karlsson, tfn 08-7574991, memoid:EKACHK Tjänsten söker Du hos: Christer Karlsson, tfn 08-7574991

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, VEDDESTA

KALKYLANSVARIG

■ Till produktionsenheten i Veddesta söker vi en TK-kalkylerare. Enheten har ca 60 medarbetare och arbetar med fasta och mobila anläggningsinstallationer för bl a Försvaret.

I arbetsuppgifterna ingår att göra kostnadsberäkningar för installationsprojekt ute i fält, göra TK-kalkyler för produktionsprojekt i verkstaden, vidareutveckla TK-processen med förbättrad uppföljning och initiera förbättringsarbeten. Du bör vara analytisk, stresstålig och självständig. Du är civilekonomingenjör med mycket god

PC-vana och framför allt erfarenhet av Excel. Tidigare erfarenhet från installation eller produktion värdesätts.

Kontakta: Helene Stevens, tfn 08-764 3117, EBC.EBCHEEL Mats Odevik, tfn 08-764 3177, EBC.EBCMODE Kurt Trogen, tfn 08-764 0811, EBC.EBCCKUTR

inköp

Ericsson Mobile Communications AB, Kista

ENHETSCHEF INKÖP

■ Till vår RMOT-inköpsenhet i Kista söker vi en enhetschef.

Du kommer att planera, leda och utveckla projektinköpets arbete i Kista. Här ingår bl a att upprätta kommersiella avtal, upprätta långsiktiga och djupa relationer med leverantörer, stödja RMOT och RMEG projekt samt upprätta budget och planer för enheten.

Din bakgrund är ingenjör och/eller ekonom med erfarenhet från inköps-verksamhet eller som projektledare.

Som person har Du ett analytiskt tankesätt, är bra på att kommunicera och är en god ledare med helhetssyn. Du är starkt resultatutveckling och är van vid högt arbetstempo. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Richard Ohlin, tfn 046-18 14 96. En skriftlig ansökan skickas till Yvonne Areflykt, Ericsson Mobile Communications AB, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, Kristianstad

Vid Ericsson Telecom AB:s Kristianstadsfabrik arbetar 640 anställda med utveckling och tillverkning av plastkomponenter för telekommunikation och fordonsindustrin.

Verksamheten är organiserad i fyra produktenheter och en enhet för samma funktioner, i vilken nedanstående befattning är placerad.

INKÖPARE

■ Vi söker inköpare, som ansvarar för inköp av maskiner och utrustningar till Kristianstadsfabriken.

Arbetsuppgifter: Kunna leverantörsmarknaden inom ansvarsområdet. Leverantörsbedömningar, leverantörsvärderingar. Leverantörsutvecklingar.

Arbeta i tvärfunktionella team och kunna vara ledare för dessa. Delta i industrialiseringsprojekt. Leda den kommersiella affärsprocessen. Sluta avtal.

Krav: Högskoleutbildning. Utbildning inom inköpsområdet. Bred erfarenhet av inköpsarbete, även internationellt. Goda kunskaper i engelska och tyska. Analytisk, stresstålig, samarbetsvillig och flexibel.

Kontakta: Ingmar Svensson, memo ETXS.ETXSVES eller telefon 044-18 61 35. Ansökan skickas senast 1996-02-19 till Ericsson Telecom AB, KR/ETX/SP/GPA Kerstin Andersson, Box 2072, 291 02 Kristianstad eller memo ETXS.ETXKERA.

kvalitet

Ericsson Radio Systems AB, Nynäshamnsfabriken.

KVALITETSINGENJÖR

■ Ericsson Radio Systems AB har en välkänd och bred kompetens inom Mobil telekommunikation. Vi är verksam inom hela mobiltele- kommunikationsområdet. Inom fabriken ansvarar vi för industrialisering och tillverkning/leverans av radiobasstationer och antenn-nära

produkter. Vår verksamhet finns i Nynäshamn och vi är idag cirka 600 anställda.

Vi expanderar i snabb takt och behöver nu förstärkning inom kvalitetsavdelningen.

Du ska utveckla, stödja och samordna förbättringsarbetet inom hela fabriken. Du ska också utveckla, informera och utbilda personalen i kvalitetstänkande. Vidare deltar Du i den kontinuerliga uppdateringen av enhetens verksamhetsbeskrivning.

Du är civilingenjör alternativt gymnasieingenjör och Du har kunskap om ISO 9000 och TQM. Du har erfarenhet av kvalitetsarbete, gärna inom konstruktion eller produktion.

Du har förmåga att entusiasmera medarbetare och har lätt för att samarbeta. Du är målinriktad, kreativ och kan arbeta självständigt.

Kontakta: Roland Jansson, kvalitetschef, tel 08-520 62363 eller Ing-Marie Håkansson, personal, tel 08-520 62411. Ansökan till NY/ETX/X/NAR senast 96-03-08.

KI/ERA/LR/Q

KVALITETSKOORDINATOR

■ ERA/LR är en utvecklingsenhet inom affärsenheten RMOG inom ERA. Vi ansvarar för utveckling av basstationer för mobiltelefoni-systemen GSM/DCS och PCS.

Som kvalitetskoordinator kommer du att arbeta både i linje och operativt i projekt.

I projekt kommer du att i samarbete med projektledare bl a - planera och genomföra kvalitetsrevisioner - genomföra riskanalyser och 7MT-övningar - genomföra miljestonemöten - följa upp krav mot underleverantörer

Dessutom kommer du att delta i processutveckling och genom utbildning, presentationer, information etc föra ut kvalitets- budskapet i organisationen.

Lämplig kompetens och erfarenhet är:

- högskoleexamen i gymnasieingenjörsexamen i kombination med mångårig industriell erfarenhet - goda kunskaper om kvalitetssystem och -priser - goda kunskaper i engelska - goda kunskaper i programvaruutveckling och SW Metrics- tekniker (t ex CMM) är en merit

Kontakta: Anna Moberg, tel 08-764 1324 Britt Alexanderson (personal), tel 08-757 0338. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, KI/ERA/LR/HS Ingegärd Pettersson, 164 80 Stockholm

marknad

KI/ERA/AM/TA - Ericsson Radio Systems AB

MANAGERS, TECHNICAL SALES SUPPORT

■ The Technical Sales Support, Cellular Systems -American Standards is responsible for the technical sales support to our sales people, both within Sweden as well as at our local companies worldwide.

The job involves sales presentation, answer to technical SOC's and general support in technical matters.

Due to a rapidly expanding business we are now looking for Section Managers in the following areas:

Application Engineering - You will together with the customer come up with solutions where the customer can better utilize the existing system.

Basic Systems - You are responsible for sales support in all AXE related hardware products and responsible for that the products are packaged in sellable standardized sales objects.

WIN and Market Requirements - You are responsible for sales support in Wireless IN related areas and that all

Hela PC kursen på 1/2 tiden

Hinner du lära dig de program ni har?

Tid är pengar och ofta kan det vara svårt att hinna med både jobb och utbildning.

Öppna Dataskolan har därför utvecklat en helt ny pedagogik för inläring.

Den bygger på en kombination av multimediale teknik, lärarhandledning och individuell träning, vilket gör att du halverar inläringstiden jämfört med traditionell utbildning.

Kunskapsgaranti

Med Öppna Dataskolans kunskapsgaranti får du repetera utan extra kostnad tills du känner dig nöjd. Denna garanti gäller ett helt år.

Flexibel studietid

På Öppna Dataskolan kan man välja mellan tre olika pass. Förmiddag, eftermiddag, fem dagar i veckan, samt en kväll. Det är bara att boka in sig på det som för dagen passar bäst. Är behovet av nya kunskaper stort men tiden knapp, ring då Öppna Dataskolan och beställ ytterligare information eller boka en kurs på tel 08-726 27 43.

Bl a följande kurser kan vi erbjuda med den nya studietekniken:


Windows 95, Windows 3.11, Word, Excel, PowerPoint, Access, MS Project, Works, WordPerfect och kursen "Sätt stil på dina dokument" och MS Office Integration.

LM Ericsson Data AB

Öppna Dataskolan

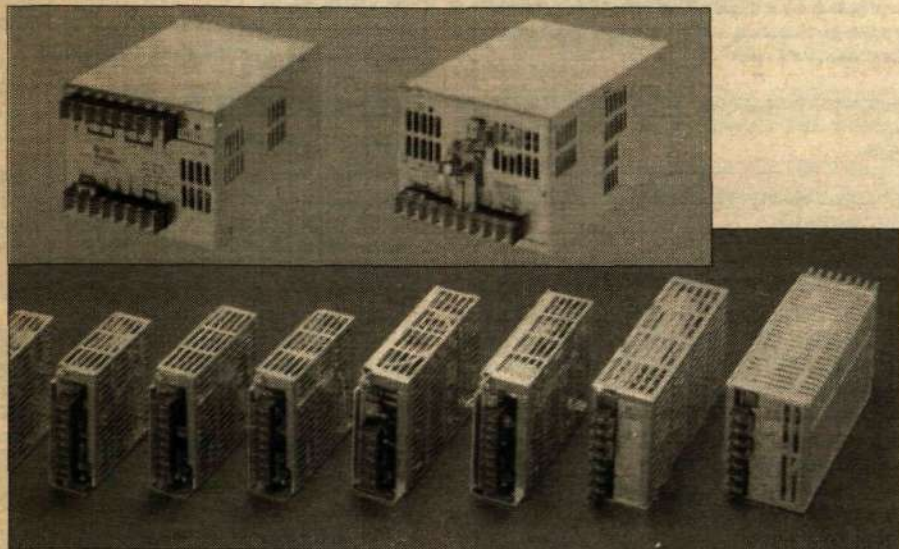
Tel 08-726 27 43

Fax 08-18 76 20

ERICSSON 



NÄTAGGREGAT OCH DC/DC-OMVANDLARE

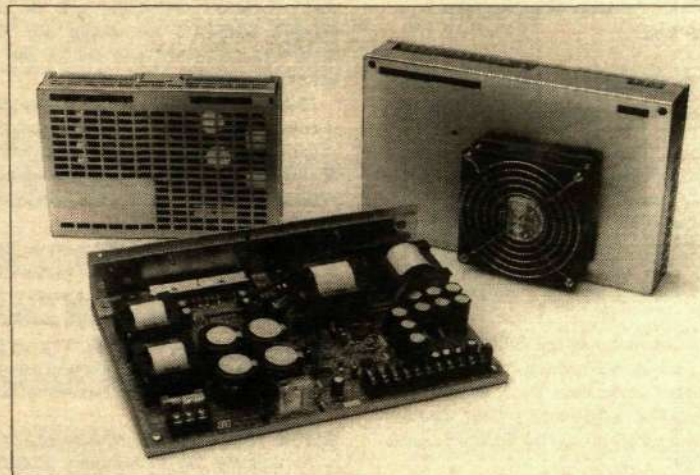


AC/DC-Nätaggregat som möter de nya EMC-direktiven för CE-märkning 1

- EN60950, UL1950, CSA234 godkända
- Möter EMI EN55022-B mot strålning
- 85-264Vac inspänning
- 1,2,3 alt. 4 utgångar

Exempel:

WR(xx)SX-U	5,12,15,24,48Vdc	15-450Watt
WR(xx)FWX-U	±12/ ±15/ 5,24/ 5,12Vdc	15-110Watt
WR(xx)X-U	5,±12/ 5,±15/ 5,+12,-15Vdc	15-110Watt
WRDQ(xx)X-U	5, +24, ±15Vdc	110Watt



CE-märkta Switchade Nätaggregat 2

- CE-märkta i avseende på lågspänningsdirektivet 73/23/EEC
- EN, CSA & UL godkända
- 25,40,50,110,200,350, 500 Watt
- 1,2,3 alt. 4 utgångar
- 85-264Vac inspänning
- 2 års garanti

Exempel:

NFN (25 & 40Watt). 1 eller 3 utgångar.
Möter EMC enl. EN55022-B

NFS (24,40,50,200 alt 200Watt). 1,3 alt 4 utgångar .

LX (200,350 alt. 550Watt). Skräddarsydd standard. Konfigureras enligt ditt önskemål utan fördyrande utvecklingskostnader.

Militär Strömförsörjning 3

- 1,5 till 200Watt
- 12,28 alt 270Vdc ingång
- 1,2,3 alt. 4 utgångar
- -55 till +125°C
- Hermetiskt täta
- MIL-STD 461 & MIL-STD-704 (option)
- MIL-STD-883 screenade (option)
- MIL-STD-1772 & ISO-9001 kvalitet

MK200-Serien

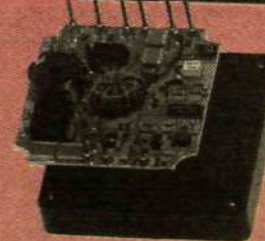
- Upp till 200W uteffekt
- 58 x 61 x 11,4 mm
- 19-40Vdc in
- 5, 12, 15, ±12 alt. ±15V
- Upp till 90% verkningsgrad
- 1MHz konstant switchfrekvens
- MTBF 1,4 milj. timmar.
- 1 eller 2 utspänningar.



NYHET!

DC/DC-Omvandlare 1 2 4

- 5, 12, 24, 48 eller 110Vdc ingång
- Ingjutna för krets-korts montage.
- inkapslade med skruvplint
- 1,2 eller 3 utgångar
- 1 till 550Watt
- Hög verkningsgrad



Begär kompletta produkt-kataloger



Delar av Egevos program distribueras av Elfa.



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

market requirements received from the customers are effectively communicated to the design organization.

Sales and Marketing - You are responsible for the sales support towards new and potential customers, where the main challenge is to take new orders.

Please send in your application to Human Resources, Karin Enberg, memoid: ERAKEG, phone 08-764 1786. For further information please contact Håkan Olsson, memoid: ERAHKO, phone 08-757 0159

REGIONAL MARKETING UNIT EUROPE, AFRICA AND THE AMERICAS

PRODUCT MARKETING MANAGER, NEW OPERATORS

■ Du som vill arbeta med tekniskt säljstöd till några av Västeuropas intressantaste operatörer är välkommen till vår expanderande avdelning!

Arbetet innebär att delta i marknadsföringsarbetet mot befintliga och nya kunder i Account Team form. Idag arbetar vi bl a med MFS, Meganet, Miniruf, RWE, Deutsche Telekom, France Telecom, Cyberlink, Telit och Swiss PTT.

Att hålla kundpresentationer och delta i diskussioner i olika skeden av kundbearbetningen är en vanligt förekommande uppgift. Du kommer också att ansvara för analys av behov och krav i offert/order projekt, samt definiera lösningar som optimalt utnyttjar Ericssons produkter och tjänster.

Vi söker framförallt dig som har breda kunskaper om Switching and Network Systems produkter och tjänster. Personliga egenskaper som öppenhet, initiativförmåga, drivkraft och framåtanda är viktiga. Arbetspråket är engelska. Tyska och/eller franska är meriterande. Vi sitter på HF.

Kontakta: Victoria Strand X/FB ETX.ETXENV 08-719 4103 Barbro Södergren (personal) X/FH ETX.ETXBASO 08-719 5775

Ericsson Telecom AB, Market Unit Western Europe & North America

CONTRACT AND BID MANAGEMENT

■ With the ongoing liberalisation and changes in the Telecom Market of today the new and more business-oriented Operator has emerged on the scene. Ericsson has a strong focus on this new and fast growing Customer segment. These Customers calls for more and longer active Ericsson support and guidance than the traditional PTT's do.

In order to meet the requirements from this expanding business we need to strengthen our unit with one more Bid Manager able to lead the Tender Process.

We are looking for you with a broad commercial and technical background/experience.

The right person can expect to work in a both exiting and challenging atmosphere and have a broad contact network both towards the customer and within the Ericsson organisation.

Contact: Mikael Bremer 719 6887, ETX.ETXMIB or Barbro Södergren, personal 719 5775, ETX.ETXBASO.

Ericsson Telecom Sverige

Ericsson Telecom Sverige består av drygt 400 personer, som säljer och installerar systemlösningar samt ger driftstöd för telekom-munikationsnät till Telia AB

Till vår marknadsenhet på 13 personer i Nynäshamn som arbetar med marknadsföring, försäljning och operativ produktledning inom AXE-området vill vi nu förstärka med ett antal

MEDARBETARE MED ANSVAR FÖR KUNDKRAVSHANtering

■ Arbetsuppgifterna omfattar hantering av Telias krav och önskemål beträffande ny funktionalitet, förändringar och tillägg. Detta innebär att utifrån inkomna kundkrav: - analysera, planera och resurssäkra insatser för att på bästa möjliga sätt tillgodose kundens behov - att diskutera och föreslå lösningar med såväl kund som utvecklande enhet internt inom Ericsson - att utforma offerter/offertunderlag - att kontinuerligt följa upp och driva kravverksamheten inom enheten samt vara kontaktperson mot lokal produktledning

Vi vänder oss till dig som har goda kunskaper i AXE och angränsande produkter och telecom standards. Erfarenhet från motsvarande verksamhet liksom kunskaper om Telias verksamhet och inriktning är givetvis meriterande. Har Du också arbetat med projektledning av marknads- eller utvecklingsprojekt, är det en fördel.

Kontakta: Mats Pettersson, tel. 08-520 62270, ETXMGPN; Valdemar Dyrak, 08-520 63708, ETXWDYR; Anders Åkerman, 08-520 62477, ETXANAK. Din ansökan skickar Du till MG/ETX/NAR, Britt Paju senast 96-02-26. Välkommen med Din ansökan!

Marketing Western Europe and North America

BUSINESS MANAGER & ACCOUNT COORDINATOR

■ With the deregulation of the European Telecommunication Market in 1998 we can already see many new opportunities for providing total net solutions to telecom-

munications successes like MFS, ATLAS, Meganet, FT Nordphone, Acores, France Telecom, BT etc.

In order to keep up with the accelerating pace and maintain Ericsson in a leading position we are looking for Business Managers for France with international experience and the knowledge to build excellent relations and in the same time drive for results.

The responsibilities will be to establish business plans, strategies and monitoring the development of the market. You will in close cooperation with Product Management develop our competitive strength of Ericsson's product portfolio (advantages and/or disadvantages). Establish long-term partnership with Old and New Customers. Coordinate and develop the most efficient use of our resources.

Naturally you have previous marketing/sales and product knowledge. However, more importantly, we expect you to be an assertive individual, ready to take a pro-active and service minded approach towards our internal and external customers, and possess good written and oral communications skill.

The requirements are: - University degree, M.sc., MBA or similar - Ten years experience in international business and marketing. - Preferably five years work experience within Ericsson. - Fluent in English and second language French.

We will give you a stimulating working environment with an interesting job in an expanding business.

Contact: HF/ETX/X/FB Olle Westerberg, ETXOWBG, 94279 or HF/ETX/X/FB Jan B. Hultgren, ETXJEAN, 12243 or HF/ETX/X/FH Barbro Södergren, ETXBASO, 95775

Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Ericsson Communications

PROJEKTLEDARE FÖR UTSTÄLLNINGAR

■ Vi söker en välmeriterad projektledare till Utställning och Arrangemang inom Ericsson Communications, vilket är en sportenhet inom moderbolaget.

Arbetet innebär projektledning med budgetansvar i en internationell miljö. Du bör ha minst fem års internationell utställningserfarenhet, god branschkunskaper och ett stort nätverk. Kontakter med Ericssonbolag över hela världen kan innebära en del resor.

Detta är en utmaning för dig som är kreativ, stresstålig och har lätt för att samarbeta med andra. Att Du är kostnadsmedveten är en självklarhet.

Du har gymnasieutbildning, helst med marknadskommunikations- eller grafisk påbyggnad. Du bör ha mycket goda kunskaper i engelska i både tal och skrift. Ytterligare ett språk är meriterande.

Kontakta Arne Johnson tel 08-719 3253, memoid LMEAGJ eller Cecilia Walman tel 08-719 1496, memoid LMEC-WAL. Var vänlig sänd ansökan före 1996-02-26 till: Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ) HF/LME/P Cecilia Walman 126 25 Stockholm

LM Ericsson Data AB Öppna Dataskolan

SÄLJARE, ERICSSONKONCERNEN

■ Öppna Dataskolan ingår i LM Ericsson Data AB och utbildar personal från samtliga bolag inom Ericssonkoncernen samt från många externa företag. Våra utbildningslokaler finns i Västberga och i Kista. Vi är idag 11 personer som arbetar med försäljning och administration vid vårt utbildningscenter i Västberga. Till det har vi ett stort antal lärare knutna till oss på uppdragsbasis. Vi beräknar omsätta 25 miljoner kr under 1996 vilket gör oss till en av Stockholms största datautbildningsleverantörer.

