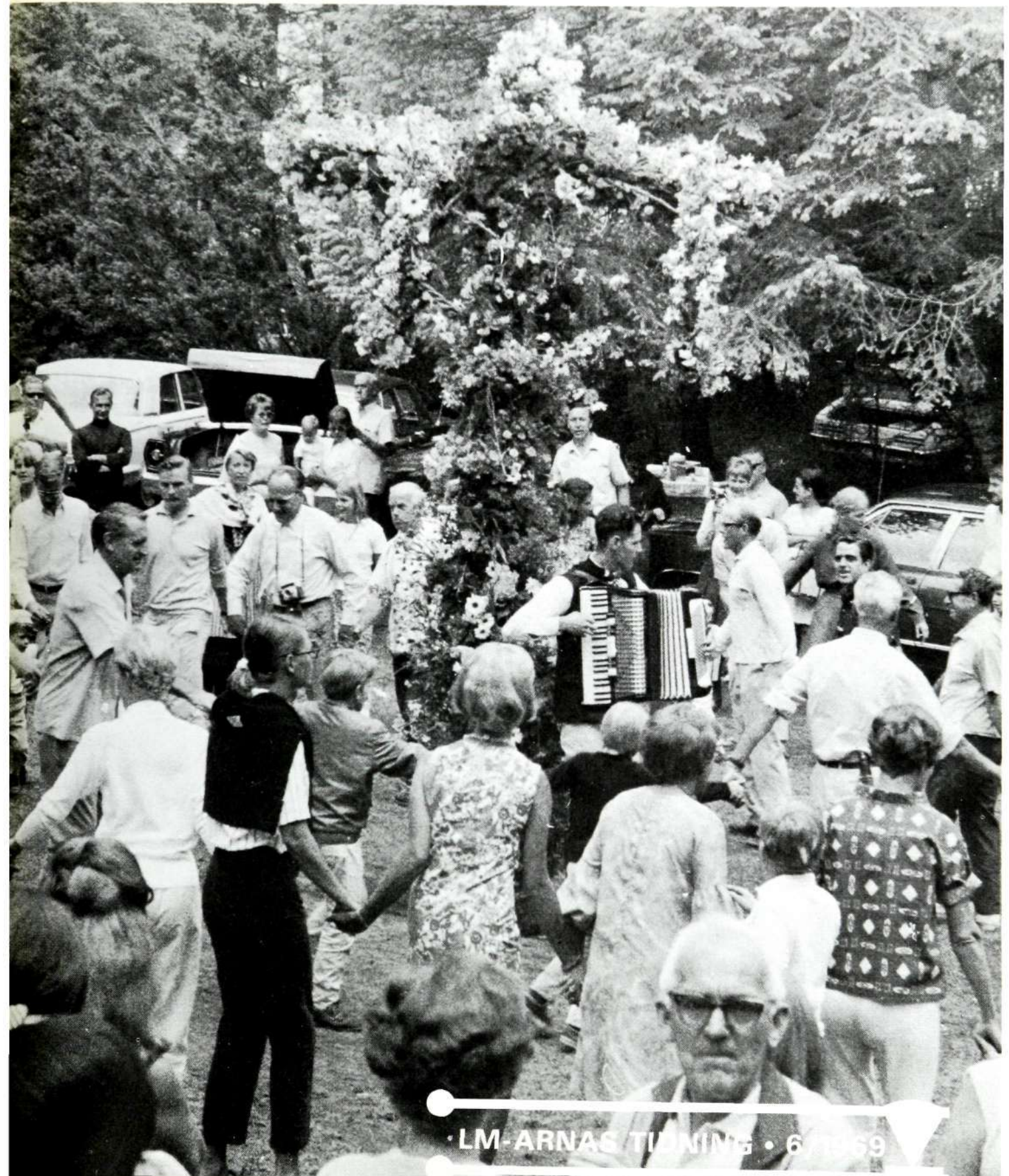


# Kontaktlen

Ericsson  
LM



LM-ARNAS TÄNING • 6/1969



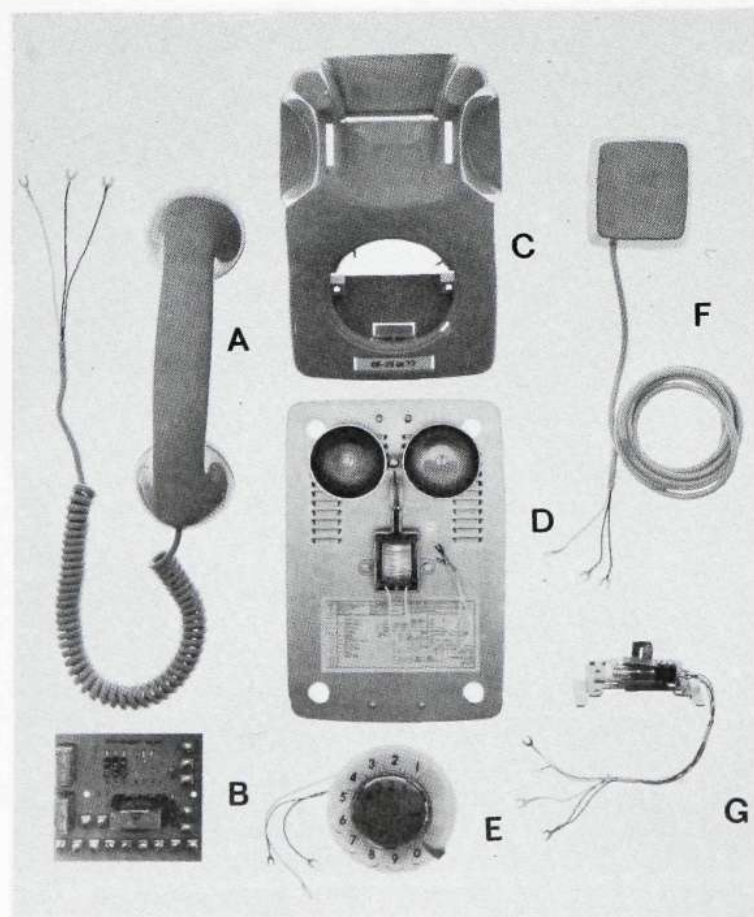
Det här är

## 'AUGUSTIN'

**D**en 28 augusti förra året, på AUGUSTIN-dagen, bestämdes vid ett sammanträde hos ERGA i Bollmora, att LME skulle konstruera en ny telefonapparat — en tekniskt högklassig standardtelefon men med förenklad mekanisk uppbyggnad. Undersökningar hade påvisat ett stort marknadsbehov av en dylik. Nu gällde det alltså för LME att snabbt få fram en konkurrenskraftig telefon för export som ett komplement till den år 1962 introducerade DIALOGEN.

Experterna hos ERGA med ing. Leif Branden i spetsen och med ing. Nils Agnéus från KA-fabriken i projektgruppen kunde den 4 mars i år lägga fram i stort sett kompletta ritningar och andra underlag för den nya telefonen, som erhållit arbetsnamnet

*Delar som ingår i den nya medlemmen i DIALOG-familjen, dvs. exporttelefonen med arbetsnamnet AUGUSTIN. A = handmikrotelefon; B = kretskort; C = kåpa; D = bottenplatta med ringanordningar; E = fingerskiva; F = anslutningsdon; G = klykfjädergrupp.*



»Augustin». Samtidigt arbetade vid Karlskrona-fabriken en grupp under ledning av ing. Gösta Larsson. Han ansvarar som produktionsteknisk chef vid KA numera för »Augustin-projektets» vidare utveckling.

### PRODUKTIONSSTART I OKTOBER

Efter knappt ett års arbete kunde i början av juli i år de första telefonerna lämnas ut till säljpersonalen hos ERGA, och i oktober beräknas produktionen komma i gång. Under 1970 satsas på en kapacitet av drygt en halv miljon DIALOGER, varav en lcke ringa del faller på den nya exportvarianten.

En del mekaniseringsutrustning har specialkonstruerats för »Augustin», men i övrigt har lärdom tagits av arbetet med DIALOGEN. Några större organisatoriska eller andra förändringar krävs därför inte betr. framställningsrutinerna.

### MYCKET NYTT UNDER KÄPAN

Någon ingående teknisk beskrivning av den nya medlemmen i DIALOG-familjen kan och bör inte göras här; utförlig redovisning finns i Ericsson Review nr 1 och 4 i år.

Grunddragen i formgivningen är emellertid DIALOGENS. Yttre täckringen har dock försvunnit och nummerramen flyttats upp. Telefonen levereras i sju färger och är liksom DIALOGEN utförd i ABS-plast. Se bild ovan!

Det är när man »öppnar apparaten» som nyheterna och förenklingarna uppenbaras. Enheterna konstateras ligga väl separerade, vilket bl. a. ger förenklat underhåll. De flesta komponenterna ses monterade i kåpan såsom fingerskiva, klykfjädergrupp och kretskort. Klockan har propp- och jackanslutning.

För att hindra insekter från att komma in i apparaten finns inga öppningar som är större än 0,5 mm.

Fingerskivan är speciellt intressant. Kuggväxeln har nämligen plastkuggjul och »plastmot stål-lagringar» och är därmed i stort sett underhållsfri. Impulssystemet är också nytt och dessutom förbättrat.

# Från tillverkningen i KARLSKRONA



B

C

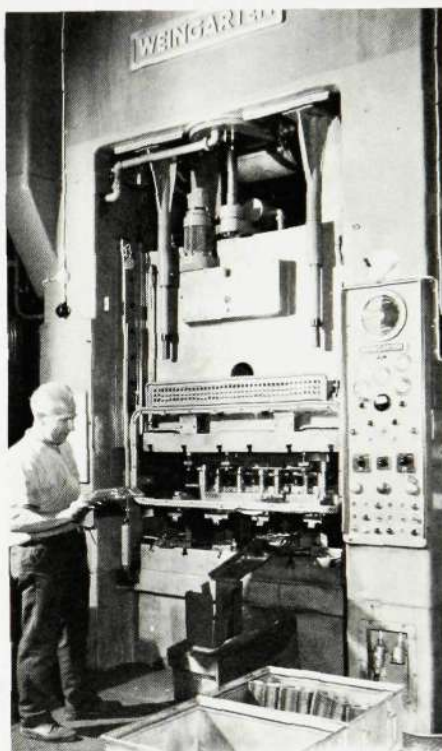
D ▶

## Bilderna visar

A) Beredningschefen ing. Nils Agnéus (t. v.) och prod.tekniske chefen Gösta Larsson med de första exemplaren av den nya telefonen. Ing. Agnéus var bl. a. KA:s representant i projektgruppen hos ERGA och på ing. Larsson vilar ansvaret för produktionen av »Augustin», B) fru Kerstin Mattisson monterar plastkugghjul i den nya fingerskivan, C) herr Åke Andersson smälter in magnetsystemet för hörkapslarna, D) herr Gustav Johansson vid en excenterpress som pressar bottenplattor, E) fru Svea Lindqvist vid slutmonteringen, som består av löpande band med fem människor vid varje, F) herr Gösta Pettersson sköter här slutprovningen.



A



E

F





## Hos PERSONALAVDELNINGEN

— närmare bestämt på lönekontoret (Pl) samlas dels alla data som ska finnas i ADB:s personregister dels sådana som har med det löpande lönearbetet att göra.

Personregistermeddelandet, som fylls i vid anställningen, utgör grunden för ADB:s personregister. Ovan håller fru Anita Franzén (vänstra bilden) på med att fylla i en sådan blankett i samarbete med den nyanställda. Här finns alla personliga data samlade liksom villkoren för LME-tjänsten, såsom lön, anställningsform, olika förmåner, försäkringar etc.

När det gäller det löpande lönearbetet går Pl i första hand efter uppgifterna på tidkorten — vilkten av att dessa är rätt ifyllda är därför ganska självklar. Dessutom har avdelningen att ta hänsyn till förändringar betr. den anställdes allmänna persondata — nytt efternamn, ny adress, ändrat civilstånd etc.

