

Information om nya kraftverket Se sid 5,6,7.



... och så önskar vi en skön sommar!

NJUT OCH HA DET SKÖNT...

Tiden rusar verkligen fram. Snart har halva 1989 gått och vi kan se fram emot en efterlängtat sommarledighet.

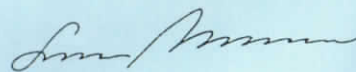
Våren har för många inneburit en jobbig tid och för en del en tid av osäkerhet inför framtiden.

När nu konturerna av SX:s framtid i Norrköping klarnat och vi har en organisation inför 90-talet så innebär det inte att vi kan pusta ut helt.

Även om vi skall fungera i våra roller från 1:a augusti så återstår mycket finputsande och justerande innan vi är helt klara.

För många kommer inte den här organisatoriska förändringen att innebära några emedelbara märkbara skillnader, men över en längre tid hoppas jag att alla skall inse att vi skapat en slagkraftig enhet i Norrköping som skall vara lyhörd för omvärldens krav och bredd att anpassa sig därefter. Vi kan nog vara övertygade att det kommer behöva av anpassning och ändring på 90-talet också.

Jag vill passa på att tacka alla för allt arbete och slit som lagts ner i det här projektet och för att produktionen ändå slutit så bra som den gjort. Jag tror att vi alla ser fram emot och förtjänar en varm och skön semester.



Vad ska du göra på semestern?

LEIF HERMANSSON F 315

Tar med familjen och beger sig till Arkösund och en stuga de hyrt. Så blir det lite dagsutflykter i sommarvärmen också.

KRISTINA ANDERSSON VT 316

Åker med bil till Tyskland närmare bestämt Lübeck. Ska även till Göteborg en tur. Sedan blir det nog att sola hemma i trädgården.

KALLE JOHANSSON VT 318

Reser uppåt Norrland ska bl.a. hälsa på bekanta sedan utlåningen till östersundsfabriken. Har också hyrt en stuga i Skara Sommarland.

ANNELIE BERGGREN 721

Ska till Göteborg och hälsa på släktingar samt till Västerås på en stor bilträff. Så ska hon ju till Gotland för att sola och ha det bra. Hon rekommenderar alla att besöka Noaks Ark i Visby, när vi är på ön. Det är en flytande musikpub.

BJÖRN HELLBERG VT 726

Beger sig till Florida i två veckor, där han ska sola, bada och slåss med alligatorer. Sedan hamnar han troligtvis i en stuga på västgötaslätten.

OWE JOHANSSON NOB

Åker till Gotland fyra veckor närmare bestämt Toftabaden, där han hyrt en stuga.

GERD SPROGE VT 314

Har tänkt sig att bege sig på kortare resor till Värmland och Stockholm.

FINN LUND G 315

Cypern fjorton dagar, cykeltur runt Östergötland med tält. En vecka i Danmark hos föräldrar.

INGA-LILL RINGQVIST NPP

Skall bege sig till Ryssland där hon skall besöka Lenningrad. En vecka på Öland och hälsa på släktingar.

BERIT JOHANSSON V 311

En av de nyanställda som inte har full semester. Åker på kortare resor till Finland skall även cykla utmed Göta kanal.

MATS PETERSSON 312

Åker till Säfsen där han har hyrt en stuga. V. 31 sätter Haga Kolmården Cup igång där Mats är lagledare för ett flicklag. Lycka till!

MARGARETA NYSTRÖM

Kommer att vara på landet. Eventuellt åker hon till Öland beroende på vädret.

OLA JANSSON VT 317

Tager dagen som den kommer. Inga bestämda planer.

BARBRO SETZMAN VT 313

Skall till Öland samt Skara Sommarland där hon har hyrt stuga.

BRITT BÄCKSTRÖM VT 319

Kommer att tillbringa sin semester i sommarstugan på Vikbolandet. Skall även göra en liten sväng till Liseberg

Carina Löfgren
Susanne Svensson



FHV Kontakten AB informerar:

Vår skyddsingenjör **Ove Rosin** kommer att sluta sin anställning hos oss vid semestertid. Sin bana vid Ericsson startade Ove redan **1966** som provare. Efter militärtjänsten var han service- och kontrollingenjör, arbetsledare under **7 år** för att **1981** verka som skyddsingenjör vid den inbyggda företagshälsovården. Genom ombildning till **Företagshälsovården Kontakten AB** i **januari 1988** flyttade Ove över och har sedan februari varit chef för den tekniska delen av hälsovården. Med sin gedigna bakgrund, sin kreativitet och känsla för det rätta har Ove varit en utomordentlig tillgång i vårt arbete.

Vi mister därför icke bara en skicklig yrkesman utan också en mycket trevlig person och vi kan bara tacka för den tid vi haft nöjet att få samarbeta och önska Ove en riktigt fin tid hos den nya arbetsgivaren i Malmö.

Sören Lagergren

När Ove nu lämnar oss har vi nöjet informera er att vi fr o m augusti knutit en nygemmal medarbetare till företagshälsovården,

nämligen skyddsingenjör **Kjell-Ove Söderström**. Kjell-Ove torde ej vara helt obekant hos **Ingelsta/SM**.



