

ERICSSON PEKINGNYTT

Personaltidning för anställda vid Telefon AB LM Ericssons Norrköpingsfabrik Nr 3 1986 Argång 8



KARNEVALSYRAN drabbade fabriken V34. Engagerade, energiska deltagare hjälptes åt med förberedelserna och hade sedan roligt, festligt, trevligt i fåget. På mittuppslaget visar vi mera från karnevalen.

UVA på VT 313

Utvecklingsavtalet (UVA) säger att var och en i större utsträckning än hittills ska påverka sin egen arbetssituation. Hos oss i NG bedriver vi försöksverksamhet vid VT 312 och VT 313.

Försöket med utökat medinflytande har nu pågått under 2 månader på VT 313. Den avdelningen producerar förbundna hyllor och magasin. Detta utökade inflytande innebär att vi en gång i veckan går igenom vad som skall produceras och av vem. Vidare avgör vi tillsammans om vi behöver utöka resurserna, exempelvis arbeta övertid. Vi har även börjat diskutera utformningen av budgeten, men behovet av utbildning i ekonomi, för att förstå innebörden av arbetet med budgeten, är stort. Intresset för det direkta arbetet är mycket stort, men när

man kommer in på områden som ekonomi, budget och kvalitet är osäkerheten så stor att man är rädd för att fråga och komma med idéer till lösningar. Personalen har hittills uppfattat det nya sättet att arbeta som klart positivt. Risken finns dock att man står och stampar på samma ställe om man inte förbereder sig ordentligt till varje möte.

Så här tycker personalen:

Lisbet Jadeborn: "Jag tror på att det kommer att bli bra för det är en bra idé. Förr visste vi inget. När man var färdig med ett jobb, kom det en ny order. Nu vet vi vilka jobb vi har varje vecka och vilka som är brädis. Det är självklart lite trögt i början men man känner mera ansvar och det är roligare och intressantare."

Ingegerd Sjögren: "Det är inte så lätt att säga något än, men det är bra att ventilera saker. Jag tror på idén, men det tar säkert tid. Den ekonomiska delen är knepig, tycker jag. Förhoppningsvis leder det till att man får cirkulera och får bredare arbetsuppgifter och mera ansvar."

Gunnel Ahlberg: "Man får mera inblick, vet vad som finns att göra. Detta som jag jobbar med skulle jag ir gjort annars, men när man vet att det är bråttom, då tycker man att det är riktigt. Det har blivit bättre sammanhållning och bättre information uppifrån, men det finns också en del småtrötter, som man retar sig på."

Rom byggdes inte på en dag som bekant. Vi får säkert anledning att återkomma med fler rapporter om försöken.



Bo Lindesvik och personalen på VT313 diskuterar veckans produktion.

NYA PRODUKTER

Det dyker upp en del nya produkter på VT 319 under "täcknamnet" EFO. För att reda ut vad det kan vara tog vi kontakt med Torbjörn Jonsson, beredare för avsnittet.

Torbjörn informerar, att EFO står för Ericsson Fiber Optics och är ett helägt Ericsson-bolag, specialiserat på framtagning av teleprodukter med fiberoptik för den privata marknaden.

Fiberoptik indikerar att istället för elektriska signaler på kopparkablar använder man sig av ljussignaler i tunna glasfiberledare. En laser i sändarsidan sänder ljusblinker till en ljuskänslig diod i mottagarsidan, som sedan återför signalen till elektriska impulser. Enkelt, eller hur? Men när vi hörde att överföringshastigheten kan vara så pass hög som 565 Mb/s blev vi imponerade. Om vi beskriver lasern som en ficklampa med strömbrytare – släcker vi och tänder lampan 565 miljoner gånger varje sekund!!

EFO delar med att använda ljussignaler är:



Mikael Persson provar kretskort som ingår i ZAV 103.

- okänslighet för störningar
- mycket stor kapacitet
- snabb överföring
- kräver mindre förstärkning
- omöjligt att avlyssna

Produkter:

ZAV 103 Video- och ljudlänk. Produkten består av sändare och mottagare för ljud och bild och finns redan som en eller två kanalsystem. I varje system ingår 3 st kretskort, 2 st ROF kort och en strömförsörjningsenhet. Till vår datoriserade abonnentväxel

MD110 levererar vi en hel del "tilläggsutrustning". Bl a ZAT 502004, som är ett modem för omvandling av telesignaler till ljus d:o direkt vid växel. ZHA 11056 är en kommunikationslänk lämplig för stora datamängder och användes där risk för signalförstärkning finns.