— och sådana som har med tjänsten att göra, t. ex. annan tjänstebeteckning, annat lönebelopp, avgång ur tjänst, skatteförändringar, sparad övertid och mycket annat.

På mittenbilden granskas tidkorten av fru Elly Kyhlberg (t.v.) medan fröken Birgit Ahlberg går igenom fellistor — datorn har påpekat att vissa villkor inte är uppfyllda för att lönen ska kunna räknas ut.

Längst till höger ses lönekontorets chef PIC Sixten Tunedal. Alla löneuppgifter och andra upplysningar som man erhållit och fört in på olika blanketter stansas på hålkort för vidare befordran till datorn.

Upplysningar om löner etc. lämnas av Pl enligt följande: anställningsnummer 100001-102999 telefonnummer 2359, 103000 —105999 tfn 4161 samt över 106000 tfn 3837.

# LÖNER på DATA

Drygt fem tusen av tjänstemännen inom moderbolaget samt LMS och ITA får sedan några månader tillbaka sina löner beräknade av LM:s datamaskin ICL 1907 på HF.

Fem à sex sekunder per tjänsteman tar det för maskinen att beräna och skriva ut alla lönedata. De uppgifter som finns om den anställda är inlästa och lagrade på magnetband på ett utrymme som inte är större än ungefär fyra centimeter för var och en.

Datorn är programmerad att »tänka själv» — den håller t.ex. reda på antalet

semesterdagar som tagits ut och hur många som finns kvar. Datorn vet också vilka olika avdrag och tillägg som ska göras på lönen samt har i sitt minne registrerat bl. a. frånvaro och övertid för aktuell månad och för året.

Blir det några fel i lönebeskedet beror det på den mänskliga faktorn, dvs. felaktiga data har matats in i datorn. Det kan vara slarvigt ifyllda tidkort som utgör grundorsaken. Tidrapportörernas arbete är därför mycket viktigt. Deras uppdrag underlättas i hög grad om varje tjänsteman fyller i sitt kort fullständigt.

För tio år sedan överfördes lönerna från manuell beräkning till hålkort. Under årens lopp har behovet av olika uppgifter ständigt ökat samtidigt som det visat sig bli allt svårare att få fram önskade informationer och datakombinationer via hålkorten.

Datorns stora minneskapacitet ger ökade möjligheter. Man kan slopa en del manuellt förda register och få möjlighet till större kombinationer av utlistningar.

Innan steget definitivt togs över till ADB-löner gjordes testkörningar under ett halvt år. Dessutom kördes under våren i år det gamla och nya lönesystemet parallellt.

För de kollektivanställda är arbetet på ett nytt löneberäkningssystem relativt långt framskridit och programmen bör vara klara för provkörning före årets slut.

## Hos DATACENTRALEN

dvs. Dhtx arbetar man ungefär åtta à nio timmar i månaden med tjänstemannalönerna. Några räknat är det sex ADB-körningar som krävs innan materialet är färdigt och kan redovisas i form av tryckta listor för bl.a. banken och Ekonomiavdelningen. Pl får naturligtvis även material så att förfrågningar kan besvaras och kontroller göras.

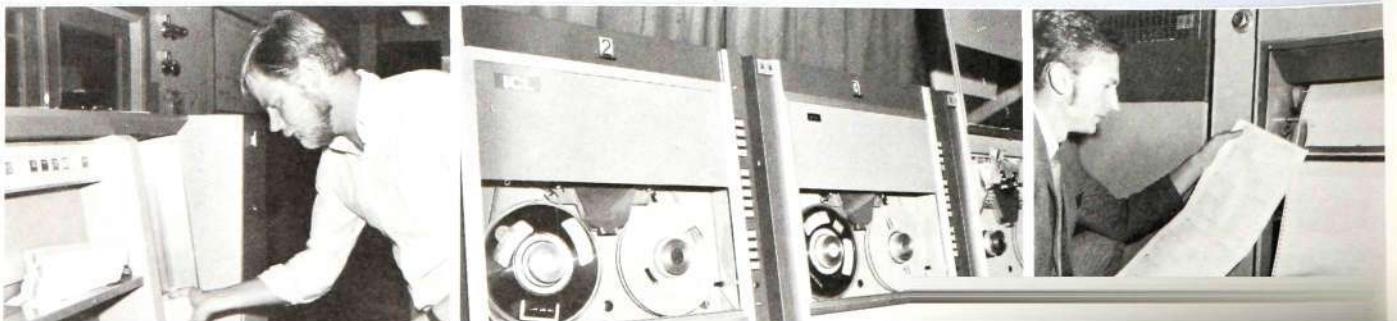
På bilden t. h. visas hur datamaskinen skriver ut dagmarkeringar över händelser på den anställda. För oktober 1968 har sålunda markerats: tre semesterdagar (N), åtta arbetsfria dagar utan händelse (:), två tjänstledighetsdagar (L), ett permissionstillfälle (1), sexton arbetsdagar utan händelse (.) samt en sjukdag (A).

På bilden nedan t.v. matas hålkorten in i kortläsaren av operatören Hans-Ove Larsson, Dhtxo.

På mittenbilden ses ett par magnetbandsstationer med banden väl skyddade bakom glasrutor — damm och andra föroreningar kan registreras som tecken av datorn. På banden ligger alla

Widen	Nr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
10	68	N	N	N	N	L	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	A	:
11	68	:	:	:	:	A	:	:	:	:	:	:	:	2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
12	68	:	:	:	:	A	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	N	:
1	69	:	:	:	:	N	:	:	:	:	:	:	4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	A	A
2	69	A	A	A	A	A	N	:	:	:	3	:	:	:	:	N	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	2	:

inlästa data som maskinen sorterar och bearbetar enligt inmatade order. Snabbt och prydligt trycks sedan resultatet på listor (högra bilden). I maskinen ligger f.n. ändlösa blanketter för den stora lönelistan. De anställdas lönespecifikationer — Dhtxm Jan Hje:m håller i en rad otryckta sådana — skrivs ut i samma maskin. Lönebeskedet i kuvertet stoppas inte in för hand utan får texten överförd genom att kuvertets insida är belagt med karbon. Men visst är det förbryllande att kunna fästa tryck på ett papper när det ligger inne i en försluten försändelse.





## Officiellt

### Ny försäljningschef vid T



Janne Blohm, T/FC

Civilingenjör **Janne Blohm** har utsetts till chef för Transmis-

sionsdivisionens försäljningsavdelning, T/FC. Han utnämndes samtidigt av LME:s styrelse till överingenjör. Tjänsten tillträd- des den 15 augusti.

T:s nye försäljningschef är född 1928 och tog civilingenjörsexamen 1953. Han kommer närmast från Svenska Siemens AB.

## Instansen XU har upphört

I samband med att dir. **Erik Lindström**, XU, pensionerades den 31 juli 1969, upphörde befattningen XU. Dir. Lindström kommer i fortsättningen att i viss omfattning stå till HD's och XC's förfogande för försäljningsuppdrag.

Följande förändringar inom Xu genomfördes den 1 augusti 1969.

■ Ing. **Stig Ellstam** (XuE) övergick till avd. X/E med upp- gift att biträda avdelningen i projekterings- och avtalsfrågor. Ing. Ellstam handlägger även frågor rörande artiklar i Ericsson Review inom X-divisionens produktområde samt biträder avd. X/Y i frågor rörande beskrivningar och broschyrer. Han har nu tjänstebetäckningen X/EF.



Stig Ellstam, X/EF

■ Ing. **Sixten Skybäck** (XuF) övergick till Public Relations- avd., Db, med arbetsuppgifter rörande kundbesök och informationsverksamhet.



Sixten Skybäck, Db

■ Sekretariatet (Xus) samman- slogs med X/Ys sekretariat, som övertagit postdistributionen för X-divisionens exportavdelningar.

■ **Herr Holger Allerdahl** (DmE) tillträdde den 1 september befattningen som chef, XeC, för sektionen Xe (Ekonomi och administration inom Telefonsta- tionsdivisionen).



Holger Allerdahl, XeC

■ Den 1 juli bildades inom avd. X/S den nya sektionen X/Su. Den ligger inom X/SB:s ansvars- område.

Till chef har utsetts ing. **Johan Borgström** (X/mC). Han

upprätthåller tills vidare även sin tidigare tjänst.

Den nya sektionen arbetar med speciella utvecklingsupp- drag, bl. a. en ny elektronisk registerorganisation.



Johan Borgström, X/SmC

## Utlandstjänst

Ing. **Gunnar Andersson** har åter- vänt till Sverige efter avslutad tjänstgöring i Mexiko. Från den 4 augusti arbetar han på avd. T/Fm.

Ing. **Stig Andersson** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Argentina.\*

Ing. **Per Bergström** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Polen.\*

Ing. **Gunnar Bisgaard** har återvänt till L M Ericsson i Danmark (LMD) efter avslutad uppdrag i Venezuela.\*

Ing. **Nils Ek** har återvänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Portugal. Från den 8 maj tjänst- gör han på avd. T/Fm.

Ing. **Kjell Ekelund** har påbör- jat ett uppdrag på Filippinerna.\*

Förman **Lavst Frisbaek** har återvänt till L M Ericsson i Danmark (LMD) efter avslutad uppdrag på Island.\*

Ing. **Gösta Jansson** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Panama.\*

Ing. **Arvid Jauring** tjänstgör som kontrollchef vid LME:s fa- brik i Mexiko sedan den 15 ju- ni.

Montör **Egon Johansson** har återvänt till L M Ericsson i Danmark efter avslutad uppdrag i Venezuela.\*

Ing. **Lars Johansson** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Kuwait.\*

Montör **Ture Kedeskog** har påbörjat ett uppdrag i Brasili- en.\*

Ing. **Jan-Anders Karlsson** har återvänt till Sverige efter avslu- tad uppdrag i Venezuela.\*

Ing. **Sture Lindenhäll** tjänst- gör som teknisk chef vid Tele- industria S.A. de C.V. i Mexiko sedan den 5 juni.

Montör **Jan Lindqvist** har på- börjat ett uppdrag i Brasilien.\*

Ing. **Ingemar Mjöman** har återvänt till Sverige efter avslu- tad uppdrag i Hong Kong. Sedan den 9 juni är han placerad på avd. Dfo.

Förman **Hjalmar Salmert** har under pågående kontraktperiod flyttat från Venezuela till Bra- silien.\*

Ing. **Gösta Steimar** har åter- vänt till Sverige efter avslutad tjänst på Filippinerna. Han är sedan den 7 april placerad på avd. G.

Ing. **Börje Stridh** tjänstgör i Brasilien som produktionsteknisk chef vid fabriken i São Paulo sedan den 26 juni.

Ing. **Kalevi Talonpoika** har påbörjat ett uppdrag i Chile.\*

Ing. **Hans Thanger** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Libanon som under- hållschef.\*

Ing. **Per Uddén** har återvänt till Sverige efter avslutad tjänst- göring i Thailand. Han är sedan den 8 maj placerad på avd. Dfo.

Ing. **Tom Westman** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag på Irland.\*

Teknolog **Oiva Öster** har åter- vänt till Sverige efter avslutad uppdrag i Polen.\*

Ing. **Bengt Österlin** har åter- vänt till Sverige efter tjänstgö- ring i Brasilien. Sedan den 28 juli arbetar han vid Karlskrona- fabriken.

Ing. **Sivert Österman** har un- der pågående kontraktperiod flyttat från Venezuela till Bra- silien.\*

\* X/I-personal.

## Nya patent

under tiden 9 maj—3 juli 1969 (förteckningen anger uppfinna-rens namn och tjänsteställe, upp- finningens titel och patentnum- mer).