Han arbetade där från **1980 – 1987** som servicetekniker. Efter sin skyddsingenjörutbildning har han varit skyddsingenjör hos **Norrköpingsföretagens Sjuk- och Hälsovårdscentral**. Vi är glada att vi knutit Kjell-Ove till vårt hälsovårdsteam och önskar honom innerligt välkommen till oss.

Sören Lagergren

Adjö!

Att sluta sitt jobb efter många år är faktiskt inte så lätt.

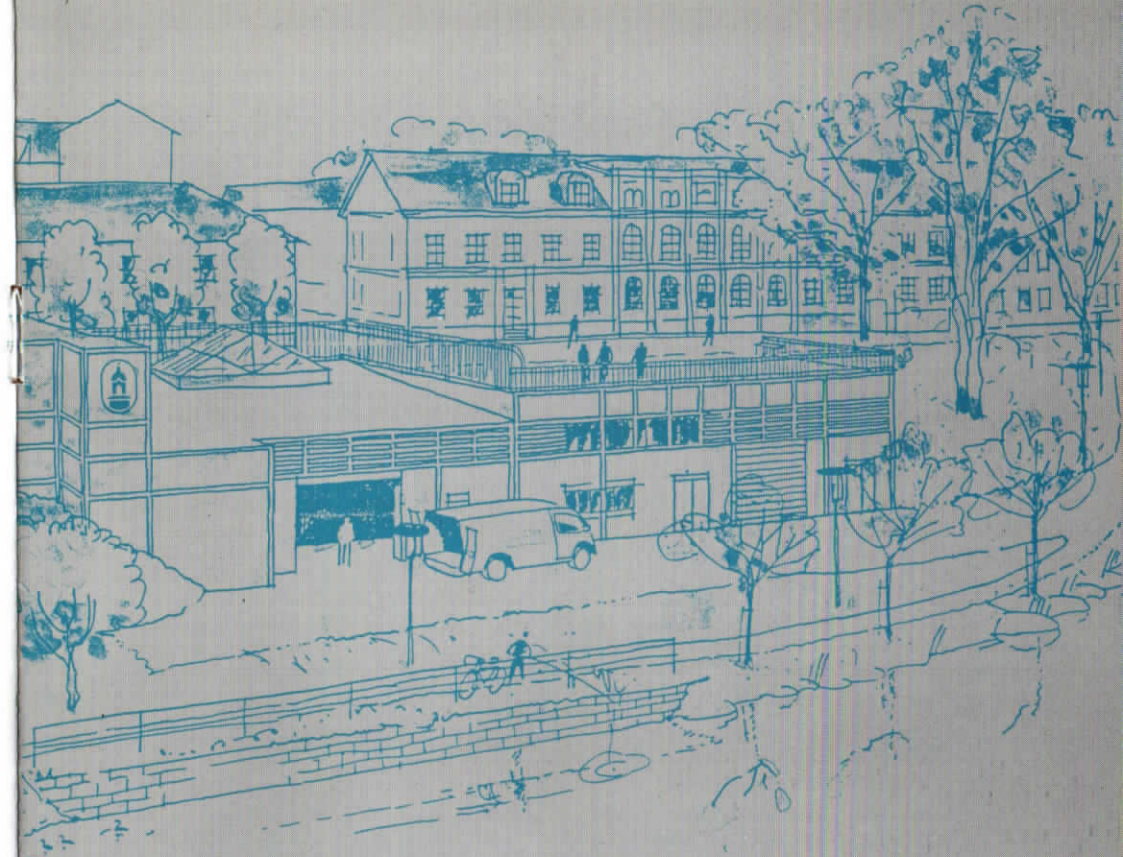
Det är inte utan, som ni förstår, man gråter en liten skvätt.

Men det skall bli kul att få pröva nå't annat, som gått mig förbi ifall jag hade stannat.

Så hej på er då alla ni som jag känner, vi kan väl ändå fortsätta att vara vänner.

Kram Annika "Anci" Nilsson Vt 726

(Som tar farväl efter 8 år 0 8 mån på företaget)



BERG

Information om nya kraftverket

KRAFTVERKSBYGGET

av Peter Edqvist

Ingen har väl kunnat undgå att märka det sprängarbete som sedan en tid pågår i vår närmaste omgivning. De flesta känner kanske också till att sprängningarna härrör från det kraftverksbygge som Skanska utför på uppdrag av Holmen Kraft AB. För att få reda på lite mera om detta bygge begav sig pekingsnyttis utsände ner i underjorden bland berghormaskiner och sprängåmm.

BAKGRUND

Redan under 1600-talet utnyttjades den kraft som fanns i det rinnande vattnet i Mot-ala Ström för industriellt bruk. Då var det i första hand fråga om direktdrift med vattenhjul i fabriker och kvarnar. När så elektriciteten runt sekelskiftet började göra sitt inträde som kraftkälla i industrier och hushåll föddes tanken på att istället utnyttja vattnet som drivkälla för utvinna elkraft. 1906 byggdes sålunda det första av en serie små kraftverk som efter sin placering fick namn som Drag, Bergsbron osv.

