

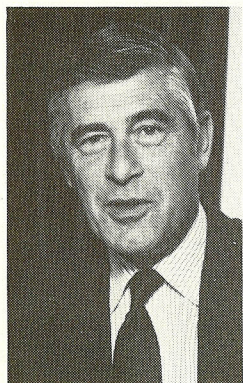
PHILISKOPET

Nr. 10

30. DECEMBER 1980

25. årgang

Godt nytår



For et år siden konkluderede direktør G. Henric Egnell i sin nytårshilsen, at det ikke stod vel til med dansk økonomi.

Nu, efter et års forløb, kan vi kun konstatere, at dette synspunkt var velbegrundet. Den danske økonomi er blevet endnu dårligere, og der er ikke mange tegn på en bedring i 1981.

I løbet af 1980 har mange sagt og skrevet meget om, hvad der er i vejen med vort samfund, og hvad der kunne og burde gøres for at skabe en bedre fremtid for os

alle. Men meget lidt er i realiteten blevet gjort ved det i årets løb.

Vi kan kun håbe, at de, der er valgt til at styre Danmark, vil finde visdom og vilje til at fastlægge rammer for samfundet, som vil være til gavn for landet som helhed. Det kunne måske forhindre kampen mellem de utallige interessegrupper, der slås om, hvordan »kagen« skal deles. Ellers risikerer vi inden længe, at der faktisk ikke er noget at dele!

I håbet om, at den sunde fornuft vil sejre, kan jeg kun være optimistisk med hensyn til vort selskabs fremtid. Det vil imidlertid kræve et nært samarbejde og hårdt arbejde for os alle, hvis det skal lykkes os at komme igennem denne periode af usikkerhed.

Selskabets indtjening i 1980 vil blive dårlig, og situationen bliver næppe bedre i 1981. Jeg tror imidlertid, at vi vil være i stand til at klare alle de vanskeligheder, der måtte komme. Jeg støtter denne overbevisning på mit kendskab til, at vi her i selskabet har en meget stor stab af særdeles dygtige medarbejdere. Jeg ønsker Dem alle samt Deres familie et Godt Nytår.

Jan Hoekman.

NU ER DET JUL IGEN... November og december har været præget af personaleforeningernes andespil og julekomsammener. Her er vi hos PPR, der samlede 300 deltagere først i december til juletræ. Julestuepianisten Mogens Sørensen spillede til alles tilfredshed – og Ann-Liza deltog som hjælpenisse. Traditionen tro var der store, flotte gaver til børnene.



Philiskopet fylder 25 år

*J ubelorganet for jubilarer
U dskældt og elsket, som andre »sprøjter«
B roget bekendtskab, bredt lagt an
I déorgan for det ganske land
L æseværdigt, kan diskuteres
Æ ldet, men stadig med friske pust
U de fra verden, der ofte berettes
M en'sker, der mødes til fest og sus
S tof er der nok af i »Philips-familien«
N yt om de andre, men mest om os selv
U defra set måske smalt i sporet
M eninger delte, vi tages på ordet
M angt er der skrevet i årene bag
E mner der angår vor daglige dag
R ede står »Skopet« til fremtidens sag.*

Det er nu 25 år siden »Philiskopet« første gang så dagens lys. I 1956 afløste bladet det hidtidige husorgan PAP-æskén, der da havde eksisteret i 10 år.

PAP-æskén var oprindeligt foreningens- og meddelsesblad for personaleforeningen PAP, men blev hurtigt til husorgan for hele koncernen. Et nyt navn var derfor på sin plads, også fordi Pope A/S flyttede fra Philips, og der derfor ikke længere var begrundelse for sammensætningen af bogstaverne P.A.P., der symboliserede Philips, Asas og Pope.

Den daværende redaktion udskrev en navnekonkurrence, og modtog over 1000 forslag – heriblandt altså »Philiskopet«, der blev enstemmigt valgt af navnekomiteen.