Som säljare vid Öppna Dataskolan ska du tillsammans med dina kunder inom Ericssonkoncernen kunna analysera personalens behov av kompetenshöjning och föreslå kostnadseffektiva utbildningsplaner.

Du kommer främst att sälja den nya multimediestödda pedagogiken, Effektivare Inläring, som ger en halverad utbildningstid jämfört med traditionell utbildning.

För Dina kunder inom Ericssonkoncernen innebär detta en besparing på ca 6.000.000 kronor årligen genom kortare utbildningstid.

Du är en representativ, öppen och utåtriktad person som på ett enkelt och naturligt sätt skapar kontakter med nya människor. Du är strukturerad och genomför gärna affärer på ledningsnivå med brinnande entusiasm. Du är målmedveten och handlingskraftig. Du motiveras av att hela tiden vara på språng och av att arbeta självständigt utifrån givna förutsättningar.

Vi utgår ifrån att du har stor erfarenhet av id- och tjänsteförsäljning. Högskoleutbildning är en merit men inget krav.

Kontakta Lasse Ullvik på telefon 08-7262808 eller Kerstin Ljungblom på telefon 08-7262917. Din ansökan med meritförteckning skickar du snarast till: LM Ericsson Data AB Personaledningen ÅL/EDT/PA 125 82 STOCKHOLM

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, SUNDBYBERG

MARKETING & SALES, EXPORT MARKETS

■ We need to reinforce our team, supporting Marketing & Sales of complete networks within Network Engineering Division. Therefore we are seeking for a number of individuals with ambition and drive.

We work with large projects (turnkey) world-wide containing total responsibility of delivery of complete solu-

tions to national and international operators with support from other Ericsson companies and external suppliers.

You will be responsible for a team producing tenders, where commercial co-ordination and calculations are important ingredients. The work means frequent contacts with Ericsson companies and applicants must be prepared to travel.

The successful candidate has an academic degree in engineering and a minimum of five years telecommunication experience. You are service-minded, well structured and have a drive to get things done. Good command of English both verbally and in writing is required, further languages are a merit.

Contact: Robert Spertina, tph +46 8 764 3312, EBC.EBCROBS Richard Tersander, tph +46 8 764 0326, EBC.EBC-TERS

ERICSSON HEWLETT-Packard Telecommunications AB, Västberga

PRODUCT MANAGERS

■ Product line GENERIC PRODUCTS, (PLG) is responsible for the definition, procurement and marketing of competitive software modules, design environment tools within the telecom management area and element management packages for Ericsson network elements. Customers to PLG are primarily Ericsson Business units, but also where appropriate HP Product Divisions. We are now building up our new organization and are looking for people with the profiles and characteristics meeting the following two job descriptions:

1. BUSINESS ORIENTED PRODUCT MANAGERS Tasks: -Agreements and product definition with Ericsson Business Units, -Product programmes and plans for the packages as agreed with the Ericsson business units. Responsibilities: -The right TMO5 product packages will be defined and handled with a minimized time to market and optimal long term profitability.

2. PRODUCT MANAGEMENT OF TMO5 MODULES Responsibilities: -Strategic product management of the PLG owned modules, being designed and maintained by the EHPT controlled Design Centres, -Firm commitments on product programme contents and release times, -Handshaking of requirements, -Life cycle profitability. Last date for application: 1996.02.29

Contact: Lars Hamrå, T. 031-672421, memo EHSNHAM, Börje Larsson, T. 08-7191311, memo EHSBALN or Kerstin Ljungqvist, Human Res. T. 031-672606, memo EHSKLT.

KI/ERA/LP - Ericsson Radio Systems AB

INTERNATIONELL MARKNADSFÖRING MOBILTELEFONI TECHNICAL MANAGER

■ Vi arbetar med marknadsföring och implementering av mobiltelefonsystem i Central- och Östeuropa, Mellanöstern och Afrika. På grund av den mycket snabba expansionen på våra marknader söker vi nu ytterligare några kundorienterade Technical Managers.

Du kommer att arbeta med våra mobiltelefonsystem GSM och NMT mot ett stort antal marknader och dotterbolag inom regionen. Detta innebär att Din uppgift blir bred.

Du kommer i stor utsträckning att arbeta med teknisk marknadsföring direkt mot våra kunder. Du kommer även att utarbeta de tekniska delarna av våra offerter och kontrakt samt under kundförhandlingar bidra med Din tekniska kunskap.

Arbetet kommer att vara mycket internationellt inriktat och omfatta en hel del resor.

För att lyckas med den här uppgiften måste Du ha minst ett par års erfarenhet av arbete med telekommunikation (gärna AXE), radio/mobiltelefoni eller datakommunikationssystem. Du är civilingenjör och intresserad av att jobba i en internationell miljö. Du behärskar engelska i tal och skrift. För vissa befattningar är kunkaper i ytterligare språk meriterande.

Kontakta: Ulf Borison, tel 08-757 1580 memoid: ERA.ERAUBOR Anita Malmström Wallner, tel 08-404 2429 memoid: ERA.ERAANTA. Ansökan skickas till KI/ERA/LP/UH Anita Malmström Wallner

KI/ERA/LP/M - Ericsson Radio Systems AB

BUSINESS INTELLIGENCE ANALYST

■ The Marketing Support Unit LP/M within LP has an immediate need for a Senior Market-and Business Intelligence Analyst.

Monitor our competitors on the market and analyse their strategies.

You will be responsible to establish a competitor monitoring function in collaboration with existing function responsible for Pricing.

Your main task is then to compile data and provide analysis in order to support our Area Sales Managers and geographical local companies(LC).

Co-operate and co-ordinate the work with our Central Marketing Communication unit LMU in comparing our product portfolio with those of our competitors in order to analyse our competitive advantages and disadvantages.

Provide monthly reports on competitors actual product and price levels in current quotations to LP/MO units.

You will work very closely in the sales process by providing competitor information.

You are expected to have a university degree (M.Sc./MBA or similar), preferably be experienced in marketing and analysis of Mobile Telephone Systems and excellent knowledge in English.

Contact: Bo Nordberg, phone +46 8 757 3669 memoid ERA.ERABNG Klas Åkesson, phone +46 8 757 1729 memoid ERA.ERAKLAK. Please send your application to: Ericsson Radio Systems AB Att. LP/LH Anita Malmström S-164 80 Stockholm

KI/ERA/LP/NG - Ericsson Radio Systems AB

KUNDPROJEKTLEDARE - MOBILTELEFONI

■ Vi arbetar med marknadsföring och implementering av mobiltelefonsystem (GSM och NMT) till Central- och Östeuropa. Dessa regioner är under fortsatt stark expansion där Ericsson skaffat sig en dominerande ställning och fyrdubblat sin omsättning under det senaste året.

Vi söker därför en erfaren kundprojektledare med placering i Kista för dessa marknader.

Projektet drivs i en internationell miljö i samarbete med kunder och andra enheter och företag. Projektet är oftast turn-key. De innehåller leveranser av växlar MSC/BSC el. MTX, basstationer, transmission, kraft- och stödsystem, mjukvara samt tjänster för implementering och utbildning.

Du jobbar direkt mot kunden med totalt ansvar för projektet.

Din uppgift blir även att medverka i offertarbetet som projektledare, delta vid förhandlingar, för att sedan ta över ansvaret för kontraktet samt planera och initiera de aktiviteter som ingår för att uppfylla kontraktet.

Du ansvarar för att säkerställa projektets kvalitet och resultat avseende kundtillfredsställelse, effektivitet, lönsamhet och ledtider.

Du är civilingenjör med några års erfarenhet av kundprojektledning av komplexa tele- eller datasystem. Har Du arbetat med implementering, logistik, marknadsföring eller produktledning är det meriterande.

Du talar och skriver svenska och engelska obehindrat. Behärskar Du dessutom ett av regionens språk är det bra.

Du skall ha dokumenterat goda ledaregenskaper, vara metodisk, resultatorienterad, affärsorienterad samt stresstålig.

Kontakta: Per Karlbohm tel 08-757 2238. Ansökan sänds till KI/ERA/LPH Anita Malmström Wallner

ERICSSON COMPONENTS AB, ENERGY SYSTEMS, KUNGENS KURVA

MARKNADSADMINISTRATÖR

■ Power Modules utvecklar, tillverkar och marknadsför switchadeDC/DC omvandlare i hybridteknik för kortmontage. Produktprogrammet kompletteras även med externa leverantörer.

Ditt ansvarsområde kommer att vara ANNONSERING OCH PR. Det omfattar följande arbetsuppgifter: -Annonspanering. Planering och bokning samt koordinering av material via externa samarbetspartners. -Framtagning av annonser i samarbete med reklambyråer. -Pressbearbetning. Utskick av pressreleaser till redaktörer -Underhåll av mailinglistor, för press och andra mottagare via databas -Leverera sales leads. -Förse marknads- och säljledet med aktuella sales leads samt föra statistik över resultatet.

Du som söker har en administrativ läggning. Du är utåtriktad och gillar att ha många saker på gång samtidigt. Språkkunskaper i engelska är ett krav. Det är meriterande om Du har erfarenhet från media branschen.

Kontakta: Lars Thorsell, 08-721 7045, EKALTL, och Cecilia Söderström, 08-721 6708, EKACT.

ERICSSON TELECOM AB, MARKETING ASIA&PACIFIC, TELEFONPLAN

BUSINESS SUPPORT

AUSTRALIEN & NYA ZEALAND

■ Vår enhet stöder Ericssons affärsverksamhet i Australien (EPA) och Nya Zealand (ENZ). Vi har ett brett arbetsfält som varierar mellan produktledningsfrågor, offertkoordinering, kundbesöks-hantering och att hjälpa till vid marknadsföringskampanjer. Du skall ansvara för stöd i marknadsfrågor till Joint Marketing-enheten på EPA och till ENZ generellt. Du skall även hantera IN och Business Com-frågor i samarbete med EPA och ENZ. Arbetet innebär resor till Australien, ibland under längre tid.

Du är utåtriktad, samarbetar bra och har goda kunskaper om Ericsson. Du har teknisk bakgrund och AXE-kunskap, antingen från teknik- eller marknadssidan. Du talar och skriver flytande engelska och svenska. Erfarenhet från utlandsarbete är värdefullt.

Ring gärna för mer information!

Kontakta: Annika Elgeryd, tel 08-7192999, ETX.ETXALQ, eller Ann Jinglev, tel 08-7193404, ETX.ETXANN

Ericsson Telecom AB, Global Product Line Management, Network Intelligence

BUSINESS DEVELOPMENT

■ Network Intelligence (IN and Operator Systems) is the fastest growing area within Ericsson, with 100 % growth

per year. Ericsson is the world leader in IN (Intelligent Networks) for fixed and mobile access networks, with more than four times 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-access all-band Network Intelligence.

Do you want to be a key person in forming the Network Intelligence of the future? Do you want to take part in the rapidly growing success of IN today?

You will drive GPLM NI business development through pursuing business ideas, driving business cases, making business plans, business analysis, negotiate agreements, analyse and maintain agreements, formulate business and agreements strategies and principles. You will work with the Ericsson Strategic Planning, the GPLM NI Business plan, agreements on licensing, Right-To-Use, Intellectual Property Rights - for advanced software products.

You will work with Ericsson products as well as sourced products, and products developed in cooperation with other companies, products based on the AXE platforms as well as general purpose computer platforms.

Interested? We are looking for highly motivated persons, who enjoy a dynamic business environment.

Contact Anders Hultgren (tel. 7197090, memo ETXT.ETX-ANHU), Manager, Business Strategy Contact Human Resources: Ewa Brandt tel 7198289, memoid ETXT.ETX-WAB.

Du som söker bör tycka om att ta initiativ, driva saker fram till resultat, gilla att förhandla såväl med instanser inom Ericsson som externa leverantörer.

Kontakta: Björn Brorson, Tel 08-764 1654, MEMOID: ER-ABBRO. el. Håkan Wallin, Tel 08-404 5631, MEMOID: ER-AHWAL Ansökan: KI/ERA/JHS Gunilla Åsberg

KI/ERA/JM/OX - Ericsson Radio Systems AB

HUVUDPLANERARE, AXE

■ Till vår enhet för huvudplanering AXE-produkter sökes medarbetare.

Arbetsuppgifterna består bl.a av att optimera och vårda våra lagernivåer så att vi kan möta våra kunders krav på leveranstid.

Dessutom ansvarar du för in- och utfasningar av nya och gamla produkter så att maximal lönsamhet erhålles. Du kommer därutöver medverka i och aktivt driva logistikfrågor.

KVALIFIKATIONER - Gymnasieingenjör - God organisationsförmåga - Erfarenhet från planering/Lagerstyrning - Behållare engelska i tal och skrift - Kunna arbeta självständigt och vara utåtriktad då kontakter med såväl marknad som produktion krävs - Vana att använda datorhjälpmiddel såsom EXCEL, ACCESS och WORD - Kännedom om mobiltelefoni, Ericssons organisation samt kontaktnät i organisationen är också meriterande

Kontakta: Leif Söderström, tfn 08-757 5647 Ansökan skickas till: KI/ERA/JHS Gunilla Åsberg

KI/RSA/P/LLP ERICSSON RADIO ACCESS AB

PROJEKTPLANERARE TILL PRODUKTIONSENHETEN

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

Som projektplanerare kommer Du att delta i industrialiseringsprojekt som representant för planeringen. I projektet ansvarar Du för att tillsammans med inköp och tillverkning säkerställa materialförsörjning och tillverknings-resurser.

Övriga viktiga arbetsuppgifter är att säkerställa att produktstrukturen produktionsanpassas samt att hantera produktändringar.

Vi söker Dig som har minst gymnasieutbildning, gärna teknisk högskola med inriktning på produktion/logistik eller industriell ekonomi samt erfarenhet av projekt- och planeringsarbete inom tillverkningsindustrin. Du har förmåga att arbeta både självständigt och i grupp, är stressställd samt noggrann.

Kontakta: Robert Staffas, tel 08-764 12 00 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 53 69. Ansökan till: Ericsson Radio Access AB, Box 11, 164 93 STOCKHOLM. Internt KI/RSA/HPS Christina Mattsson.

Ericsson Telecom AB Global Product Line Management, Network Intelligence

BUSINESS DEVELOPMENT

■ Network Intelligence (IN and Operator Systems) is the fastest growing area within Ericsson, with 100 % growth per year. Ericsson is the world leader in IN (Intelligent Networks) for fixed and mobile access networks, with more than four times 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-access all-band Network Intelligence.

Do you want to be a key person in forming the Network Intelligence of the future? Do you want to take part in the rapidly growing success of IN today?

You will drive GPLM NI business development through pursuing business ideas, driving business cases, making business plans, business analysis, negotiate agreements, analyse and maintain agreements, formulate business and agreements strategies and principles. You will work with the Ericsson Strategic Planning, the GPLM NI Business plan, agreements on licensing, Right-To-Use, Intellectual Property Rights - for advanced software products.

You will work with Ericsson products as well as sourced products, and products developed in cooperation with other companies, products based on the AXE platforms as well as general purpose computer platforms.

Interested? We are looking for highly motivated persons, who enjoy a dynamic business environment.

Contact Anders Hultgren (tel. 7197090, memo ETXT.ETX-ANHU), Manager, Business Strategy Contact Human Resources: Ewa Brandt tel 7198289, memoid ETXT.ETX-WAB.

KI/ERA/JM/OR - Ericsson Radio Systems AB

CMS30 HUVUDPLANERARE

■ Till enheten ORDER & SUPPLY-CMS30 söker vi en ny medarbetare.

Du kommer att ansvara för att våra marknadsprognoser omvandlas till produktions/inköpsplaner. Detta gäller i första hand Radiobasutrustning mot den japanska marknaden. Arbetet innebär nedbrytning i produktivitet samt dimensionering av lager så att kapitalbindningen blir i nivå att våra kunder får sina produkter vid exakt tidpunkt.

Du har troligen en högskoleutbildning samt erfarenhet inom området planering/lagerstyrning.

LD/ECS/CG - Ericsson Mobile Communications AB

Produktchef - Lund

■ Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår enhet för Product Management i Lund söker vi en produktchef.

Du kommer att arbeta med produktledningsfrågor riktat mot marknad, utvecklingsprojekt och produktion. I Dina arbetsuppgifter ingår att utföra marknadsanalyser och ekonomiska analyser för nya produkter samt arbeta med utfasning av existerande produkter. Andra arbetsområden blir projektstöd, marknadsinformation t ex förpackningskrav och marknadsanpassning av dagens och morgondagens produkter. Har du drivkraft, är målinriktad och har lätt för att samarbeta kommer Du väl till pass i vår kreativa utvecklingsmiljö.

Din bakgrund är civilekonom och/eller civilingenjör med några års erfarenhet från produkt-/projektledning alternativt marknadsföring. Du har ett stort intresse för teknik och marknadsfrågor samt behåller engelska i tal och skrift.

Kontakta Björn Krylander, tfn 046-18 15 81, för mer information om tjänsten. En skriftlig ansökan skickas till: Ericsson Mobile Communications AB Lotta Sundahl, 223 70 Lund

KI/ERA/AM/TO - Ericsson Radio Systems AB

PRODUCT MANAGER - PRODUCT PLANNING FOR INTERNATIONAL MARKETS

■ We are in the process of building up an organization within RMOA Technical Sales Support department at ERA to handle product planning activities CMS88 product line for markets outside of North America. These represent markets in Asia, Oceania, Africa, Pacific, and Latin-America regions.

We are looking for product managers for the following areas:

- Switching Network Products (HLR, MSC) - radio Network Products (RBS) - OA&M Products (OSS products and OA&M functions) - System Applications (Data, Messaging, WIN)

The main responsibilities and activities are:

- Making customer presentations on product proposals - Evaluation, planning and consolidation of new market requirements - Participation in Package Definition exercises for every release - Market support on new products

These positions will work closely with RMOA SPM and other local product management organizations for the CMS88 product plans and strategies.

The required experience and skills for these positions are:

- At least 3-4 years of experience with Ericsson (preferably with Product Management or System Designs for

cellular systems) - Technical expertise in the area of interest - Strong communication and presentation skills - Good knowledge of another foreign language is an asset

These positions will also involve international travel and contacts.

Contact Vu Nguyen at 46-8-4044624 (memoid ERA.ERA-VUNG). Send your application to: Karin Enberg Ericsson Radio System AB 164 80 Stockholm

REGIONAL MARKETING UNIT EUROPE, AFRICA AND THE AMERICAS

TECHNICAL COORDINATOR, NEW OPERATORS

■ Du som vill arbeta med tekniskt säljstöd till några av Västeuropas intressantaste operatörer är välkommen till vår expanderande avdelning!

Arbetet innebär att ansvara för tekniskfrågorna i framförallt offert- och implementeringsprojekt och ta fram FS-listor, produktlistor, parametersättning etc. Att delta i kund- diskussioner är en vanlig förekommande uppgift. De nya operatörerna kräver mer "handpåläggning" än traditionella teleoperatörer och detta ger dig möjlighet att arbeta i en mycket spännande och snabbt utvecklande miljö.

Vi söker dig som har gedigna kunskaper om Switching and Networks Systems (BUX) produkter) och tjänster, som vill arbeta i Account Team form tillsammans med några av våra mest drivna projektledare och account managers och med de mest spännande kunderna. Personliga egenskaper som öppenhet, initiativförmåga, drivkraft och framåtanda är viktiga. Arbetsspråket är engelska. Franska och/eller tyska är meriterande. Vi sitter på HF.