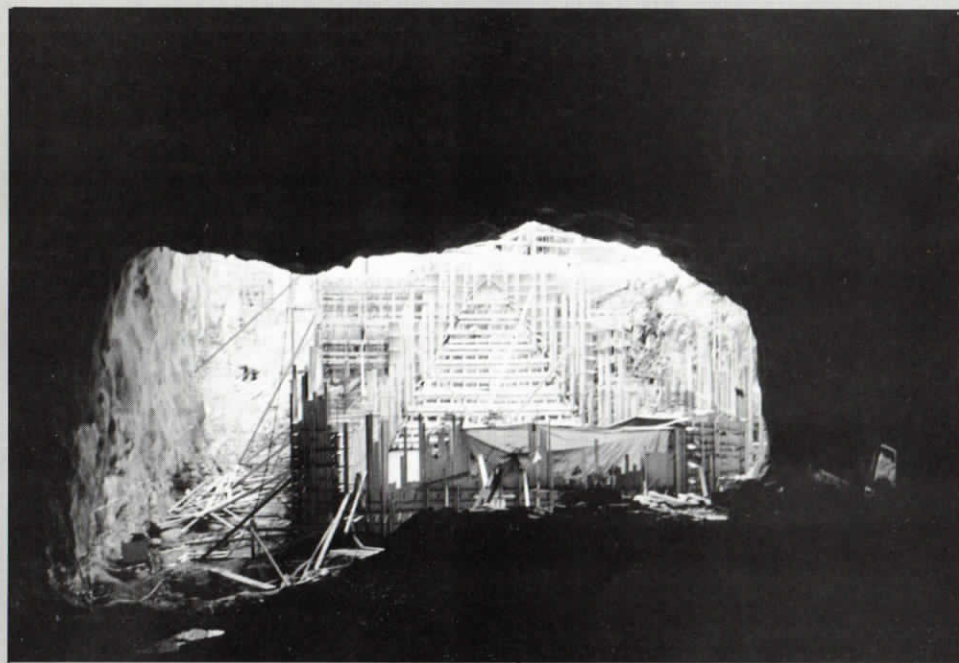
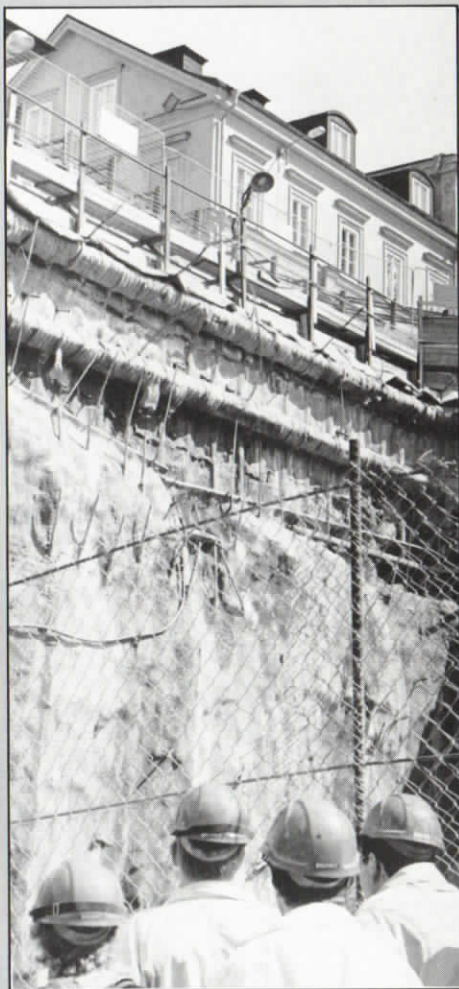
Sex sådana kraftverk med sammanlagt sexton aggregat finns för närvarande i drift. Viss hjälputrustning har bytts under årens lopp men i huvudsak har kraftverken kvar sina originaldelar. Man har bedömt det som orealistiskt att rusta upp de gamla verken utan istället satsar Holmen Kraft på ett nybygge som med bara en enda turbin kan ta hela fallhöjden i ett steg. Ett par av de gamla kraftverken sparas dock för att utnyttja det vattenflöde som ska gå kvar i strömfåran.

NYBYGGET

Själva kraftverket kommer att placeras i Smedjegatans förlängning snett emot Arbis. Idag ser man på denna plats bara det stora hål som senare alltså ska rymma turbin, generator och transformator. För att leda vattenflödet till turbinen byggs ett vattenintag uppströms fängelset.

Sedan ska vattnet ledas i en tunnel fram till kraftverket. Utloppsvattnet fortsätter därefter i nästa tunnel ner till "havsnivå" omedelbart nerströms Gamlabro. Användbar fallhöjd blir då 18 meter och med ett maximalt vattenflöde av 150 kubikmeter per

sekund blir kraftverkets högsta effekt 24 megawatt. De kvarvarande små kraftverken bidrar med ytterligare 5 megawatt.



TUNNELBYGGET

Det arbete som nu pågår är, som vi alla har lagt märke till, sprängningen av tunnarna. Med utgångspunkt från tillfartstunneln vid kraftverket spränger man växelvis åt båda håll. Inloppstunneln blir 300 meter lång och när detta skrivs i månadsskiftet maj-juni befinner man sig rakt under fängelset med sprängningsarbetet.

