

GODT NYTÅR!

Af G. Henric Egnell

Mens dette skrives, nærmer juletiden sig, og vi går mod et nyt år. Jeg vil derfor gerne i overensstemmelse med traditionerne give udtryk for nogle tanker, jeg har gjort mig, om vor virksomhed.

Til de mere positive udviklingstendenser i samfundet bør i mine øjne regnes den øgede forståelse for værdien af at fremme de menneskelige kvaliteter i forbindelse med arbejdssituationen. Hermed tænker jeg på vigtigheden af at skabe muligheder for en personlig udvikling i arbejdet og for en videreudvikling for dem, som kan og vil mere. Betydningen af at have den rette person på den rette plads er større end nogensinde før.

Men også formerne for samarbejde inden for selskabet er af overordentlig stor betydning. For at virksomheden kan fungere godt, bør baggrunden for og motiverne til ledelsens stillingtagen til forskellige principielle og forretningsmæssige spørgsmål så vidt muligt være kendt af de medarbejdere, som berøres deraf. Selskabets målsætninger og retningslinier bør derfor konstant viderebearbejdes og -udvikles, og det samme gælder for de forskellige samrådsfunktioner, således at det øgede behov for information og kommunikation kan imødekommes.

Vi skal med andre ord sammen indstille os på ikke blot at bevare den gode samarbejdsånd, som tidligere medarbejdere har lagt grunden til – vi skal bygge videre på denne samarbejdsånd i overensstemmelse med udviklingen i samfundet.

Helt realistisk at se på fremtiden med optimisme

Noget må jeg også her ved årsskiftet sige om den forretningsmæssige situation for vor virksomhed.

Det ville være urimeligt at forvente, at en så stor virksomhed som vor skulle være ganske upåvirket af den nedgang i efterspørgslen, som har fundet sted på det danske marked, specielt i konsumentvaregruppen. Vi har i en vis udstrækning kunnet kompensere denne nedgang gennem et øget salg i andre grupper, hvilket er koncernens styrke. Men vi ser ikke desto mindre også i 1978, at der ikke er sket den stigning i vort salg, som vi tidligere har været vant til. Da omkostningsstigninger i en sådan situation slår kraftigere igennem end indtægtsstigninger, påvirkes det økonomiske resultat i negativ retning. En aktiv indsats gøres imidlertid inden for alle grupper i koncernen for at beherske situationen og modvirke den uheldige udviklingstendens.

Planerne for 1979 er udarbejdet og godkendt af direktionen, og mine kolleger og jeg nærer fuld tillid til, at de vil blive

realiseret i den udstrækning, det ligger inden for vor egen kontrol.

Det skal imidlertid understreges, at vi arbejder inden for et område med store, fremtidige udviklingsmuligheder. Det er derfor helt realistisk at se på fremtiden med optimisme. I den forbindelse spiller alsidigheden i vor virksomhed en meget betydelig rolle.

På mine kollegers og egne vegne ønsker jeg samtlige medarbejdere og deres familier et godt nytår og takker for energisk og loyal indsats i det forløbne år.



H. Bertelsens 25 års jubilæum

Nytårsdag har direktør H. Bertelsen været ansat i Philips-koncernen i 25 år. Jubilæet markeres ved en reception i foredragssalen på Prags Boulevard 80 fredag den 5. januar kl. 10–12.

Flere jubilæer se s. 3

JULEKONKURRENCEN

631 gættede med om »Hvem er hvem?«

Til »Philiskopet«s julekonkurrence, hvor vi bad læserne gætte, hvem de seks børn forestillede, var indsendt 631 løsninger.

De rigtige svar på kuponen var:

1: Gerda Frederiksen, 2: Sv. Loft, 3: Birte Othmar, 4: A. Pedini, 5: H. Bertelsen og 6: Lene Bröchner.

Vinder af den roterende grill blev Ole Tønnes Pedersen, Industri og Forskning. Gavekortet på 100 kroner gik til Aase Medin, Philips Service. Og de otte gavekort på hver 25 kroner fik Børge Andersen, Philips Service, Århus, Laila Høy, Finax, Karen Olsen, Philips Service, Preben Petersen, Finax, Annie Willumsen, Miniwatt, Gunnar Mårtensson, Philips Data Systemer, Karen Camilla Jeppesen, Finax, og Agnete Dahlmann, Finax.