Kontakta: Victoria Strand X/FF ETX.ETXENV 08-719 4103 Barbro SÖdergren (personal) X/FF ETX.ETXBASO 08-719 5775

KI/RSA/B/GL ERICSSON RADIO ACCESS AB

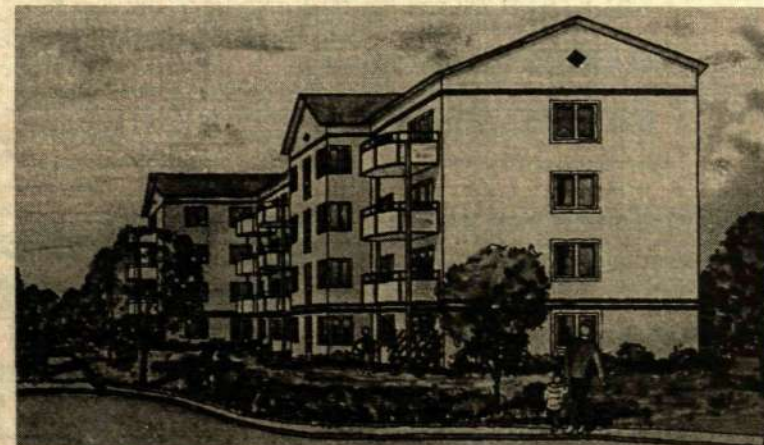
PRODUKTLEDARE OCH PROJEKTLEDARE

■ Vi vill presentera oss och vårt företag Ericsson Radio Access (RSA). RSA med 1100 anställda, startade som ett innovationsföretag och blev ett Ericssonföretag för 8 år sedan. Det innebär att vi har fördelen av att vara en del av en stor koncern, men att vi samtidigt har behållit många av fördelarna med att vara ett litet företag - korta beslutsvägar, flexibilitet, prestigelöshet och möjlighet till

56 LÄGENHETER NÄRA DIG PÅ ERICSSON!!

I lugna Västertorp uppför Siab & BESQAB 56 st bostadsrättslägenheter i trevlig miljö. Området ligger nära centrum med T-bana och endast ca 10 minuter från Stockholms city. Området ligger också bra till för flera av Ericssons verksamhetsställen. Du får själv påverka utformningen av din lägenhet.

Inflyttning är beräknad till december 1996. Bokar man nu har man störst chans till de bästa lägenheterna, med endast 10.000:- vid bokningsavtal.



1 RK	39 kvm	2.530:-/m	150.000:-
2 RK	65 kvm	3.920:-/m	265.000:-
3 RK	75 kvm	4.450:-/m	290.000:-
4 RK	91 kvm	5.170:-/m	375.000:-

Ring Bjurfors för ytterligare information vardagar
08-728 22 00

Bjurfors

BESQAB
PROJEKTFASTIGHETER

Siab

persona

Ericsson Connectors i Katrineholm

PERSONALMAN/KVINNA

■ Ericsson Connectors är en produkt enhet inom Ericsson Telecom AB i Katrineholm. Vi har mer än trettio års erfarenhet av att utveckla, tillverka och leverera kontaktdon för telekomindustrin. Vi förenar Ericssons globala expertis och systemkunskap med den småskaliga, flexibla organisation som de ca 275 engagerade medarbetare vi har erbjuder. Vår omsättning är ca 350 Mkr, varav hälften på export (merparten inom koncernen).

Avdelning Verksamhetsstöd är direkt underställd enhetschefen för Connectors och ska stödja produkt enheten inom områdena verksamhetsutveckling, administration, ADB och personal. Dessutom svarar avdelningen för att enhetens kvalitetssystem lever upp tillställda krav.

Inom området för personalfrågor behöver Verksamhetsstöd utöka med kunskap och kompetens inom: * rekrytering * lagar och avtal * förhandlingar * personaladministration * kompetensplanering/-utveckling

KVALIFIKATIONER Vi söker dig som har personalutbildning på högskolenivå eller motsvarande samt erfarenhet från något/några av ovan nämnda arbetsområden.

Din roll inom Verksamhetsstöd kräver att du är drivande och van att arbeta självständigt. De personliga egenskaper som vi värdesätter främst är god kommunikationsförmåga och ett genuint intresse för att arbeta med människor.

Kontakta: Marie Wiström (chef Verksamhetsstöd), tel 0150/58 336 eller AnnaCarin Gynt (Personal), tel 0150/58 389. Skicka din ansökan senast 14 februari 1996 till: Ericsson Telecom AB, Att. AnnaCarin Gynt Box 193 641 22 Katrineholm

planering

KI/ERA/JM/OR - Ericsson Radio Systems AB

CMS30 CHEF FÖR SEKTIONEN "ORDER AND SUPPLY RADIO PRODUCTS"

■ Vi söker en person med erfarenhet från Radio Engineering, Repairhandling och Huvudplanering mot lager och fabriker.

Du kommer att ansvara för materialflödet på Radiobas produkter inom sektionen ORDER & SUPPLY RADIO PRODUCTS. Dessutom ingår ansvar för CMS30 RBS systemarbete mot utvecklingsprojekten, att utveckla och verifiera testfilosofi i fältverksamheten, Installation Engineering RBS samt dokumentation för Driftsättning och Underhåll.

HELPPDESK ansvar mot marknaden i IE och testfrågor. Lämplig bakgrund är: Civ.ing. el. Gymnasieingenjör med några års erfarenhet inom området. Behåller engelska i tal och skrift.

Kontakta: Lars Johansson, Tel 08-757 3633, MEMOID: ER-ALAJ. el. Håkan Wallin, Tel 08-404 5631, MEMOID: ERAHWAL Ansökan: KI/ERA/JHS Gunilla Åsberg

KI/ERA/JM/OR - Ericsson Radio Systems AB

CMS30 HUVUDPLANERARE

■ Till enheten ORDER & SUPPLY-CMS30 söker vi en ny medarbetare.

Du kommer att ansvara för att våra marknadsprognoser omvandlas till produktions/inköpsplaner. Detta gäller i första hand Radiobasutrustning mot den japanska marknaden. Arbetet innebär nedbrytning i produktivitet samt dimensionering av lager så att kapitalbindningen blir i nivå att våra kunder får sina produkter vid exakt tidpunkt.

Du har troligen en högskoleutbildning samt erfarenhet inom området planering/lagerstyrning.

produktledning

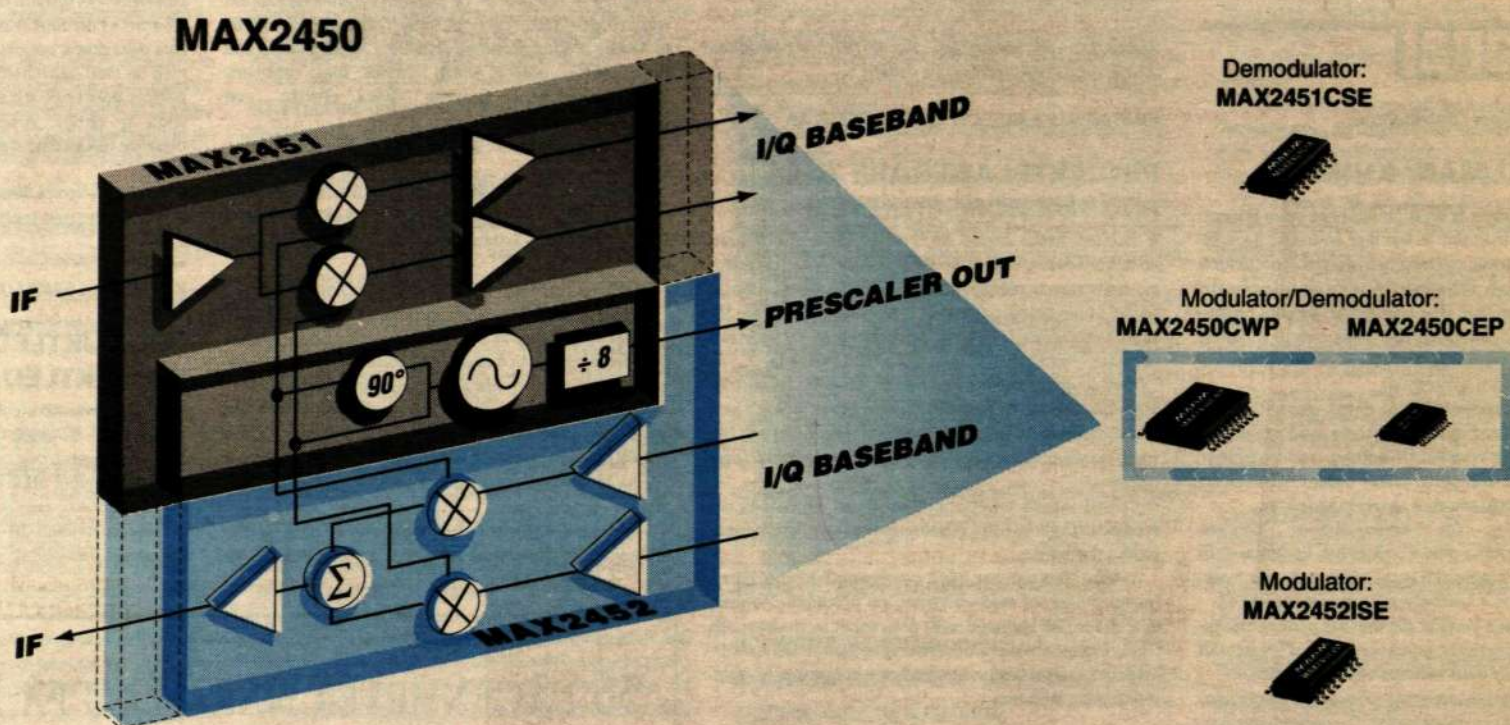
LD/ECS/CG - Ericsson Mobile Communications AB

Produktchef - Lund

■ Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår enhet för Product Management i Lund söker vi en produktchef.

STRÖMSNÅL, 3V MODULATOR/DEMULATOR FÖR BÄRBARA SYSTEM

MAX2450 är en kvadraturmodulator/demodulator i samma familj som MAX2451 (separat demodulator) och MAX2452 (separat modulator). Dessa tre kretsar innehåller flera funktioner, bl a lokalscillator, kvadraturgenerator och delare, men drar ändå mindre än 6mA vid matning med 3V. Enastående bra fas- och amplitudmatchning mellan I- och Q-kanalerna ger överlägsen bärvågs- och sidbandsundertryckning.



Den mycket låga strömförbrukningen i MAX2450 gör familjen idealisk för mobiltelefoner där den ger längre taltid och bättre batterilivslängd.

KRETS	MATNINGS- SPÄNNING (V)	STRÖM- FÖRBRUKNING (mA, typ)	SHUTDOWN- STRÖM (μ A, typ)	KAPSEL
MAX2450 Mod/Demod	2,7 till 3,3 V	5,9	2	20-bens SO/20-bens QSOP*
MAX2451 Demodulator	2,7 till 3,3 V	5,5	2	16-bens smal SO
MAX2452 Modulator	2,7 till 3,3 V	4,1	2	16-bens smal SO

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

MAXIM



E EGEVO
Elektronik AB

BOX 8100, 163 08 SPÅNGA

Tel. 08-795 96 50, Fax 08-795 78 83



* 20-bens QSOP-kapsel kommer i april 1996.

många kontaktytor - man får ta del av alla led från marknadskontakter till produktion.

Den stora fördelen med vårt jobb på RSA är att vi arbetar med produkter för både nya och etablerade marknader, men i en ung organisation där de flesta tycker att det fortfarande finns mycket att lära. Vår bakgrund är rätt typisk för många här - vi har ett par års erfarenhet från andra företag, men är ganska nya på RSA.

Under de sista åren har vi haft en sådan tillväxt att man för ett år sedan delade organisationen i flera affärssegment för att minska avståndet mellan produktutveckling och kund. Just vi arbetar med utveckling av basstationer. Vi arbetar med tekniskt avancerade lösningar i analog och digital teknik för att vidareutveckla våra produkter för nya marknader och nya tillämpningar.

På företaget finns sedan gammalt en gedigen radio-kompetens, men med den mängd nya utvecklingsprojektprodukter som ligger framför oss behöver vi bli fler inom vårt eget område.

VI BEHÖVER PRODUKTLEDARE OCH PROJEKTLEDARE

Kontakta: Berndt Doxner, projektledare (08-757 1828) Christian Stuart, produktledare (08-404 2316)

ERICSSON COMPONENTS AB, ENERGY SYSTEMS, KUNGENS KURVA

PRODUKTANSVARIG

■ Power Modules utvecklar, tillverkar och marknadsför switchade DC/DC omvandlare i hybridteknik för kortmontage. Produktprogrammet kompletteras även med externa leverantörer.

Ditt ansvarsområde som produktansvarig är att fungera som sammanhållande för våra externa leverantörer. Vi har samarbetspartners på flera håll i världen vilket innebär ett internationellt arbete med många kontakter. Du kommer också att ansvara för framtagning av datablad, utbildning av säljare samt support i tekniska frågor och kommersiella frågor för dina produkter.

Du är ingenjör med konstruktionsbakgrund. Du har intresse för att ta ett steg mot ett mer marknadsinriktat arbete. Kunskaper inom omvandlarteknik värdesätts. Goda språkkunskaper är ett krav.

Kontakta: är Lars Thorsell, 08-721 7045, EKALTL, Per Lindman 08-721 7046, EKAPUL, eller Cecilia Söderström, 08-721 6708, EKAET, personal.

Ericsson Components AB, Energy Systems Division, Kungens Kurva

PRODUKTCHIEF

■ Vi söker en produktchef för våra 50cc-moduler. Du kommer att ansvara för produktunderhåll på P400-modulerna till våra likriktare för bl a GSM radiobasstationer. I arbetsuppgifterna ingår bl a att ansvara för tekniskt utförande, lönsamhetsuppföljning, in- och utfasning samt förvaltning av produkterna. Då dessa moduler är en viktig del av likriktarna innebär arbetet mycket kontakter med konstruktörer, andra produktchefer samt vår produktion i Kista och Söderhamn.

Vi söker dig med några års erfarenhet av liknande arbete, elektronikkonstruktion eller produktion.

Kontakta Anders Eriksson, tfn 08-721 7405, memo EKA.EKAAE. Ansökan skickas till KK/EKA/K/P Anette Spångberg.

produktion

KI/RSA/P/MA ERICSSON RADIO ACCESS AB

GRUPPCHIEF TILL YTMONTERINGEN SMD

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

Som gruppchef kommer Du att ansvara för arbetsledningen av en dynamisk grupp på cirka 25 personer som arbetar med maskinell ytmontering. Du kommer att ansvara för medarbetarnas och verksamhetens utveckling, uppföljning av leveranser, produktivitet, kvalitetsläge, budget, personalfrågor och förbättringsaktiviteter.

Vi söker Dig som är gymnasie- eller civilingenjör med erfarenhet av ledarskap från tillverkningsindustri. Som person är Du utåtriktad och har lätt för att kommunicera. Du har ett drivande arbetssätt och kan motivera och entusiasmera.

Tjänsten innebär skiftarbete.

Kontakta: Charlotta Björklund, tel 08-404 26 01 eller Madeleine Koch, personal, tel 08-757 17 49. Ansökan till Ericsson Radio Access AB, Box 11, 164 93 STOCKHOLM. Internt KI/RSA/HPS Christina Mattsson.

KI/RSA/P/M ERICSSON RADIO ACCESS AB

DRIFTEKNIKER

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksam-

het finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

Vi söker 13 st drifttekniker; 6 till våra två elektronikenheter, 3 till filterenheten, 3 till produktverkstad 1 och 1 till repair center.

Ditt ansvar är att agera vid och förebygga driftstörningar så att prestationen i produktionsprocessen bibehålls och ständigt förbättras samt tillsammans med övrig organisation driva och leda förbättringar i verksamheten.

Du kommer att arbeta med de produktionsprocesser som finns inom Ditt arbetsområde samt initiera de korrigeringar åtgärder som krävs.

Vi söker Dig som har en teknisk utbildning på minst gymnasienivå, gärna kompletterad med högskolestudier. Bred erfarenhet från produktion samt produktionsteknisk utveckling är en merit.

Som person är Du en kätte som kan driva, leda, entusiasmera och motivera förbättringsarbeten. Du är initiativrik, har lätt för att se helheten samt har goda kunskaper i engelska.

Kontakta: Charlotta Björklund, elektronik/SMD, tel 08-404 26 01, Lennart Lundström, elektronikenheten, tel 08-757 26 85, Sune Månsson, filterenheten, tel 08-757 16 09, Jonas Ekholm, produktverkstad 1, tel 08-757 33 67, Alisa Bornstein, repair center, tel 08-404 27 51 eller Madeleine Koch, personal, tel 08-757 17 49. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Christina Mattsson, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

projekt

TOTALPROJEKTLEDARE OCH ASSISTERANDE PROJEKTLEDARE

■ Till enheten för Network servers söker vi projektledare som skall driva utvecklingsprojekt inom områdena Mobilitet och Multimediaservers. Vi söker även assisterande projektledare som kan växa in i rollen som Totalprojektledare.

Din uppgift blir att driva multifunktionella utvecklingsprojekt som innefattar teknik, marknadsintroduktion, service, produktion och logistik. I Ditt ansvar ingår att utveckla mål och tidplaner samt att beställa resurser. Du koordinerar och följer upp aktiviteter samt identifierar och placerar frågor. Du rapporterar och kommunicerar inom och utom projektet och du bygger ett Team för att genomföra projektet. Vidare kommer du att arbeta aktivt med att vidareutveckla vår projektmodell, baserad på PROPS. Du arbetar under enhetschefen och rapporterar till projektets styrgrupp.

Du har akademisk examen inom teknik, marknadsföring eller motsvarande samt har god förståelse för utvecklingsarbete, från id till produktion och marknadsföring. Som totalprojektledare har du några års erfarenhet av projektledning och/eller linjeförstärkning. Vi förutsätter att du är genuint intresserad av ledarskap och har förmåga att entusiasmera starka och kompetenta medarbetare.

Kontakta: Karina Ekman, Totalprojektledare Mobilitet, tel 08-4220162, EBCKAEK eller Thomas Näström, Enhetschef Network Servers, tel 08-4223232, EBCTNM. Ansökan sänds snarast, dock senast 4 mars till Lotta Börjesson (EBCLOTA), Ericsson Business Networks AB, Business Communications Division, 131 89 Stockholm

KI/ERA/LR/VA - Ericsson Radio Systems AB

DELPROJEKTLEDARE

■ Vår enhet bedriver utveckling av radio och digitalelektronik för GSM radiobasstationer. Vi som arbetar på LR/VA består av delprojektledare, objektledare, CM-personal och projektadministratörer.

Din uppgift som delprojektledare hos oss är att fastställa och arbeta efter tidplaner, leda och koordinera arbetet samt stå för ekonomisk uppföljning av radioutvecklingen i olika förvaltningsprojekt. I dina uppgifter kommer det även att ingå vissa utredningsuppdrag. Ditt arbete som projektledare kommer att ske i nära samarbete med förvaltningsenheten som är de som driver projekten.

Vi söker dig som är civil- eller högskoleingenjör med några års konstruktionsvana. Du tycker om att arbeta med människor och har ett utpräglat ordningssinne. Vi ser gärna att du har teknisk kunskap inom radiokonstruktion samt tidigare erfarenheter av projektledning och RF-kunskap. Du behöver behärska engelska i tal och skrift då några av våra medarbetare är engelsktalande.

Kontakta: Ove Blomberg, tel 08-757 0416, memoid ERA-OBL Sabina Klint, personal, tel 08-757 5652, memoid ERA-SAKT Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

KI/ERA/LR/P - Ericsson Radio Systems AB

PROJEKTADMINISTRATÖR

■ Projektkontoret på produktenheten Base Transceiver Stations inom RMOG leder produktutvecklingsprojekt för GSM-basstationer. Vi söker nu en glad och positiv administratör vars huvudfunktion är att biträda projektledare vid planering, uppföljning och avslutning av projekt.

Du kommer bl a att ansvara för administrationen av projektets planer och ekonomi samt informera projektmedlemmarna om gällande administrativa metoder och rutiner.

För att Du skall trivas med arbetet och oss måste du ha förmåga att arbeta självständigt och strukturerat samtidigt som du har ett glatt humör och mycket god samarbetsförmåga i en dynamisk miljö. Du bör ha egenskaper som god stilistisk förmåga, erfarenhet och kunskap i projektarbete, mycket goda kunskaper i engelska samt kunna hantera flera olika datamiljöer. Utbildningskrav vi har är att du är tekniskt/ekonomiskt orienterad på akademisk nivå.

Kontakta: Bo Lundell, tel. 08-40 451 69, memoid ERA.ERADELL, Personalchef Johan Nylund, tel. 08-75 716 10, memoid ERA.ERANYL, Projektkontorschef Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB KI/ERA/LR/HC Bo Lundell 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Microwave Systems AB i Mölndal

DELPROJEKTLEDARE, GSM RADIO

■ Inom enheten för GSM-radio arbetar vi med att utveckla nästa generations radiobasstationer, sk mikro RBS. Vi söker nu en delprojektledare som skall ansvara för integration och verifiering av radio-bassystem.

Delprojektledaren ansvarar för ett team på 10-20 personer med uppgifter att verifiera radioprestanda, mekaniska/klimatiska egenskaper, elektromagnetisk förenlighet samt personsäkerhet.

Arbetet bedrivs i nära samarbete med enheter i Mölndal, Kista och Lysekil.