Utloppstunneln ska bli 530 meter och här har man nått fram till Kungsgatan. I oktober räknar man med att vara framme vid Gamlabro. Under detta arbete har man endast sprängt bort tunnelns övre halva och arbetet fortsätter därför sedan med underdelen, ett arbete som är både enklare och snabbare och som också är betydligt mindre "omsakande" för omgivningen. All sprängning ska vara klar i januari 1990.

SKAKNINGAR

Vibrationer från sprängningsarbetet kan mätas med speciella instrument och erfarenhetsmässigt vet man att vid en svängnings-

hastighet över 50 mm/s finns det risk att fastigheter börjar spricka sönder. Med tanke på den känsliga maskinpark vi har på Ericsson har för vår del fastlagits gränsvärdet 10 mm/s. För att kontrollera att detta värde inte överskrids har mätinstrument installerats vid maskinerna. Ännu har man inte sprängt över gränsen men trots det har VT 721 haft en del besvär med hoppande datadisketter.

FÄRDIGBYGGT

I september 1990 räknar man med att ta kraftverket i drift och när sedan den gamla strömfåran snyggats upp under sommaren 1991 har man lagt ner 220 miljoner kronor på projektet. Då har de 60-talet personer som idag sysslar med tunnelbygget sprängt bort 150.000 kubikmeter av den förskiffrande gnejs som berggrunden här utgörs av.

ORDNINGSREGLER

Rätt och rent vid arbetet

Denna instruktion gäller för hela Norrköpingsfabriken.

Instruktionen behandlar:

- 1 Förtäring
- 2 Rökning
- 3 Kläder

1 Förtäring

Smuts och föroreningar kan förstöra det vi åstadkommit. Därför är det viktigt att vi alltid uppmärksammar och motverkar att smuts uppkommer när vi handskas med elektronikprodukter. Detta undviker du genom att:

- Inte förtära mat eller dryck på eller vid arbetsplatsen.
- Håll bordet rent - se till att ha fria ytor. Torka ofta av arbetsbänken.
- Avslutade jobb ska inte ligga kvar. Jobb du ska fortsätta med senare ska skyddas.
- Täck komponenter som ligger en tid i plockfacket, t.ex. under helger och semester.
- Inga blommor, ljus, muggar, läskedrycker eller kassar får finnas på arbetsbänken.
- Håll händerna rena och tvätta dem efter varje förtäring. Syror från tobak, snus, kaffe, te, läsk, frukt kan förstöra produktionen.

Genom att du följer detta kan vi minska risken att smuts förstör ett rätt gjort jobb. Vidare förklaringar och beskrivningar vilka regler som gäller kan du ta del av i skriften "rätt och rent", denna skall finnas hos arbetsledaren.

2 Rökning

Rökning är tillåten på särskilt anvisade platser. På andra platser är det förbjudet att röka. Rökning under förflyttning är förbjuden.

3 Kläder

Ytterkläder skall förvaras i avsedda omklädningsrum eller omklädningskåp.

Om du blir sjuk under semestern meddela försäkringskassan!

Anmälan till företaget, kan göras under adress:
Ericsson Telecom AB
"Sjukanmälan"
Box 3006
600 03 NORRKÖPING

Poststämpelns datum gäller som sjukanmälningsdag.



SIF

SVENSKA INDUSTRIJTJÄNSTEMANNAFÖRBUNDET KLUBBSTYRELSE PÅ NG 1989

Ordförande:

Bernth Carlsson

Vice ordförande:

Jan Fahlgren

Sekreterare:

Håkan Schede

Kassör:

Jalmar Bäckström

Ordinarie styrelseledamot:

Inger Löfgren

Ordinarie styrelseledamot:

Gunnar Wallström

Styrelsesuppleant:

Susanne Johansson

**Skön semester
önskar
klubbsstyrelse på NG**

Information från FÖRETAGSHÄLSOVÅRDEN

Av Olof Renberg

Från den medicinska delen av företagshälsovården vill jag med det här numret av personaltidningen lämna en redogörelse för dels

- 1/ omfattning av arbetsrelaterade besvär mätt i antalet sjukskrivningsdagar dels
- 2/ karaktären av dessa besvär samt
- 3/ en grov ekonomisk uppskattning vad dessa skador kostar resp. arbetsplats.

Arbetsrelaterade sjukskrivningar är per arbetsplats tacknämligt nog i allmänhet ganska få. Detta får emellertid även den konsekvensen att jag inte kan lämna ut vilka diagnoser som belastar varje enskild arbetsplats, då skulle den personliga integriteten kunna komma i kläm.

