

Kontakten

TIDSKRIFT FÖR TJÄNSTEMÄNNEN VID TELEFONAKTIEBOLAGET L M ERICSSON
Ansvarig utgivare: Gösta Gerdhem • Redaktör: Sigvard Eklund

LME ilsk



På grund av den mångfald uppgifter som industriluftskyddet (ilsk) alltjämt har att lösa, har dess verksamhet uppdelats i två grenar: det förebyggande luftskyddet och det aktiva luftskyddet.

Luftskyddsledningen inom LME ilsk utgöres av en av överståthållarämbetet utsedd industriluftskyddsledare, ing. E A Englund, NC, med fyra ställföreträdare för denne: ing. F Markman, HC, E Jonsson, Vta, J Ericsson, Vkc, och S Herlitz, Tfc, samt som sekreterare för det förebyggande luftskyddet, ing. H Borgertröm, Af och för det aktiva luftskyddet, ing. B Lindén, NaC.

Det förebyggande luftskyddet har

att sörja för, att skyddsrum och luftskyddscentraler iordningställas, inredas och underhållas,

att planera och utmärka utrymningsvägarna samt anordna utrymningsövningar,

att planera och övervaka mörkläggningen,

att planera och övervaka camouflering av fabriksanläggningen,

att projektera och övervaka luftskyddets alarm- och telefonanläggning,

att evakuera viktiga handlingar, ritningar och instrument samt flyttning av vissa maskiner till skyddade lokaler,

att ansvara för ordningen i skyddsrummen samt instruera och fördela ordningsmän för dessa,

att iordningställa lokaler för luftskyddets aktiva personal.

I händelse av krig beräknas personalen vid Midsommarkransen på grund av inkallelser till militärtjänst att reduceras till ca 3500.

Ursprungligen iordningställdes och godkändes av luftskyddsmyndigheterna skyddsrum och splitterskyddade rum i fabriksbyggnaderna för hela personalen i fredstid, men på grund av ökat behov av förrådslokaler etc. komma dessa som skyddsrum delvis att slopas. Nya skyddsrum ha i stället insprängt dels i norra berget, dels i södra berget. Skyddsrummen i norra berget äro helt iordningställda och de i södra berget kunna tas i bruk inom den närmaste tiden. I dessa skyddsrum skola inrymmas all personal, som icke arbetari skyddade lokaler eller tjänstgör i industriluftskyddet eller hemvärnet. Dessutom äro vissa lokaler avsedda för evakuerade handlingar, ritningar och instrument samt för bokföringsmaskiner.

Det aktiva luftskyddet skall i händelse av anfall mot fabriken ingripa vid uppkomna skador av alla slag.

För detta ändamål är i LMEs industriluftskydd enrollerad ett betydande antal anställda, ca 840 personer, som övas i luftskyddstjänst under 4 månader på våren och 3 månader på hösten. Av dessa 840 personer ha 670 bestämd befattning inom organisationen under det att 170 äro reserver.

Av dessa äro f.n. ca 450 män och 220 kvinnor. Rekryteringen av de manliga sker bland överåriga, underåriga och frikallade samt bland dem som ha uppskov från militärtjänst. Rekryteringen bland de kvinnliga har skett företrädesvis bland de yngre.

De som redan tillhöra allmänna luftskyddet eller ha ansvarsfulla poster i hemskydd enrolleras i regel icke i LME ilsk. Härav följer att tillgång till personal för vårt luftskydd är ganska begränsad vad beträffar den manliga delen. Under den nyrekrytering som nu avslutats har en verklig "botenskrapning" måst göras för att få personalen fulltalig.

Det förtjänar i detta sammanhang meddelas att i stort sett ha de anställda ställt sig välvilliga vid luftskyddsledningens anmodan om inträde i luftskyddet. Detta är särskilt fallet bland de yngre. För ändamålet har ett kortregister över hela personalen vid Midsommarkransen upprättats, i vilket antecknas vars och ens ålder, tjänsteställe, värnpliktsförhållande, medlemskap i LME hemvärn eller industriluftskydd.

Med hänsyn till tjänstgöring i händelse av krig och till underlättande av övningarna, är personalen indelad i två lika stora grupper eller skift, vardera om 335 man.

Kurserna och övningarna bedrivs för nyrekryterade tjänstegrensvis i smärre enheter och för förut utbildade i större enheter eller förband i form av spel eller samövningar. Dessutom hålles denna termin speciella övningar för patrulledare i befälsföring. En totalövning ledd av vice luftskyddschefen i Stockholm är avsedd att hållas den 5 december som avslutning på höstens övningar.