**Widl, W. H.** T/SdC — Data- transmissionsanläggning för överföring av binär sifferin- formation i av en taktoscilla- tor bestämd takt — 308.542.

**Fjällbrant, T. T.**, MÖ/MI/Su, **Hägerlöf, B.**, MÖ/MI/Sdu — Oscillator vars frekvens kan varieras med bibehållande av en konstant övertonshalt — 309.058.

**Hemdal, G. A. H.**, VÄ/X/MbgC **Lindström, L.**, VH/X/Mdg — Sätt att förkorta övergångsti- den mellan programavsnitt, som bearbetas i en förutbe- stäm turordning på den lägsta prioritetnivån i en data- maskin — 309.334.

**Hollström, S. R.**, MÖ/MI/Su, **Sjöström, W. L.**, MÖ/MI/ Sxa — Förfaringssätt och an- ordning för mätning av skill- naden mellan en periodisk sig- nals största och minsta värde- 309.448.

# Fondens första bidrag beviljade i maj

Vid ett sammanträde med styrelsen för tekn. dr **Marcus Wallenbergs** fond för LME:s guldmedaljörer den 30 maj beviljades 11 500 kronor i bidrag. Tjuugo sökande delade på beloppet.

Dr Wallenberg, som är ordförande i fondens styrelse, deltog i sammanträdet. Följande styrelseledamöter var även närvarande: fröken **Olga Argenius**,

f. d. HF/Ps, herrar **Arthur Eriksson**, f. d. HF/K17, **Henrik Friberg**, f. d. HF/Vt11, **VD Björn Lundvall** samt **DK Nils Svensson**.

Ansökningar till fonden kan göras när som helst. Adressen är: Telefonaktiebolaget L M Ericsson, Fack, 12 611 Stockholm 32. Märk kuvertet »Tekn. dr Marcus Wallenbergs fond för LME:s guldmedaljörer.

Finland och Venezuela. Från Mexiko har beställts privatväxlar och från USA Ericofoner med tillbehör.

Antalet kollektivanställda var den 4 maj 11 154 dvs. 331 fler än i slutet av 1968. Antalet anställda tjänstemän har under första kvartalet i år ökat från 6 523 till 6 540 eller med 17 personer. Totalt har således antalet anställda vid moderbolaget ökat från 17 346 till 17 694 dvs. med 348 personer.

Från verkstaden meddelades att leveransläget beträffande kodväljare och jacklistor f. n. är ansträngt. På Vt 11 är det f. n. ganska trångt i vissa maskiner. På revolverstans- och ursvikspressarna får man räkna med mer eller mindre kontinuerligt 2-skift en tid framöver. I ytbehandlingen har man genom vissa ombyggnader gjort plats för en automatisk förgyllningsmaskin. Man har också skapat utrymme för en bandmetod för galvanisk förtäning.

Bland övriga nära förestående förändringar på verkstaden nämndes att fjädergrupperna kommer att byggas maskinellt i fortsättningen, och att man kommer att börja tillverka två nya relätyper — ett monostabilt och ett bistabilt. Experimenttillverkning av de nya reläerna kommer att igångsättas under hösten och någon gång nästa år räknar man med att reläerna ska vara i produktion. För att få plats med den nya tillverkningen kommer jacklistmaskineri, förmedlingsapparater och trafikvägsprovare att flyttas till landsorten.

I anslutning till ovanstående redogörelse ansåg PD **Arne Mohlin** att trots att det råder en världsomfattande brist på elektriska komponenter, och att underleverantörerna därför har svårt att hålla utlovade leveranstider, kommer produktionssidan sannolikt att klara av leveransbudgeten.

### Förslagsverksamheten

Från verkstaden förslagskommitté rapporterades, att sedan föregående nämndsammanträde har 21 nya och 1 bordlagt förslag behandlats. Av dessa har 14 belönats med tillsammans 2 135 kronor, 1 bordlagt för vidare utredning och 7 ej kunnat belönas. Högsta beloppet tilldelades herr **Rolf Eklöf**, Vt 15, med 910 kronor för två förslag. Förslag 1 innebär att reparation av kontrollanordning till monteringsmaskin för plint RPV 2051 underlättas. Förslag 2 har medfört att tillverkningstiden för spridningsverktyg 853442 nedbringats.

Från kontorets förslagskommitté rapporterades att sedan

föregående nämndsammanträde har 21 förslag behandlats, varav 5 belönats med tillsammans 1 075 kronor, 5 bordlagts medan övriga förslag avslagits. Högsta beloppet tilldelades ing. **Arvo Treffner**, X/Sg, med 500 kronor för förslag till nomogram för ström, spänning, resistans och effekt.

Hänvisande till ett av förslagen som verkstadens förslagskommitté behandlat vid sitt senaste sammanträde, anfördes att de nuvarande beräkningsreglerna för belöning i förslagsverksamheten bör ses över.

Nämnden beslöt att man uppträder åt resp. förslagskommitté att utreda huruvida de nuvarande reglerna för belöning i förslagsverksamheten behöver ändras.

### Konkurrenssituationen på världsmarknaden

För nämnden visades hur LM:s fakturering på export har utvecklats på olika delmarknader och per produktgrupp mellan åren 1963 och 1968. Den största exportökningen har skett på Latinamerika (inkl. Mexiko) dit LME nu svarar för ungefär 1/3 av Sveriges totala export på omkring 1 miljard kronor.

Den produktgrupp som uppvisat den största absoluta ökningen under nämnda tidsperiod är naturligtvis telefonstationer. Om man däremot ser på den procentuella ökningen per år uppvisar transmissionsmateriel, nätmateriel och telefonväxlar

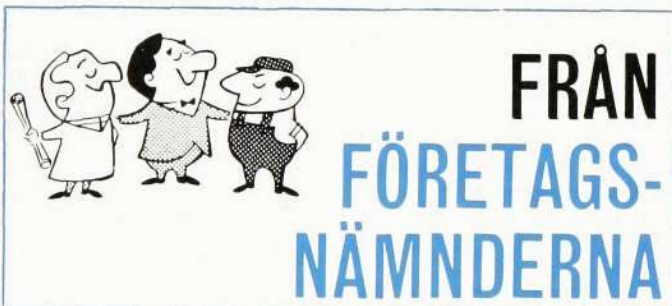
### Leonid Breznev

— som bekant Sovjetunionens 1:e partisekreterare — samtalar här med LM-ingenjören **Björn Jönsson**, Dfe.

Händelsen ägde rum i LME:s 200 m<sup>2</sup> stora monter vid den internationella automationsutställningen i Moskva tiden 14—28 maj.

Bland divisioner och dotterbolag som var med på namnas MI, T, X, ERGA, LMS, SKV och SRA.

Omkring en miljon människor besökte utställningen.



## NATIONALBUDGETEN

I Sverige förutser man i den reviderade nationalbudgeten att den ekonomiska utvecklingen i år blir något gynnsammare än under förra året. Bruttonationalprodukten väntas öka med 4,5 procent mot 3,3 procent 1968. De privata bruttoinvesteringarna beräknas öka med 6,5 procent och exportpriserna med 2,5 procent. Antalet arbetare som är sysselsatta inom industrin förmodas bli ungefär oförändrat eller öka något från 1968 till 1969. Den mest expansiva branschen synes därvid vara metall- och verkstadsindustrin. Enligt Konjunkturinstitutets marsbarometer\* kommer industriproduktionen att uppvisa en uppgång under återstoden av 1969. Av samma undersökning framgår också att industrins orderingång fortsatt att stiga under första kvartalet 1969 och att en ytterligare uppgång väntas under andra kvartalet.

\* Julibarometern är mycket positiv. Där ingår dock som en negativ faktor för industrin den stora arbetskraftsbristen i mellersta och södra Sverige. Risk finns att den kan åstadkomma svårigheter för företagen att effektuera inkommande order inom rimlig tid.

### Huvudfabriken 10/6

#### Läget inom Moderbolaget

Beträffande läget inom Moderbolaget meddelades att både beställningsgång och fakturering ligger över budget för årets fyra första månader. MI-divisionens beställningsgång understiger det budgeterade värdet medan samtliga sakavdelningar inom H-området har uppnått eller

överskridit budgeterat värde för beställningsgången.

Bland större order som inkommit sedan föregående nämndsammanträde märks sådana från Televerket på utökningar av 500-väljar- och kodväljarstationer. Från övriga svenska kunder noteras en order på bilvärmare från Volvo. På utlandssidan har inkommit beställningar på stationsutrustning från bl. a. Brasilien, Egypten,

den största ökningen. Av LME:s totala export svarar emellertid telefonstationer för drygt 70 procent, medan ovan nämnda tre produktgrupper tillsammans svarar för drygt 20.

Av LME:s konkurrenter utgör ITT den svåraste på stations-, apparat- och transmissionsidan, och Siemens den svåraste när det gäller telefonväxlar. Från de japanska tillverkarna är konkurrensen kännbar inom samtliga nämnda produktområden.

Av de stora företagen inom telefonbranschen är det bara LME, ITT och Siemens som i någon större omfattning har tillverkningsenheter utanför det egna landet. ITT har egen tillverkning i alla EEC-länder och inom hela EFTA-området utom i Danmark. Siemens har i Europa egna tillverkningsföretag i Finland, Österrike, Schweiz, Belgien och Västtyskland. I Syd- och Centralamerika har LME egen tillverkning i tre länder, ITT i fem och Siemens i två.

## Koncernnämnd på HF

Den 18 juni deltog ungefär 60 ledamöter från drygt 30 nämnder inom moderbolaget och koncernens svenska dotterbolag i ett sammanträde vid HF.

Dessa årligen återkommande s.k. koncernnämndsammans träden hölls förra året hos MI i Mölndal. År 1967 var SKV i Sundbyberg värd och 1966 LMS i Bollmora. HF hade mötet för fyra år sedan.

Deltagarna samlades vid 14-tiden i Utställningen. De som ville se verkstaden hade en timme på sig, för kl. 15 inleddes VD Björn Lundvall mötet med en redogörelse över aktuella LME-frågor. Det var i stort sett samma anförande som han höll vid årets bostämman. Dir. Gunnar Svaling, ED, kommenterade bokslutet, varefter filmen »Det ekonomiska resultatet 1968» visades.

Den obligatoriska frågestunden drog ut på tiden — frågorna blev både långa och många och därmed även svaren.

Vid 17-tiden inleddes informationen om nya produkter. Här fick ledamöterna veta mera om AKE-systemet och provningslaboratoriet för de datastyrd växlarna, om nya elektromekaniska komponenter, om transmissionsmateriel och om bildtelefonen.

Efter aperitif i Gästmatsalen begav man sig till D-husets tjänstemannamatsal för att äta middag — huvudrätt: oxfilé med tillbehör.

De japanska företagen har ingen tillverkning utanför det egna landet.

Av olika konkurrensmedel ligger LME mycket väl till när det gäller produktteknik, försäljningsorganisation och lokal tillverkning. När det gäller att konkurrera med prissättning och finansiering har emellertid ITT och framförallt japanerna betydligt större möjligheter än LME. Beträffande finansieringen som konkurrensmedel har också Siemens, och framför allt Northern Electrics, ett bättre utgångsläge än LME.

De japanska tillverkarna måste emellertid genom sin lågprispolitik rimligen göra förluster, vilket man naturligtvis inte kan fortsätta med hur länge som helst. Genom en stor hemmamarknad har japanerna hittills kunnat få täckning för sina förluster på exportmarknaden. Nu börjar hemmamarknaden bli mättad, varför det finns skäl att anta att tiden snart är inne då japanerna måste upphöra med att på exportmarknaden offerera till priser som inte ger full kostnadstäckning.