16 Philips-børn i børnehaven trak de heldige vindere. Tre-årige Marianne, datter af Kurt Lind, fandt kuponen frem, der bestemte, at Ole Tønnes Pedersen skulle have grill'en.



A. P. RADIOTELEFON FORBEREDER EKSPORT TIL VERDENSMARKEDET

Nye produktionslokaler tages i brug på Amager

A. P. Radiotelefon A/S, som i foråret indgik i den danske Philips organisation, imødeser en stærkt stigende eksport i de nærmeste år. Foreløbig er det hovedsagelig hjemmemarkedet og det skandinaviske marked, som er aftagere af firmaets produkter. Men det ventes, at de meget avancerede danske mobilradioer med held vil kunne konkurrere på verdensmarkedet, efterhånden som de indgår i den internationale Philips-koncerns salgsprogram.

Derfor er man allerede nu gået i gang med at skabe forbedrede produktionsfaciliteter til A. P. Radiotelefon, hvis lokaler i Hvidovre ikke giver mulighed for udvidelser. Det er hensigten, at man over en periode på to år gradvist vil overflytte hele produktionen fra Hvidovre til Jenagade på Amager, hvor jo også Philips Elektronik Industri A/S har til huse, og hvor man råder over meget velegnede lokaler. Nogle af disse lokaler vil stå til rådighed for A. P. Radiotelefon, efterhånden som allerede forlængst planlagte produktionsændringer i Philips Elektronik Industri A/S bliver gennemført.

Planerne om en overflytning er blevet behandlet i samarbejdsudvalgene i såvel A. P. Radiotelefon som Philips Elektronik Industri, den 1. december og komiteer med repræsentanter for såvel medarbejdere som ledelse på Amager og i Hvidovre vil i den kommende tid arbejde med de problemer, der opstår i forbindelse med flytningen, som bl.a. giver de nuværende medarbejdere i Hvidovre længere vej til deres arbejdsplads.

I begyndelsen af december besøgte medarbejderrepræsentanter fra A. P. Radiotelefon Jenagade-fabrikken for at se deres kommende arbejdsplads.

HVAD ER EN MIKROCOMPUTER?

Philips Service har gennemført 13 interne kurser om computeren, der indeholder 20.000 komponenter på 2x2 millimeter

En mikrocomputer er en datamaskine, som består af omkring 20.000 elektroniske komponenter, placeret på en lillebitte flis af en siliciumkrystal, ikke meget større end tværsnittet af en tændstik.

Prisen på denne teknologiske nyskabelse er på få år blevet så rimelig, at den allerede er ved at blive anvendt i en lang række produkter til hjem, kontor og industri. I Philips-produkter er den allerede dukket op i farve-TV, TV-båndoptager og vaskemaskiner, og i en TV-udsendelse den 22. december så vi den

virke i den nye Philips Video Home Computer, som ventes på markedet til foråret.

Hos mange har der været en vis mystik omkring mikrocomputeren. For at afmystificere den, i hvert fald hos egne medarbejdere, har Philips Service gennemført en serie kurser med den i centrum.

– Vi har holdt 13 kurser i København og Århus, fortæller T. Burkal fra Philips Service. Deltagerne var medarbejdere fra Philips Elapparat, Philips Radio og Philips Service. De har alle et behov for at kende mikrocomputerens funktion i de forskellige produkter. Vore tekniske medarbejdere har naturligvis et behov for en mere dybtgående oplæring, men med det kursus, der er gennemført, har de nu allesammen et fælles grundlag at bygge videre på.

Det er Chr. Barkhuus, der har stået for udviklingen af kurset, og han har selv kørt de 13 kurser, der hver havde en dags varighed.



Philips optiske diode-laser registreringssystem kan på en plade opbevare informationer, der svarer til 500.000 maskinskrevne sider. Enhver oplysning kan findes på mindre end et halvt sekund.

LASER-STRÅLER SÆTTER SKUB I EDB-UDVIKLINGEN

500.000 maskinskrevne sider kan nu opbevares på én plade

Et stort skridt hen mod hurtigere og mere sikker opbevaring af store datamængder er opnået med udviklingen af et nyt optisk registreringssystem. Det arbejder med laserstråler og er udviklet af Philips Data Systemer i Holland.