Jag tidigare tänkt mig att ge resor till de arbetsplatser som hade låg arbetsrelaterad sjukfrånvaro och ris åt de med hög. Det förstnämnda tycker jag mig fortfarande vilja göra medan jag vill vänta med att göra det senare. Skälet till det är att det finns många faktorer som lätt påverkar statistiken ogynnsamt. T.ex. innebär en enda individs långdragna sjukskrivning att den här aktuella tidsperioden (1/2 - 30/4 1989) en belastning på statistiken på 89 dagar. Detta är över det statistiska medelvärdet för den här undersökningen, slumpen påverkar alltså utfallet. Dessutom är jag väl införstådd med att vissa avdelningar fungerar som rehabiliteringsavdelningar för andra avdelningar och tyvärr har de besvärssökande blivit registrerade på den aktuella avdelning de arbetar på. För det tredje är diagnosen arbetsrelaterade belastningsskador många gånger osäker. Emellertid har flera undersökningar visat att trivsel resp. otrivsel på arbetsplatsen har stor betydelse för upplevelse av belastningsrelaterad smärta. Låg frånvaro p.g.a. belastningsbesvär skulle därför kunna tolkas som att relationerna till arbetsledaren och kamraterna på arbetsplatsen fungerar bra och vice versa. Personligen så tycker jag att jag flera gånger har fått bekräftelse på detta.

Den här efterföljande statistiken visar alltså sjukfrånvaro mätt som heldagsfrånvaro under tremånadersperioden 1/2 - 30/4. Teoretiskt är det möjligt att någon endstaka ej har sökt mig utan annan läkare, men eftersom mina kollegor då brukar remittera tillbaka vederbörande och jag inte under den här perioden fått sådana remisser, är detta inte troligt. Emellertid vill jag passa på tillfället att påpeka vikten av att alla som har arbetsrelaterade besvär söker företagshälsovården, eftersom det är vi som har primärt uppdraget att förbättra den och ingen annan sjukvård har våra lokala kunskaper.

Avslutningsvis vill jag informera om att skyddskommittéerna vid de olika fabriksplatserna uppdragit åt en arbetsgrupp där undertecknad ingår att ta fram en arbetsmiljöpolicy för Ericsson, Norrköping. Min förhoppning är att vi ska kunna komma överens om och även övertyga uppdragsgivarna om bestämda övergripande ergonomiska principer, som t.ex. att inte stadigvarande arbeta över axelhöjd och att de klara tidsbegränsningar för statistiskt arbete. Intressant nog finns ingen övergripande Ericsson-policy, varför vi i Norrköping skulle kunna bli ledande för hela koncernen.

Statistik Norrköpings-Fabriken (1/2-30/4 1989)

1. Arbetsrelaterad sjukfrånvaro mätt i hela sjukdagar.

NL	10	NL	kr 16.000
VT 724	12	VT 724	17.600
VT 314	57,5	VT 314	92.000
VT 315	44	VT 315	70.400
VT 721/2	42,5	VT 721/2	68.000
VT 311/1	111	VT 311/1	177.600
VT 311/2	35	VT 311/2	56.000
VT 313	26	VT 313	41.600
VT 317	110	VT 317	176.000
VT 723	61	VT 723	97.600
VT 316	90	VT 316	144.000
VT 319	51	VT 319	81.600

3. Enkel ekonomisk kalkyl av produktionsbortfall (En frånvarodag = 1.600 kr).

Sommarens ros till VT 312, 721/1, 726, 318 och hela Risängen. Det är ju mycket intressant att sistnämnda enhet samt verkstaden med sina kroppsligt tunga jobb inte har konsulterat företagshälsovården under denna tid för belastningsbesvär.

2. Fördelning av typ av besvär ur medicinsk synvinkel. Antalet sjukdagar redovisas.

Belastningsskador:	1. Nacke	187
	2. Skuldra	84,5
	3. Axel	33
	4. Arm	116,5
	5. Hand	45
	6. Bröstrygg	11
	7. Länd/Korsrygg	26
Hud (allergi):		147
Summa:		650

Olof Renberg

HELSINGBORG & HELSINGÖR

Det hela började fredag morgon strax före sju då vi samlades ett glatt gäng för att avnjuta en bussresa. Klockan sju bar det iväg mot Helsingborg. Första uppehållet kom vid Vättern närmare bestämt Brahe hus. Där blev vi serverade kaffe, saft och mackor som fritidskommittén hade ordnat. Efter ännu en paus utmed vägen var vi framme vid tolv-tiden. Vi åkte in i Helsingborg med radion på i bussen. Där var det en röst från radio Helsingborg eller vad det nu kan heta, som talade om att det var trafik-kaos i centrum på grund av alla som hade tänkt sig en utflykt till Helsingör denna dag. Det fanns alltså fler än vi.

Nu hade vi ca: 6 timmar på oss att beskåda Helsingborg och Helsingör. Det blev raka spåret med sundsbussarna över på den danska sidan. Där gick vi sedan och tittade på staden och affärerna så klart, samt njöt av det fina vädret.

Tiden bara rann iväg, så efter att ha ätit en bit och varit och kikat i de flesta "kött"-bodar var det dags att tänka på återfärden över sundet.