Du är välkommen att skicka Din ansökan, märkt med ref nr 96-32 till Ericsson Microwave Systems AB, Personalavdelningen, 431 84 Mölndal

LM/ERA/Z/EM - Ericsson Radio Systems AB

PROJEKTADMINISTRATÖR TILL LINKÖPING

■ Z/E i Linköping ansvarar för utveckling, underhåll och produktstöd för Base Station Controller (BSC) inom AXE10-plattformen. Vi söker en projektadministratör till ett nystartat projekt.

Du bör ha ekonomisk/administrativ utbildning och kännedom om Ericsson och AXE10. Du bör vara van att arbeta i projekt och ha erfarenhet av arbete med kvalitet och ekonomi. Goda kunskaper i engelska är ett krav. Du måste också ha gott ordningssinne och tycka om att samarbeta för att nå bästa resultat.

Kontakta: Monica Helmfrid, Z/EMC, tel 013-284195. Ansökan skickas till: LM/ERA/Z/MH Ulla-Britt Johansson, memoid; ERAULON. Märk ansökan ref nr 9609.

teknik

KS/ETX/XX - Ericsson Telecom AB i Karlstad

CMM EXPERT

■ CMM expert söks till ETX/XX i Karlstad, Intelligent Networks and Business Communications Design Centre.

ETX/XX ansvarar globalt för utveckling av IN (Intelligent Network) plattformar i AXE.

CMM, Capability Maturity Model, är en modell som används för benchmarking av programvaruprocesser. Genom att jämföra oss med andra med hjälp av denna modell och agera på resultatet kan vi förbättra oss på för oss strategiskt viktiga områden.

Vi söker dig som vill driva vårt arbete med CMM. Din uppgift blir att med hjälp av CMM identifiera för oss viktiga förbättringsområden och i linjen driva dessa i projektforn.

Vi tror att du som söker har ett genuint intresse för process- och metodfrågor samt kvalitetsarbete. Du bör också ha viss erfarenhet av arbete inom detta område. Vidare bör du vara drivande, initiativrik, ansvarsmedveten samt arbeta bra i team.

Arbetet ger ett stort kontaktnät, stor frihet samt en inblick i många delar av vår verksamhet.

Kontakta Karin Trelsmo, 054-193401 Memo ETXT.ETXKATR Magnus Alburg, 054-193130 Memo ETXT.ETXMSA. Ansökan sänder du till KS/ETX/XX/H Marianne Ohlsson

KS/ETX/XX - Ericsson Telecom AB i Karlstad

LSO-ANSVARIG

■ LSO-ansvarig söks till ETX/XX i Karlstad, Intelligent Networks and Business Communications Design Centre.

ETX/XX ansvarar globalt för utveckling av IN (Intelligent Network) plattformar i AXE.

LSO - Local Support Organisation - arbetar med att stödja verksamheten med avseende på metoder och verktyg.

Du ansvarar för att ETX/XX ligger i frontlinjen vad gäller att introducera nya metoder och hjälpmedel samt tillser att befintliga metoder och hjälpmedel utnyttjas optimalt. I vår strävan att ständigt förbättras är detta en nyckelroll.

Du samarbetar med våra utvecklingsprojekt samt med motsvarande funktioner på andra Design Centers.

Vi tror att du som söker bör ha viss design-erfarenhet, goda ledaregenskaper, servicekänsla, förmåga att hålla många bollar i luften samt att du är initiativrik och drivande. Arbetet ger ett stort kontaktnät, stor frihet samt en inblick i många delar av vår verksamhet.

Kontakta Susanne Glifberg, 054-193004 Memo ETXT.ETXSULI Karin Trelsmo, 054-193401 Memo ETXT.ETXKATR Magnus Alburg, 054-193130 Memo ETXT.ETXMSA. Ansökan sänder du till KS/ETX/XX/H Marianne Ohlsson

Ericsson Telecom

SYSTEM- OCH KORTPROVARE

ETX Repair Centre söker en systemprovare och två kortprovare till vår reparationsenhet i Älvsjö.

ETX Repair Centre har ansvaret för att tillhandahålla reparations- och logistikservice för BX produkter till Ericssons lokala bolag i 60 länder och vissa direkta kunder, bl a Telia och Telenor i Norge. Vi har fått ökade kundkrav på korta ledtider och lagerhållning, vilket kräver förstärkningar inom vår reparations- och systemprovningkapacitet.

SYSTEMPROVARE

■ Som systemprovare kommer Du att arbeta med systemprovning av reparerade kretskort. Du kommer även vara ansvarig för drift och underhåll av anläggningarna. Du bör ha erfarenhet från systemprovning av AXE10, felsökning kretskort på delsystemnivå (GSS,TSS, m fl). Du bör vidare ha en teknisk gymnasieutbildning i botten.

KORTPROVARE

■ Som kortprovare kommer Du arbeta med felsökning och reparation av kretskort i datoriserade testsystem för funktionsprovning. Du bör ha teknisk gymnasieutbildning samt erfarenhet från testsystem för LIC och ACA samt bänkprov t ex LPA 101, 103 eller liknande.

Kontakta gärna oss om Du har några frågor. Din intresseanmälan vill vi innan 23 februari. Ulf Töyre Boris Rettig TB/ETX/S/RV HF/ETX/SH/HP 08-719 79 15 08-719 01 99 ETXT.ETXUAT ETXS.ETXBORI

ERICSSON TELECOM AB CUSTOMER SERVICES

■ Vi söker Operation & Maintenance Consultants, Consultancy Services Provisioning, ETX/XX/CZ, expanderar och bygger upp en ny enhet för Network Operation Services. Vår affärsidé är att erbjuda nätdriftstjänster till våra kunder. För att klara av våra uppdrag behöver vi bygga upp kompetenscentra runt om i världen samt utveckla samarbetet med andra företag t ex konsultföretag och Nätoperatörer. Vi behöver en öppen, driven person till denna uppgift. Du kommer även att jobba som O & M konsult. Förmodligen har du några års erfarenhet av drift av AXE nät och/eller AXE kunskaper via t ex testing. I botten har du en civilingenjörs eller ingenjörsutbildning. Rätt person utan ovanstående kunskap kan även få anställning men erbjuds då ett individuellt utbildningsprogram. Vill du veta mera?

Kontakta TB/ETX/XX/CZ Thomas Soneson, ETXT.ETXSOON, 08-719 8398

Ericsson Telecom

DP KONSTRUKTÖR

■ Vi tar fram framtidens accessnät för bredbandstillämpningar. Första steget är att leverera ett fältprov till France Telecom.

Din arbetsuppgift är att konstruera program för att styra maskinvara i utbrutna delar i accessnätet. Programspråk är C. Erfarenhet av assemblerprogrammering är en fördel. Arbetet är lab och prototypinriktat.

Du bör vara en erfaren DP konstruktör och inriktad på att åstadkomma resultat.

Kontakta: Johan Blom, tel 08-719 40 56, memoid ETXT.ETXJBL Anette Oke Brådman, Personal, tel 08-719 82 87, memoid ETXT.ETXAOKE

Ericsson Telecom

ANALOGKONSTRUKTÖR

■ Vi tar fram framtidens accessnät för bredbandstillämpningar. Första steget är att leverera ett fältprov till France Telecom.

Din arbetsuppgift är att tillsammans med andra erfarna konstruktörer realisera den analoga dubbelriktade länken i coax-access-nätet. Arbetet omfattar konstruktioner inom HF- och RF-området samt modulatorer och demodulatorer.

Du bör vara en erfaren analogkonstruktör och inriktad på att åstadkomma resultat.

Kontakta: Johan Blom, tel 08-719 40 56, memoid ETXT.ETXJBL Anette Oke Brådman, Personal, tel 08-719 82 87, memoid ETXT.ETXAOKE

KS/ETX/XX/US - Ericsson Telecom AB

DESIGNERS IN TJÄNSTER

■ TSAC - Telecom Service Application Center - är en starkt expanderande affärsenhet med globalt ansvar för utveckling och försäljning av IN-baserade telekomtjänster inom Ericssonkoncernens affärsområde Publik Telekom.

Idag, bara fyra år efter starten, har vi en framträdande position bland de som skall utforma 2000-talets kommunikationsmiljöer. Nu söker vi fler medarbetare.

Du kommer att arbeta i ett ungt team med kravställning, specificering, implementering (vilken görs med

SMAS) och verifiering av IN-baserade tjänster, d.v.s. från id' till levererad produkt. Våra kunder är operatör, erfaren såväl som nya, i fler än 25 länder och kraven på och intresset av IN-tjänster ökar kontinuerligt.

Vi söker Dig som har arbetat några år som AXE-designer eller motsvarande, gärna inom IN-området (testerfarenhet är ett plus). Systemkunskap inom AXE 10 är ett krav och vi värdesätter dessutom en generell nätkunskap. Du bör gärna ha högre teknisk utbildning, t.ex. civilingenjör eller motsvarande. Goda kunskaper i engelska är ett krav.

Arbetet kräver att Du är självständig, initiativrik och har lätt för att samarbeta. Arbetet är internationellt och kan innebära kortare eller längre resor under vissa perioder.

Kontakta: Tommy Persson, ETXT.ETXTOMP, tel. 054-193640, Johan Dahlén, ETXT.ETXJOHD, tel.054-193613. Ansökan skickas till KS/ETX/XUS Charlotte Sperling.

Ericsson Telecom AB, BU Switching and Networking Systems, AXE-provisioning, LDC ISDN Services, TN

TECHNICAL PRODUCT MANAGEMENT IN ISDN-E SERVICES

■ System-engineer needed for the system management unit responsible for ISDN-E Services. Our unit constitutes the core of ISDN-E system competence within Ericsson.

The Technical Product Management (TPM) work is aimed at activities in early phases; Quick Studies, Pre-studies, Feasibility Studies, development planning, Statement of compliances, RS/FS validation, monitoring/participation in standardization etc. The work requires a good functional and implementation understanding of ISDN-E. We also expect you to have very good communication and inter-personal skills.

The importance of TPM work is growing rapidly. We now need to put further emphasis on our role as a proactive provisioner of ISDN Services, globally. That's where we hope you will come in!

Contact: Christian Nordberg, +46-8-7199786, ETXT.ETXCNN Els-Marie Tidelius, +46-8-7191992, ETXT.ETXEHG Susanne Norström, HR, +46-8-7190659, ETXT.ETXSUNO

KI/ERA/LR/VR - Ericsson Radio Systems AB

RADIOKONSTRUKTÖRER

■ På grund av den stora expansionen inom GSM söker vi till enheten för utveckling av sändare i GSM basstationer, radioavdelningen, flera radiokonstruktörer med inriktning mot sändarkonstruktion. Enheten består av ca 12 personer och ansvarar för utveckling av sändare inom frekvensområdet 900MHz-2GHz. Även mottagar- konstruktion kan komma ifråga då arbetsuppgifterna varierar mellan olika projekt.

I arbetsuppgifterna ingår i huvudsak att: - Konstruera kretskort inom radiofrekvensområdet 900MHz-2GHz - Utföra simuleringsarbeten - Producera konstruktions-, schema- och produktionsunderlag - Utföra mätarbeten i labbmiljö - Stödja produktion vid produktionsstart

Du har civil- eller högskoleingenjörsexamen och/eller erfarenhet inom radiokonstruktion. Du har lätt för att samarbeta och ta egna initiativ samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Olle Lundgren, tel 08-757 2215, memoid ERA-OLLU Sabina Klint, personal, tel 08-757 5652, memoid ER-ASAKT Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

KI/ERA/LR/VR - Ericsson Radio Systems AB

SÄNDARSPECIALIST

■ Till enheten för utveckling av sändare i GSM basstationer, radioavdelningen, söker vi en sändarspecialist med gedigen erfarenhet kring sändarkonstruktion. Enheten består av ca 12 personer och ansvarar för utveckling av sändare inom frekvensområdet 900MHz-2GHz.

Arbetsuppgifterna består i huvudsak av att: - Självständigt och fortlöpande inhämta kunskaper och rön - Sprida kunskap genom interna föreläsningar och kurser - Delta i teknik- och projektstudier samt delsystemkonstruktion - Delta i enhetens utvecklingsarbete - Delta i forum för teknikframförhållning - Engagera sig i patentfrågor

Du har civilingenjörsexamen eller motsvarande och minst fem års erfarenhet inom radiokonstruktion, framför allt sändare. Du har lätt för att samarbeta och ta egna initiativ samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Olle Lundgren, tel 08-757 2215, memoid ERA-OLLU Sabina Klint, personal, tel 08-757 5652, memoid ER-ASAKT Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Telecom AB, BU Switching and Networking Systems, AXE-provisioning, LDC ISDN Services, TN

SYSTEM-ENGINEER WANTED FOR ISDN-E SERVICES

■ System-engineer needed for the system management unit responsible for the ISDN-E Services area (i.e. IUSAM, DASAM and ISOMAM). Our unit constitutes the core of ISDN-E system competence within Ericsson.

Previous experiences from one or several of the following functional areas / APRs is required: ISDN(XSS), IUSAM, DASAM, ISOMAM or BCAM.

Both local employment and long-term contracts can be considered.

Contact: Christian Nordberg, +46-8-7199786, ETXT.ETXCNN Jan Holm, +46-8-7197378, ETXT.ETXJAEH, or Susanne Norström, HR, +46-8-7190659, ETXT.ETXSUNO

KI/ERA/LR/VL - Ericsson Radio Systems AB

SYSTEMINGENJÖR GSM RADIOTEKNIK

■ På enheten för radio och digital elektronik består arbetsuppgifterna huvudsakligen av: - Specificering av prestanda på radionära delar, vilket bl a innebär att bryta ner övergripande krav till krav på enskilda radiodelar med avseende på t ex mottagarkänslighet och filterkrav. - Systemering av radionära GSM-funktionalitet i programvara och digital/analog hårdvara. - Framtagning av simuleringsmodeller för sändare, mottagare och filter. - Simulering av radiodelar. - Teknikframförhållning för framtida produkter.

Du kommer att arbeta med ett eller flera av ovanstående områden. Du är civilingenjör med goda teoretiska kunskaper inom området radio. Erfarenheter av konstruktionsarbete är en merit. Du har lätt för att ta egna initiativ vilket är viktigt då arbetsuppgifterna kräver att du arbetar självständigt, tar tag i och driver frågor/pro-

blem som dyker upp. Du har lätt för att samarbeta med andra människor. Dina förslag till lösningar på tekniska problem måste förankras både hos konstruktörer och hos andra systemingenjörer. Det är viktigt att du kan entusiasmera andra till att konstruera på det sätt som du och dina kollegor kommer fram till. Det är också viktigt att du kan uttrycka dig på engelska i tal och skrift.

Kontakta: Tomas Jonek, tel 08-757 1850, memoid ERAT-JEK Sabina Klint, personal, tel 08-757 5652, memoid ER-ASAKT Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

KI/ERA/LR/FP - Ericsson Radio Systems AB

DATORARKITEKT

■ Vi söker en stjärna med gedigen hårdvarukompetens inom området datorsystem och transmission. Du kommer att vara centrum för vår utveckling och konstruktion. Du utgår från krav inom områdena datorsystem (RISC- och kommunikationsprocessorer) och transmission (PCM etc), deltar som teknisk ledare med skisser och utredningar på arkitekturfrågor i våra GSM radiobasstationer samt leder våra designteam till att förverkliga designen.

Flexibilitet, iderikedom, teknisktörst, ödmjukhet, ut-hållighet och samarbete är nyckelord för denna tjänst.

Du kommer ständigt och i hög takt att utvecklas vilket behöver kompletteras med initiativ och vilja från din sida.

Du är civilingenjör och/eller har flera års erfarenhet av design av datorsystem och/eller transmission. Mjukvaru- och systemeringskunskap är meriterande.

REALTIDSPROGRAMMERARE

■ Finns det en stor stjärna som vill bli ännu större? Du kommer att hos oss arbeta med mycket avancerade realtidsystem inom OS (distribuerade OS), transmission (olika varianter av PCM) och RISC- och kommunikationsprocessorer (AMD 29K etc). Vi arbetar i SUN-UNIX/PC-windows miljö med emulatorer, simulatorer och det modernaste inom utvecklingen (CASE).

Vi är ett lag med mycket gott kamratskap och en bra kompetensnivå som kan erbjuda dig en trevlig miljö med utmanande uppgifter.

Du är civilingenjör med flera års erfarenhet av realtids-programmering och trouble-shooting. Erfarenhet av transmission och/eller OSED är högst meriterande. Du behärskar engelska i tal och skrift och trivs med att arbeta tillsammans med andra.

SYSTEMERARE

■ Du kommer att använda din id'rikedom för att systemera mjukvaran i våra GSM radiobasstationer och se till att dina ide'r förverkligas i projekt. Du kommer att använda mycket nya tekniker och metoder och finna arbetet uppfinningsrikt och spännande.

Arbetet förutsätter att du är civilingenjör och/eller har flera års erfarenhet av systemering av tekniska system i realtidsmiljö. Du tycker om att ge dig på nya angreppssätt och tekniker och har intresse av att på ett pedagogiskt sätt samordna en konstruktion. Du är också bekant med språket C i realtidsmiljö och trivs med att arbeta i grupp. Kännedom om både hård- och mjukvara är meriterande.

Kontakta: Navid Shahaby, tel 08-757 5803, memoid ERANASA Sabina Klint, personal, tel 08-757 5652, memoid ER-ASAKT Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

ERICSSON RADIO SYSTEMS AB

BASSTATIONSUTVECKLING-WI DEBAND CELLULAR SYSTEMS

■ BR/TR är en nystartad enhet med ansvar för utveckling av generisk Wideband Base Station Systems arkitektur och produkter. Enheten omfattar initialt ca 120 personer i Kista och Nacka strand och kommer successivt att byggas ut och omfatta utveckling inom områdena system, radio och switching.

Inom denna enhet söker vi erfarna konstruktörer för alla teknikområden inom basstationsutveckling.

Du skall ha flera års erfarenhet av produktutveckling och gärna en bred arbetserfarenhet inom Ericsson. Du skall ha lätt att uttrycka Dig på både svenska och engelska. Tillväxten inom enheten förväntas bli stor de närmaste åren, vilket ställer mycket stora krav på självständighet och flexibilitet.

Kontakta: Rolf Ranvert, tel 08-757 05 62, memoid ERARR och Richard Möller, tel 08-757 2295, memoid ERAARM. Din ansökan skickas Du till Ericsson Radio Systems AB 164 80 Stockholm

KI/ERA/LR/FE - Ericsson Radio Systems AB

ERA/LR är en utvecklingsenhet av radiobasstationer för mobiltelefonisystemen GSM, DCS och PCS. Vår enhet LR/F ansvarar för plattform och programvara och vi utvecklar både HW och SW.

PROCESSORSYSTEM - HW/SW KONSTRUKTÖR - 29K

■ Vi söker Dig med inriktning mot maskinnära programmering och konstruktion av mikroprocessorer. Vi utvecklar datorsystem till våra radiobasstationer och står just nu inför flera stora utmaningar bl a utveckling av en ny radiobasstation. Dina uppgifter består av att utreda och klarlägga, att konstruera och att dokumentera. Det är en fördel om Du har erfarenhet av processorn AMD 29K.

LÖNEKONTORET INFORMERAR:

FÖRÄNDRINGAR PÅ LÖNESPECIFIKATIONEN

Med början i februari kommer lönespecifikationerna att förändras. Avsikten är att vi vid halvårsskiftet ska ha en lönespecifikation som är informativ, tydlig och lättläst.

Den första förändringen syftar till att göra lönespecifikationen mer informativ. Förändringen består av att fyra nya rader läggs in ovanför de hittills redovisade raderna. Av dessa rader kan utläsas vilka kostnader företaget har utöver din bruttolön. De fyra nya raderna har följande text och innebörd.

BRUTTOLÖN INKLUSIVE AVGIFTER ENLIGT LAG OCH AVTAL:

Här anges din bruttolön för perioden plus de skatter och avgifter som företaget dessutom betalar. Detta är företagets totala lönekostnad för dig.