På en fråga betr. Afrika-marknaden (exkl. Sydafrika) svarades att LME där varit mer framgångsrikt än sina konkurrenter. Den afrikanska marknaden lider emellertid brist på pengar och försäljningen har därför inte blivit av den omfattning man hoppats på. I Australien finns tre företag med egen tillverkning och av dessa ligger LME väl framme i tekniskt hänseende, varför chanserna är stora att man skall kunna öka sin marknadsandel.

Man frågade vidare, om LME räknar med att kunna öka exporten till Ryssland i framtiden. Svaret blev, att LME har goda förutsättningar att lyckas på den ryska snabbtelefonmarknaden. Från Ryssland har LME också fått en del stora beställningar på interurbanstationer, men det dröjer nog en tid innan man kan se resultatet av dessa beställningar.

## Många frågor kring nya matsalen och om parkeringsutrymmena

I samband med en redogörelse för nybyggnadsplanerna (artikel i nästa Kontakten) och den framtida parkeringssituationen utspann sig en livlig debatt framförallt betr. den nya matsalsbyggnaden vid HF:s östra fasad — som schaktningen startar för i september eller oktober — och behovet av parkeringsutrymmen.

Av DK Nils Svenssons anförande framgick, att man vid Personalvårdskommitténs sammanträde den 21 april 1969

*Forts. på nästa sida.*



## Påven och Dialogen

Koncernens colombianska försäljningsbolag, Compania Ericsson Ltda (CEL), fick för någon tid sedan en order från det statliga telefondriftsföretaget Empresa de Teléfonos de Bogotá (ETB) på 32 000 Dialog telefonapparater.

När kontraktet tecknades överlämnades den Dialog-apparat som Påven disponerade under sitt besök i landet i augusti förra året till ETB.

(Värdet av gåvan bör ses mot bakgrunden av katolicismens starka grepp om folket i Latinamerika.)

Från vänster ses: ing. Lennart Wingårdh, CEL, dir. Valdemar Henriksson, CEL, dr Ernesto Aya, ETB, dr Miguel Mejía, styrelseordf. i ETB, civ. ekonom Jan Nyström, ekonomichef hos CEL samt dir. Manuel Franco A., ETB.

## Premiär för Australien

# Datastyrd telefonväxel för storstaden Sydney

L M Ericsson har fått en beställning från Overseas Telecommunications Commission i Australien för leverans av en datamaskinstyrd telefonväxel, som ska användas för fältprov av ett nytt internationellt signalerings-system.

Stationen, som är den första i sitt slag i Australien, planeras att tas i bruk i Sydney i slutet av nästa år. Fältförsöken arrangeras av en internationell kommitté och pågår fram till 1972.

Vissa delar av utrustningen kommer att tillverkas i Australien av LME:s dotterbolag L M Ericsson Pty. Ltd. i Broadmeadows, som ligger nära Melbourne.

*Vissa delar av utrustningen för den datamaskinstyrda telefonväxeln kommer att tillverkas av LME:s dotterbolag i Australien. Bilden visar fabriken i Broadmeadows, som ligger nära Melbourne.*



Forts. från föregående sida.

fattat beslut att inom kommittén tillfälligt tillsätta en särskild matsalskommitté, där personalorganisationerna kan framlägga sina synpunkter på hur den nya matsalsbyggnaden skall användas. Kommittén sammanträdde första gången den 29 maj 1969. Vid sammanträdet informerades om hur man har tänkt sig att disponera utrymmet i den nya byggnaden och vidare redogjordes för hur utspisningen av matgästerna kommer att ske. Kommittén diskuterade sedan genomfartsförloppet i matsalarna samt huruvida det finns utrymme i byggnaden för lokaler åt personalklubbar.

För de bilburna engagerade sig många nämndledamöter. Vid sammanträdet framkom att det vid HF f. n. finns 915 parkeringsplatser. När den nya matsalsbyggnaden börjar uppföras krävs ett tillskott på 245 platser, som finns att hämta vid det nuvarande oljeförrådet. Det ytterligare tillskott som krävs när vinkelhusen mot K-huset uppförs, kommer att ordnas genom parkeringsdäck vid det nuvarande oljeförrådet. Då det första kontorshuset vid Timotejen står klart fordras cirka 400 parkeringsplatser. Detta kommer att tillgodoses bl. a. genom att parkeringsplatser ordnas intill TV:s förråd, där ett område plansprängs för detta ändamål.

Ovan skisserade behov ansågs dock av ett par ledamöter otillräckligt såväl för HF:s som Tellus behov. Genom ett rationellare utnyttjande av parkeringsutrymmena, än vad som hittills varit fallet, och genom tillkomsten av de nya platserna vid TV:s förråd, borde, enligt planerna resultera i att parkeringsplatsbehovet blir tillgodosett. De av myndigheterna fastställda normerna för antalet parkeringsplatser har uppfyllts i planerna.

### Centrallagrets utbyggnad

På en fråga vad det finns för planer för en utbyggnad av Centrallagret svarades, att ännu finns ingenting bestämt angående någon utbyggnad. Från början tänkte man att hela lagerbehovet — genom en förbättrad planering — skulle täckas av Centrallagret. Utflödet har också blivit bättre, men samtidigt har produktionen ökat mer än beräknat, varför det f. n. är relativt trångt i lagret. Någon gång i höst börjar man planera hur en eventuell utbyggnad ska göras. Hänsyn tas till de senaste idéerna inom lagerhanteringen, vilket innebär stapelhöjder på

uppemot 25 meter och automatisk databehandling av lagringsprocessen. Någon gång i vår vet man kanske hur en eventuell utbyggnad ska se ut. Fram till dess kommer utrymmebehoven att lösas med hjälp av hyrda lagerlokaler runt om i Stockholm.

### Personalvårdskommittén

Vid sammanträdet den 21 april diskuterade man utöver den sedvanliga personalstatistiken den nya matsalsbyggnaden samt omplacering av personal på verkstad och kontor. Vidare togs kampanjen "Mentalhälsa i arbetslivet" upp till diskussion. Kommittén beslöt att presentera kampanjen i företagsnämnden vid första sammanträdet i höst.

Vid Personalvårdskommitténs sammanträde den 29 maj redogjordes för hur lång tid de tjänstemän som slutat under 1967 hade varit anställda, samt för hur många långtidssjuka det finns vid HF på arbetsidan. Vid detta sammanträde gav också bolagets förtroendeläkare läkarens synpunkter på frånvaroproblemet och klargjorde att syftet med frånvarostudier primärt icke är att betrakta som en kontrollfunktion utan enbart som ett hjälpmedel i hälsoarbetet.

### Kurs för företagsnämndsledamöter

Det meddelades att datum för första lektionen preliminärt fastställts till tisdagen den 23 september i Hörsalen på HF.

Den första och tionde lektionen hålls tillsammans med T/TV och X/I. Övriga lektioner genomförs i två grupper om ungefär 15 personer i stora konferensrummet på HF.

Inbjudan utgick till samtliga ordinarie ledamöter och suppleanter i nämnden i början av augusti. Hela kursen bör vara genomgången före jul.



## I Tlalnepantla

som är en industriförort till huvudstaden Mexico City kommer LME-koncernens nya fabrik och kontor att byggas.

På bilden är det i första hand LME-ingenjörerna Harold Mohlström och Karl-Erik Ericsson som diskuterar med bolagets mexikanske arkitekt Carlos Diener (3:e man från vänster) planläggningen av det nya bygget.

Bakom herrarna på bilden ligger ett 70 000 m<sup>2</sup> stort område som om något år ska prydas av den nya LME-enheten. Som en kuriositet bör observeras att gatan döpts till "Calle L. M. Ericsson" — veterligen första gången så skett utomlands.

## Ny säljprodukt

# Huvudmikrofon av "astronaut-typ"

### Världsmarknad

En mycket lätt huvudmikrotelefon, som tillverkas av samma bolag som förser de amerikanska astronauterna med sådana, kommer att säljas till telefonförvaltningar och andra intressenter i stora delar av världen av L M Ericsson.

LME har nu träffat ett långfristigt avtal med Pacific Plantronics Inc., USA, som har utvecklat den unika utrustningen, för att sälja produkten i stora delar av Västeuropa, Afrika och Sydamerika.

### Glasögonmontage

Talgarnityret består av en enda bygel gjord av fjäderstål och överdragen med nylontyg. Den är lätt att justera och kan användas som hjässband eller nackband. Två återgivningselement monterade i en kapsel ersätter kolkornsmikrofonen och den elektromagnetiska hörtelefonen. Kapseln kan monteras på glasögonen. Talet leds från mungipan genom ett rör till mikrofonkapseln. Talnivån höjs i den inbyggda förstärkaren.

### Mycket lätt

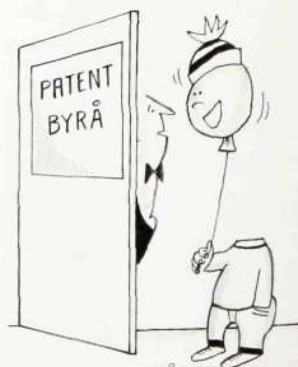
Huvudmikrotelefonen väger endast 57 g och är synnerligen be-

kväm att använda. Telefonister och alla som har bruk för en huvudmikrotelefon kommer att välkomna den nya konstruktionen som utöver bekvämlighet också ger mycket god ljudkvalitet.

### Även för månflygare

Plantronics är storleverantör av huvudmikrotelefoner till Bell System och andra amerikanska telefon- och flygbolag samt även till NASA, amerikanska rymdflygstyrelsen. Astronauterna vid Gemini-, Apollo- och Mercury-projekten har använt Plantronics huvudmikrotelefon.

*Denna eleganta och mycket lätta huvudmikrotelefon — av samma typ som astronauterna använder vid rymdresorna — ska nu säljas av LM Ericsson-koncernen.*





## Om aktier, vinster, finansiering etc

En del frågor ställdes efter det att stillfilmen "Det ekonomiska resultat 1968" visats. Några av dessa jämte svar redovisas nedan:

■ Innebär inte den fondemission LME beslutat att aktieägarnas förmögenhet ökar? Svar: en fondemission innebär att ett bolags tillgångar fördelas på ett större antal aktier.

■ Vad är orsaken till den av LME företagna fondemissionen? Svar: vår fondemission företas med hänsyn till rörelsens expansion med önskemålet att i bolaget fastare binda de vinster som uppstått i samband med aktieförsäljningar.

■ Hur kan LME företa en fondemission med B-aktier som bara har 1/1000 av A-aktiernas röstvärde, om det är så att röstvärdet för en aktie inte får understiga 1/10 av röstvärdet för en annan aktie? Svar: enligt promulgationslagen till den nuvarande aktiebolagslagen är det tillåtet för ett företag att ge ut aktier med de röstvärden som tillkommer redan utgivna aktier.

■ Är det rättvist att utbyggnaden av telefonnätet i vissa länder finansieras genom befolkningens egen långivning. Svar: i många u-länder är detta sätt ett av de få som finns att finansiera telefonverksamheten och ett väl utbyggt telefonnät kommer ju hela samhället till nytta.

## GR-verkstaden 6/5

### Personalminskning

Antalet anställda har minskat med 14 sedan föregående sammanträde (febr.) och uppgick nu till 230.

### Ökat legoarbeta

Bortfallet av brandalarm- och elektronisk utrustning har ersatts av ökad legoinläggning. De som arbetat med brandalarm lär nu om sig till kabelsyning.

En del smärre ändringar på Vt 562 kommer att ske i samband med att en ny press installeras. Några fler förändringar i produktionsinriktningen planeras f. n. inte, utan GV ska fortsätta med experimentarbete, förstagångstillverkningar o. dyl.

## KH-fabriken 7/5

### Heltidsanställd läkare

En läkare (som inte kommer att ha egenpraktik) har engagerats av ett antal företag i Katrineholm. Utöver akutvården ska

han ägna sig åt förebyggande hälsovård, arbetarskydd och ergonomi. För läkarmottagningen har en lokal hyrts på Linnévägen.