Kallelse till övningarna sker individuellt en gång för varje termin. Med kallelsen följer en talong, som returneras till industriluftskyddets sekretariat.

Kallelsekortet liksom talongen är försedd med rutor, en för varje övningsdag. På kallelsekortet får medlemmen sin närvaro vid övning "kvitterad" och på talongen, som förvaras på sekretariatet, göres motsvarande anteckning. Dessutom registreras i fall av frånvaro om detta skett med giltigt förfall eller icke. För dem som varit borta från övningar kommer under hand att ordnas med extra övningar.

B Lindén

STUDIEAVDELNINGEN



Nu har Ni alltså erhållit studieprogrammet för det första läsåret, och Ni har naturligtvis redan funderat på vilka ämnen Ni vill studera och talat med Er chef. Ni har också redan konstaterat, att studierna komma att påbörjas med allmänna korrespondenskurser. Att vi starta just med dessa beror dels på att dessa ämnen i många fall äro grundläggande för de kommande ämnena med muntlig undervisning, dels också på att dessa senare ämnen inte kunna påbörjas, förrän motsvarande kompendier hunnit färdigställas.

För att Ni skall slippa ifrån de eljest vid korrespondensundervisning ofrånkomliga portoavgifterna, bör Ni sända in Edra lösningar på lärobrevens uppgifter till Pu, som sedan vidarebefordrar dem till vederbörande korrespondensinstitut för rättning. Nya brev erhåller Ni direkt från institutet. Vi ha nog inte misstagit oss på Ert studieintresse, om vi räkna med, att Ni utan större svårighet skall kunna avverka ett brev i veckan.

Uppgiften i studieprogrammet om läsårets längd avser endast ämnen med föreläsningar, direktundervisning eller studiecirklar. Korrespondensstudierna kunna däremot fortgå hela året utan egentliga uppehåll, vilket bör vara av särskilt värde för den, som läser gymnasiekursen i matematik, som eljest skulle ta mycket lång tid i anspråk.

Närmast på schemat efter de allmänna korrespondenskurserna stå ämnena Elektroteknik och Mätteknik i, som komma att studeras i form av LME-korrespondenskurser. Detta innebär, att Pu här distribuerar även de nya lärobreven, medan lärare inom LME rätta elevlösningarna. Att vi valt denna metod, trots att lärobreven nästan uteslutande utgöras av brev från instituten, beror på att elevlösningarna i dessa ämnen troligen komma att röna stark inverkan av de speciella LME-förhållandena.

Ni är välkommen i studiearbetet med anmälningar i den ordning, som ämnena kungöras på anslagstavlor.

T Forsander



Om modern tidkontroll skriver signaturen Enhå i oktobernumret av S.T.I.-Ingenjören på ett så bestickande sätt att det inte bör undanhållas KONTAKTENS läsare. Efter en kort orientering om tidstämplingens användning inom den industriella driften, fortsätter författaren (för illustration hänvisa vi till KONTAKTENS marsnummer 1942):

"Stämpelapparatus användning är emellertid ej begränsad till fabriker och kontor. Även inom hemmen kan en tidkontrollanläggning visa sig vara synnerligen effektiv. En framsynt fru införde tidstämpling inom familjen. Husbodern stämplade "ut", då han på morgonen gick till sitt arbete och även barnen stämplade vid avfärden till skolan. Vid hemkomsten stämplades "in" i vanlig ordning. Genom överenskommen med mannens arbetschef fick hustrun varje vecka ta del av det arbetskort mannen stämplade på sin arbetsplats. Genom effektiva åtgärder lyckades hustrun nedbringa gångtiden för hemfärden med 40 %, varigenom mannen en kvart tidigare kunde sättas in på hjälparbete i hushållet. Spilltiden på fredagarna eliminerades fullständigt. Kvällspermission för sammanträden o. dyl. stämplades även, varigenom hustruns nattliga väntetid bortföll, eftersom tidkortet nästa morgon visade tidpunkten för mannens hemkomst. I ett tidigare äktenskap hade mannen vid ett permissionstillfälle tubbat sin son att stämpla "in" kl. 23.30. Saken upptäcktes och då hustrun infört samma regler som gälla på arbetsplatser vid fiffel med tidkortet, blev mannen avskedad. Forsök att på förhandlingsvägen få en uppgörelse till stånd ledde ej till resultat.