Registrering og læsning af data sker optisk på en plade ved hjælp af en laser-stråle. Den optiske plade minder i størrelse om en almindelig grammofonplade. Én plade kan rumme 10 milliarder bits, hvilket svarer til 500.000 maskinskrevne sider.

Philips-systemet er hidtil kendte systemer overlegent, hvad angår lagerkapacitet, tilgang til data og holdbarhed, samtidig med, at det er mere sikkert. Enhver information kan findes på mindre end et halvt sekund. Philips' udviklingslaboratorium regner med, at det nye system i fremtiden helt vil erstatte de eksisterende magnetpladesystemer.

Fremtidig anvendelse

Systemet har to oplagte anvendelsesområder, opbevaring af data i både tal og bogstaver samt billeder og tegninger. Det sidste kræver et meget stort lager af informationer, hvilket nu bliver praktisk muligt med det optiske diode-laser registreringssystem.

Princippet i det nye Philips-system, at anvende laser-stråler til optisk data-registrering, har været kendt i nogle år. At Philips kommer før konkurrenterne på EDB-området, skyldes koncernens erfaringer fra udvikling af TV-billedplader, som i princippet ligner det nye optiske registreringssystem.



VED PAPS ANDESPIL den 1. december var der en rigdom af gaver til de cirka 100 deltagere. Men der var også en speciel gave til Lene Nielsen, der som formand for festudvalget i de sidste tre år har sat sit præg på foreningens sammenkomster. Med digte af Nis Petersen og en badmintonketcher sagde A. Pedini (t.v.) og medlemmer af bestyrelsen tak for hendes indsats og ønskede hende held og lykke som muremesterfrue på Sjællands Odde.

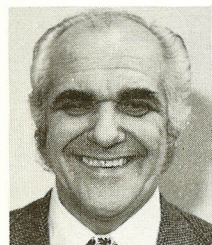
40 ÅRS JUBILÆUM



Th. H. Fausbøll

Tirsdag den 16. januar: Overingeniør, cand. polyt. Th. H. Fausbøll, Afdeling for Medico-Systemer. Reception kl. 10.30 i mødelokale 416 på Industrigården.

25 ÅRS JUBILÆUM



Hans S. Jensen.



H. Folmer Hansen

Fredag den 26. januar: Værkfører Hans S. Jensen, Philips Elektronik Industri. Reception i mødelokale C. kl. 10.30.

Torsdag den 1. februar: Direktør, civilingeniør H. Folmer Hansen, Nordisk Glødelampe Industri A/S. Reception på NGI i Herlev kl. 10.30.



G. Dyrstad.



Vagn K. Nyberg.

Fredag den 2. februar: Afdelingschef G. Dyrstad, Philips Centrallager. Reception kl. 10.30 i Glostrup.

Tirsdag den 6. februar: Ingeniør Vagn K. Nyberg, Philips Elektronik Industri. Reception kl. 10.30 i mødelokale C.

PÅ PENSION

Overassistent Niels Kobbelt, Afdeling for EDB og Organisation, gik på pension med udgangen af november efter mere end 23 års ansættelse hos Philips.

Ekspedient Karl Marius Larsen, Philips Centrallager, går på pension med udgangen af januar efter mere end 30 år hos Philips.



AKSEL JENSENS JUBILÆUM: Da værkfører Aksel Jensen fredag den 1. december sammen med sin frue (billedet herover) samt P. Afzelius og J. N. Palle ankom til receptionen på Philips Service Center i Herlev fik han stukket flag i hånden og blev hjerteligt hyldet af sine mange kolleger og medarbejdere. De lykønskede ham også med et stort indisk tæppe, som Keld Olesen (på billedet til højre) netop har afsløret. Fra sine kolleger blandt værkstedsfunktionærerne fik jubilaren tillige en stentøjsbjørn. At jubilaren er værdsat blandt mange Philips-kunder, fik han et klart bevis på, både i form af mange håndtryk, men også ved de mange gaver, som fyldte op på gavebordet.



TRE NYE UNDERDIREKTØRER

Med virkning fra 1. januar er chefen for »Audio-Visuelle Systemer«, ingeniør J. H. Lissau, chefen for »Industri og Forskning«, civilingeniør Kai Thingsig, og chefen for »Medico-Systemer«, civilingeniør Paul Waltenburg, udnævnt til underdirektører.