AVGÅR LÖNESKATT OCH AVGIFTER ENLIGT LAG:

Detta är den summa som företaget enligt lag är skyldigt att betala. Löneskatt - cirka en procent av bruttolönen - betalar företaget på pensionskostnader. De lagstadgade avgifterna uppgår under 1996 till 33,06% av bruttolönen;

ATP	13,00 %
Folkpensionsavgift	5,86 %
Arbetsmarknadsavgift	5,42 %
Sjukförsäkring	5,28 %
Allmän löneavgift	1,50 %
Arbetskadeförsäkring	1,38 %
Lönegarantiavgift	0,25 %
Delpensionsavgift	0,20 %
Arbetskyddsavgift	0,17 %
	33,06 %

AVGÅR PRELIMINÄRA AVGIFTER ENLIGT AVTAL:

De avgifter som redovisas här är sådana som överenskommits i kollektivavtal. Tjänstepensionsavgifternas storlek är

beroende på individuella förutsättningar såsom tex ålder och inkomst. De kan redovisas exakt först i efterhand. Därför är redovisningen av de avtalsenliga avgifterna preliminär. I genomsnitt uppgår dessa avgifter till cirka sex procent för arbetare och cirka sju procent för tjänstemän.

Avgifterna fördelar sig så här för arbetare:

Tjänstepension (STP)	ca 3,20 %
Avgångsbidragsförsäkring (AGB)	0,37
Avtalsgruppsjukförsäkring (AGS)	0,95
Arbetskadeförsäkring (TFA)	1,00
Tjänstegrupplivförsäkring (TGL)	0,52
Trygghetsfonden	0,01
	ca 6,00%

Avgifterna fördelar sig så här för tjänstemän:

Tjänstegrupplivförsäkring (TGL)	56 kr/månad
Tjänstepension (ITP)	ca 4,50 %
Särskild kompletteringspension (ITP-K)	2,00 %
Arbetskadeförsäkring (TFA)	0,05 %
Trygghetsfonden	0,40 %
	ca 7,00 %

SUMMA BRUTTOLÖN INKLUSIVE EVENTUELLA FÖRMÅNSVÄRDEN:

Detta är din bruttolön för den period som lönespecifikationen avser, dvs den lön som din inkomstskatt (preliminärskatt) beräknas på.

ÖVRIGA UPPGIFTER PÅ LÖNESPECIFIKATIONEN, DVS ANDRA ÄN DE HÄR BESKRIVNA FYRA RADERNA, ÄR DE SAMMA SOM TIDIGARE.

PEDAGOGISK HW/SW KONSTRUKTÖR ELLER TEKNISK DOKUMENTATÖR

Vi söker Dig med intresse och talang för teknisk dokumentation, gärna med erfarenhet av konstruktion av processsystem. Du blir en spindel i nätet och får i uppgift att samla in teknisk information, skriva specifikationer, beskrivningar och andra tekniska dokument som ingår i utvecklingsprocessen. Har Du erfarenhet av Ericssons dokumentationsmiljö är det meriterande.

MODELLERING OCH SIMULERING AV HW-SYSTEM

Konstruktörer med intresse för digital modellering och simulering sökes. För att åstadkomma simulering av hela system använder vi flera olika tekniker och typer av modeller såsom VHDL-modeller (egna och inköpta) och riktiga komponenter (HW-emulering). Vi söker Dig som vill bli vår huvudkompetens inom detta område med uppgift att leda framtagningen av systemmodeller och ge applikationsstöd åt våra konstruktörer.

Kontakta: Giovanni Vincenti, tel 08-404 7190, memoid ERAGIOV Sabina Klint, personal, tel 08-757 5652, memoid ERASAKT Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, LR/HS la Pettersson, 164 80 STOCKHOLM

Ericsson Mobile Communications AB, Lund

Verifieringstekniker

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår enhet för Service & Repair i Lund söker vi verifieringstekniker.

Du kommer att arbeta med att bedöma olika produkters funktionalitet gentemot kundernas krav samt bedöma lämpligheten för lansering. Andra arbetsuppgifter blir att genomföra marknadsverifieringar, bekräfta kundkrav, dokumentera de tester som utförts samt verifiera så att produkterna kan användas enligt specifikation. Erfarenhet av programstyrning via Smartcard är meriterande. Då verifieringen till största del kommer att ske hos våra kunder så förekommer en hel del utlandsresor.

Du är gymnasieingenjör och har en teknisk marknadsorienterad bakgrund inom mobiltelefoni - GSM/DCS. Som person är Du utåtriktad och stresstålig samt vana vid självständigt arbete. Vi förutsätter att Du behärskar engelska CMi tal och skrift. Ytterligare språkkunskaper är meriterande.

Kontakta: Hans Blackman, tfn 046-18 12 61, för mer information om tjänsten. En skriftlig ansökan skickas till: Ericsson Mobile Communications AB Lotta Sundahl, 223 70 Lund.

KI/ECS/CT/L - Ericsson Mobile Communications AB

Mekanikkonstruktör

Ericsson Mobile Communications AB utvecklar, säljer och marknadsför mobiltelefoner över hela världen. Till vår enhet för mekanikkoncept i Kista söker vi en mekanikkonstruktör.

Enheten ansvarar för mekanikförstudier av mobiltelefonterminaler och mekanisk konstruktion av mobildataterminaler och tillbehör. Vi konstruerar plast- och pressgjutna detaljer att användas för storserieproduktion i våra fabriker i Kumla, Linköping och Lynchburg.

Du kommer att få utbildning i vårt CAD-system UGII, V10 och övriga system som vi använder i vårt arbete. Vår målsättning är att Du med utbildning och träning blir en verksam del i vårt team med egna projekt och eget pro-

duktansvar. Förutom konstruktion är koordinering med andra Ericssonenheter och underleverantörer i Sverige och utomlands en viktig del i Ditt arbete.

Du bör vara civil- eller mellaningenjör med några års erfarenhet. Du har konstruktion som inriktning och vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Lennart Schön, tfn 08-404 54 96 eller Yvonne Areflykt (personal), tfn 08-404 51 78, för mer information om tjänsten. En skriftlig ansökan skickas till Yvonne Areflykt, Ericsson Mobile Communications AB, 164 80 STOCKHOLM.

KI/ERA/LR/KR

MEDARBETARE FÖR UTVECKLING AV GSM-BASSTATIONER

Inom Ericsson Radio Systems AB i Kista finns en enhet som svarar för utvecklingen av basstationer för mobiltelefonsystemen GSM, DCS och PCS. För att möta framtida krav på nya generationer av basstationer behöver vi bli fler inom enheten Cabinet Design and Building Practice.

DELSYSTEMVERIFIERARE

Vi utvecklar inom- och utomhusskåp med tillhörande kraft- och klimatsystem. Nu behöver vi omgående förstärka vår enhet för delsystemverifiering med verifiersare med inriktning på kraftdistribution.

Arbetet som drivs i projektform innebär i stora drag att du skall planera och specificera tester inklusive test-hjälpmedel. Du skall kunna arbeta självständigt men samtidigt ha lätt för att samarbeta med andra. All vår dokumentation (specifikationer, instruktioner, rapporter etc) skrivs på engelska.

Du har utbildning inom elteknik-området (civil-, högskole- eller mellaningenjör), samt gärna några års erfarenhet av ex.vis provning, testning eller liknande. Formell kompetens kan i vissa fall uppvägas av mångårig arbetslivserfarenhet inom området.

Kontakta: Rolf Eriksson, tel 08-404 58 93, memoid: ERA.ERARERI. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB, Att: la Pettersson, 16480 Kista-Stockholm Internt KI/ERA/LR/HS

Ericsson Radio Systems AB, Nynäshamnsfabriken.

GRUPPCHEF till tillverkningsstöd inom teknikenheten.

Nynäshamnsfabriken har genomgått en stor förändring. Idag bygger vi upp tillverkningen och kunskapen av radiokommunikationsprodukter samt radiobaserad telekommunikationsutrustning. Vi expanderar i snabb takt och behöver nu förstärkning med en gruppchef.

Du ska vara chef för ca 20 tekniker med mycket olika ansvarsområden. Arbetsområdet omfattar dagligt stöd mot tillverkningen (provningsteknik och tillverkningsteknik), ändringsverksamhet, kalibrering, förebyggande service, ESD, dokumentation, instrumentservice samt prototyp och fixturbyggen.

Din profil bör vara minst gymnasieingenjör med några års arbetslivserfarenhet. Du bör vara en duktig lyssnare - sätta kunden i centrum-, kunna skapa team av Din avdelning. Du förstår målstyrning och kan omsätta detta till verkligt resultat. Du kan uttrycka Dig i både tal och skrift samt behärskar engelska.

Kontakta: Anders Berglund, tfn 08-520 62321 eller Ing-Marie Håkansson, personal, tfn 08-520 62411. Ansökan till NY/ETX/X/NAR senast 96-03-08.

KI/ERA/JM/OR - Ericsson Radio Systems AB

CMS30 SYSTEMINGENJÖR, RADIOBASSTATIONER

Vi söker en person med erfarenhet från testing/installation engineering inom radiobas.

Du kommer att arbeta inom enheten ORDER & SUPPLY-CMS30 ansvara för RBS systemarbete mot utvecklingsprojekten samt att utveckla och verifiera testfilosofi i fältverksamheten samt vara teknisk ansvarig för Driftsättningsdokumentation och Underhållsdokumentation.

HELPPDESK ansvar mot marknaden i driftsättningsfrågor.

Lämplig bakgrund är: - Civ. el. Gymnasieingenjör med några års erfarenhet inom området. - Behärska Engelska i tal och skrift.

Kontakta: Jan Eldståhl, Tel 08-757 3856, MEMOID: ERAJ-AEL. el. Håkan Wallin, Tel 08-404 5631, MEMOID: ERAH-WAL. Ansökan: KI/ERA/J/HS Gunilla Åsberg

KI/ERA/JM/OR - Ericsson Radio Systems AB

CMS30 TEKNISK SKRIBENT, TEKNIKINFORMATÖR RADIOBASSTATIONER

Vi söker personer med erfarenhet som teknisk skribent och teknikinformatör inom radiobas.

Du kommer att arbeta i designprojekten med delansvar för dokumentation för radiobasstationer; Installation, Driftsättning och Underhållsmanualer.

Medverkan i utveckling av nya metoder och media.

Vi arbetar i UNIX-miljö, med SGML. All dokumentation skrivs på Engelska.

Lämplig utbildningsbakgrund är: - Teknisk Gymnasium, med erfarenhet av teknikinformation. - Behärska Engelska i tal och skrift.

Kontakta: Sonny Andersson, Tel 08-757 3695, MEMOID: ERASONN. Ansökan: KI/ERA/J/HS Gunilla Åsberg

Ericsson Radio Systems AB

Ericsson Radio Systems AB har vid årsskiftet 95/96 etablerat verksamhet i Katrineholm. Fabriken i Katrineholm tillverkar switching-produkter och antalet anställda är ca 450. Till Teknikfunktionen söker vi:

INDUSTRIALISERARE

Du kommer att tillhöra enheten för industrialisering (inom Teknikfunktionen). Dina arbetsområden kommer att omfatta projekt kring nya produkter, att se till att nykonstruktion görs med hänsyn till en god producerbarhet. Vidare bevakar du teknikutvecklingen på marknaden samt deltar i leder teknikutvecklingsprojekt för elektronikproduktionen. Du kommer också att arbeta med industrialisering av ny grund-/produktionsteknik.

Som sökande har du teknisk utbildning på högskolenivå eller motsvarande. Vi ser gärna att du har erfarenhet från elektronikproduktion samt att du behärskar engelska i tal och skrift. De personliga egenskaper vi värdesätter främst är helhetssyn, förmågan att arbeta såväl självständigt som i grupp, förmåga att initiera förändringar, detta i kombination med en positiv människosyn.

CHEF FÖR PROVNINGSTEKNIK

Inledningsvis kommer du att bygga upp enheten för provningsteknik (inom Teknikfunktionen) inom vilken ditt ansvarsområde omfattar produktionssupport i prov-

ningsfrågor, provningsberedning, framtagning av provprogram, introduktion av nya provningsprocesser, utveckling av provmetoder, utlandssupport i provningsfrågor samt deltagande i kompetensgrupper.

Du som söker bör ha teknisk utbildning på högskolenivå eller motsvarande samt erfarenhet från det beskrivna arbetsområdet. Tjänsten ställer även krav på goda elektronik- och AXE-kunskaper samt att engelska behärskas i tal och skrift. De personliga egenskaper vi värdesätter speciellt högt är resultatorientering, förmåga att initiera förändringar, detta i kombination med en positiv människosyn.

Kontakta: Thomas Andersson (chef Teknikfunktionen), tel 0150/58181 eller AnnaCarin Gynt (Personal), tel 0150/58389. Din ansökan vill vi ha senast 1 mars 1996 till adress: Ericsson Radio Systems AB Att. AnnaCarin Gynt Box 193 641 22 Katrineholm

KI/ERA/JM/OR - Ericsson Radio Systems AB

CMS30 INSTALLATIONSINGENJÖR, RADIOBASSTATIONER

Vi söker personer med erfarenhet från installation engineering inom radiobasområdet.

Du kommer att arbeta med installation engineering, kabelsystem applikationer i förvaltning samt design av lösningar för nya applikationer inom RBS300, 301, 310 och 320 Radiobasstationer. Du kommer även att vara teknisk ansvarig för Installationsdokument. Vi arbetar med Microsoft Office paketet samt PRIM.

HELPPDESK-ansvar mot marknaden i Installation engineering frågor.

Lämplig bakgrund är: - Gymnasie el. Civ.Ingenjör med några års erfarenhet inom området gärna erfarenhet från fält. - Behärska Engelska i tal och skrift.

Kontakta: Frank Sandmark, Tel 08-757 0774, MEMOID: ERAFMS. el. Håkan Wallin, Tel 08-404 5631, MEMOID: ERAHWAL. Ansökan: KI/ERA/J/HS Gunilla Åsberg

KI/RSA/K/OA ERICSSON RADIO ACCESS AB

LANDANSVARIG TILL RLL CUSTOMER SERVICES

Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

För att förstärka vår Customer Service organisation söker vi en landansvarig med huvuduppgift att ansvara för en av våra marknader avseende tjänsteförskörning, dvs driftstöd och implementering, av RAS 1000 ett radiobaserat access system.

Arbetet innebär stöd till Ericssons lokalbolag och direkt mot operatörer över telefon och på plats hos operatören genom aktiv felsökning i systemet. En viktig del av uppgiften är att se till att rutiner avseende Customer Services som felrapportering, emergency support etc fungerar för "din" marknad, både mellan kund - lokalbolag och gentemot RSA. Dessutom ingår installation och driftsättning av nya system som en naturlig del i ansvaret. Du är civilingenjör alternativt mellaningenjör, gärna med inriktning mot telekommunikation alternativt radio eller har motsvarande erfarenhet. Vi ser gärna att du har erfarenhet av arbete hos eller direkt mot operatörer av radiobaserat telekommunikation. Då vi är en grupp med breda

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, Nacka Strand

Ericssons 80.000 anställda är verksamma i mer än 100 länder. Deras samlade kompetens inom växelteknik, radio och nätbyggnad gör Ericsson till ett världsledande företag inom telekommunikation.

Ericsson Business Networks utvecklar och marknadsför system och tjänster för överföring av tal, data och bild i företagsnät samt genomför kompletta nätprojekt. Vi har 15.000 anställda, merparten utanför Sverige. Vi har nyligen flyttat in i nya lokaler i Nacka Strand.

DEVELOPEMENT HW and END USER PRODUCTS söker

Konstruktörer

Vi utvecklar telekomprodukter som stödjer användaren på kontoret i hans arbete och gör det enkelt att kommunicera med tal, data och bild. Den uppgiften löser vi med duktiga medarbetare, modern teknologi och moderna hjälpmedel.

Vi arbetar i projektform, från förstudie, konstruktion, utvärdering och till fabriksklar produkt. Du behövs här för ett stimulerande och omväxlande arbete.

Vi ser gärna att Du har högskoleutbildning med teleteknisk inriktning och gärna erfarenhet av arbete med datakommunikation och/eller telefoni. Du har dessutom goda kunskaper i engelska.

Ring gärna så berättar vi mer.

Sture Winther, tfn 08-422 33 57,
e-mail: ebcwint@ebc.ericsson.se

Komponentingenjör

Vi arbetar med inköpta elektronikkomponenter. Du kommer att följa den tekniska utvecklingen inom Ditt ansvarsområde, samt ha kontakter

med komponentleverantörer och deras representanter i Sverige och utomlands. I arbetsuppgifterna ingår att delta i koncerngemensamma arbetsgrupper tillsammans med andra komponentspecialister inom Ericsson.

Vi arbetar i projektform i nära samarbete med konstruktions-, inköps- och produktinstanserna. Arbetet är självständigt och passar Dig som vill ha ett omväxlande arbete.

Vi ser gärna att Du är gymnasieingenjör, el/teleteknisk inriktning och har mycket goda kunskaper i engelska.

Ring gärna så berättar vi mer.

Olle Holm, tfn 08-422 33 22,
e-mail: ebc@ebc.ericsson.se
eller Hans Axén, tfn 08-422 33 24,
e-mail: ebchaa@ebc.ericsson.se

Välkommen in med Din ansökan, märkt med vilken tjänst Du söker till:

Ericsson Business Networks AB
Susanne Pettersson
131 89 Stockholm

ERICSSON 

arbetsuppgifter ställs krav på hög flexibilitet både i form av resande och kunskapsinhämtning samt förmåga att skapa goda relationer med lokalbolag och operatörer.

Mycket goda kunskaper i engelska krävs. Vi vill att du skriver din meritförteckning på engelska. Intervjun kommer delvis att genomföras på engelska.

Kontakta: Carl-Magnus Månsson, Customer Services, tel 08-404 2541 eller Anky Planstedt, personal tel 08-757 1575. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Kerstin Malmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

Ericsson Radio Messaging AB, Älvsjö

TEKNISKT SÄLJSTÖD FÖR SYSTEM T

■ Inom affärsområdet för Radio Messaging Systems utvecklar, producerar och säljer vi system och terminaler för radiobunden datakommunikation utanför mobiltelefonområdet. Till vår enhet för Wide Area Paging Systems söker vi nu dig som vill arbeta med tekniskt säljstöd för systemprodukten System T.

Du kommer att medverka vid kundbesök som teknisk specialist, skriva och utforma tekniska lösningar vid kundförfrågningar i enlighet med gällande produktprogram. Vidare kommer du att svara på löpande tekniska frågeställningar från kunder och förmedla till produktledningen tekniska förfrågningar som ej ingår i gällande produktprogram. Du kommer även att medverka vid mässor och ta fram tekniska underlag i samband med offerering och medverka vid utformning av kontrakt och produktförbättringar på befintligt produktsortiment samt vara teknisk sammanhållande i kundprojekt.

Du som söker tjänsten har teknisk utbildning på lägst gymnasie-nivå, god teknisk förståelse för komplexa systemlösningar samt kan föra tekniska diskussioner. Vidare har du erfarenhet inom områden som datorteknik, telekommunikation och radioteknik. Du bör även ha erfarenhet av utvecklingsarbete av telekommunikations-/dataprodukter. Erfarenhet som projektledare är en merit. Du bör även vara utåtriktad, kunna hålla flera bollar i luften samtidigt samt vara stresstålig. Vi förutsätter att du behärskar engelska i tal och skrift. Talar och skriver du ytterligare något språk är det en merit.

Kontakta: Bo Tiderman tel 08-719 2868 Ansökan till: KI/ERM/HC Elsa Brodin

KI/RSA/B/URE ERICSSON RADIO ACCESS AB

EDA-SUPPORT TILL RBS

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

På enheten som arbetar med elektronikutveckling skall du ansvara för support av våra EDA-verktyg (CAE). Arbetet innebär nära samarbete med elektronikkonstruktörer, verktygsleverantörer och datasupport och du har möjlighet att själv påverka dina arbetsuppgifter och vara delaktig i val av verktyg.

Du är civil- eller mellaningenjör, har god erfarenhet av att arbeta i UNIX-miljö och vi värdesätter om du har kunskaper från liknande arbetsuppgifter.

Kontakta: Bernt Arbogard, tel 08-757 2431, Hans-Olof Hagbo, tel 08-757 1598 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 5369. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Kerstin Malmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

SYMBOLBIBLIOTEK TILL CAD - RBS

■ På enheten som arbetar med elektronikutveckling skall du arbeta med uppbyggnad och underhåll av symbolbibliotek till elektronik-CAD. Arbetet innebär nära samarbete med elektronikkonstruktörer och komponentingenjörer. Vi arbetar för närvarande med uppbyggnad av en ny miljö och beroende på din bakgrund har du själv möjlighet att utforma ditt arbete.

Du är gymnasieingenjör, har datorvana, är noggrann och vi ser gärna att du har erfarenhet av CAD och UNIX.