### 20-procentig ökning inom relästatssidan

HF har begärt att KH ska öka produktionen med 20 procent inom relästatssidan. För att detta ska kunna genomföras krävs såväl mer arbetskraft som större verkstadsutrymme. Arbetsmarknadsmyndigheterna tror sig kunna skaffa fram tillräckligt med folk och har lovat 400 m<sup>2</sup> i gamla "Karossens" lokaler på Oppundavägen.

Proppförbindningen och utbildningsgruppen får troligen lämna sina nuvarande utrymme och flytta till "Karossens" — relästatssidan däremot får såvitt man nu kan bedöma vara kvar i sina lokaler.

Betr. tillverkningen av gängtappar och gängverktyg så bör den nu ha flyttats till SÖ-verkstaden. Den frigjorda verkstadsytan kommer ev. att beläggas för stomhopsättningen.

## ÖR-fabriken 12/5

### Intressant system inom läkarvården

I ÖR:s nybygge ska en läkarmottagning inrymmas. En arbetsgrupp med deltagare från landstingen, Örebro stad, LO:s kommunalgrupp samt de företag som visat sig intresserade har mötts ett flertal gånger. Målsättningen är fyra läkarmottagningar i staden — en i varje väderstreck. Örebro stad får dessutom en i Domushuset för sin personal.

Ritningarna för mottagningen på ÖR är helt klara. Mottagningen beräknas starta någon gång i slutet av året. I enlighet med LO—SAF:s målsättning kommer endast anställda att tas emot.

Örebro stad håller på och söker en läkare med utbildning inom industrihjälpvården. Han kommer att utbildas två läkare som ska placeras på var sitt industriområde.

Intressant är utformningen av läkarvårdsprojektet. Medlemsföretagen bildar en ekonomisk förening, som i sin tur äger ett aktiebolag. Detta aktiebolag hyr lokal, avlönar läkare etc. Ersättningen för detta skjuts till av medlemmarna i den ekonomiska föreningen. Varje läkarcentral är ekonomiskt oberoende, vars utgifter täcks ge-

Forts. på nästa sida.

## Kronprins Karl-Gustaf

tillsammans med (i mitten) ing. Hans Eckersand, MI/FF, och ing. Lars-Olof Larsson, FmC, (längst t.h.).

Bilden togs vid den internationella flygutställningen i Paris för någon månad sedan. MI-divisionen visade där bl. a. upp radar, elektro-optik och kommunikationssystem.



## Underhållskonferensen 1969

# Program- minnes- styrda sy- stem tema vid 10:e konfe- rensen

Delegater från teleföretagarna i de nordiska länderna var under veckan 2—7 juni 1969 inbjudna till underhållskonferens i Stockholm.

### Ett 50-tal föredrag

Konferensen var den tionde i ordningen — ett litet jubileum

Underhållskonferensen 1969 avslutades med ett besök på Tekniska Museet. Här håller fr. v. övering. O. Tómasson, Islands Post- og Telegrafstyrelse, ing. P. Aagaard, Post- og Telegrafväsenet, Köpenhamn, ing. H. Freye, LME och övering. T. Jönsson, Islands Post- og Telegrafstyrelse, på att bekanta sig med en av Museets gamla veteranbilar — ett alltid lika populärt museiföremål.



— och den fjärde med deltagare enbart från de nordiska länderna, senaste gången var 1965.

Ett femtiotal föredrag hölls under veckan av gästföreläsande svenska, danska, finska, norska och isländska teleexperter.

I anslutning här till förekom som vanligt livliga diskussioner inom bl. a. ämnesområdena underhållsmetodik, standardiseringssträvanden rörande terminologi och metodik för mätning av driftgodhet, centraliserad driftövervakning samt reservvägsfilosofi för de nordiska ländernas fjärrnät.

En av dagarna anslags för gruppvisa detaljdiskussioner rörande nät-, abonnent-, transmissions- och stationsproblem.

### Mycket om AKE

Speciellt utrymme ägnades denna gång drift- och underhåll av "Stored Program Controlled System" (SPC-system), besök på AKE-laboratoriet vid huvudfabriken samt AKE-stationen i Tumba där systemets alla faciliteter som finns i drift röntes mycket stort intresse och uppskattning.

"Databehandling av erhållna felinformationer vid en större underhållsexpedition" samt "Nuvarande och framtida dataöverföring i Sverige" var ett par av sista konferensdagens mycket uppmärksammade föredrag, som ytterligare bekräftade att vi utan tvekan är på väg in i dataåldern även inom telefonin.

### Traditionell avslutning

Vid den traditionella avslutningen på Tekniska Museet underströks av de deltagande ländernas representanter konferensens stora värde för såväl förvaltningarnas underhållsexperter som leverantören att regelbundet träffas, utbyta erfarenheter och få informationer, en nödvändighet med tanke på den allt snabbare utvecklingstakten inom teletekniken.



## Brasiliens kommunikationsminister

Carlos Furtado de Simas — på officiellt besök i Sverige på inbjudan av kommunikationsdepartementet — gjorde LME den äran måndagen den 4 augusti.

Ministern är professor i hållfasthetslära och har undervisat vid universitetet i Bahia i över 30 år. Ett av hans intressen är en framtida undervisning via TV-satellit för världens analfabeter.

Hos LME i Midsommarkransen togs han emot av bl. a. VD Björn Lundyvall. Förutom information och rundvandring i utställningen besöktes Tellus samt telefonstationen i Tumba.

Dr Marcus Wallenberg, LME:s styrelseordförande, kom till HF vid middagstiden, och hade då ett långt "på-tu-man-hand-samtal" med minister de Simas.

Som framgår av bilden från utställningen ovan strålade man ikapp med solen utanför. De som ses inspirerade av vår vackra sommar och annat är fr. v. den brasilianske kommunikationsministern, LME:s VD, samt major Karl-Gustaf Kahlund, DbA.

## SCHACK

### Om året som gått

När ett nytt schackår nu randas kan det vara på sin plats med en kort resumé av det gångna årets verksamhet.

— Klubben har i matcherna mot "arvfunden" Hägersten gått in för att känna spelets tjuvning, säger klubbordf. ing. **Holger Larsson**, X/Kdb. Detta hänger mycket samman med, anser han, att Hägersten verkar få allt lättare att samla ihop slagkraftiga lag.

Som meddelats i Kontakten 1/69 vann Hägersten med 24—16 i säsongens första match. Förlost blev det även vid andra mötet med 69,5 mot 130,5. Bäst bland LM-arna i A-kampen blev ing. **Roland Fagerström**, X/Kbb.

B-laget klarade sig bättre, förlost med endast 10 poäng.

I Korpens blixttävlingar ställde LME upp med två lag. I A-gruppen blev det en fjärde plats och i B en femte. I den individuella uppgörelsen tog klubbordföranden Larsson brons i grupp B.

### Spelprogram

För spelåret 1969—70 meddelas det här preliminära spelprogrammet.

- 1/9 — Första spelaftonen
- 15/9 — Start för schackkurs VI
- 22/9 — Start för KM
- 8/12 — KM i blix
- 15/12 — Cupen
- 12/1 — 1970-års spelstart
- 19/1 — Start för 1/2-timmis
- 6/4 — LME-blixten

Lokal är som vanligt tjänstemannamatsalen och speltider måndagar mellan 17 och 21.30.

För att få vara med krävs medlemskap i LME IK. Startavgift utgår med en till fem kronor för varje turnering.

### Schackkursen

Starten sker på en måndag (15/9), men den fortsatta verksamheten förläggs troligen till onsdagar mellan 17.30 och 19.

Kurs VI och VII kommer att omfatta mittspelet, där taktiken ges största utrymme. Frågan är ju ofta: vad ska jag göra i den här ställningen? Kursbok är **Hans Müllers** "Lerne Kombinieren" — en diger bok om 226 sidor och ca 500 diagram. Den kostar 23 kronor.

För att kursen ska ge ett gott resultat är det lämpligt att deltagarna har turneringsvana eller varit med tidigare, påpekar klubbordf. som leder kurserna.

Tag alltså kontakt med schackklubbens ordförande ing. **Holger Larsson**, HF/X/Kdb. Hans telefonnummer är 190000/4318.

## NÄMNDERNA

Forts. från föregående sida.

nom att företagen debiteras utnyttjandet av läkaren.

### Snabbussförbindelse

Mellan Karlskoga och Örebro har en snabbussförbindelse kommit i gång. Den utnyttjas av ett 25-tal personer.

Bussförbindelsen subventioneras av Arbetsmarknadsstyrelsen under sex månader. Därefter hoppas man att Karlskoga kommun ska ta över subventioneringen.

### Över 400 anställda

Fler människor än någon gång tidigare arbetade i slutet av vecka 17 vid ÖR. 376 tjänstgjorde inom verkstadssidan och 25 på kontoret, dvs. totalt 401.

## Kabelverket 19/5

### Förslagsverksamheten

Herr **Jan-Erik Marcuson**, KV/HL, fick högsta förslagsbeloppet — 250 kronor — för en ändring av flottörkulan till förtenningskorset samt utrustning för kontroll av korsens täthet.

Sammanlagt slutbehandlades 21 förslag, varav 15 belönades med sammanlagt 1 850 kronor.

### Ovanligt högt kopparpris

Inom kabelindustrin har konjunkturuppgången ännu ej märkts särskilt mycket. Detta hänger samman med att det tar en viss tid innan industrin börjar investera och bygga ut och därmed kabelköp blir aktuella. Televerket — kabelindustrins största kund — följer som statligt företag delvis andra lagar än den fria marknaden. Detta meddelades bl. a. i den allmänna konjunkturöversikten.

På kraftkabelsidan har ett mycket högt kopparpris resulterat i en ökad användning av aluminium. Televerket är dock inte intresserade av att övergå från koppar till aluminium i sina telefonkablar, vilket naturligtvis minskar köpkraften.

### Televerkets lokalkabelköp preliminärt klart

Efter sedvanliga hårda förhandlingar har Televerkets inköp av lokalkabel för budgetåret 1969—70 preliminärt blivit klart. Resultatet innebär ingen större förändring gentemot föregående år. Mängden pappersisolerad kabel har minskat medan den polyetenisolerade ökat.

Orderingången från övriga svenska kunder har stigit jäm-

fört med samma period (1:a tertiet) förra året.

På utlandssidan nämndes order från Jugoslavien och Irak.

## OS-fabriken 28/5

### Produkternas procentuella fördelning

Om utvecklingen följer beräkningarna kommer önskad årtakt att kunna hållas. För 3:e tertiet innebär det en ungefärlig fördelning med 78 procent för Gylling-produkterna och Dirivox, 17 procent för LM-reläer, samt 5 procent för specialutrustningar, dvs. huvudsakligen utrustning för ljuddistribution och äldre typer av telefonväxlar.

### Ordföranden om löneutvecklingen

En avsevärd del av nämndsmanträdet åtgick för redogörelse och diskussion kring löneutvecklingen vid OS. Det konstaterades inledningsvis att lönenivån inte är tillfredsställande varken ur företagets eller de anställdas synvinkel.

I början av det här året inträffade en nedgång i förtjänten till stor del beroende på svårigheter i materialtillförseln med korta serier och många arbetsbyten som följde. Stora ansträngningar har gjorts för att komma tillrätta med dessa problem. Resultatet har blivit att förtjänstkurvan åter pekar åt rätt håll.

Ordföranden (OSC **Bertil Nordström**) framhöll, att man från företagets sida skulle göra allt för att skapa riktiga förtjänstmöjligheter för de anställda, men att det också av dessa krävs att de utnyttjar möjligheterna på bästa sätt.

### LMS nya centrallager

Det nya centrallaget ska ligga invid fabriken. Byggstart sker efter semestern med inflyttning under maj—juni nästa år. Lageryta: 9 000 m<sup>2</sup>.