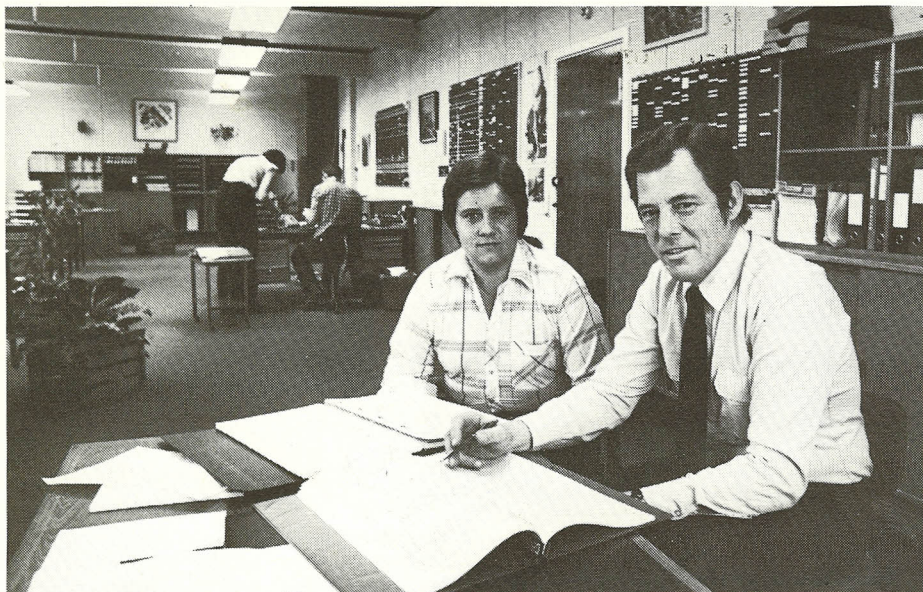
Redaktionen har kikket i de 25 år-gange, og selvom man vel ikke kan give et fulgyldigt billede af Philips ved en gennemgang af »Philiskopet«, kan vi dog give nogle af højdepunkterne. Det gør vi på de følgende sider, og samtidig har vi plukket de vigtigste nationale og internationale begivenheder ud.

Men vi nøjes ikke med at se tilbage i dette jubilæums-tillæg. Vi har bedt forskellige afdelinger om at se 25 år frem i tiden, og give deres vurdering af, hvordan produkterne ser ud til den tid.

Vi ønsker god fornøjelse – og husk, at svaret til årets nytårskonkurrence ligger gemt i jubilæums-tillægget.

Nytårs-konkurrencen... side 2

ID-prisen til Philips... side 4



Bjarne Nymark og Flemming Christensen, Philips Lampe, gennemgår en af de lister, der er et nødvendigt output indtil deres Retops-system får tilkøbt skærmterminaler.

Salgsmedarbejderne i Philips Lampe:

Vi er glade for Retops – men savner skærmene

– Vi er hjertet i Philips Lampe og har produktafdelingerne til hjælp, siger den daglige leder af Philips Lampes salgskontor, Bjarne Nymark. Og selv om det bliver sagt med et smil, er konklusionen ikke helt gal.

Afdelingen klarer årligt omkring 100.000 vareekspektioner indenfor de 4000 forskellige artikler firmaet sælger. Og det er ikke alene ordreekspektionen, man tager sig af. Der sker også et regulært salgsarbejde.

– Vi fungerer som en slags lokale repræsentanter, siger Bjarne Nymark. Er kunderne i tvivl om noget, spørger de naturligvis os, når de alligevel har os i telefonen. Og vi forsøger at klare så meget som muligt. Men selvfølgelig kan vi da blive nødt til at gå videre med et problem til eksperterne.

Salgsafdelingens medarbejdere får deres viden om produkterne gennem firmaets reklamemateriale og interne memoer. Der gives desuden i en vis udstrækning en mere dybtgående orientering. Det gælder for eksempel for den nye SL-lampe, hvor der er udarbejdet et skema med alle tænkelige spørgsmål og de tilhørende svar.

