

Red: Stellan Löwenadler

Den 6.11.1973

Fordonsvågen presenteras i Jugoslavien

I februari 1973 fick Telub genom Sveriges Exportråd kännedom om att vägtrafikmyndigheten i Jugoslavien avsåg att anskaffa utrustningar för trafikövervakning, däribland fordonsvågen.

Detta ledde till att Telub tog kontakt med jugoslaviska myndigheter. Efter två offertomgångar utvaldes vår fordonsvåg – trots ett relativt sett högt prisläge – för en noggrannare utvärdering.

Så kom det sig att Olle Sandberg och Torsten Andersson från FA i slutet av augusti fick ge sig ut på en något ovanlig säljresa. Under en veckas vistelse i Jugoslavien och med många upplevelser på de jugoslaviska vägarna demonstrerade de vågen, som i detta fall utgjordes av 10-tonsvarianten med till denna särskilt anpassad, fristående siffertryckare. Demonstrationen ägde rum utanför städerna Belgrad, Ljubljana och Sarajevo.

De deltagande representanterna för olika delstatsregeringar visade ett mycket stort intresse för vår vägutrustning, som trots hårda yttre villkor (+33°C i skuggan) fungerade utan anmärkning. De goda resultaten bidrog naturligtvis till att förhandlingarna i resans slutskede kunde föras i en för Telub mycket positiv atmosfär.

Totalt rör sig projektet om ca 75 vågplattor och ett 20-tal tryckutrustningar med leverans i mitten av 1974. På grund av ärendets positiva utveckling är vi förhoppningsfulla och väntar ett slutgiltigt ställningstagande under oktober månad.



Olle och Torsten förbereder den långa resan. Det gäller att se till så allting kommer med.



Den Jugoslaviska skogen levererar rejäla stockar. Så en kontrollvågning skadar nog inte.



Den kvinnliga representanten för det beslutande centrala rådet gör ett stickprov.



Proven är avslutade och har av bilden att döma utfallit till belåtenhet för båda parter. T.v om Olle Slavko Stich, ekonom, och t.h. Zeljko Cener, diplomingenjör.

Telub AB styrelse

Sedan de anställdas representanter numera är utsedda och etablerade i styrelsen kan vi presentera denna i sin helhet. Sammansättningen gäller intill bolagsstämman 1974.



Eric Malmberg
Förenade Fabriksverken
Ordförande

A-aktier



Folke Skoglund
Försvarets Materielverk



Alf Resare
Försvarets Rationaliseringsinstitut



Elmer Axelson
Förenade Fabriksverken



Sigfrid Akselson
Förenade Fabriksverken
Suppl.

B-aktier



Christian Jacobaeus
Telefon AB LM Ericsson
V. ordförande



Hans-Eric Löfkvist
Saab-Scania AB



Björn Nilsson
Philips Teleindustri AB



Arne Brodin
Siemens AB Suppl.

Telub



Benkt Dahlberg
Verkställande direktör



Jan Fränlund
Repr. för tjänstemännen



Jan-Erik Svensson
Repr för vst-klubbarna



Arne Ahnlund
Sekreterare



Arne Hellstrand
Suppl.



Rolf Andersson
Suppl.

Nytt från RS-fronten

Sune Danielsson

NYTT KONTRAKT FÖR NS-SERVICE GER UTBILDNING I USA

Telub har nyligen tecknat ett samarbetsavtal med Landelius & Björklund i Stockholm för underhåll av NS-utrustningar.

Avtalet innebär, att vi i första hand skall utföra installationer, driftsättning och underhåll på Kearney & Treckers nya CNC-system (computerized numerical control).

Eftersom CNC-systemen helt nyligen har introducerats på marknaden och det än så länge bara finns några få sådana i drift, blir detta vår första kontakt med denna typ av system.

Systemet innehåller en minicomputer med kärnminne, vars program helt ersätter konventionella NS-systems logik.

Fördelarna med CNC-systemet är främst att programmeringsarbetet kan reduceras — speciellt ändringar av program — och att hårdvaran kan reduceras avsevärt.

Utbildning av en serviceingenjör från RS kommer att äga rum under hela oktober månad vid Kearney & Treckers fabriker i Milwaukee, USA. Den avslutas med installation och driftsättning av två system vid ASEA i Ludvika.

Den som får göra den långa resan till Milwaukee och också ta ansvaret för våra åtaganden enligt avtalet med Landelius & Björklund är **Bengt Brunström**. Bengt är nyanställd vid Telub och placerad vid RS servicekontor i Västerås. Han har lång erfarenhet av NS-service och kommer närmast från SAAB i Jönköping, där han innehaft en befattning som gruppleddare för NS-service.

SERVICEAVTAL PÅ VOLKSWAGENS BILTESTUTRUSTNING MED DATOR

Telub har tecknat ett serviceavtal med Svenska Volkswagen avseende totalansvar för installation, driftsättning och underhåll över hela landet av deras nya biltestutrustning, kallad **VW DIAGNOS MED DATOR**. Avtalet omfattar från början 79 anläggningar, men fler anläggningar beräknas tillkomma under de närmaste åren.

Installationerna och servicearbetet kommer att utföras från åtta av våra RS-kontor.

Utrustningen, som tillverkas av Hartmann & Braun i Västtyskland, används för att ställa diagnos för erforderliga åtgärder och för att kontrollera resultatet och kvaliteten på de utförda arbetena.