Alla dessa produkter är för oss intressanta apparater med mycket komponenter, nya monteringsfall och kvalificerad provning. Än så länge rör det sig om små volymer.

OLA MELBI är ny planerare vid NPP. Ola ersätter Mikael Wallman som övergår till servicearbete på VT 316. Ola, som är telegenjör med ekonomisk påbyggnad, började vid NG 1980. Han har tidigare arbetat med maskinell lokalvård och som provare.

ROLAND QVARFORDT vikarierar, som planerare vid NPP, istället för Gunnar Wallström som tjänstgör i NL 74. Roland, som har teleteknisk utbildning började vid NG 1980 och har senast arbetat som instruktör i F315.

PERSONALNYTT



INGA-LILL RINGQVIST har övertagit vikariatet efter Salmé Söderlund som slutat vid NG. Inga-Lill började vid NG 1970 och har tidigare arbetat med montering, förbindning vid VT 313 och VT 721, mottagningskontroll vid VT 314 och senast har hon skött ritningsarkivet.

LEILA RIIHISAARI vikarierar för Inga-Lill Ringqvist i ritningsarkivet. Leila började vid NG 1969 och har arbetat med lindning och senast som instruktör vid VT 311.

NY TEKNIK

I förra numret av Peking-Nytt rapporterade vi om första leveransen av repeatrar. Dessa har nu utvärderats av "konstruktionslabbet" och ytterligare en order har tillverkats och levererats till Televerket.

Vid mätningar på Televerkets provsträcka har det visat sig att vissa konstruktionsändringar måste göras på repeatern, vilket innebär att serieproduktionen flyttas fram ca 3 mån. För övrigt har vi nu producerat ett antal labbkort med ytmonterade komponenter på båda sidor.

När det gäller produktionsutrustning har Mats Andersson NQM, Stefan Backhaus VT 316 och J-E Bergman NBM varit i Schweiz och gjort acceptanstest av monteringsmaskinen samt utbildat sig i programmering, underhåll och handhavande av maskinen. Maskinen visade sig ha vissa brister vilket skall åtgärdas innan den levereras till oss. Detta innebär att maskinen kommer att bli några veckor försenad.

Vidare installerade vi på skolan under vecka 34 en IR-ugn, en screentryckutrustning samt en egen utvecklad manuell arbetsplats med utpekingsutrustning. (Se bilder).

Under vecka 35-38 kommer L Rengman VT 312 att jobba med intrimning av IR-ugn och screentrycksutrustning. När utrustningarna som nu har installerats på skolan har trimmats in kommer de att flyttas till VT 721.

Jan-Erik Bergman



Irene Stensson, VT 721 och konstruktören Conny Olsén, från KK/TTU/YFF, hjälps åt med tillverkningen av prototyp till 2 MB/s ledningstestutrustning.



Leif Rengman provlöder i IR-ugnen (IR = Infra-Röd).



Screentryckningen trimmas av Leif Rengman.

VARFÖR INTE FLEX?

Vi är många här på NG som har småbarn och jobbar 6-timmar. Om man som jag börjar 07.00 så slutar man 14.00. Varför kan man inte få jobba in lunchen och därmed få sluta tidigare. Det kan inte vara effektivt att avbryta innan lunch och sedan starta upp igen vid klockan ett och sedan gå hem klockan två. Svar önskas.

"För effektivare arbetsdag"

Svar: Det går bra i vissa fall, i andra går det inte. Om en får arbeta på lunchen så vill alla andra 6-timmars också göra det, men om man t ex jobbar i lödmaskin och ingen sitter och monterar kretskort på lunchen så finns inget att löda, alltså går det inte. Det finns många sådana exempel. Vi har funderat mycket på hur vi ska lösa denna fråga men ännu inte hittat någon bra lösning.