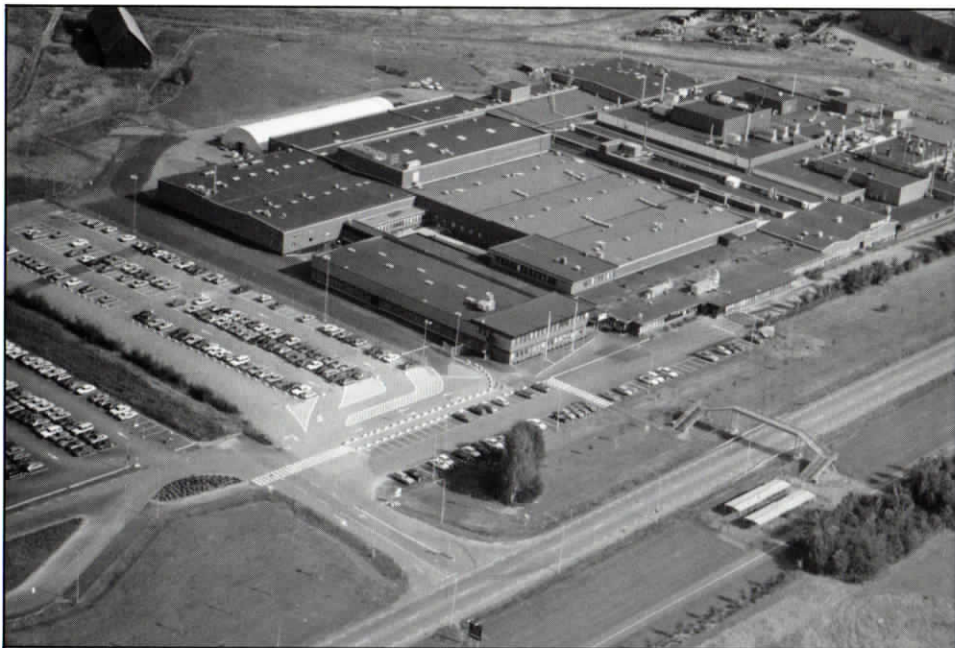
Väl tillbaka i Helsingborg gick vi på en promenad i centrum.

Hemresan gick smidigt då vi fördrev tiden med att se på videofilmer som hade medtagits.

Tack Fritidskommittén som ordnade resan.

Carina Löfgren





VÄLKOMMEN TILL INGELSTA

Av Anders Bergqvist

Pekingnytt besökte Ingelsta för att se hur man har det där. Genom organisationsförändringen kan det vara av intresse att se hur det ser ut på Ingelsta.

När jag kom till entrén möttes jag växelpersonalen som använde sitt söksystem, telefon, blink, personsökare och högtalare för att hitta rätt på Petr Zatrepelek som skulle ta hand om mig. Petr som sköter informationsmaterial och Dialaogen och Pekingnytt. När jag står och väntar på Petr upptäcker jag hur alla passerar in och ut med ID-kortets hjälp genom spärrarna.

Petr dyker upp och vi börjar att gå igenom en lång korridor. Det är bara klädhängare som saknas på väggar för att det skall likna skolans korridorer när jag gick på högstadiet. På höger sida passerar vi matsalen, där all personal har möjlighet att äta frukost och lunch. Mittemot matsalen går en dörr till en produktionshall. När vi kommer in i hallen

känns den oändligt stor, den har nog måtten av en fotbollsplans storlek. Det finns idag 17 arbetsledarområden på Ingelsta. Ett arbetsledarområde som vi besökte höll man på med montering av kretskort till AXE. Där hittar vi en pigg och glad tjej som heter Anette och hon står och övervakar en Fuji-lina, som ytmonterar kretskortet.

Anette berättar att hon har arbetat med detta ett år. Hon varvar sitt arbete dels med övervakning av maskinen och montering. Anette trivs bra framförallt som hon uttrycker det, alla jag känner är snälla. Eftersom Anette är relativt nyanställd berättar hon för mig att hon har inte ångrat sitt val. I början var det lite svårt att hitta, men nu går det bra. Ibland kan det kännas lite ensamt



vid maskinen men det går över. Petr tar kort och jag tackar för intervjun och vi tittar runt fabriken och jag kan konstatera

att det skiljer sig inte så mycket från NG. Detta var några iakttagelser av Ingelsta under en timmes rundvandring.

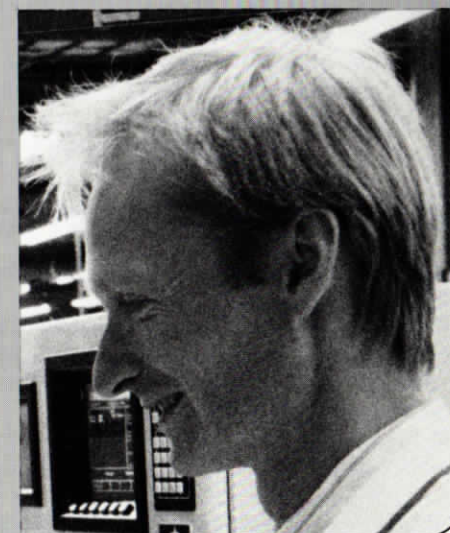
FRÅN BÖRJAN TILL SLUT

Detta nummer av **Pekingnytt** blir mitt sista som redaktör. Genom organisationsförändringar lämnar jag över mitt arbete. **Karl Ulrik Nilsson** kommer att ta hand om er. (Tidpunkt är inte klart i skrivande stund).