Exempel på kontroller som utföres med VW Diagnos med Dator är:

- batterikontroll
- kontroll av toe-in- och camber-vinklar
- mätning av generatorns laddningsström
- mätning av brytarspetsarnas slutningsvinkel
- mätning av motorns kompressionstryck

Intressant är att notera metoden för mätning av kompressionstrycket. Detta sker nämligen genom att man mäter startmotorns strömtoppar för varje cylinder.

Diagnosutrustningen medger totalt kontroll av 88 olika delar/funktioner. Mätresultatet kan direkt avläsas i klartext, men skrivs också ut i form av speciella diagnosprotokoll. Av dessa framgår om den kontrollerade delen/funktionen är i fullgott skick eller inte samt de uppmätta värdena.

Information från biblioteket

Mary Sjöberg

Sedan knappt ett år tillbaka är Telubs bibliotek placerat i nya kontorsbyggnaden på mellanplan, rum MP 144. Där står de tidskrifter Telub prenumererar på, samlade i 1973 och 1972 års årgångar. TOM-samlingar från de skilda vapenslagen och en del facklitteratur finns där också och du har möjlighet att studera dem på plats i lugn och ro eller i särskilda fall låna med dig till ditt rum under kortare tid.

Om du söker en bok kan jag med hjälp av kortregister, sorterat dels i bokstavsordning, dels i ämnesområden, ta reda på om sökta bok finns på Telub. Om den inte finns kan jag hjälpa till att skaffa den.

Ungefär varannan månad sänder jag ut en lista över nyförvärv vid Telubs bibliotek. Den som är intresserad av den och inte redan står med på fördelningslistan kan kontakta mig och få ett eget exemplar.

Själv sitter jag i rum MP 153, snett emot läsrummet och mitt telefonnummer är 222. I läsrummet finns en snabbtelefon med nr 202.

Det är min avsikt att under de närmaste månaderna hjälpa till att rensa upp i bokhyllor runt om på företaget och på så sätt få in allmänintressanta böcker till biblioteket.

Jag vill också passa på att vädja till var och en som deltar i tidskriftcirkulationen. Var snäll och behåll inte tidskrifterna hos dig i månader. Den som står efter dig på cirkulationslistan kanske också vill läsa tidskriften när den är aktuell. Om du vill studera tidningen grundligare, kan du begära den tillbaka efter cirkulationen.

För övrigt regleras litteratortjänsten på Telub genom företagsföreskrift 25:3 och ekonomiinstruktion 25:1.

Dags för val

Telub IF:s valberedning — Rune Johansson, Roland Karlsson, Curt Edh — har nu trätt i verksamhet inför nästa års val. Om Du har några synpunkter eller förslag på sammansättningen av styrelse eller sektionsledning så meddela någon av ovanstående, om möjligt före 4.12.

Det har kört ihop sig

På grund av hård beläggning på olika håll inom företaget har detta nummer av Telub-nytt låtit vänta på sig ganska länge. Vi har därför hunnit samla på oss en hel del material.

Tyvärr är läget fortfarande sådant att vi denna gång bara kan ta med en mindre del. Resten måste vänta till decembernumret. Till Dig som väntat att nu

få se Ditt namn i tryck kan vi bara ge detta tröstens ord: förtvivla inte, det kommer.

Den höga beläggningen för också med sig att nästa utgåva måste iordningställas ganska tidigt för att med säkerhet bli klar före jul. Detta innebär att nytt material måste vara red tillhanda under vecka 47.

Kurs på Ra 722

Som bekant ingår extern kursverksamhet som en del i vår produktion och vi har i Telub-Nytt kunnat presentera många olika sådana kurser.

Under september – oktober har vi haft glädjen att åter få anordna en serie kurser på radiomottagare 722. Beställare är FMV-M. Verksamheten inleddes med en informationskurs för stabspersonal den 3–4 september och fortsatte med tre tekniska kurser, vardera om två veckor.

Ra 722 är en modern och tekniskt avancerad kortvågsradio. Flertalet funktioner är uppbyggda med integrerade kretsar. De nu genomförda kurserna har varit av samma omfattning som tidigare kurser på samma mottagare.

Lärare vid dessa kurser har, liksom tidigare, varit Leif Stockselius. Stefan Lindh har biträtt vid de praktiska övningarna.

I informationskursen deltog ett 50-tal representanter för marinens centrala och regionala myndigheter och skolor, för FMV-A och F, Stab SbS samt Karlskronavarvet.

Huvuddelen av deltagarna i de Tekniska kurserna har varit från marinens olika verkstäder och skolor. I kurs I och III ingår representanter för Karlskronavarvet och i kurs III även för Stab SbS.

Ps. Säljresan gav miljonkontrakt

Den 16 och 17 oktober besöktes Telub av en delegation från de Jugoslaviska vägmyndigheterna. I samband härmed tecknades ett kontrakt, som innebär leverans av 108 vågar, Telub 10 TG (G = Tyska versionen), 18 laddningsaggregat och 19 tryckarutrustningar. Ordersumman uppgår till 1,7 milj kr.

Leveransen skall vara avslutad omkring 1 augusti 1974. I kontraktet ingår vissa konstruktionsarbeten vid TAL samt framtagning av bruksanvisningar vid TAP.

För garantiservicen svarar ett Jugoslaviskt företag, Iskra Commerce, enligt ett särskilt avtal.

Informationskursen



Kurs 1



Kurs 2



Kurs 3