Kontakta: Hans-Olof Hagbo, tel 08-757 1598 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 5369. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Kerstin Malmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

KI/ERA/LV/S - Ericsson Radio Systems AB

Systemledning Base Station System GSM söker nya medarbetare

SYSTEM MANAGEMENT BSS, LV/S

■ Vi arbetar med systemutveckling av Ericssons Base Station System (BSS) för GSM. Våra fem enheter söker nu nya medarbetare, varav tre presenterar sig här.

SYSTEM DESIGN BSS, LV/SU

■ Enhetens överordnade ansvar är att säkerställa att systemutformningen av BSS blir systemtekniskt konsistent och motsvarar beställarens krav. En viktig del för enheten är således att koordinera systemrelaterade frågor med produktledning, andra systemenheter (med områdespecifik kompetens), noder samt inte minst att samordna systemfrågor mot projekten.

Vi fokuserar på tidiga projektfaser genom att t.ex. leda och tillsammans med andra bemanna förstudiefasen men vi följer sen även projekten fram till dess slut.

Andra viktiga områden för oss är att leda och arbeta med strategistudier och utvecklingsplaner. Vi ansvarar även för att utveckla metoder och processer under tidig projektfas samt för administrativ hantering inom ramen för BSS systemprodukt. Ett specifikt ansvarsområde är också att samordna LV samlade patentverksamhet.

Vi behöver nu förstärka oss med fler medarbetare inom följande områden:

Systemingenjörer

■ Du kommer att arbeta med systemering på BSS nivå inom vår nästa större systemrelease. Merparten av arbetet innebär att först specificera ingående funktioner och egenskaper samt att sedan överordnat beskriva hur dessa fördelas över noderna BSC, BTS samt OSS.

Metod/process ingenjör

■ Vi har under hösten intensivt arbetat med att vidareutveckla metoder och processer inom tidig projektfas. Vi behöver nu vidga och permanenta denna verksamhet. En viktig del är att vara RMOGs kravställare mot Ericsson gemensamma projekt inom området.

Configuration Manager BSS

■ Merparten av arbetet består i att administrera systemdokument samt att sköta ändringshanteringen av dessa. Du kommer även att ansvara för vår dokumentdatabas samt att hantera BSS systemprodukt i PRIM.

Patentingenjör

■ Du kommer att ansvara för att driva, följa upp och samordna den totala patentverksamheten inom LV.

Du är civilingenjör eller motsvarande med erfarenhet av systemutveckling. Förutom specifik kompetens inom respektive område är kunskap inom mobiltelefoni, AXE systemering, digital radiokommunikation eller transmission meriterande.

Kontaktperson: Mats Eklund, telefon 08-757 30 61

BEARER SERVICES BSS, LV/SB

■ I den här enheten kommer du att arbeta med tidig analys av nya bäartjänster för olika datakom-tillämpningar och föreslå tekniska lösningar för dessa i vårt BSS. Vi samarbetar mycket med övriga Ericsson utvecklingscentra både i Sverige och utomlands. En viktig del av vårt arbete är att ta aktiv del i GSM standardiseringen och påverka den. Vår enhet är något för dig som lockas av kombinationen datakom och radio.

Nu behöver vi förstärkning med fyra nya medarbetare inom följande områden:

Systemingenjörer - nya bäartjänster

■ Inom GSM definieras nu en ny bäartjänst för höghastighetsdata (HSCSD, upp till 64 kbps) och en för paketdataförbindelse över radiokanalen (GPRS). Vi behöver två systemingenjörer som driver och deltar i tekniska förstudier av dessa och andra nya bäartjänster.

Expert - GSM A gränssnitt

■ Du kommer att bli vår expert på gränssnittet mellan MSC och BSC. Arbetet innebär många kontakter med designcentra för MSC och BSC samt att följa och påverka A gränssnitt standardiseringen.

Expert - GSM luftgränssnitt

■ Nya tjänster kommer att påverka gränssnittet mellan BSS och mobilterminalerna både vad gäller kontroll av radiokanaler och transmissionsegenskaperna hos dessa. Vi behöver förstärka vår kompetens inom detta område. Du är civilingenjör eller motsvarande. Erfarenhet av mobiltelefoni, mobil datakom och datorprotokoll är meriterande.

Kontakta: Martin Bakhuizen, telefon 08-764 11 33

SERVICE QUALITY, LV/SP

■ Systemutveckling GSM, Egenskaper och abonnentupplevd kvalitet!

Enheten ansvarar för egenskaperna och kvaliteten i våra CME 20 och CMS 40 system. De ska motsvara ställda krav och förväntningar, samt överträffa våra konkurrenters produkter. Det centrala i arbetet är den av abonnenten upplevda kvaliteten i våra system.

Enheten arbetar både med system som är i drift ute i fält och systemering av kommande produktreleaser. Arbetet består av både praktiska moment, såsom mätningar i kundsystem och testanläggningar, teoretiska undersökningar och kravställningar samt tekniska diskussioner med andra Ericssonenheter och kunder.

Arbetet är både rörligt och utåtriktat och kräver förmåga att bygga kontaktnät, ta egna initiativ och att samarbeta.

Vi söker dig som vill arbeta med: - mätningar, utredningar, specificering och kravställning inom vårt ansvarsområde, bl.a. talkvalitet och fördröjningar. - med tekniska utredningar, specificering, kravställning och koordinering inom området systemegenskaper. Med systemegenskaper menar vi bl.a. kapacitetsfrågor, fördröjningar, laster, robusthet och throughput'. - med övergripande specificering, tekniska utredningar, koordinering och projektledning inom vårt ansvarsområde.

Du är civilingenjör eller ingenjör, med erfarenhet av systemutveckling, mätningar, AXE egenskaper, talkvalitet och/eller CME 20/CMS 40. Kontaktperson: Anita Höglin, telefon 08-764 11 06

För samtliga tjänster inom LV/S: **Kontaktperson**, personal: Ann-Charlotte Sturesdotter, telefon 08-404 41 91 Ansökan skickas till: KI/ERA/LV/HS Kerstin Lundberg

KI/ERA/AR/V - Ericsson Radio Systems AB

VERIFIERINGSINGENJÖRER MOBILTELEFONI

■ ERA/AR är en utvecklingsenhet som ansvarar för utveckling av radiobasstationer enligt den amerikanska standarden AMPS/D-AMPS. Enheten ARV ansvarar för systemprov inom radionätområdet och funktionsprov av delsystem MBS.

Vi söker nu ytterligare system- och funktionstestare, gärna med provningsbakgrund. Vi söker även personer med mångårig AXE10- erfarenhet som skall fungera som "Trouble Shooters".

Kontakta: Matz Norling, tel 08-757 0554, memoid ERA-MATZ Magnus Malmberg, tel 08-757 3743, memoid ERA-MAGM. Ansökan skickas till: KI/ERA/AH Jan-Olof Segerfeldt

LD/ECD/CD/P - Ericsson Mobile Communications

RADIKONSTRUKTÖRER

■ Till vår enhet för utveckling av mobiltelefoner söker vi radiokonstruktörer. Våra produkter ligger i framkanten av vad dagens teknologi tillåter, vilket gör att arbetet både är spännande och utmanande. I arbetsuppgifterna ingår bl a konstruktion av sändar-, mottagar- och frekvenssynteskretsar, kretskortslayout och komponentutvärdering till mobiltelefoner med små dimensioner. Arbetet sker i projektfom och i nära samarbete med enheter för logik- och mekanikkonstruktion. Då vi arbetar i en internationell miljö förekommer resor både inom och utom Europa.

Du är civilingenjör antingen nyutexaminerad med inriktning mot radioområdet eller har något/några års erfarenhet av radiokonstruktion. Vi förutsätter att Du behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta Lars Peter K-nkel, tfn 046-18 14 73, eller Anders Svensson, tfn 18 13 36 för mer information om tjänsten. En skriftlig ansökan skickas till: Ericsson Mobile Communications AB Lotta Sundahl, 223 70 Lund.

KI/ERA/AM/OTR - Ericsson Radio Systems AB

INTERNATIONELL CELLPLANERARE TILL CELLULAR SYSTEMS AMERICAN STANDARDS

■ Enheten Radio Network Engineering söker cellplanerare för AMPS /DAMPS och PCS 1900.

Arbetet innebär att med utgångspunkt från våra systems egenskaper och kundernas krav planera cellulära radionät åt våra nya och existerande kunder i hela världen. Huvudmomenten består av: - Att tillsammans med kund sammanfatta kraven på radionätet - Trafikdimensionering med avseende på dagens och framtida kapacitetsbehov. - Prediktering av vägutbredning och frekvensplanering med simuleringsverktyg. - Ansvar för radionätets egenskaper vid driftsättning.

Vi jobbar i nära samarbete med projektledare och marknadsförare både i Kista och ute hos våra kunder och lokalbolag. De omfattande kundkontaktorna ställer stora krav på att du är rätt person och att du förstår kundernas verksamhet. Engelska är ett krav och spanska och övriga språk är starka meriter.

Vi söker dig som är civilingenjör eller mellaningenjör med erfarenhet inom radio- eller telekommunikation. Du måste vara beredd på ett omfattande utbildningspaket i Dallas.

Kontakta: David Schelin 08-404 55 39 eller 070-585 64 72 Jan Lindqvist 08-757 17 58. Din ansökan skickar du till: KI/ERA/AH Marianne Molin, Ericson Radio Systems AB, 164 80 Stockholm

KI/ERA/LN/S - Ericsson Radio Systems AB

ACCESS NETWORK DESIGNER TILL MARKET OPERATION ASIA - PACIFIC

■ Enheten LN ansvarar för all marknadsföring, försäljning, implementering samt drift/underhåll av GSM, TACS, NMT och MSN inom Asien och Oceanien.

Till enheten Mobile Network Design inom Market Operations Asia - Pacific söker vi ytterligare en "Access Network Designer".

Idag har vi två personer som ansvarar för dessa uppgifter, men vi behöver förstärkning med ytterligare en medarbetare som skall arbeta med planering av transmissionsnät i de mobilsystem vi offererar och implementerar hos våra kunder. Transmissionsnäten får allt större betydelse i kundrelationer och mobiltelenät inom marknadsområdet Asien - Oceanien. Du kommer att arbeta nära Radionätplanerare, System Dimensionerare samt Mobil Nät Planerare (MND) inom LN/S.

Din arbetsuppgift blir att:

- planera och dimensionera transmissionsnät för offerter - presentationer och diskussioner med kunder och lokalbolag - ansvara för tekniska frågor gällande transmissionsnät - bygga upp nära kontakter med underleverantörer och produktledare

Lämplig bakgrund är: gymnasieingenjör med ett antal

års erfarenhet av mobiltelefoni alt. transmission, eller civilingenjör (VE/FY). In-tresse av området Asien - Oceanien samt kommersiella aspekter av tekniska problem. Behärskar engelska väl i tal och skrift. Du ska även ha en genuin vilja att utveckla ditt arbete, bidra till att kontinuerligt höja kvalitetsnivån, samt öka kompetensen hos alla medarbetare, lokalt och i marknadsområdet. God samarbetsförmåga och en öppen attityd är krav.

Kontakta: Zoltan Paska, ERA.ERAZIP, 08-7571435 Jan Lönnström, ERA.ERAJAL, 08-7573314. ANSÖKAN SKICKAS TILL: KI/ERA/LNH Carin Kasberg

KI/ERA/LP - Ericsson Radio Systems AB

INTERNATIONELL MARKNADSFÖRING MOBILTELEFONI TECHNICAL MANAGER

■ Vi arbetar med marknadsföring och implementering av mobiltelefonsystem i Central- och Östeuropa, Mellanöstern och Afrika. På grund av den mycket snabba expansionen på våra marknader söker vi nu ytterligare några kundorienterade Technical Managers.

Du kommer att arbeta med våra mobiltelefonsystem GSM och NMT mot ett stort antal marknader och dotterbolag inom regioner. Detta innebär att Din uppgift blir bred.

Du kommer i stor utsträckning att arbeta med teknisk marknadsföring direkt mot våra kunder. Du kommer även att utarbeta de tekniska delarna av våra offerter och kontrakt samt under kundförhandlingar bidra med Din tekniska kunskap.

Arbetet kommer att vara mycket internationellt inriktat och omfatta en hel del resor.

För att lyckas med den här uppgiften måste Du ha minst ett par års erfarenhet av arbete med telekommunikation (gärna AXE), radio/mobiltelefoni eller datakommunikationssystem. Du är civilingenjör och intresserad av att jobba i en internationell miljö. Du behärskar engelska i tal och skrift. För vissa befattningar är kunkaper i ytterligare språk meriterande.

Kontakt: Ulf Borison, tel 08-757 1580 memoid: ERA.ERAUBOR Anita Malmström Wallner, tel 08-404 2429 memoid: ERA.ERAANTA. Ansökan skickas till KI/ERA/LPUH Anita Malmström Wallner

KI/ERA/JB/D Ericsson Radio Systems AB Kista

DIGITAL SIGNALBEHANDLING - EKOSLÄCKARE

■ Varje samtal från en mobiltelefon passerar en ekosläckare som har till uppgift att eliminera oönskade ekon. Ekosläckaren har därmed en avgörande inverkan på samtalets talkvalitet. Talkvaliteten har alltmer kommit i fokus för Ericssons konkurrensförmåga inom mobiltelefoni.

Eftersom ekosläckaren är en högvolymprodukt får den också en betydande inverkan på produktkostnaden och därmed också på lönsamheten.

ERA/JB är en enhet som bildades 1994 och som har till uppgift att försörja Ericssons affärsenheter med högklassiga ekosläckare. Ekosläckarens egenskaper avgörs till stor del av de algoritmer som används. Algoritmerna realiserar i en digital signalprocessor, DSP.

Vi söker nu förstärkning med två personer inom området digital signalbehandling.

1. För att utveckla och realisera ekosläckarealgoritmer i en digital signalprocessor, DSP. Arbetet görs med hjälp av beräkningar och simuleringar på flera nivåer, fram till ett fungerande program för en DSP.

2. För att bygga upp och vidareutveckla en verifieringsmiljö för ekosläckare DSP program. Verifieringen görs dels i simulatormiljö, dels i maskinvarumiljö.

Har du intresse och erfarenhet av ovanstående områden, så ser vi gärna att du hör av dig till oss.

Kontakta: Gunnar Eriksson tel 404 28 04. Ansökningshandlingar skickar du till KI/ERA/JHS Gunilla Åsberg.

KI/RSA/F/UM ERICSSON RADIO ACCESS AB

MEKANIKKONSTRUKTÖR TILL ANP

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksamma inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissions-system för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

Du kommer att arbeta med konstruktion av mekaniska komponenter och produkter inom området för antennära produkter som dokumenteras i UniGraphics CAD-system.

Du är civil- eller gymnasieingenjör med lämplig praktik och mekanisk konstruktion och CAD-dokumentation som inriktning.

Kontakta: Jan Hornö, tel 08-764 1036, eller Anky Planstedt, personal tel 08-757 1575. Ansökan skickas till: Ericsson Radio Access AB, KI/RSA/HPS Kerstin Malmgren, Box 11, 164 93 STOCKHOLM.

KOMPONENTINGENJÖR - RBS

■ Som komponentingenjör ansvarar du för elektronikkomponenter. Du ansvarar för standardisering, rekommendation och underhåll av Ericssons databaser (PRIM, ELIS m.fl.) samt skapar produktspecifikationer (1303-) för

de 5 affärsegmenten inom RSA. Genom besök av och tillverkare samt mässor behåller du din kompetens.

Du har gymnasieutbildning inom elektronik och teleområdet, gärna erfarenhet av att arbeta med komponenter, konstruktion, test och verifiering, kvalificering samt standardisering liksom vana vid terminalarbete och databaser. Du är noggrann, samarbetsvillig och ordningsam samt behärskar engelska i tal och skrift.

Kontakta: Mikael Lilja, tel 08-757 3306 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 5369 Ansökan till Ericsson Radio Access AB, Box 11, 164 93 STOCKHOLM. Internt KI/ERSA/HP5 Kerstin Malmgren

KI/ERA/LF/OP - Ericsson Radio Systems AB

SÄKER JONGLÖR SÖKES!

■ Klarar du av att hålla flera bollar i luften samtidigt? Vill du jobba på en expansiv avdelning med de senaste nätövervakningssystemen där varje dag innebär nya utmaningar? Enheten LF/OPG söker en teamledare till Field Support Center - nätövervakningssystem (FSC). FSC svarar för teknisk support till Telia Mobitel på Ericssons TMOS system. I dag har Telia Mobitel ett system som övervakar deras GSM-nät (OSS - CME 20) men planerar att inom en snar framtid införskaffa flera system bl a för NMT-nätet.

Du bör ha erfarenhet från arbete i ledande roller t ex som projektledare, gruppchef eller motsvarande. Vara van att arbeta i högt tempo och ta eget ansvar.

Veta hur modern programutveckling går till. Kunskap om TMOS då helst CMAS (OSS) UNIX, LAN, WAN (X.25 routers/bryggor), GSM och NMT-teknik samt Ericssons interna hjälpsystem såsom PRIM, MHS etc.

Kontakta: Peter Karlsson tel 08-404 58 68 Orvar Parling tel 08-757 21 74. Ansökan skickas till Ericsson Radio Systems AB, LFHS Amanda White 164 80 Stockholm

KI/ERA/LZ/V - Ericsson Radio Systems AB

PROCESSUTVECKLARE

KI/ERA/LF/OP - Ericsson Radio Systems AB

■ Dina arbetsuppgifter blir att leda arbetet med att utarbeta, samordna, dokumentera och förbättra våra proces-

ser, framförallt inom vår verksamhet för installations- och testmetodikutveckling. Detta innebär också att Du skall vara en förkämpe för process management och förbättringsarbetet inom organisationen.

Din bakgrund är civilingenjör eller gymnasieingenjör med mångårig industriell erfarenhet. Du bör ha erfarenhet av processarbete och helst även metodikutveckling. Det är även meriterande om Du har goda kunskaper om Ericssons radiobasstationer samt har erfarenhet av arbetsledning.

Kontakta: Olov Hellström, tfn: 757 03 35. Memo: ERA-OHM Din ansökan skickas Du till KI/ERA/LZ/H Towa Raak, Ericsson Radio Systems AB, 164 80 STOCKHOLM

KI/ERA/LR/BU - Ericsson Radio Systems AB

SPECIALIST, GSM AIR INTERFACE

■ Vi söker en specialist som skall vara med och vidareutveckla GSM air interface. Du skall studera framtida krav på mobil-kommunikation och hur dessa kan implementeras i GSM.

Du skall driva id'er om förändring/tillägg till GSM specifika-tioner dels internt inom Ericsson dels inom olika standardiserings organ, främst ETSI. Arbetet innebär dels att göra egna studier dels att lägga ut studier i form av examensarbeten eller liknande. Vidare skall du delta i löpande projekt som tekniskt sakkunnig.

Du är civilingenjör eller motsvarande med mångårig erfarenhet av digital radiotransmission och protokollhantering. Du bör ha god kunskap om GSM och speciellt luftgränssnittet Du måste ha god förmåga att handleda, lära ut och presentera.

Kontakta: Ingemar Sohlman tel 757 2210, memoid era.eraiso Britt Alexanderson (personal) tel 757 0338, memoid era.erabrit

KI/ERA/LR/BU - Ericsson Radio Systems AB

SPECIALIST - TRANSCODER AND ABIS PROTOCOL

■ Vi söker en specialist som skall vara med och vidareutveckla GSM talkodningsenhet med tillhörande protokoll.

Du skall studera framtida krav på talkodning inom mobilkommunikation och hur dessa kan implementeras i GSM.

Du skall driva id'er om förändring/tillägg till GSM specifika-tioner dels internt inom Ericsson dels inom olika standardiseringsorgan, främst ETSI.

Arbetet innebär dels att göra egna studier dels att lägga ut studier i form av examensarbeten eller liknande. Vidare skall du delta i löpande projekt som tekniskt sakkunnig.

Du är civilingenjör eller motsvarande med mångårig erfarenhet av talkodning och protokollhantering. Vidare bör du ha en god kunskap om GSM och speciellt talkodningsenheten. Du måste ha god förmåga att handleda, lära ut och presentera.

Kontakta: Ingemar Sohlman, tel 757 2210, memoid era.eraiso Britt Alexanderson (personal) tel 757 0338, memoid era.erabrit

KI/ERA/LF/OP - Ericsson Radio Systems AB

SYSTEMTEKNIKER OSS

■ Vi söker förstärkning till vår grupp som ansvarar för support av driftstödsystem (TMOS/OSS). Vi arbetar med en kund som har stor kompetens inom verksamhetsområdet, varför detta ställer höga krav på vårt eget kunnande.