I detta moderna hem fanns även andra finesser för ett rationellt utnyttjande av arbetstiden. I hustruns rum var en centralographanläggning installerad. Efter middagen tilldelades familjemedlemmarna olika arbetsuppgifter, och impuls-kontakter t.ex. slag-täljare i vedboden, inkopplades. En intressant detalj var kontroll av läsläsning. Impuls-kontakten var akustisk. dvs. en mikrofon, och verkade på så sätt att ljudet från den läsläs-

de träffade mikrofonen, ackumulerades i denna, och vid en viss ackumulerad ljudvolym gavs en impuls till centralographen i fruns rum. (Jämför kondensatorurladdning). Vid upprepat tal kom alltså regelbundna impulser att registreras i centralographen. Systemet var i början behäftat med vissa brister. Sålunda upptäcktes vid ett tillfälle, att impulserna åstadkommits genom att äldsta dottern läst högt ur Levande Livet. Mikrofonen konstruerades då om, så att den ej kunde reagera för skönlitterär uppläsning. I fruns rum var även installerad en automatisk störningsbegränsare för att ta bort ungarnas oljud och mannens slammer med disken.

Rationaliseringssträvandena inom ett hem får givetvis ej drivas för långt. Ett hem är ingen fabrik. Men om man som i ovannämnda exempel, går till verket på ett föresynt och smidigt sätt kan utmärkta resultat uppnås. Exempel på motsatsen finnes emellertid även. En nygift, effektivt arbetande ingenjör, sökte införa automatisk driftkontroll i äktenskapet, men förhandlingarna strandade, närmast beroende på en ren principsak, nämligen frågan om vilken som var att anse som arbetsgivare resp. arbetare."



Sedan den 1 oktober ha bl.a. följande personer nyanställt inom företaget:

herr Ulrik Andersson, Ev
frk. Irma Berggren, Vpp
herr Sture Bäckström, Rr
lab. Gösta Dahlgren, Xlp
ing. Bert Edenholm, Xk
herr Rolf Elmgård, Xlr
ing. Sven Englund, Mf
ing. Sven Forssell, Xlk
frk. Elsie Hanström, Ga
frk. Ester Larsson, Vpp
ing. Einar Lavesson, H
ing. Nils Norbeck, Trm
ing. Ragnar Nummelin, Xss
ing. Georg Olsson, Xsm
frk. Greta Pettersson, Ev

Oktober månad kan för LMEs del blott uppvisa ett enda äktenskap:

frk. Ingrid Fröberg, Vas, och herr Börje Karlsson.

Herr Åke Olsson, DKB, har bytt namn och heter numera Olsaeus.

SIF-JUBILEUM



LM Ericssons Tjänstemannaklubb av SIF firade sitt tioårsjubileum den 13 oktober i Konserthusets lilla sal. Bolaget representerades av direktör Ericson samt ingenjörerna Gerdhem, Thorelli och Lindström. De närvarandes antal var ungefär 450.

Klubbordföranden hälsade välkommen och förbundsordföranden ing. Sandberg höll högtidstalet. I båda talen poängterades tjänstemannarörelsens snabba utveckling under de gångna åren, klubben har nu 770 och förbundet 28000 medlemmar samt viljan till samförstånd och samverkan till det gemensamma bästa. "Vi arbeta icke mot företagen utan med dem".

Direktör Ericson höll ett med uppmärksamhet åhört anförande. Han berörde organisationernas utveckling och mognad, den omsvängning i uppfattningen som skett, och betydelsen av att de olika parterna försöka att förstå och respektera varandra. Som företagsledare betonade talaren att personalens önskemål icke alltid kunna tillmötesgåas och att bolagsledningen också måste ställa krav på pliktuppfyllelse och effektivitet i arbetet. Dir. Ericson slutade med att önska klubben en fortsatt lyckosam tid och önska både klubben och företaget, att samarbetet måtte gå i förtroendets och förståelsens tecken.

Ett gediget underhållningsprogram utfyllde mötet, och när de närvarande skildes tänkte nog många på uppmaningen i hälsningsanförandet: Vi måste låta kvällen bli starten till nästa etapp i klubbens historia. Vi måste alla medverka till att vi bli både goda medlemmar och goda tjänstemän, till gagn för företaget och oss själva.

H Fredborg

VI STUDERA



Eleven: Säg, ing. PuC, kursen i ytbehandling innefattar den också användandet av "Blue mask"?