Bo Lindesvik



HANDELSBOD

Många anställda har frågat om det går att köpa presentartiklar med Ericssonlogo. Nu är det snart dags. ETX kommer att starta en "postorderfirma" där man kan köpa dels Ericssons presentartiklar men även skjortor, träningsoveraller, räknare och andra Ericssonprodukter till självkostnad. Pelle Hörström i "Butiken UPA" kommer att vara kontaktperson för NG och beställning ska ske via rekvisition till Karlstadsfabriken. Betalning görs genom att pengarna dras av på lönen. Vi återkommer med mera information.

personalavd.

Vart tog profilerna vägen?

Tyckte det var kul med profilreportagen. Finns det inga fler profiler på NG? Det måste finnas många som har lite udda hobbies, intressen m m. Kan inte Pekingnytt skriva om fler?

Sign "Självpfillös"

Svar: Pekingnytt vill att våra läsare hjälper oss att skaka fram dessa profiler. Lägg förslag till profiler, och skriv gärna litet om personen i fråga i våra lådor ellet ta kontakt med någon i redaktionen, så lovar vi att presentera fler profiler här på NG.



Peter Johansson visar sina vackra ben.



"Putte" Persson öser sambalåt.



Ehrene Qvarfordt pustar ut med yngste tågdeltagaren (2 mån).



Rune Fyrberg i sambatakt (otakt).

"Det roligaste jag varit med om!"

Kommentaren är från en av deltagarna i NG:s rytmiska, dunkande sambakarnevalsfölje där ca 50 anställda inkl släkt och vänner roade sig under ledning av eldsjälarna Peter Johansson och Jill Andersson. Att man hade roligt, det var alla överens om och vi låter bilderna tala för sig själva. Kanske är det dags för en upprepning nästa år med ännu fler som släpper loss och roar sig.



Lindy rattar bilen med vår egentillverkade (VT 312) kommunikationsjordglob.



Sambabrudar med Annelie Frejd och Jill Andersson i täten.



Fr v Gösta Allardh, Lennart "Leppe" Alp, Christos Bakirtzis, Peter Johansson och Anders Nilsson.

PROVARNA STÄLLDE UPP



Ansvarsmedvetna provare är fr v Tomas Carlsson, Geira Torjusen, Rolf Åberg, Mikael Hedlund och Bo Dahlqvist. Längst fram Jonny Stendahl.

Omedelbart efter semestern blev leveransbehovet av 140 Mb koaxialsystem, till några olika marknader akut. Kunderna var bl a Norge, Jordanien och Televerket i Sverige. Fyra av kretskorten som ingår i 140 Mb systemen tillverkas av VT 319. Flaskhalsen i tillverkningen är provning och felsökning p g a att vi bara har två provplatser för dessa kort, och att ett par av korten är tekniskt besvärliga både att prova och felsöka. Sex provare Bo Dahlqvist, Tomas Carlsson, Rolf Åberg, Jonny Stendahl, Mikael Hedlund och Geira Torjusen ställde solidariskt upp, och provutrustningen gick i 3-skift från söndag kväll till fredag kväll i fyra veckor. Skiftet gick så att samma provare

arbetade samma skift under perioden. Målet som sattes upp, att prova 840 kort i augusti, klarades med en försening av två dygn. Idag går 4 provare 2-skift för provning av dessa kort.

Även på VT 721 går sedan ett p veckor ett 2-skift. Det är två provare Håkan Karlsson och Tufan Tanriverdi som jobbar med provning och felsökning av fyra olika DC/DC konverterrar i den s k "kraft-LPE:n". Anledningen till detta är att vi endast har en "kraft-LPE" och att det är stor behov av dessa kort till bl a PCM-system, som ska levereras till Holland och Televerket.

SL



GLADA PENSIONÄRER

I juni var det dags för vår numera årliga pensionärsträff. 29 pensionärer hade hörsammat inbjudan och träffen började med guidad visning av Ingelstafabriken, vilket blev mycket uppskattat.

Därefter blev det buss till Takåsen där middag avåts tillsammans med en samsrådsgrupp från VT 727 ("Philipslego")., fackklubbsrepresentanter, arbetsledare samt företagsledning, sammanlagt 50 personer som åt, drack och hade trevligt.