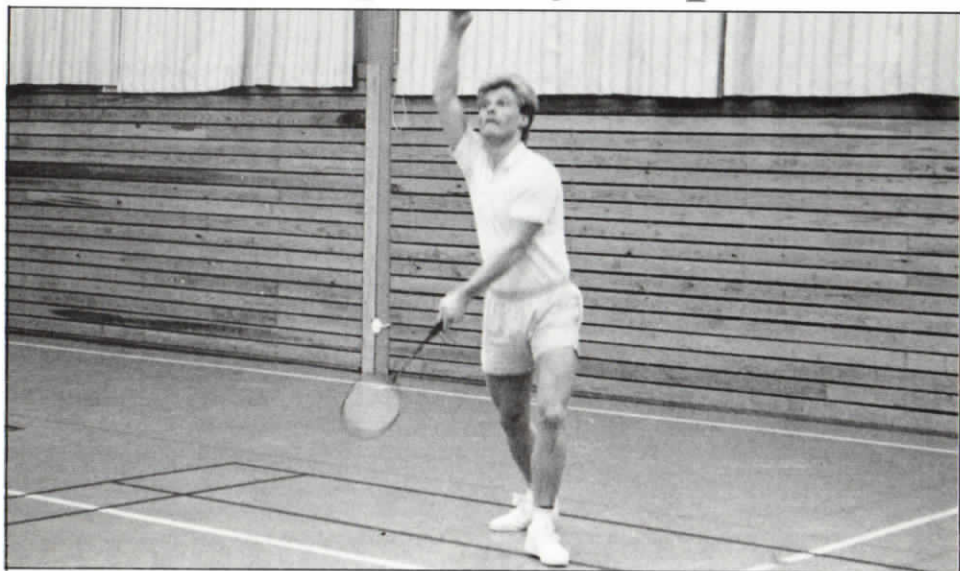
Jag vill passa på att tacka alla arbetskamrater jag lärt känna. Tyvärr blir jag inte med i den nya organisationen, men jag tror och hoppas att alla ska kunna medverka till en bra organisation. Bara alla är medveten om vår "outnyttjade" resurs, personalen. Semestern nalkas och jag hoppas alla får en skön ledighet. Vi har redan under maj månad fått känna av den sköna sommarvärmen. Hoppas nu att juli månad blir lika fin.

Tack för mig, lycka till och ha en skön sommar...

Anders



Rutinen segrade i KM eller Snorvalparna fick på nöten



Att erfarenhet är en stor tillgång bevisades i **IK Ericsson NG:s** klubbmästerskap i badminton. Äldste deltagaren, **Rune Håkansson**, sopade nämligen planen med ungtupparna och blev klubbmästare. I finalen slog han ut **Jan Lindqvist** och tidigare hade **Tommy Andersson (VT 312)** och

Algeron Lai fått respass av gamlingen. Elaka tungor gör gällande att det förekommit mutor i sammanhanget. Rune hade nämligen, som sektionensledare, bjudit på läsk, kaffe och bulle under tävlingarna, men man ska inte tro allt man hör.

Ann-Marie o Gunnel Koncernmästarinnor i bowling 1989

1989-års KCM arrangerades av LMF från Jorvas i Finland.

Fredagen 19 maj styrdes färden med bil och båt ca 200 spelare till Helsingfors och en "pampig" bowlingstadion. En honnör till arrangörerna, allt klaffade perfekt.

Vi fick en mästarinna individuellt genom fint spel av **Ann-Marie Wilhelmsson** som presterade 1577 kägelpoäng, "grattis".

Även titeln för 2-mannalag damer gick till

NG genom **Ann-Marie Wilhelmsson 1577 p** samt **Gunnel Ahlberg 1299 p** sammanlagt 2876 kägelpoäng, grattis till den prestationen tjejer.

Båda tjejerna arbetar på **VT 313**.

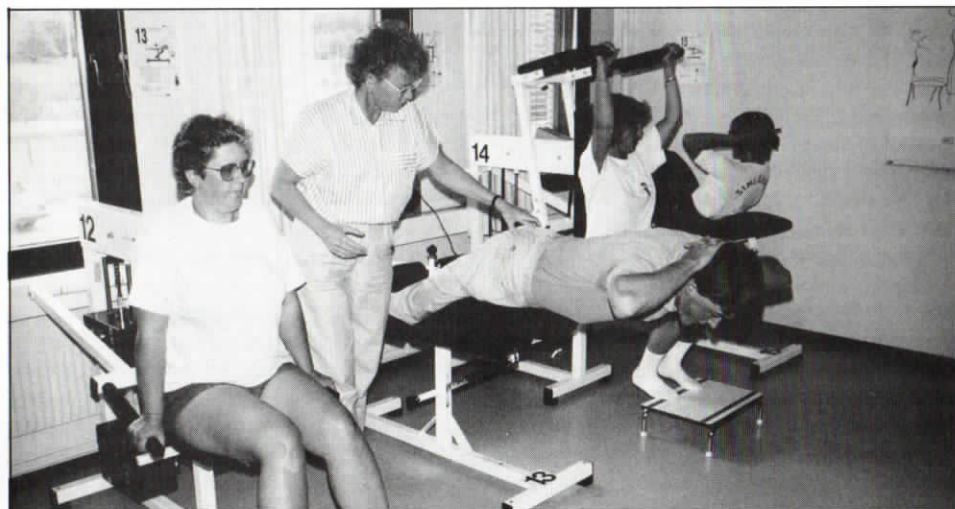
På herrsidan placerade sig Finn Lund på en som bästa norrköpingsbo **12:e** plats med **1548** kägelpoäng.