Arbetet innebär att verifiera mjukvara, installera och uppdatera system hos kund. En viktig del i jobbet är att lösa tekniska problem, besvara frågor och delta i regelbundna möten med kund. Du får räkna med att resa en del i Sverige.

Du är gymnasieingenjör eller motsvarande. Kunskap om UNIX motsvarande systemadministratörs nivå är meriterande, minimum UNIX Basic. Du skall ha kännedom om SQL databaser, r.eriternade är om du har kunskaper motsvarande systemadministratörs nivå för Sybase. Vidare skall du helst ha praktisk erfarenhet av arbete med TMOS/OSS i minst 6 mån. Vi anser kunskaper om AXE, IOG11, MHS, GASK2, PRIM, X.25, TCP/IP, Ethernet samt Microsoft Office vara ett stort plus.

Ring gärna för ytterligare information.

Kontaktperson: Peter Karlsson, tel 08-404 58 68 Ansökan skickas till: Ericsson Radio Systems AB LFHS Amanda White 164 80 Stockholm

ERICSSON CABLES AB - NETWORK PRODUCTS DIVISION söker

PL/LAN-TEKNIKER

till vår dataenhet i Sundbyberg

■ Enheten ansvarar för divisionens datasystem som är baserat på Novell 4.1 nätverksmiljö med Microsoft Office.

Vi söker nu en erfaren PC-LAN-tekniker som i första hand skall arbeta med support av mjuk- och hårdvara i vårt nätverk. I arbetsuppgifterna ingår bl a felsökning, back-up, service, utveckling, föreslå/implementera lämpliga lösningar på användar-problem samt viss utbildning av våra PC-användare.

Du bör vara gymnasieingenjör samt ha ett par års erfarenhet av arbete, både med mjuk- och hårdvara, i nätverksmiljö - helst Novell 4.1 och Microsoft Office. Vårt önskemål är att Du är glad, positiv och serviceinriktad.

Kontakta dataansvarige Kent Illemann, tfn. 764 0922 eller Eva Tronelius, personal, tfn. 764 0799. DIN ANSÖKAN SKICKAR DU SNARAST TILL SL/ECA/N/AP EVA TRONELIUS.

Ericsson Infocom Consultants AB, Karlstad

SYSTEMUTVECKLARE

■ Vi är specialiserade inom signaleringsnät och utvecklar system och produkter för öppna system inkluderande datakommunikationsprotokoll, övervakningsfunktioner och gateways. Våra tjänster inkluderar produktutveckling, kundspecifika anpassningar, förvaltning, support och utbildning.

Signalsystem nr 7 (SS7) protokoll är det vanligast förekommande protokollet för datakommunikation i telekommunikations nätverk. Ericsson Infocom's portabla signalsystem nr 7 består av en vid skala av mjuk- och hårdvaruprodukter och tjänster.

Produktportföljen är utvecklad enligt Europeisk standard (ITU), Nord Amerikansk (ANSI) och Japansk (TTC) med applikationsprotokoll för tal och data.

Typiska användningsområden är röstbrevlåde- och textmeddelandeapplikationer, GSM och intelligenta nätverk. Vår marknads- och kundbas växer och framtiden ser ljus ut i och med att nya tjänster och applikationer introduceras på den marknad som baseras på SS7-kommunikation.

Applikationsingenjör

GB Topcomp electronics ingår i Ericsson Electronic Distribution AB som är en av de ledande distributörerna i Norden inom området elektronikkomponenter och dataprodukter. Ericsson Electronic Distribution AB omsätter drygt en miljard kronor och antalet anställda är 215 personer. Vi har kontor i alla nordiska länder och vår lagerverksamhet finns i Breddens industriområde.

Applikationsingenjör

Vi söker en applikationsingenjör som skall arbeta med våra halvledarprodukter från Hitachi, Toshiba, Texas


mfl. En viktig del av vår verksamhet är inbyggnadsprocessorer (MCU). Denna del expanderar kraftigt och vi ökar vår satsning genom denna tjänst. Dina arbetsuppgifter blir att, i egenskap av nordisk produktspecialist, driva och samordna indesignprojekt, assistera kunder under konstruktionsarbete avseende dels våra kresar dels våra utvecklingssystem, samt bistå vår säljkår med teknisk support vid kundbesök, seminarier, etc.

Din tekniska kompetens är naturligtvis viktig. Du bör vara ingenjör, minst på gymnasienivå, och ha erfarenhet av konstruktionsarbete. Ett utåtriktat sätt, uthållighet och för-

måga att arbeta självständigt är ett måste för att lyckas. Arbetet innebär en del resor, främst i Norden.

Kontakta gärna Lars Mistander marknadschef, tfn 08-757 53 41 eller Bitte Rutberg, personalchef, tfn 08 - 757 47 12.

Din ansökan märkt "GBT" skickas Du till:
Ericsson Electronic Distribution AB
Att. Bitte Rutberg
16481 KISTA

ERICSSON 

Ericsson Telecom AB i NORRKÖPING SÖKER KVALIFICERADE MEDARBETARE

Vi är 80.000 anställda inom Ericssonkoncernen och verksamma i mer än 100 länder. Vår samlade kompetens inom växelteknik, radio och närbyggnad gör Ericsson till ett världsledande företag inom

kommunikation. Ericsson Telecom AB är en affärsenhet i Ericssonkoncernen som utvecklar, marknadsför, producerar och installerar produkter inom telekommunikationsområdet över hela världen.

Produktionsledare

Arbetsuppgifter
Som produktionsledare ansvarar du för tillverkning och leveranser av enhetens produkter samt leder stödfunktioner som hör till området. Du sätter tillsammans med medarbetarna mål för verksamheten och följer upp dessa. Medarbetarna arbetar i flödesgrupper och en av dina viktigaste arbetsuppgifter är att vidareutveckla denna arbetsform. Du ansvarar också för planering, beredning, produktionsplanering, budget och prognosberedning.

Vem är du?
Du har högskoleutbildning med teknisk inriktning eller motsvarande kompetens. Du är resultatnriktad, drivande, affärsmässig, uthållig och har en helhetsyn samt en positiv människosyn. Det är också viktigt att du kan ställa krav och delegera, fatta beslut och styra mot uppsatta mål samt engagera dina medarbetare för att skapa ett positivt och utvecklande arbetsklimat. Du har erfarenhet från liknande arbete. Vi tillämpar tidsbegränsat ledarskap.

Controller

Arbetsuppgifter
Din uppgift är att stödja resultatansvariga med analyser och utredningar, att följa upp resultat och initiera resultatförbättringar, att se till enhetens inre effektivitet och medverka till verksamhetsutveckling. Specifika arbetsområden är budget, bokslut, estimat, produktkalkyl och ABM.

Vem är du?
Du är gymnasieekonom eller har högskoleutbildning med flerårig erfarenhet av ovanstående arbetsuppgifter. Du har en översiktlig kunskap om ekonomisystem, översiktlig kunskap om andra systems påverkan på ekonomisystemet, speciellt inom logistik och produktionsplanering. Du har förmåga att aktivt medverka vid enhetens verksamhetsstyrning. Du har goda kunskaper i Excel eller liknande kalkylprogram och vi ser gärna att du har erfarenhet från att söka information i stora databaser m h a dataverktyg.

Lönetekniker

Arbetsuppgifter
Din uppgift är att hantera löneöversyner, driva förhandlingar om löner och andra anställningsvillkor, vara rådgivare och boliplank för chefer när det gäller lönesättningar, anställningsvillkor, arbetstider, avtal m m, samt övrigt förekommande uppgifter inom löneteknikområdet. Du rapporterar till personalchefen på produktområdet.

Vem är du?
Du har gymnasie- eller högskolekompetens, samt en gedigen erfarenhet inom förhandlingsarbete, gärna från verkstadsindustrin. Vi ser också gärna att du har arbetat med ledarskap, inklusive lönesättning. Du har lätt för att samarbeta med andra, kan lyssna och har god kommunikationsförmåga.

Personalman

Arbetsuppgifter
Din uppgift är att stödja verksamheten på enheterna inom bemanningsfrågor, rehabilitering,

personal- och organisationsutveckling och övrigt förekommande personalarbete. Du arbetar i nära samarbete med andra personalmän, chefer och övriga medarbetare.

Vem är du?
Du har högskoleutbildning i PA och erfarenhet inom personalarbete. Du har lätt för att samarbeta med andra men kan även arbeta självständigt, du är lyhörd, kan lyssna, ge idéer och stöd och du kan ta egna initiativ.

Sekreterare/administratör

Arbetsuppgifter
Din uppgift är att ge administrativt stöd och service inom verksamhetsområdet, inköp av kontorsmaterial, reseadministration, allmänna kontorsgöromål samt att efter underlag sprida information.

Vem är du?
Du har minst 3-årig ekonomisk gymnasiekompetens eller motsvarande. Du behärskar engelska i tal och skrift Du har även kunskap och erfarenhet av att använda datorstöd. Du har för-

mågan att arbeta både självständigt och tillsammans med andra, samt är serviceinriktad.

Vill Du veta mer?
Är du intresserad av att veta mer om tjänsten kontaktar du:
Britt-Inger Andersson, 011-24 13 16 eller Klas Arildsson, 011-24 18 61.

Fackliga kontaktpersoner
CF - Sven Hållbom, 011-24 19 25, SIF - Bernth Carlsson, 011-24 16 47, Ledarna - Lars Johnsson, 011-24 13 51.

Välkommen med skriftlig ansökan senast 4. mars 1996 till

Ericsson Telecom AB
Att: Britt-Inger Andersson
Servicefunktion/Personal
Box 72, 601 02 NORRKÖPING

ERICSSON 

Vi söker SYSTEMUTVECKLARE inom området "SS7 produktutveckling" Du skall ha en teknisk högskoleutbildning (80 poäng eller mera) med följande specifika kunskaper: C, UNIX och datakommunikation. Du bör också ha några års erfarenhet av programvaruutveckling, gärna i realtidsmiljö. Som person bör du tycka om att jobba tillsammans med andra, dela med dig av din kompetens och erfarenhet samt ha en stark vilja att utvecklas.

Kontakta: Håkan Spjuth tel 054-294322, memoid: EIN.EINHASP Per Lindblad tel 054-294843, memoid: EIN.EINPELLI. Ansökan skickas till: KS/EINH Åke Berglund

SYSTEMINGENJÖRER

Inom Network Management jobbar vi med mobila datakommunikationsnät (CDPD o pACT) samt signaleringsnät (SS7) Vi deltar även i det Europeiska forskningsprogrammet ACTS där vi studerar och prototyper framtida nätövervakningsprinciper. Vi söker nu SYSTEMINGENJÖRER som förutom en teknisk utbildning skall ha kompetens inom några av följande områden: Nätövervakning (enl. TMN principer), nätdimensionering, konfigureringsnät och nätkomponenter, prestanda analyser samt felsökning.

Framförallt är vi intresserade om du har erfarenhet av hur en operatör driver sina nät, dvs operatörers arbetsätt och stödsystem.

Som person bör du tycka om att jobba tillsammans med andra, dela med dig av din kompetens och erfarenhet samt ha en stark vilja att utvecklas.

Kontakta: Ulf Bernström tel 054-294817 memoid: EIN.EINULAN Thomas Grönberg tel 054-294373 memoid: EIN.EINTHGR. Ansökan skickas till: KS/EINH Åke Berglund

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, SUNDBYBERG

PROJEKTÖRER

Till vår enhet Publik Telekom inom "Marketing & Sales & Sweden Projects" på divisionen Network Engineering söker vi projektörer för kalkyl och projektering av publika telenät inom Sverige.

I arbetsuppgifterna ingår att ta fram nätlösningar för publika nät, täckande hela geografiska områden inklusive transportnät- delar från accessnät-noder till moderstation med användande av idag förekommande teknik såsom opto, radiolänk, PCM och CU-kabel. Enheten har ca 10 anställda och kontoret ligger i Sundbyberg.

För befattningarna krävs 4-årigt gymnasium eller motsvarande samt erfarenhet från projektering av transportnät omfattande även ekonomiska beräkningar.

Kontakta: Börje Larsson, 08-764 3317, EBC.EBCBLAS, Kurt Trogen, Personal, 08-764 0811, EBC.EBCKUTR

Ericsson Microwave Systems AB, Mölndal

CONFIGURATION MANAGER, GSM RADIO

Inom enheten GSM-radio arbetar vi med att utveckla nästa generations radiobasstationer, sk mikro RBS. Vi söker nu en Configuration Manager som skall ansvara för konfigurationsstyrningen av GSM-projekt inom EMW.

Intresse för konstruktionsmetodik förutsätts, liksom kännedom om verktyg som GASK och PRIM.

Arbetet bedrivs i nära samarbete med enheter i Mölndal, Kista och Lysekil.

Du är välkommen att skicka din ansökan, märkt med ref nr 96-33 till: Ericsson Microwave Systems AB, Personalavdelningen, 431 84 Mölndal.

Ericsson Cables AB, Hudiksvall

PROCESSTEKNIK

Till sektionen för Processteknik söker vi en civilingenjör som skall utveckla våra produktionsprocesser. Arbetet bedrivs ofta i projektform och alltid i nära samarbete med andra funktioner inom företaget. Du skall både delta i och leda projekt. Du bör vara civilingenjör, maskinteknik, eller ha motsvarande kompetens.

Kontakta: Thomas Norlund, tel 0650-36115. Ansökan senast den 16 februari.

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, KISTA

METODUTVECKLARE

Enheten "Radionät - Utveckling och Support" behöver anställa en metodutvecklare. Enheten som är placerad i Kista har 30 anställda, varav ca hälften arbetar med utveckling och support.

Arbetsuppgifterna innebär utveckling av metoder och algoritmer inom områdena radiovägutbredning och radionätplanering. I mindre omfattning förekommer med-

verkan vid verifiering och testning av planeringssystem, utbildning i nät- och frekvensplanering och framtagning av utbildningsmaterial, manualer och beskrivningar.

Du som söker är civilingenjör eller motsvarande med kunskap i grundläggande radioteknik, vågutbredning i radioområdet och gärna med erfarenhet av radionät- och frekvensplanering.

Kontakta: Bertil Brandén, tfn 08-757 3358, EBC.EBCBBRA

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB, KISTA

SYSTEMERARE/ PROGRAMMERARE

Enheten "Radionät - Utveckling och Support" behöver anställa en systemerare/programmerare. Enheten som är placerad i Kista har 30 anställda, varav ca hälften arbetar med utveckling och support.

Arbetsuppgifterna innebär programmering mot relationsdatabas och applikationsprogrammering för stöd-system i VAX/VMS-miljö.

Du som söker har goda kunskaper och erfarenhet av pascalprogrammering, databasdesign och SQL. Erfarenhet av VMS/RdB, RDO och skärmhanterare är meriterande.

Kontakta: Arne Myr, tfn 08-757 0218, EBC.EBCARNE, Bertil Brandén, tfn 08-757 3358, EBC.EBCBBRA

Ericsson Business Networks AB i Nacka Strand

SYSTEMINGENJÖRER

Vidareutveckling av Mobility Server

Inom enheten "Network Servers" vidareutvecklas Mobility Server till ett generellt och skalbart nätelement, som ska erbjuda en "verktygslåda" för en rad intressanta applikationer, såväl inom privatnätområdet som i operatörsmiljön.

Exempel på nya funktioner är: - Integrerade DECT cordless - Access till mobilnät över 7 - God samverkan med meddelandesystem ("unified messaging") - Stöd för "business" portabla och PC-baserade användargränssnitt

Samarbetet med EMN och delar av BX och BR intensifieras för att skapa en ännu bättre plattform och för att snabbare ta fram attraktiva lösningar.

Arbetsuppgifter: Vi befinner oss i ett skede av förstudier och kravarbete där Du får en viktig uppgift. Det finns möjligheter för Dig att "följa med Din del av systemet"

PERSONALERBJUDANDE

till LM Ericsson!

GRATISBILJETTER

till TV-inspelningarna av komedisuccén



I vår spelar Sveriges Television Drama in en ny omgång av den prisbelönta och mycket uppskattade familjekomedin "SVENSSON, SVENSSON!" med bl a Suzanne Reuter och Allan Svensson.

Som Ericssons personal får du, med familj och vänner, den unika möjligheten att titta in hos familjen Svensson på ett alldeles speciellt sätt - genom att medverka som publik i de olika programmen.

Inspelelingarna sker på måndagar i TV-huset på Gärdet i Stockholm.

OBS! Minimiålder är 12 år i vuxens sällskap!

FÖR GRATISBILJETTER

Skicka eller faxa in svarstalongen på fax nr. 08-667 84 13.

Ni kan även ringa på tel.nr 08-784 48 36

Gratis publikbiljetter till följande datum: (med reservation för ev. ändringar)

Mars: 11, 18, 25 April: 1, 15, 22, 29 Maj: 6, 13, 20, 27 Juni: 3
Föreställning 1: kl 16.45 - ca 19.00 Föreställning 2: kl 18.45 - ca 21.00

Namn: _____ Tel. dagtid: _____

Adress: _____

Datum: Alt. 1 Alt. 2 Föreställning kl: _____

Antal biljetter, vuxna: _____ Barn: _____ OBS! Minimiålder 12 år. Max 2 barn per familj.

OBS! Antalet biljetter är begränsat. Om ni inte får biljetter ca 8 dagar före bokad datum, är det fullbokat. Skicka talongen till: "Svensson-publik," TII-S2, Sveriges Television, 10510 Stockholm. Eller faxa på tel. nr 08-667 84 13.

och fortsätta med systemering och konstruktion på Erlang.

Kvalifikationer: Du bör ha erfarenhet av system- och kravarbete. Kunskaper om telekomprotokoll, applikationsprotokoll och PC/LAN är speciellt värdefullt. Lämplig utbildningsnivå är civilingenjör.

Kontakta: Får Du av: Dick Eriksson, tel. 23230, memo EBC.EBCDIE alt. Thomas Näsström, tel 23232 memo EBC.EBCNTM. Välkommen med Din ansökan senast 10 februari till: Lotta Börjesson, NA/EBC/FH Ericsson Business Networks AB 131 89 STOCKHOLM

Ericsson Microwave Systems AB, Kista söker

TESTINGENJÖRER

Arbetet består av utveckling av testprogram och test-fixer/ utrustning för ankomstkontroll, felanalyser, karaktisering och kvalificering av komponenter.

Du är mellaningenjör, 80-poäng eller 4-årigt tekniskt gymnasium (el/tele).

Erfarenhet från programutveckling, elektronikkonstruktion, mät- och provningsteknik är meriterande. Du ska vara självständig, positiv och ha god samarbetsförmåga samt goda kunskaper i svenska och engelska både i tal och skrift.

Kontakta: Paul Mäenpää, tel 08-757 29 92. Ansökan skickas till: KI/EMW/AK/Z Irene Adenborg

KI/ERA/LR/TU - Ericsson Radio Systems

PROCESS, METODIK OCH KVALITET

Vi arbetar med systemkonstruktion för GSM basstationer. Vårt arbetssätt är strukturerat så att vi jobbar inom områdena teknikframförhållning, förstudier, systemkonstruktion samt systemstöd fram till första kundleverans.

Vi söker dig som vill jobba med processutveckling. Till arbets- uppgifterna hör:

* att vidareutveckla processen för systemarbete, "BTS System Design Process" * att koordinera systemeringsprocessen med angränsande processer * att studera och föreslå nya metoder och processer för system- arbetet * att införa kvalitetsmätning i processen

Systemkonstruktion av GSM basstationer omfattar många kompetens- områden, radio, mekanik, signalbehandling, drift & underhåll och verifiering för att nämna några. Vi ser gärna att du har bakgrund inom något ämnesområde för att även aktivt kunna delta i våra projekt. För att kunna vidareutveckla processen är det bra att även aktivt delta i den.

Arbetet innehåller en mängd kontaktytor, det är därför viktigt att du gillar att kommunicera med andra människor. Du måste kunna arbeta självständigt och själv driva dina uppgifter.

Erfarenhet inom systemering är ett krav. Det är bra om du tidigare har arbetat med processutveckling, men viktigast är intresset för metodik och processer.

Om du känner att detta skulle kunna vara något för dig, hör av dig för vidare diskussion.

Kontaktpersoner: Anneli Resare, tel 08-757 06 13, memoid ERAAR Per Andersson, personal, tel 08-404 59 96 memoid ERAAPP

ERICSSON BUSINESS NETWORKS AB i Nacka Strand

SYSTEMLEDARE FÖR D.N.A.