Omkring hälften av lagarsortimentet kommer att tillverkas vid OS, medan resten levereras från andra LME-fabriker samt från utomstående leverantörer. Ca 30 lagerarbetare och 40 tjänstemän får sysselsättning.

## KA-fabriken 2/6

### Tilläggsgratifikation på 1500

Förman **Rune Andersson**, Vt 963, fick en tilläggsgratifikation på 1 500 kronor för sitt förslag till utklippnings- och

monteringsförfarande av silver- och isolerskenan i vissa skenstall. Han har tidigare fått lika mycket för förslaget.

### Plastdetaljer till KR

De plastdetaljer som tillverkats på Vt 51 och 52 har övertagits av KR. 51:an kommer att avvecklas och lokalen utnyttjas för annan produktion. 52:an ska inte försvinna helt utan där kommer viss tillverkning att ske för KR.

### Organisationsändringar

På en fråga om det pågår någon omorganisation inom KA:s ledning meddelades, att ing. **Gösta Larsson**, VbC, ska bli produktionsteknisk chef med ett antal avdelningar under sig.

Omorganisationen är ett led i ansträngningarna att höja effektiviteten vid KA så att fabriken kan stå sig i den alltmer hårdnande konkurrensen — både hemma och på världsmarknaden.

### Mer personal behövs

Läget vid KA har inte förändrats särskilt mycket sedan föregående nämndsammanträde. Den försening man dras med inom apparatsidan består och kan tas igen först när man får tillräckligt med arbetskraft. För närvarande är behovet ca 50 personer.

I Vedeby kommer tillverkningen av telefonsnören i år att vara oförändrad. Lacktrådsproduktionen däremot ska ökas, bl. a. beroende på stegrad efterfrågan från Televerket. Till nästa år installeras därför ytterligare ugnar.

### RY-verkstan 2/6

### Företagsnämnd vid OM

Nu har Olofströmsverkstan konstituerat en egen företagsnämnd. Ordförande: ing. **Viktor Sjöberg**; vice ordf.: fru **Gullan Hallberg-Svensson** (även varselmottagare); justeringsmän: fru **Inga-Britt Johansson** och fru **Inga-May Johansson**.

### Anslag för korpiproten

På en fråga hur idrottsklubben skulle få bolagsanslag meddelades, att förra året fick LME-företagens Idrottsförbund 81 000 kronor att fördela på olika LME-klubbar.

Idrottsklubben vid OM rekommenderades att kontakta de äldre klubbarna vid KA och RY. Anslag kan även erhållas för fritidsverksamhet. Förutsätt-

ningen är att en fritidskommitté finns som kan redovisa en tillfredsställande aktivitet. Bolagets centrala ledning tar emot ansökan.

### Kraftig ökning för relästativ

Budgeten för tredje tertiet ligger för relästativens 5 procent över andra tertiets värde, medan den för KV-stativen är oförändrad. I förhållande till första tertiet innebär det en ökning med 25 resp. 5 procent.

### OS-fabriken 4/6

### Nya pupinspolrar och boxar

Övergången till de nya konstruktionerna av pupinspolrar pågår. Vid slutet av året torde de vara helt genomförda.

Överläggningar med Televerket betr. nya boxkonstruktioner sker fortlöpande. Boxarna, som är av ett rostfritt material, ger en enhetligare produkt och en hel del fördelar ur framställningssynpunkt. De beräknas leveransklara från och med 1970.

### Ökad försökstillverkning av minnessatser

Den sedan ett och ett halvt år tillbaka pågående försökstillverkningen av minnessatser för kodväljarstationer kommer att utökas betydligt under närmaste åren. Arbetsstyrkan, som hitintills varierat mellan 10 och 25 personer, ökas från i höst successivt till ett 80-tal. En särskild avdelning, Vx 714, ska ta hand om tillverkningen med ing. **Eric Andretzky** som produktionsledare. En mätutrustning köps in för ca en halv miljon kronor. Den nyrekrytering som blir nödvändig omfattar nästan uteslutande kvinnlig personal.

För att kunna möta den ökade tillverkningen som budgetrats för en treårsperiod kommer en hel del omdispositioner att göras betr. utrymmena för efterbearbetning och produktkontroll av ferritkärnorna. Ändringarna bör nu vara genomförda.

Den tillverkningsvolym som beslutades i februari i år innebär för såväl 1969 som för de två därpå följande åren full beläggning av nuvarande produktionsmedel inom ferritsidan.

### Anställda vid OS

På verkstäderna arbetade den 2 juni 70 män och 124 kvinnor,

Forts. på nästa sida.

## SIF-ungdom på alerten

En viktig del av den verksamhet som en facklig organisation bedriver är utbildning och aktivering av medlemmarna. Genom detta arbete tryggas återväxten och förutsättningar skapas för rekrytering av dugliga klubbfunktionärer.

SIF bedriver en speciell verksamhet för ungdom, eftersom man kunnat konstatera att denna grupp, med hänsyn till sin procentuella andel av medlemskåren, är tämligen dåligt representerad på olika förtroendeuppdrag inom klubbarna.

### Kursverksamhet

Vid LME drivs en verksamhet för alla SIF-anslutna tjänstemän i åldern 18—28 år. SIFU-LME är namnet på den speciella ungdomsklubb som verkar vid LME. Kurser i fackliga ämnen, debattaftnar, studiebesök och träffar i ledigare former med dans o.d. är några av de aktiviteter SIFU arrangerar. Man hoppas genom detta kunna uppnå sin målsättning som alltså är utbildning och aktivering av medlemmarna.

### Styrelsen

SIFU har under våren hållit sitt andra årsmöte. Restaurang El Bocado var platsen för detta möte. Förbundets ungdomssekreterare **Monica Jansson** och ombudsman **Per-Eric Lundkvist** från Stockholmsavdelningen var speciellt inbjudna. Monica Jansson ledde årsmötesförhandlingarna, varefter mötet avslutades med supé och dans. Ny ordförande blev **Monica Rosenquist**, X/Bn, och den nya styrelsen kom i övrigt att bestå av:

**Ulf Holm**, X/Bvsa, **Margit Eriksson**, TVpk, **Greger Lindgren**, X/Klh, **Lars Ingre**, T/Kkd, **Christer Lindberg**, T/Kkh, **Bernt Gustavsson**, X/Klh, **Marianne**



## Svenska Riksdagen

inbjöd en delegation från den jugoslaviska nationalförsamlingen till ett officiellt besök i Sverige under tiden 9—16 juni. Fredagen den 13 juni besökte delegationen **L M Ericsson** under ledning av talmanen i den jugoslaviska nationalförsamlingen, **Milentije Popović**, och Jugoslaviens ambassadör i Sverige, **Lazar Latinović**.

Gästerna visades utställningen, verkstaden samt AKE-laboratoriet, och de välkomnades av en representativ grupp LM-are med **VD Björn Lundvall** i spetsen.

Under sin veckolånga Sverige-vistelse gick man bl. a. ned i gruvorna i Kiruna, gjorde en visit i ett sameläger, talade med statsministern, åt regeringslunch på UD, såg på fågelbergen på Stora Karlsö, och bevistade en föreställning på Drottningholmsteatern.

Ingen enkelriktning alltså vid val av besöksobjekt.

Bilden visar ankomsten till HF med talman **Popović** och ambassadör **Latinović** i spetsen för delegationen.

### Spångberg, Ir, Melitta Polster TVpk.

Med tanke på det intresse medlemmarna visat hittills, torde det finnas fullgoda skäl att med tillförsikt se framtiden an och med hopp om en ännu bättre ungdomsverksamhet vid LME.

Bilden togs vid årsmötet. Där sitter vid bordet längst t. v. avgående ordf. **Björn Estbro**, T/Kkd, tillsammans med SIF-sekreterare **Monica Jansson**, och vid nästa bord fr. v. **Per-Eric Lundkvist**, SIF-are och f. d. LM-are, tillsammans med **Ingrid Tyssling**, Ir. Vid nästa bord (i bakgrunden) ses **Jan Andersson**, T/Kkh, med en dam som ej kunnat identifieras. Närmast kameran sitter t. v. **Magnus Hjertstrand**, X/Bkd, och **Kjell-Ake Andersson**, X/Bkp.



## LINE-MASTER bättre än DYA

Den 1 maj utgick tävlingstiden om ett namnförslag för DYA 111 — den alltmer populära konferenstelefonen.

Vinnare blev RS/Ai Kjell Borgström med förslaget "LINE-MASTER".

Priset, en portabel TV-mot-tagare, fick den fyndige LM-aren hämta hos LMS i Bollmora den 30 maj.



Bilden är från överlämnandet och visar segraren längst till höger med i övrigt fr. v. TD Anders Jörgensen, MxNC Rolf Åberg samt MxO Arne Svensson, som samtliga ingick i juryn.

## LMS till bords

Rubriken ovan stod på banderollen längs kommandobryggan



på nära hundraåriga M/S Gurli. Flytetyget förde ett 80-tal LMS-are på personalfest till destinationsorten Gåshaga Vårdshus på Lidingön kvällen den 6 juni.

Fyrtio minuter tog sjöfärden, — och det var sol och värme med glada dragspelstoner ombord.

På Vårdshuset åt man bl. a. oxfilé, höll stämningen uppe med roliga historier och uppträdanden av flera LMS-are samt dansade en bra bit in på småtimmarna i en mycket ljum juninatt.

## Seriesegrare i fotboll

blev LMS region väst vid Koncernmästerskapen i Norrköping. RV vann samtliga sex matcher.

Sektionsledaren i fotboll inom LMS idrottsförening heter Egon Dahlén, och han lägger ned mycket arbete på »sin» idrott inom LMS.

## Över 200 i VY:s bilrally

Söndagen den 8 juni gick Visby-LM-arnas årliga familjerally för bilar i ett verkligt strålande väder. Värmen i förening med tävlingsivern gjorde väl att temperaturen i de flesta fordonen blev ganska hög. Ett 60-tal ekipage med drygt 200 deltagare ställde upp.

Sportklubben och Fritidskommittén stod för arrangemanget och man får väl säga att en ny succé lades till de tidigare.



Tävlingen gick som vanligt ut på att med hjälp av bild- och ordgåtor hitta ett 25-tal kontroller i Visby med omnejd.

Startsignalen gick på Visby-verkstadsens parkeringsplats och målet var förlagt till en idrottsstuga utanför staden. Under tävlingens gång bjöds på kaffe och saft vid Kneippbyn en halvmil söder om stan. Vid målet förärrättades prisutdelningen av VYC, disp. Ragnar Gustafsson med assistans av Åke Nannsjö, Vt 485, som tillsammans med Sportklubbens ordförande Lars Bladh, Vkp, lagt upp tävlingen. Ett tjugofemtal priser delades ut. De tio deltagare som lyckades bäst redovisas i Resultatbörser.

En av pristagarna, Bo Jacobsen, VY/Vt 484, belönas av disp. Ragnar Gustafsson. Unga fröken Jacobsson sitter på armen och ser på.

## NÄMNDERNA

Forts. från föregående sida.

motsvarande kontorsanställda var 23 resp. 9. Totalt gör detta 224 anställda, vilket innebär en ökning med åtta sedan marssammanträdet.

### Synkontroll av personal

Ögonkliniken på Östersunds lasarett kommer att utföra den sedan lång tid tillbaka planerade synkontrollen av matrisavdelningens personal.

Den nya hälsovårdscentralen byggs på en tomt vid norra delen av Södra Torget. Byggnaden beräknas stå färdig under nästa år med verksamheten helt utbyggd i slutet av året.

Vid läkarcentralen ska förutom läkare med särskild utbildning i företagshälsovård finnas sjuksköterskor samt personal för eftervård, t. ex. för sjukgymnastik. Till en fullt utbyggd företagshälsovård hör även skyddsingenjör och skyddstekniker.