Finn o Ragnar

SEKVENSTRÄNINGEN

Helena Cimbritz, sjukgymnast, har intervjuat **Britt-Inger Melkersson**, **Vt 724** och som nu är ambulerande kontrollant på **VT 721**.

Britt-Inger deltar i sekvensträning 2 ggr/vecka med start feb-mars, och sökte för värk och stelhet i nacke och axlar.



Helena: Vad anser du om den här behandlingen?

Britt-Inger: Bra

Helena: På vilket sätt?

Britt-Inger: Mjukare över huvudtaget, rörligare och starkare och rörelsesmärtan har minskat. Jag har gjort uppehåll i träningen ca 3 veckor och då noterade jag att jag hade tappat orken.

Helena: Har detta påverkat dig i arbetet?

Britt-Inger: I början av veckan går det jättebra utan värk och spänningar, men mot slutet (tor-fre) börjar värken komma tillbaka, om jag sitter vid mikroskopet hela tiden.

Helena: Du menar alltså att träningen inte allena saliggörande.

Britt-Inger: Nej, samtidigt som träningen är

en skyddsutrustning för kroppen måste man bli uppmärksam på hur arbetet utförs. Jag kan numera påverka mitt eget jobb, så att det inte bara handlar om ensidigt sittande vid mikroskop.

Helena: Avslutningsvis vill jag fråga dig om du kort kan sammanfatta dina intryck av sekvensträningen eller som den också kallas "Må bra-träning".

Britt-Inger: Skönt, roligt och positivt fast jag skulle önska mig en objektiv bedömning under träningsperioden. Det jag själv upplever subjektivt är kanske det viktigaste, men det vore värdefullt och intressant att också se om t ex den ömma punkten, om musklerna känns mjukare och om nackens rörlighet ökat.

SNYGGT OCH RENT PÅ VT 319

Av Per Sewne

Att ha rent och snyggt på sin arbetsplats har väl de flesta önskemål om här på NG.

I början av året, kom det ett krav från centralt håll, hur en arbetsplats skall se ut för att uppfylla de krav, våra kunder ställer.

Som väl alla har sett så har vi ju arbetsplatsgranskning här på NG, som sedan redovisas centralt, precis som alla andra ganskningar som görs av NQA.

Då en del "nyheter" dykt upp kommer vi succesivt att nödgas göra en del förändringar på våra VT:en.

SÅ HÄR GJORDE VI

En grupp benämnd "ordningsregelgruppen", delvis utsedd av avdelningen delvis självpåtaget, bildades.

Det spånades och funderades, och så småningom fixade man till en enkät, som innehöll alternativ vad gällde placering av kaffebord, hur det här skulle se ut, med bord, stolar, blommor, vaxdukar, levande musik, spaljeer med mera.

Ett problem var, att lösa det med rasten 09.00-09.12.

Med införskaffande av två fika-bord och ett antal stolar, så kom man fram till, att alla inte fick plats att fika 09.00.

Hur lösa detta?

Jo, eftersom vi har möjlighet att idag styra vår ankomsttid mellan 06.30 ända fram till

08.00, så fick ankomsttiden bli avgörande för fika-rasten.

HUR BLEV DET???

Nu är grejorna på plats, och vi har så smått börjat anpassa oss efter att vi inte får fika vid våra arbetsplatser. "Hörnorna" ser riktigt trevliga ut, säger de avdelningar som varit här och tittat.

Det roliga i sammanhanget var att VT 319 hade QSA (en sån där jätteganskning ni vet från S/Q) i samband med att de hemköpta grejorna lagom kom på plats.

Herrarna som utförde ganskningen, tyckte att VT 319 hade löst detta på ett alldeles förträffligt sätt, och hade bara positivt att säga om "hörnorna".

I sammanhanget kan väl nämnas att QSA:n i övrigt gick mycket bra. (Tack alla ni som hjälpt till och såg till att VT 319 fick ett bra QSA-resultat).

HUR GÅR MAN VIDARE???

Vi på VT 319 skall försöka utvärdera det vi gjort, och hur det har gått, och om detta kanske PekiNG-ytt kan återkomma.

Ni andra på övriga håll här på NG, får väl ur era förutsättningar skapa det ni anser passar er bit bäst.

Till VT 319 är ni välkomna, att titta och höra, hur vi gjorde.

Redaktör: Anders Bergqvist
Ansvarig utgivare: Swen Nilsson
Redaktion: Per Sewne (SALF)
Peter Edqvist (SIF)
Carina Löfgren (Metall).
Adress: Bredgatan 33
600 03 Norrköping
Telefon 011-18 03 80
Eftertryck tillåtes gärna om källan anges.

Layout. Petr Zatrepašek

**En skön
sommar
önskar
PekiNGnytt**