EMMA



TEKNISK FRANSOS



En av våra praktikanter i somras var en utbytesstudent från Frankrike.

Jean-Philippe, Lamothe, som han heter, är 21 år och ska börja sitt andra år, av tre, i sin utbildning till civilingenjör vid högskolan i Paris. Han kommer annars från Amou, en liten by i sydvästra Frankrike, 80 mil från Paris.

Jean-Philippe säger att han fått mycket hjälp av Andersarna Nilsson och Eloff m fl vänliga människor vid fabriken och han är imponerad av alla de tester som görs på våra produkter och av alla de olika mätinstrument som vi använder.

Han är också imponerad av våra matkostnader. Hemma vid studentrestaurangen får han förrätt, varmrätt och dessert för 8 kr och 50 öre. Vill han ha 1/3 l vin till maten kostar det ytterligare 1 kr och 50 öre. Låter vettigt, eller hur? Jean-Philippe berättar att han hann med att pröva både sill och snaps och punch och tyckte också att det var exotiskt. I övrigt var inte maten något vidare om man bortser från lingonsylt som han anser borde exporteras till Frankrike "för det är gott".

Nu har han dragit hem till sin tjej Nadine och ber oss hälsa till alla på fabriken och tacka för all hjälp och vi önskar naturligtvis Jean-Fpilippe framgång med sina studier och det ljuva livet i Paris.

connie

ÅTER BÄST

Så kan IK Ericsson NG:s tjejer utropa. Efter fjolårets andraplats i flegrensstaffetten var vi åter bäst. Av sex möjliga segrar har vi nu vunnit fem, oslagbart? Tre nya namn i damupplagan plus två "gamla" såg till var "skåpet" skulle hamna. Irene Karlsson började terränglöpningen och överlämnade så till cyklisten Ingela Ferin. Efter Ingelas uppvisning var det bara för Maria Borg (simning), Anna Larsson (hinderlöpning) och Annelie Frejd (terränglöpning) att defilera in i mål. Grattis säger Pekingnytt.

Herrlagets tredjeplacering 1985 byttes ut mot en andraplats i årets upplaga. Grabbarna hade ledningen fram till halva loppet. Många frågade vad som hände på fjärde sträckan. Det var bara det att segrande Energiverken hade Antilopens bästa herrcyklist på den sträckan. Vi på NG har ju Antilopens bästa damcyklist i vårt lag, så vi vet ju vilket resultat det ger. Herrlaget bestod av följande killar: Peter Larsson, Leif Rengman, Håkan Claesson, Mats Johansson, Christian Larsson, Johan Larsson och Michael Hedlund. Nämnas bör att familjen Peter Larsson bidrog starkt till framgångarna genom Anna, Johan och "farsgubben" Peter.

Sektionsledaren Leif Rengman tackar de aktiva och de som ställer upp och stöttar oss, samt undrar om det finns fler som är intresserade. Möjligheten finns kanske att vi kan ställa upp med flera lag till nästa år.

PS

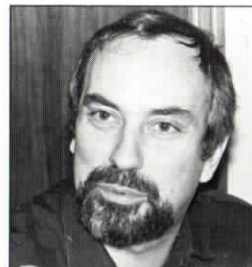


Michael Hedlund på språng mot en hägrande 2:a-plats.



Leif Rengman lägger tryck på pedalerna.

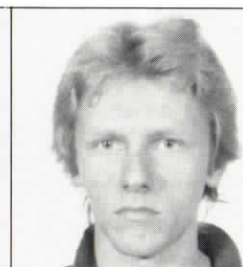
SPORT - NYTT



Bengt Johansson



Peter Larsson



Robert Fransson



Hans Nilsson

Koncernmästerskap har det varit, både här och där. NG hävdar sig bra i koncernrensen. **Bengt Johansson**, NB, blev koncernmästare i tennis, veteransingel, som spelades i Kungsängen utanför Stockholm.

Peter Larsson, VT 314, blev koncernmästare i löpning 5000 m och 1500 m i friidrotts KCM som genomfördes i Karlskrona. I samma tävling blev **Robert Fransson** 2:a på 100 m och 3:a i längdhopp.

Hans Nilsson, VT 726, blev 2:a i golf-KCM som spelades i Kalmar.