(Dynamic Network Administration)

Inom enheten för "System & Network Management" fortsätter vi vår satsning på att skapa integrerade management-lösningar på öppna plattformar (t ex HP Open View, SNMP) för både voice och data. Våra kundens nät (operatörer såväl som privata) blir alltmer komplicerade, vilket ställer än högre krav på effektiva management-lösningar.

Vi arbetar för närvarande med att ta fram applikationer i både Unix och Windows NT-miljö och vill nu förstärka vår organisation med systemledare med erfarenhet av våra vanligaste nätelement. (T ex Mobility Server, MD110, BIM, Eripax, APEX etc.)

Arbetsuppgifter: Du kommer att arbeta med förstudier och kravarbete dels för utveckling av nya produkter/applikationer och dels att definiera generella system- och arkitekturkrav. I funktionens arbete ingår även sales support-arbete, vilket innebär att du måste vara beredd att resa.

Kvalifikationer: Du är förmodligen civilingenjör, har erfarenhet av systemarbete inom telekommunikation, är initiativrik och självständig. Känner du dessutom till Network Management-området är det ett plus.

Kontakta Magnus Lundblad, tel. 08-422 1888, memo: ebc.ebcmag eller Susanne Engberg, tel. 08-422 0688, memo: ebc.ebcuse. Ansökan: Skickar du senast den 17 februari till Lotta Börjesson, NA/EBC/FH Ericsson Business Networks AB 131 89 Stockholm Tel. 08-422 0187, memo: ebc.ebcdota

utbildning

Ericsson Telecom

EN PERSON ATT UTVECKLA UTBILDNINGSMATERIAL

■ Inom BU-Broadband finns en enhet för Access Utveckling, B/DA. Vi är ca 150 personer just nu inklusive LDC'er, och vi växer.

Det är ett akut behov att organisera utbildningsaktiviteter både för vår, och närliggande (prod. ledning, operation) enheter.

Vi behöver en person inom detta område som: -utifrån existerande systembeskrivningar gör utbildningsmaterial, t ex systemöversikter, övningsuppgifter osv -så fort som vi har en färdig programvaruarkitektur, gör utbildningsmaterial om systemstart, återladdning, uppgradering osv. -gör en hemsida för utbildning inom accessområdet -stärker utvecklingen av en ordlista och förkortningar.

Kontakta: Thom Brolin Project Office Access Development TN/ETX/B/DAP tel: 9 38 61 mail: ebxtbn access.etx.ericsson.se memo: ebxtbn

diverse

KI/ERA/JT/V - Ericsson Radio Systems AB

CHEF FÖR SYSTEMINTEGRATION, CMS 30, BU JAPAN

■ Som chef för systemintegration ansvarar Du för integrering och provning av ett komplett CMS 30 system.

Vi ser gärna att Du som söker har chefsfarenhet och har jobbat med provning. Det är ca 15 medarbetare på enheten.

Kontakta: Anders Friman, tel: 08-757 5675 Memo: ER-AAFR Skicka dina ansökningshandlingar till Zorica Bodiroza KI/ERA/JH

KI/ERA/JR/V - Ericsson Radio Systems AB

CHEF - SYSTEMHÅRDVARA, VERIFIERING

■ Vi utvecklar det digitala mobiltelefonsystemet PDC för den japanska marknaden. Vi ska nu starta en ny enhet som ska ansvara för verifiering av systemhårdvaran.

Du kommer att ansvara för verifiering av miljö, EMC, mekanik, och produktsäkerhetsaspekter på hårdvaran. Du kommer även att ansvara för att hårdvaran håller hög konstruktionskvalitet. Vi säljer vårt mobiltelefonsystem till japanska mobiloperatörer. Vår kund ställer mycket höga krav på kvaliteten och därför är kvalitet ett nyckelord inom vår verksamhet. Du kommer att ansvara för en enhet omfattande ca 10 personer.

Vi vill att du har väldokumenterad erfarenhet från hårdvaru- utveckling och produktion. Du ska också ha erfarenhet av tidigare chefskap, ha helhetsyn och vara drivande. Du bör även ha goda kunskaper i engelska.

Kontakta: JRVC Ove Hult, 08/404 2027. Skicka din ansökan till: KI/ERA/JH Ulrika Kvist.

KI/RS/A/PQA ERICSSON RADIO ACCESS AB

SÄKERHETS-, MILJÖ- OCH KVALITETSSAMORDNARE TILL PRODUKTIONSENHETEN

■ Ericsson Radio Access AB, har en välkänd och bred kompetens inom trådlös kommunikation. Vi är verksam inom radioaccess system för trådlös telefoni, basstationer, antennära produkter och transmissionssystem för analoga och digitala nätverk. Huvuddelen av vår verksamhet finns i Kista och vi är idag cirka 1100 anställda.

I arbetsuppgifterna ingår bl a att delta i brandsyn och säkerhetsinspektioner, bevaka åtgärds genomförande och driva förbättringsverksamhet. Du kommer även att genomföra miljörevisioner (internkontroll arbetsmiljö) samt delta i allmänt kvalitetsarbete.

Vi söker Dig som har minst 4-årig teknisk grundutbildning påbyggd med säkerhets- och/eller kvalitetsutbildning. Du har tidigare arbetat med säkerhetsfrågor och kvalitet, gärna i produktionsmiljö. Du är initiativrik och har lätt för att se helheten. Du är noggrann och kan arbeta självständigt.

Kontakta: Per-Olof Persson, tel 08-757 22 82 eller Anna-Greta Eriksson, personal, tel 08-404 53 69. Ansökan till: Ericsson Radio Access AB, Box 11, 164 93 STOCKHOLM. Internt KI/RS/A/HPS Christina Mattsson.

LM/ERA/Z/E - Ericsson Radio Systems i Linköping

AVDELNINGEN FÖR BSC SYSTEMLEDNING söker en SEKTIONSCHEF

■ Z/E i Linköping ansvarar för utveckling, underhåll och produktstöd av GSM-systemets Base Station Controller (BSC) baserad på AXE10-plattform. Z/E består av fem sektioner och nu söker vi en sektionschef till enheten som arbetar med systemtest/verifiering.

Vi söker Dig som har erfarenhet av systemtest/verifiering. Det är viktigt att Du har ett stort intresse av att arbeta med människor och att Du kan engagera Dina medarbetare.

Kontakta: Trygve Christensson E/EC, tel 013-287578 eller Ulla-Britt Johansson Z/MH, tel 013-284603. Ansökan skickas till: LM/ERA/Z/MH Ulla-Britt Johansson, memoid: ERAULON. Märk ansökan ref nr 9614.

ETX REPAIR CENTRE

CHEF

■ ETX REPAIR CENTRE har ansvaret för att tillhandahålla reparations- och logistikservice för BX produkter till Ericssons lokala bolag i 60 länder och vissa direkt kunder, bla Telia i Sverige. Vi står nu inför ett stort antal förändringar med nya kundkrav på korta ledtider och lagerhållning, nytt service-system samt förstärkning av egen reparations- och systemprovcapacitet.

Ditt arbete blir att leda och utveckla verksamheten tillsammans med ca 60 medarbetare. Vi finns i Stockholm på TB och i Älvsjö.

Du bör ha ledarerfarenhet, vara drivande och målriktad. Förändringsarbete intresserar dig och du bör ha erfarenhet från kundservice eller produktion. Har du marknadsfarenhet är det ett plus. Du pratar och skriver engelska och svenska obehindrat.

Kontakta Björn Andersson Johan Gyllensvärd Boris Rettig 08-681 2274 08-719 5890 08-719 90199 ETXS.ETX-BEAR ETXT.ETXGJD ETXS.ETXBEAR. Din ansökan skickar du till HF/ETX/SG/HP Boris Rettig

Ericsson Telecom AB, BU Switching and Network Systems, AXE-Provisioning, TN.

CHEF INOM SYSTEM VERIFIERING

■ Vi söker en chef inom enheten System Verifiering inom Local Design Center Systems Design and Integration.

Som chef kommer du att arbeta i en organisation där samarbete och teamkänsla är viktiga faktorer. Du är som medlem i enhetens management team med och utarbetar och ansvarar för enhetens mål och strategier. Du kommer att ha personalansvar för ca 10-15 medarbetare samt ha eget budgetansvar.

Vi söker dig som har erfarenhet av ledarskap och som

Tack!

Mitt hjärtliga tack till alla för den trevliga uppvaktningen med bl a blommor och presenter vid min avtalspensionering.
Olof Westerberg

Mitt varma tack till chefer och arbetskamrater för blommor och presenter i samband med min avtalspensionering.
Sven Larsson

har ambitionen och viljan att utveckla ledarskap vidare. Vi tror också att du är intresserad av kompetensutveckling och förändringsarbete.
Intresserad?

Kontakta: Leif Stensson Susanne Borg, personal TN/ETX/XD TN/ETX/X/DH Tel. 08-719 92 64 Tel: 08-719 6575 Memo: ETXT.ETXLEST Memo: ETXT.ETXSUBO

KI/ERA/F/D - Ericsson Radio Systems AB

SERVICEINRIKTAD CHEF

■ Dokumentationservice ingår i serviceenheten General Services som erbjuder/säljer tjänster till Ericsson-bolag i Kista. Vår verksamhet växer kraftigt och ställer hela tiden nya krav på service och samordning. För att möta framtiden är arbetet med att utveckla produkter och tjänster som svarar mot kundernas behov viktigt.

På Dokumentationservice arbetar vi med grafisk formgivning, dels för databurna medier, dels i traditionella former samt med tryckning och distribution av trycksaker

och datalagrade dokument. Vi är drygt 20 medarbetare som är vana att arbeta i en snabb, expansiv och kreativ miljö.

Vi söker en chef som vill leda och utveckla denna verksamhet. Chefens främsta uppgift blir att lyssna till kunderna, söka nya metoder och tekniker för kommunikation och distribution och att stimulera medarbetarna såväl tekniskt som kreativt. Nyckelord är kompetensutveckling, kvalitet, ständigt förbättringsarbete och kundtillfredsställelse.

Du är mer generalist än specialist. Nyfiken att ta Dig an nya områden. Du är en utpräglad ledare med kunskap och erfarenhet av att utveckla underställda chefer och medarbetare. Du vill se helheten och är resultatutveckling både kvalitativt och ekonomiskt. Vi tror att Du har branschfarenhet från t.ex. reklambyrå, tryckeri eller liknande verksamhet.

Kontakta: Yvonne Andersson, enhetschef, telefon 08-757 3172 Ann Nordenstam, personalchef, telefon 08-757 2287. Din ansökan skickar Du till: Ericsson Radio Systems AB, F/H5 Cecilia Tiefensee, 164 80 STOCKHOLM

PENSIONÄRSFÖRENINGEN

Ring och anmäl deltagande innan inbetalning sker:

Månd 4/3 **Historiska museet**, Guldrummet. T-bana till Karlaplan. kl 13.00 Narvavägen 13-17. Entré och guidning 65 kr. Begränsat antal platser. Bindande anmälan* senast 29/2. *Ansvarig: May-Brith.*

Torsd. 7/3 **Samkväm**. HF/Övre södra matsalen. Magnus Ask kåserar kl 14.30 om Malaysia. Dans till orkester. Ingen anmälan.

Torsd. 14/3 **Riddarholmskyrkan**. Guidad visning. Samling vid entrén till kl 10.25 Riddarholmskyrkan. T-bana till Gamla Stan, buss 48 el 53 till Riddarhustorget. Begränsat antal platser. Pris 40 kr. Bindande anmälan* senast 7/3. *Ansvarig: Bibbi.*

Torsd. 21/3 **Årsfest**. Tag linje 14 till Telefonplan. HF/Nedre matsalen. kl 16.30 Dans till Rolf Olaussons Duo. Förrätt, Varmrätt, sallad, drink, öl/vatten, vin, kaffe och kaka. Övriga drycker till självkostnadspris. Pris 160 kr. Bindande anmälan * senast 19/2.

Onsd. 27/3 **Resa till Studsvik**. Buss från Telefonplan kl. 08.00. Kaffe-rast på lämpligt ställe. I Studsvik får vi först information om verksamheten och därefter guidad busstur runt anläggningen. Lunch kan intagas på restaurangen kl 12.00 för 53 kr. Under hemresan, som påbörjas kl 13.00 tar vi vägen över Nyköping och besöker Hackmans Fabriksbutik där vi kan göra förmånliga inköp. Återkomst Telefonplan ca 17.00. Kostnad 150 kr. Begränsat antal platser. Bindande anmälan* med uppgift om personnummer (pga säkerhetsbestämmelser) senast 20/3. *Ansvarig: Stig.*

*) Anmälan sker genom inbetalning av avgiften till Pf-s post- eller bankgiro, eller kontant på kansliet.



ERICSSON

NYA MEDLEMMAR HÄLSAS VÄLKOMNA. ÅRSAVGIFT 50 KR.

Medlemskap är obligatoriskt för deltagande i aktiviteterna. Medlemsavgift kan sättas in på pg 722424-9 eller bankgiro 5745-9539 eller betalas kontant på föreningens kansli HF/Torget 2 tr rum 2207. Öppet tisd och torsd kl 09.00-12.00. Tfn 7191877.

marknadsplatsen

köp • sälj • hyr • byt • ge bort gratis för anställda i Ericsson

Sänd in din annons på memo till LME.LMEPRG. 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.

BOSTÄDER SÄLJES:

Nära Ericsson-bygget i Älvsjö
finns en trevlig villa till salu, 2-plan, ca 140 kvm (+källare och vind) med öppen spis och bastu. Fristående garage på friköpt tomt om 850 kvm. By.år -27, tilläggsisol. -82. Pris 1,4 mkr. Önskas: 3-a med balkong inom tullarna (helst Södermalm), ej ab. krav. Tel 08 - 86 70 80.

3:a borätt i Akalla 76 kvm.
Renoverat med nya mattor i kök och sovrum, och parkettgolv och strukturvägg i vardagsrum. Uteplats, balkong, varmgarage, kabel-TV. Barnvänligt och lugnt område. Ring för visning! Hyra 3.300 kr/mån. Pris 160.000 kr. Memo: EKA.EKABERRA. Tel arb. 08-757 4152, hem 750 5461.

UTHYRES:

Åre
Nyrenoverad 1700-tals stuga med lugnt idylliskt läge 18 km från Åre Centrum och 5 km från Huså. Sjötomt, bastu. 3.000-4.000 per vecka. Kontakta ERA.ERABAET, Birgitta Engardt 08-404 71 47.

Sommarhus på Gotland
I idylliska Ljugarn, 400 m från sandstrand. Modern standard med dusch, två sovrum, kök, vardagsrum. Uthyres v. 23-26 samt v. 32-35, 3.000 kr per vecka. Ring Eva Tronelius, 7640799, hem 373825. Memo ECAEVAT.

Sälen
Fräscht och rymligt parhus, 80 kvm nära Tanådalen/Hundfjället. 6+2 bäddar, 2 sovrum + loft, 2 wc, 2 dusch, bastu, diskmaskin,

micro, torkskåp, TV. Ej djur eller rökare. Ledigt vecka: 10, 14, 15, 16 och 17. Telefon: 08 - 26 16 74, vard. 9.00-14.30. Memo: EBC.EBCGUNN.

Sälen-Tandådalen/Hundfjället
Centalt och vackert läge, 700 m till liftarna (33 st) i Tandådalen/Hundfjället, nya fräscha stugor med 4/6/8 bäddar, alla bekvämligheter. Rök- och djurfritt! Tel 08-7193227 (arb), 7049050 (bost). Memo: LME.LMERISE

ARBETSSÖKANDE:

Au Pair job wanted, English speaking qualified childrens nurse. Have Swedish work permit. Hours flexible. Contact Rachel or Scott on 08-296864 (bost), 4046522 (arb.) Memo: RSA.RSAALLE

kontakten

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

POSTTIDNING A

Det här är telefonen som förändrade världshistorien – och den är tillverkad av LM Ericsson. Abonnent var ingen mindre än Vladimir Iljitj Lenin, den ryska revolutionens fader.

Lenin ingen dålig abonnent

På telefonen står det präntat LM Ericsson

I dag står apparaten – som egentligen är tre – i en liten alkov i ett Leninemuseum några mil utanför Moskva, ömt vårdad av personalen som slåss för museets överlevnad. Lenin och kommunismen är inte längre populära i Ryssland och den nya politiska ledningen håller nere anslagen.

Två av apparaterna är i vacker teak och på den större av dem finns en lutande skrivplatta där den ryske bolsjevikledaren kunde stå och anteckna inkommande rapporter på hur revolutionen 1917 förlopte.

Antagligen gick telefonen het, för bolsjevikerna lyckades inte säkra sin ställning förrän efter fyra år.

På apparaterna står prydligt präntat: "LM Ericsson, Petrograd" på ryska. Det tyder på att telefonerna tillverkades i staden vid Neva under första världskriget 1914-1918 då det tyskklängande "St Petersburg" döptes om till det mer fosterländska "Petrograd".

Men hur hamnade en Ericssonapparat i den ryska revolutionens händer? Jo, först tillhörde den tsarens polischef i Moskva, vars uppgift just var att övervaka oroselement som Lenin och hans garde. Polischefen tog med sig telefonen ut till sommarstället, "datjan". Där stod den påpassligt när Vladimir Lenin segrade i revolutionen och flyttade in i polismaktens palats 1918.

Inte tala med någon

– Men särskilt länge hann Lenin inte prata i telefonen berättar guiden Galina som skött om museet i åtta år.

– Redan 1922 fick bolsjevikledaren ett slagfall som gjorde honom nästan förlamad. Efter en hjärnblödning 1923 kunde Lenin inte alls tala med någon, allra minst i telefon.

Men telefonen användes också efter Lenins död 1924 – av hans syskon som bodde kvar i sommarresidenset till andra världskriget.



LM Ericssons abonnent i början av 1900-talet, var ingen mindre än Vladimir Iljitj Lenin, den ryska revolutionens fader.



På apparaterna står prydligt präntat: "LM Ericsson, Petrograd" på ryska.

BJÖRN LÖFSTRÖM

till sist

En god idé

I ngen läsare av denna spalt har väl kunnat undgå att notera vad som är krönikörens stora käpphäst – det Ericssonska språkbruket och behovet av att få hyfs och ordning på detsamma. Somliga småler nog lite overseende över den frenesi varmed jag emellanåt försöker attackera de värsta avarterna i koncernspråket. Andra ler igenkännande bland de dåliga exemplen och kommer med uppmuntrande kommentarer. Det finns, dessbättre, en majoritet bland dem som reagerar, av kollegor som likt jag är mån om ett vårdat språk.

Häromdagen kom ett brev från en likasinnad. Eftersom han uttrycker sig mycket klokt och dessutom kommer med en mycket god idé, återger jag är brevet i sin helhet. Och uppmanar varje läsare att göra så som det föreslås i slutet av brevet.

"Kära Kontakten!

Jag undrar hur våra språk formar oss. Jag undrar om skälet till att två plomber just lossnat i munnen beror på att den alltför rikliga dieten av spetsiga trebokstavskombinationer är förödande för munhygien. Men att tappa plomber är kanske inte heller det värsta. Vilka konsekvenser har Koncernspråket, den anbefallna pidginengelskan på lång sikt? Visst förstår jag behovet och visst är engelska praktiskare för ett multinationellt företag än svenska. Men vad blir konsekvenserna av att spöka omkring med ett språskelett som de allra flesta av oss gör. Kommer den rotväliska vi producerar på sikt att även snöpa nyanserna i vår svenska? Och vad kan nyansfrånvaro ha för betydelse för oss, för vår arbetskapacitet, för våra privatliv?

Jag tycker att Kontakten ska göra en insats för svenskan. Jag tror inte att det räcker att läsa bra svenska (ingen kritik mot tidningens språk), jag tror att man ska skriva själv för att bli vän med sitt språk.

Ett sätt att aktivera svenskskrivandet är att efterlysa amatörbidrag till Kontakten. Det vore konstigt om det inom Ericsson inte funnes människor som skriver på sin fritid. Det vore konstigt om det inte funnes människor inom företaget som skulle sätta igång och skriva om det fanns det minstaste pris i sikte. Att bli publicerad kanske räcker?"

Signerat Bengt Bergkvist, Ericsson Radio Systems. Gör som Bengt, skriv en grej till tidningen och lufta dina idéer under vår nya vinjett "synpunkten"!

Införda bidrag kommer att honoreras.



LARS-GÖRAN HEDIN