De tre nyudnævnte underdirektører – fra venstre J. H. Lissau, Kai Thingsig og Paul Waltenburg.

NY AFDELINGSCHEF: I Philips Elektronik-Systemer A/S er ingeniør John Erik Bech, Afdeling for Audio-Visuelle Systemer, udnævnt til afdelingschef pr. 1. januar.

TEKNISK FULDMÆGTIG: Ejendomsforvalter Cai Ekstrøm Petersen, Philips Centrallager, er udnævnt til teknisk fuldmægtig pr. 1. januar. Han overtager samtidig ansvaret for teknisk afdelingsfunktioner.

NY PPR-FORMAND

Poul-Erik Bech, Philips Radio A/S, er blevet konstitueret som formand for personaleforeningen PPR efter Helge Svendsen, der har fratrukt sin stilling i Philips Radio. Også i »Philiskopet«s bladudvalg efterfølger Poul-Erik Bech den tidligere formand.

TAK

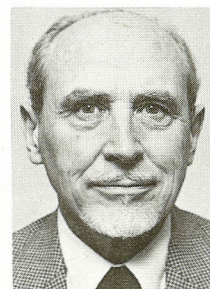
Den uforglemmelige oplevelse, som jubilæumsdagen blev både for min kone og mig, vil jeg også gennem »Philiskopet« sige en hjertelig tak for.

Aksel Jensen

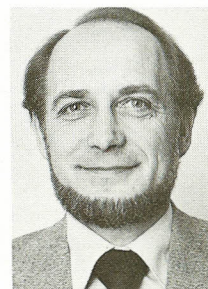
CHEFSKIFTE I INFORMATIONSAFDELINGEN

Afdelingschef Henning Bjerno overtager den 1. februar ledelsen af Informationsafdelingen og udnævnes samtidig til informationschef. Han efterfølger på denne post underdirektør Niels Jørgensen, der trækker sig tilbage med udgangen af januar efter godt 17 år hos Philips.

For dem, der ønsker at tage personlig afsked med Niels Jørgensen, vil han være at træffe på sit kontor onsdag den 31. januar kl. 10-12.



Niels Jørgensen.



Henning Bjerno.

SPORTEN

Michael Pamer og F. P. Andersen vandt handicap-turneringen

Badmintonafdelingen afholdt lørdag den 25. november den traditionsrige handicap-turnering i ABC-Hallen i Markmandsgade. Til brug for turneringen var nettene forhøjet med næsten en halv meter til to meters højde. Endvidere var nettene dækket af med ikke mindre end 50 kvadratmeter sort plastic, således at man under spillet kun havde mulighed for at konstatere modspillernes skonummer. De ændrede spillebetingelser betød, at de 22 spillere var næsten fire timer om at spille de 14 kampe. Finalen blev vundet af Michael Pamer, Service, og F. P. Andersen, Org. og EDB, over Steen Sørensen, PEI, og Claus Henriksen, Org. og EDB. For de spillere som tabte deres første kamp, blev der spillet en trøstrække. Her vandt Jan Christensen, PCL, og Kjeld Moselund, PEI, over Jørgen Graa Jensen, PEI, og Jørgen Lundgren, Org. og EDB.



Hvor mon bolden nu dukker op? Lilly Rasmussen, PEI, og Jørgen Ditlevsen, Philips Data-Systemer, stirrer spændt efter den »usynlige« bold. Situationen er fra 2. sæt i semifinalen mod Jørgen Graa Jensen, PEI, og Jørgen Lundgren, Org. og EDB.

Aftenen sluttede med en hyggelig sammenkomst i hallens restaurant, hvor de let klukkende præmier blev uddelt. For at udligne det under turneringen opståede væsketab var der til hver af de forannævnte en god flaske rødvin.

Niels Pelle



SEKRETÆRER PÅ KURSUS: Uddannelsesafdelingen gennemførte i november et tre dages kursus for 14 sekretærer. Den første halve dag havde de deres chefer med. Formålet var at give chef og sekretær mulighed for i fællesskab at gennemgå deres arbejde, så sekretæren blev motiveret til at påtage sig nye og mere krævende opgaver. Derved kunne chefen få frigjort tid til andet arbejde. En del af kursusvirksomheden foregik i grupper. Her diskuterer (fra venstre) Ellen Starup, Mie Lykke Larsen, Lis Olsen, Niels Søgaard, Jette Andersen, Jørgen Hegelund og Arne Echart. Kurset gennemføres i samarbejde med »Mercuri Sekretær Institut« og følges op med en afrunding i februar.