FIN CYKELTUR

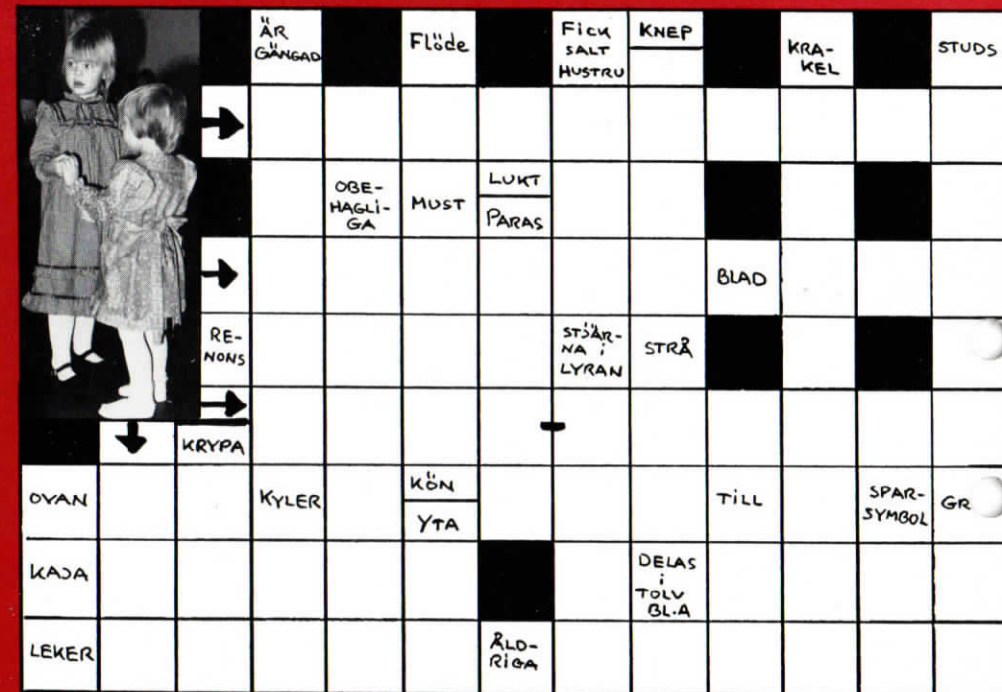
och tur med vädret hade de ca 100 NG-cyklisterna som cyklade runt Gnan den 7:e september. Visserligen blåste det ordentligt ända till Finspång men det var bara ett fåtal som råkade få en lokal regnskur på sig.

Gunnar Wallström och Nils Erlandsson ordnade förplägnad vid "saftstation" i



Vånga och Per Sewne och Ingemar Johansson gjorde samma vid Glans norra sida. Heder åt dem.

Gnan runt har artat sig till en riktigt trevlig familjefest där föräldrar och barn tillsammans kan ta en cykeltur i egen takt. Plats för många fler från NG, tycker Jonny Erlandsson som är cykelsektionsledare.



Kära korsordslösare

Många, många av Er har kommit fram till undertecknad och frågat "va' ända in i etc" jag menar med att göra ett "olösbart" korsord i Nr 2 -86? Det är med skammens rodnad på kinderna jag tvingas erkänna mitt klanteri. Kanske borde det funnits en "Tävling i tävlingen?" Nämligen Finn Felen i Korsordet? Här får du emellertid ett nytt korsord som är testat, lös detta, skriv på namn och avd och lägg lösningen i Pekingnytt's brevlåda senast den 15 nov. Lycka till.

OLÖSBART KORSORD?

Trots att Assar säger att han klanter sig (se artikel "kära korsordslösare") lyckades Elin Palmgren, VT 319, lösa korsordet i förra numret. Inte nog med det, hon lyckades också fylla i de ledord som fattades. Heder (och pris) åt henne.

PEKINGNYTT

Redaktionskommitté: Rune Håkansson (ansvarig utgivare och redaktör), Assar Gunnarsson (metall), Per Sewne (SALF) och J-E Söderholm (SIF). Foto där ej annat anges: NG:s Fotoklubb. Nästa nummer beräknas komma i dec 86. Manusstopp 15 nov.