### Anställningstest

Lödskola kommer att inrättas så snart rekryteringen börjar av personalen för den utökade matristillverkningen. Man söker i vanlig ordning bidrag från Arbetsmarknadsstyrelsen. De arbetssökande ska genomgå anställningstest som anordnas i samarbete med Länsarbetsnämnden.

Efter genomgången lödskola sker ytterligare prov innan sökanden definitivt anställs. Genom det här förslaget vid anställningarna hoppas man få personal som lämpar sig för arbetet med tillverkning av matriser.

## SÖ-fabriken 5/6

### Information om övertid

Med undantag av exceptionellt brådskande order har man genom SÖ:s nya planeringssystem vissa möjligheter att bedöma vilka avdelningar som kommer att bli särskilt hårt belastade. Detta meddelades i anledning av ett framställt önskemål om snabbare besked när övertid måste tillgripas. Förhållandet är sådant att det krävs personalförstärkningar både vid SÖ och DO, fortsatt övertid på såväl primär- som sekundärsidan samt omläggning till skiftgång på ytterligare någon eller några avdelningar för att klara utlovade leveranser.

## Produktionsförflyttningar

Under september flyttas gängverktygstillverkningen (i huvudsak G-gångor) från KH till SÖ. Hur mycket sanning det fanns i ryktena om reläavdelningens förflyttning till Danmark ville man veta. PD Arne Mohlin svarade, att i enlighet med LME:s övriga rationaliseringssträvanden försöker man få tillverkningen av signalutrustning koncentrerad till ett färre antal fabriker än vad som f. n. är fallet. I det sammanhanget har man då bl. a. diskuterat att flytta reläavdelningen i SÖ till det danska dotterbolaget Dansk Signalindustri A/S. Ännu har emellertid inget beslut fattats i frågan, men så snart så sker kommer de anställda vid SÖ som berörs av en ev. flyttning att omgående informeras.

## Frånvaroundersökning

Den s. k. frånvarokommittén sammanträdde första gången den sista mars. Som första åtgärd beslöt att genomföra en undersökning om hur frånvaron varierar; a) mellan olika åldersgrupper; b) mellan familjeförsörjare och ensamstående, c) samt om bostadens läge i förhållande till arbetsplatsen har betydelse för frånvaron.

Undersökningen har genomförts för två förmansgrupper på primärsidan — en med särskilt stor och en med normal frånvaro. Hittills framkomna resultat ger vid handen att här nämnda förhållanden inte påverkar frånvarofrekvensen. För att få ett större material kommer man inom kort att undersöka två förmansgrupper inom sekundärsidan.

Betr. frånvaron vid SÖ kan nämnas att den visserligen gått ned, men att den ändå ligger högt jämförd med övriga LME-enheter.

## T/TV 11/6

### Antal parkeringsplatser/100 anställda

Vad säger normerna om antalet parkeringsplatser vid Tellus på 100 verkstadsanställda? Byggnadsavdelningen svarade, att 25 platser/100 verkstadsanställda fortfarande gäller eftersom inga förändringar skett beträffande verkstadsbyggnaden.

### Stor Mexiko-order

T-divisionens beställningsgång ligger efter första tertiet ca 30 procent över budget. Sedan föregående sammanträde har en stor order från Mexiko kontrakterats på bärfrekvensutrustning i byggsätt M4. I Irak är T hu-



19-årige Jan-Erik Mohlin rattar de provexemplaret av "Tjorven".

## "Tjorven" på prov vid HF

Ett färgglatt inslag i HF:s bilpark utgjorde den lilla gula transportvagnen "Tjorven", som i ett H-registrerat exemplar under några veckor i juli sågs än här än där inom området.

Bilen är tänkt för vaktmäste-

risidan, där den genom sin smidighet i trafiken och lätthet att lossa och lasta, kan bli till god hjälp vid bank- och legationsärenden, för hämtning av biljetter etc.

— Med "Tjorven" går det verkligen smidigt att komma fram i trafiken, att kliva i och ur och så är den lättkörd, säger 19-årige **Jan-Erik Mohlin**, som rattar fordonet.

När Kontakten pratade med honom var han på väg till bl. a. SRA, Polisen (för passhämtning), KTH, Nyman & Schultz och Finska Ambassaden. Det kan bli uppemot 20 ärenden under en tur.

— Bilen är lånad från tillverkaren i Kalmar fram till den 17 juli och sedan ska intendenturen bestämma om den ska vara kvar eller inte, säger skolledige unge Mohlin.

vudleverantör och sammanhållande instans för ett projekt omfattande M4-utrustning, koaxialförstärkare, kabel, nät och telefonutrustning. T-delen utgör omkring 1/3 av det totala ordervärdet.

### Om bristen på komponenter

Den världsomfattande bristen på komponenter förefaller att bestå och någon förbättring går inte att skönja förrän nästa år.

Bristen har orsakat en hel del eftersläp. För att arbeta in detta krävs en snabb produktionsökning, när materialtillgången inte längre utgör något hinder. Det kommer bl. a. att kräva stora investeringar på instrumentsidan och i likhet med förra året får man kanske ta till skiftarbete.

## IN-fabriken 24/6

### Direktmetoden — framtidens förbindning

Enl. de preliminära planerna kommer år 1972 direktmetoden att svara för 80 procent av förbindningsarbetet. Övergången sker långsamt och blir bl. a. beroende av hur man lyckas med de budgeterade planerna under tiden fram till 1972. Kabelsytningen minskar således, och redan efter semestern kommer en del personal att omplaceras.

### Läkarmottagningen på Sandgatan

Lokalerna (f. d. lödskolans) håller på att inredas för att stå

klara den 1 september då läkaren tillträder sin heltidsbefattning. I oktober—november räknar man med att verksamheten ska vara igång.

Patientunderlaget är på ca 2 000 människor, varav NG, IN och NE svarar för omkring 1 200 och Gamlestadens AB för resterande 800. Mottagningen kommer att kunna besökas endast av de anställda vid företaget.

### Det blir barndaghem

Om ungefär ett halvt år beräknas ett barndaghem med omkring 50 platser stå klart invid Shellstationen i närheten av IN.

Intresset för ett barndaghem är stort även inom NE meddelades det. I närheten av Folkparken lär det finnas vissa möjligheter till platser.

## IN MEMORIAM

Forts. från sida 95.

ryggade inte tillbaka inför de många besvärliga problem som tidvis uppstod utan löste dem med gott omdöme och seg energi.

Olaf Gustafson idrottade mycket under hela sin verksamhet — han insåg vikten av god fysisk form för att kunna klara av sina krävande arbetsuppgifter.

Förutom sin familj, som han stod ovanligt nära, lämnade Olaf många vänner efter sig både i Latinamerika, Norge och Sverige. Hans omtanke och vänlighet gentemot dem ägde såväl styrka som intensitet. Frid över hans minne.

Arne Stein



## Ny motionshall

Söderhamnsfabriken har i vår fått en ny motionshall iordningställd i den nya fabrikslokalen. Det är en pampig hall med måtten ca 18 x 12 m, där inredningen är tip-top med ribbstolar, gymnastikredskap, basketmål, skivstång o. dyl. Dessutom har en mycket förnämlig bastu byggts i anslutning till lokalen.



Sådan är vår stil! Från matchen avd. 64 — avd. 65 vid SÖ.

## Stor fotbollsturnering

Beträffande fotbollen, så har det redan averkats en avdelningsserie med 8 lag, där kontoret även i år segrade. Tvåa blev avd. 66 och trea avd. 63. Glädjande nog så har i år inga benbrott o. dyl. inträffat vilket annars är rätt vanligt i korpsammanhang

# Livaktig motionsverksamhet vid SÖ

Hallen och bastun har nu tagits i bruk. Företagsnämndens juni-sammanträde började med att nämndens ledamöter med dir. **Arne Mohlin** i spetsen tog motionshallen i besittning för en uppriskande och stärkande motionsgymnastik modell "träna med TV". Efter detta togs ett härligt bastubad i den nya bastun. Initiativet uppskattades livligt av ledamöterna, som efter bastun samlades till en rundvandring för att bese den nya verkstaden. Därefter började den spänstiga företagsnämnden sina överläggningar.

Den nya hallen kommer säkert att vara till glädje för alla motionsidkare, där man i lugn och trevlig miljö får tillfälle till avkoppling och uppbyggnad av hälsa- och kondition.

— utan endast smärre blesyrer. F. n. pågår den stora turneringen mellan stadens olika korpföreningar, där LME gått till finalomgången.

### Nybörjarkurs i orientering

Orienterarna har inte heller legat på latsidan, utan har anordnat en nybörjarkurs med ett tiotal adepter som under **Erik Nymans** ledning trimmats att snabbt och rätt leta sig fram i okänd terräng. Dessutom har två gånger i veckan hållits träningstävlingar.

### Jumbosleven till LME

Liksom tidigare har även i år utkämpats ett trefrontslag mel-  
Forts. på nästa sida.

En vy av Söderhamnsfabriken nya motionshall tagen i samband med företagsnämndens invigning vid sammanträdet den 5 juni i år.





# In memoriam †



## Erik Malmqvist

Avdelningsingenjör **Erik Leonard Malmqvist**, X/I, avled 60 år gammal den 21 maj 1969.

Han började hos LME på dåvarande montageavdelningen på Tulegatan i Stockholm, men hans arbetsinsatser kom till sin väsentligaste del att ägnas utbyggnaden av Danmarks telefonnät.

Da de danska telefonadministrationerna 1950 beslöt sig för att satsa på koordinatväljarsystemet, fick Erik Malmqvist uppdraget att leda montagearbetena. Den första stora uppgiften gällde monteringen av det omfattande stationskomplexet i Aarhus. Sedan följde centralerna i Köpenhamn och Odense. År 1968 hade över en och en halv miljon telefonlinjer installerats under ingenjör Malmqvists ledarskap.

De höga kvalitetskrav Erik Malmqvist ställde på arbetena har medverkat till uppkomsten av det stora förtroende som råder inom de danska telefonadministrationerna för L M Ericsson.

Genom sin respekt för arbetet och sitt ljusa sinne fick Erik Malmqvist många vänner i Danmark såväl inom som utanför tjänsten. Minnet av honom kommer att hållas i ära inom de danska telefonkretsarna.

Frants Liiisberg



## Albin Redtzer

Ingenjör **Albin Redtzer**, HF/Dhp, gick oväntat bort den 6 juli 1969.

Under hela sitt yrkesverksamma liv — som nu avbröts några år efter pensionsåldern — ägnade han sina tjänster åt L M Ericsson.

Ingenjör Redtzer började 1923 på dåvarande "stora ritkontoret" på Tulegatan. Han kom därefter till Försäljningsavdelningens offertsektion och sedermera till Speditionsavdelningen.

Efter en tid som assistent åt direktör **Knut Kåell** på Telefonstationsavdelningen blev ingenjör Redtzer 1958 chef för det nybildade H-områdets planeringssektion.

Hans gedigna kunskaper och ingående erfarenhet av arbetet på divisioner och avdelningar inom teleområdet liksom hans mycket trevliga samarbetsätt var en stor tillgång för bolaget.

Hans krafter togs också i anspråk inom kamratkretsen bl. a. som ledamot i styrelsen för Hemming Johanssons Kamrathjälpsfond och som kassör i LME:s Konstförening.

Guldmedaljen tilldelades ingenjör Redtzer år 1960.

Vännen Albin hade en stor förmåga att på ett klart och belysande sätt framlägga sina synpunkter i arbetet. Vi, hans arbetskamrater, kommer att minnas honom som en ovanligt gedigen, hjälpsam och vänlig kamrat.

Malte Patricks



## Olaf Gustafson

Helt oväntat nådde oss budet om direktör **Olaf Gustafsons** bortgång den 7 juli 1969. Han var vid sin pensionering 1968 chef för LME:s verksamhet i Colombia.