MINIWATT-FOREDRAG på DTH: Det er vanskeligt at holde sig à jour med de mange elektronikkomponenter, der kommer frem i disse år. Derfor har Miniwatt i de sidste måneder gennemført en række symposier hos deres kunder og desuden vist deres nyheder i en transportabel udstilling. Også Danmarks tekniske Højskole fik tilbudt symposiet, og her meldte 140 studerende sig til tre lektioner. I pausen mellem lektionerne blev udstillingen ivrigt gennemgået. I de kommende måneder vil også læreanstalterne i provinsen få besøg.



Nu summer den igen. Godt man lever i urtiden. (Fra Philips Forum).

7-tallet

KONTOROFFSET-TRYKMASKINE, købt i 1964 for kr. 26.000. Maskinen er stadig tryklar og kan købes for kr. 1.500. Steen Poulsen, lokal 2353.

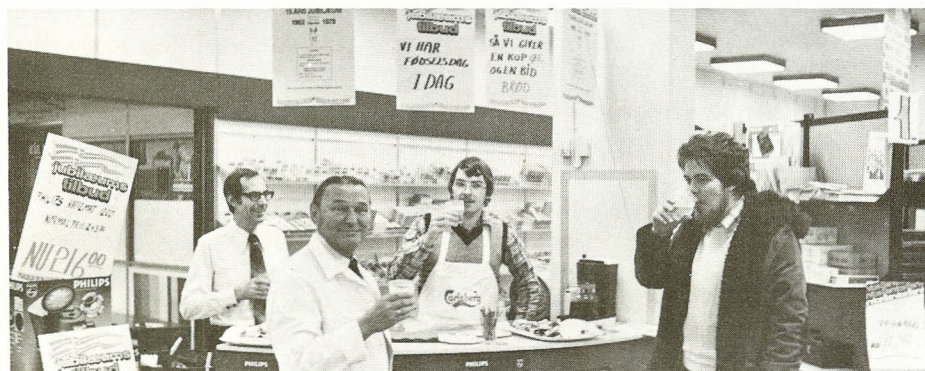
HUSK SKATTEKORTET

Skattekortet for 1979 er forlængst udleveret fra kommunkontorerne. Men ikke alle Philips-ansatte har husket at aflevere det til personalekontoret eller sekretariatet. Det bør ske *senest fredag den 5. januar*. I modsat fald vil lønudbetalingen ultimo januar blive fratrukket 50 procent af bruttolønnen – ikke som tidligere år kun 40 procent. Det siger kildeskatteloven.

NYT PERSONALEKØBS-KORT

Det røde personalekøbskort for 1978 bliver ugyldigt ved nytårsskiftet, og der vil ikke være mulighed for at handle i personalebutikken, før det gamle er byttet med et nyt. Personalekøbskortene byttes i personalekontorer og sekretariater. Det kan ske personligt eller afdelingsvis. I sidstnævnte tilfælde sker det på afdelingslederens foranledning.

SERVICE-CENTRE I 15 ÅR: I slutningen af november markerede Philips Service 15-året for oprettelsen af det første service-center. Kunder og forretningsforbindelser blev i den anledning budt på fadøl og en bid brød rundt omkring på de ti service-centre, hvormed Philips nu dækker hele landet. På billedet herover viser vi, hvordan det foregik på Service-Centret i Jenagade.



PHILISKOPET

UDGIVET AF
PHILIPS INDUSTRI OG HANDEL A/S
Prags Boulevard 80, 2300 København S.

Redigeret af:

Niels Jørgensen (ansvarhavende) og
Henning Bjerno.

Lay-out:
Steen Poulsen.

Bladudvalg:

Poul-Erik Bech, John Jensen, John Erik Jensen,
Anne Margr. Jeppesen, P. Laudrup, Sv. Loft,
V.K. Nyberg, Vilhelm Nygaard og Swenn Poulsen.

Næste nummer udkommer:

torsdag den 8. februar.

Stof må være redaktionen i hænde senest
mandag den 22. januar.