Olaf Gustafson var född i Norge och avlade civilingenjörsexamen vid Trondheims Tekniska Högskola 1939. Både dess förfinnan och efter sin tekniska utbildning var han knuten till Norska Telegrafverket och Norska Telegrafstyrelsen. Under kriget tjänstgjorde han i engelska armén som major i signaltrupperna.

År 1951 lämnade han Norska Telegrafstyrelsen för att övergå i LME:s tjänst. Efter en kortare utbildningstid i Sverige tillträdde han befattningen som ingenjör vid vårt bolag i Colombia i juli 1951. Tre år senare blev han chef för LME:s verksamhet i landet.

Under den tid Olaf Gustafson ledde arbetet i Colombia expanderade verksamheten kraftigt. LME befäste då sin ställning som landets ledande leverantör av teleutrustningar.

Olaf Gustafsons arbetskapaцитet var mycket stor. Hans hägnivenhet till arbetet för att främja bolagets intressen fick ofta gå före allt annat. Han

Forts på sidan 93.

## KCM i fri idrott

# Trettio mästerskap fördelade

LM-idrotten har många grenar på sitt program och många samlingar mycket folk och omfattas med stort intresse. Fri-idrotten hör tyvärr inte till de bättre och årets mästerskap var nog bottenrekord när det gällde antal deltagare.

Vi har tidigare påtalat slöheten från många företag som är helt orepresenterade vid tävlingarna. Det gäller i första hand dem som finns i Stockholm, där inte dyra resor kan lägga hinder i vägen för ett deltagande. Många har röstat för att behålla de årliga mästerskapen, men det är underligt nog de som i många fall helt uteblivit från många tävlingar.

Vädret var strålande — som det brukar vara — vid våra tävlingar (alltför bra för att vistas på en idrottsplats?). **Börje Rosell**, HF/X/Zbp, hade som vanligt bidragit till en strålande prissamling. Man önskade därför att många fler hade fått vara med och dela på de många fina och dyrbara priserna.

Bland den lilla tappra skara som omfattar LM:s damidrott var som vanligt **Vivi-Ann Jaktlund**, HF/Pk, bäst, men även **Ingela Svanfeldt**, HF/Ebl, och

**Birgitta Vedin**, AG/DhtpeC, visade att det fortfarande finns LM-damer med idrottsintresse.

Juniorerna var inte många, men det var några som visade upp ett mycket stort kunnande och då i första hand **Kennart Nilsson** från Karlskrona och **Jan Nordström** från GV.

Dubbelsegraren **Lars Löfdahl** från Erga i Bollmora och **Bo Brännström**, AG/Dhtab, var de som dominerade seniorklassen. Men även **Torsten Löfqvist** från Visby och **Kalevi Kakkola** från KV hade goda resultat.

**Torsten Löfqvist** deltog även i sin rätta klass Y. oldboys och hemförde "sina grenar" höjdhopp och längdhopp. Visby fick i denna klass ytterligare två mästerskap genom **Henning Hallin** i kula och diskus.

**Ivan Gereny** hade återkommit som LM-are och nu i Rifa och de gamla takterna är fortfarande kvar som framgångsrika prislister (se Resultatbörsen).

Ä. oldboys var som vanligt **Gösta Steens** klass, tre mästerskap gick denna gång till Mölnadal-grabben: Gösta har den rätta synen på idrotten och ett intresse som bara ökar med åren, det är bara synd att det inte smittar av sig i Mölnadal och övriga koncernföretag.

**Einar "Skepparn" Karlsson**, T/Ktb, var givetvis med och krigade och att **Börje Rosell** skulle bli tvåa i kula och diskus var rätt naturligt.

**Gunnar Sparremo**, SRA, är välkommen tillbaka i "gubbklassen".

H. F.



## Födelsdagshyllningar

**Andersson, Folke**, AR/X/Iss  
**Huldt, Arne**, HF/Mel  
**Collerud, Folke**, AR/X/Ita  
**Helén, Eric**, HF/Vbv  
**Lidhem, Gustav**, T/Krx  
**Magnusson, Erik**, AR/X/IsI  
**Lindgren, Harald**, HF/K 361  
**Lundquist, Ingemar**, AR/X/IuA  
**Stigell, Birgit**, f. d. HF/Ebs  
**Wiberg, Annalisa**, HF/Pa

## Annan vänlighet

**André, Iris**, f. d. HF/X/BfhC  
**Asplund, Monica** och **Bertil**, CL/Lhe

## Vänligt deltagande

vid vår broders, morbrors och farbrors, **Gunnar Alexandersson**, HF/Vt 19, bortgång.

Syskon Syskonbarn

vid min makes och faders, **Karl Johan Einar Andersson**, HF/Vt 18, bortgång

*Astrid Andersson Aina Forsell*

vid min makes och vår faders, **Albin Redtzer**, HF/Dhp, bortgång  
*Anna-Lisa Barnen*

vid min makes, **Axel Welanders**, bortgång

*Vera Welanders, HF/X/Ita*



Vänstra bilden: Herr Gösta Erikson, X/Alv, t. h.) uppvaktas av övering. Arne Rejdin, X/AC. Högra bilden: ing. Arvid Kvarnfors, X/ZbC, hyllas. I uppvakningen deltog bl.a. f.d. HD Malte Patricks och nyutnämnde Fred Sundkvist, övering. Eric Ledin, X/Z, och ing. Anders Ahlberg, X/ZxC, (med på bilden).

## SILVERPLAKETTÖRER

### Gösta Erikson,

Den 12 maj hade bolaget nöjet att för 50 års tjänst inom LME belöna herr **Gösta Erikson**, HF/X/Alv, dvs. laboratoriet för elektromekaniska komponenter, med silverplakett och aktier.

År 1918 började han som lärling på verkstaden på Tulegatan. Efter några år som vaktmästare gick han 1926—28 ut på fältet som montör på Stockholmsstationerna. Därefter blev det justerings- och reparationsarbeten på 500-väljarna och så småningom jobb som uppsättare på det löpande bandet.

När tillverkningen av 500-väljaren startade 1954 i Söderhamn kom han dit som arbetsledare, och när han 1962 flyttade till Stockholm och HF blev väljartypen ett av hans främsta arbetsobjekt på "labbet".

— 500-väljaren har verkligen följt mig genom livet, konstaterar herr Erikson. På labbet gör jag nu bl. a. långlivs- och tillförlitlighetsprov på den. Det är en produkt som bolaget haft — och har — stor glädje av. Och den har verkligen förfinats i sina detaljer under årens lopp, fått flera funktioner och modernare material bl. a. plast och lättmetall, tillägger LME-vertanen Gösta Erikson.

### Arvid Kvarnfors,

Den 16 juni uppvaktades ing. **Arvid Kvarnfors**, HF/X/ZbC, i direktionskaféet i anledning av sin 50-åriga tjänst vid bolaget.

Han började hos LME 1919 på verkstaden på Tulegatan. Åren 1922—25 deltog han som montageingenjör vid bygandet av LME:s första 500-väljarstationer i Rotterdam. Vid LME-fabriken i Leningrad var han 1928—32 kontrollingenjör och konsult. Sedan blev det en längre vistelse i Katowice i Polen som teknisk direktör och sedermera som verkstadschef för LME-fabriken där. År 1938 återvände Arvid Kvarnfors till Sverige, där han nu tjänstgör som sektionschef på X/Z med ansvar för planering och beordring.

— Det har varit verkligt intressant att ha upplevt hela utvecklingen inom LME:s telefonsystem — från 500-väljaren fram till de programminnesstyrda säger ing. Kvarnfors. Men det har varit jobbigt också, tillägger han. Under åren i Ryssland och Polen var man ibland ganska isolerad. Tidvis var det i Leningrad mycket ont om mat och andra livsfrönligheter. Man jobbade för hela slanten — av intresse och för att få tiden att gå, berättar LME:s senaste silverplakettör.



Här omnämns endast guldmedaljörer.

■ **Bertil Elffors**, KV/Vt 76, har arbetat som reparatör på KV:s underhållsverkstad och utfört reparationer på maskinparken alltsedan han den 23 september 1929 kom till Kabelverket. Han pensionerades den 5 juni.

Bertil Elffors har under årens lopp inlämnat otaliga förslag av många gånger utmärkt kvalitet till förslagskommittén.

Han erhöi guldmedaljen 1966.

■ **Erik Helén**, HF/Vbv anställdes hos bolaget för nära 31 år sedan — 1938 — som verktygskonstruktör vid fabriken på Tulegatan.

Efter att under fem år företrädesvis ha sysslat med konstruktion av pressgjutningsverktyg, blev ingenjör Helén 1943 befordrad till gruppleddare på verktygskonstruktionsavdelningen.

I denna befattning hade han till att börja med ansvaret för den grupp som arbetade med konstruktioner för skärande bearbetning. Sedermera övergick gruppen till att huvudsakligen konstruera kontrollverktyg, pressverktyg samt borrjigger.

Förrådsarbetare Karl "Garn-Kalle" Karlsson, KV, med ett fång uppvakningsblommor.

Ingenjör Heléns arbetsuppgifter har till största delen bestått i att övervaka och rådgiva i konstruktionsarbetet jämte måttkontroller

Han erhöi guldmedaljen 1968 och gick i pension den sista juni 1969.

■ **Karl Karlsson**, KV/Vf 48, eller "Garn-Kalle" som han kallats alltsedan han började lämna ut garn från förrådet år 1925. (Garner var förr en stor artikel vid kabeltillverkningen.)

Han var under flera år sysselsatt med lastning och lossning av gods, men de senaste åren har han huvudsakligen svarat för kabelmärkning och framtagnings av kabeltrummor för lastning. Han gick i pension den 4 juli.

Karl Karlsson erhöi guldmedalj år 1963.

■ **Robert Tinglöf**, KV/Vt 07, anställdes 1925 vid L M Ericsson på Tulegatan, där han tjänstgjorde i tre år. Därefter kom han till Kabelverket i Älvsjö, som han tillhört med några kortare avhopp fram till pensioneringen den 6 juni.

Robert Tinglöf var elektriker och svarade för montage och reparationer på Kabelverkets alla maskiner. Han utsågs dessutom tidigt som skyddsombud.

Under åren 1947—55 medverkade han i KV:s manskör.

Robert Tinglöf tilldelades guldmedaljen 1964.

Elektriker Robert Tinglöf, KV, avtackas av ing. Gerhard Ericsson, KV/VmC.

Reparatör Bertil Elffors vid KV får blommor av chefssekr. Karin Lindgren.

Konstruktör Erik Helén, HF Vbv, vid sitt arbetsbord.



## Kontakten

### LM-ARNAS TIDNING

Ansvärlig utgivare  
Nils Svensson, DK

### Redaktion

Redaktör Sigvard Eklund, tel. 2453  
Redaktör Bert Eklund, tel. 2048

Redaktionens adress: HF, Reklamavdelningen, tel. 2048. Postadress: Red. av Kontakten, L M Ericsson, Fack, 126 11 Stockholm 32.

### Redaktionskommitté

Sven Bergh, VbaC, tel. 3799  
Gertrud van der Laken, Vt 36, tel. 2736

Karl-Erik Åkerlind, VpmC, tel. 2248

### Omslagsbild

Traditionsenligt firades midsommar av skandinaverna i Mexiko i Tolucaströket, som ligger ca 3 000 m över havet. Ungefär 300 vuxna och barn samlades kl. 10 för att klä stängen. Då inga blommor växer i skogen hade de flesta tagit med sig granna örter av alla de slag. Resultatet blev en osedvanligt färgrik midsommarstång.

Till tonerna från ett dragspel Jansades och sjöngs de klassiska visorna (Små grodorna, Jungfrun går i ringen etc.). Drackarna ordnades för de vuxna och för barnen säcklöpnin.