Retops

Philips Lampe var første firma i den danske Philips-koncern, der indførte ordrebehandlings- og lagerstyringssystemet Retops. Og det har betydet en stor arbejdslettelse i forhold til tidligere, siger de i afdelingen. Og endnu bedre bliver systemet, når de længe lovede skærmterminaler bliver tilkøbt. Ingen tør dog spå om, hvornår det bliver, men alle håber på, at det sker engang i den allernærmeste fremtid.

For selv om Retops (det står for Real Time Order Processing System) har fjernet meget manuelt arbejde, er der stadig en del tilbage. Arbejde som vil forsvinde i det øjeblik skærmene kommer.

Sådan fungerer systemet

Og hvad er det så Retops kan klare? Ja, lad os starte der, hvor ordren kommer ind:

Når medarbejderen har modtaget ordren pr. telefon eller post, skrives der en formular med de nødvendige oplysninger, som stk., varenr., leveringstidspunkt, navn og adresse. Denne formular går i EDB-afdelingen for registrering, den hules og bliver derefter behandlet i datamaskinen. Til PCL i Glostrup bliver der to gange om dagen via EDB-maskinen transmitteret følgesedler, fragtbreve og mærkesedler for hver ordre. Når ordren er ekspederet, tilbageregistrerer PCL til EDB, og den endelige fakturering kan nu ske.

EDB-maskinen klarer selv ajourføring af lagerbeholdningen og i mange tilfælde også at genbestille varerne i form af ordrer til leverandøren. Det gælder således for lyskilder og for de hollandske armaturer, mens specielle produkter og danske armaturer bestilles manuelt.

Husker restordre

Er varen ikke på lager husker systemet ordren, og udskriver ekspeditionspapirerne, når varen igen er hjemme. Det samme gør sig gældende for ordrer der først skal leveres senere. Når en ordre kommer i hus registreres den straks i systemet – også selv om den først skal leveres om seks måneder. Og fire uger før leveringsdatoen trækker maskinen disponeringsordren

frem, reserverer den og udskriver endelig ekspeditionspapirerne dagen før leveringen.

En gang om måneden får afdelingen en varebeholdningsliste for lagrene i Glostrup, Odense og Århus. Det er imidlertid for sjældent til, at man stole på tallene i det daglige arbejde, og derfor føres der manuelt lagerregnskab for omkring 1200 af de ialt 4000 artikler.

I det øjeblik skærmene kommer, er manuelt førte lagerlister fortid. Så kan man spørge maskinen om varen er på lager, og på skærmen vil man få det helt aktuelle tal.

I Philips Lampe er landet opdelt i tre salgsdistrikter – Århus, Odense og København – og salgsafdelingen på Industrigården ekspederer også ordrer fra provinsafdelingerne. Der har man de mest solgte typer på lager, men mange artikler ekspederes alene fra PCL.

Provsinsordrerne sendes pr. teleprinter til København, der så ekspederer dem videre på normal måde. Teleprinterne bruges også i kommunikationen mellem Industrigården og PCL, hvis der løber en haste- eller en afhentningsordre ind. Den udfyldte ordreseddel puttes i teleprinteren, og på PCL modtager man en nøjagtig kopi et øjeblik efter.

Denne rutine, som var afløser for telexforbindelse, bliver også overflødig, når skærmene kommer.

At Retops har betydet en meget stor arbejdslettelse i forhold til tidligere, er såvel Bjarne Nymark, som en af afdelingens assistenter, Flemming Christensen, enige om. De har hvert deres sammenligningsgrundlag. Flemming Christensen har med sine fire år i Philips Lampe arbejdet med det gamle system. Bjarne Nymark, der blev ansat i januar og har været daglig leder siden 1. oktober, sammenligner med tilsvarende afdelinger i andre firmaer.

Og endnu en ting kan de blive enige om. Nemlig at der bliver mere tid til effektivt salgsarbejde, når skærmene kommer.

Nytårs-tipkupon Philips-præmier

Traditionen tro har Philiskopet en konkurrence her på falderebet til nytår. Mod sædvane er det ikke i julenummeret, men i nytårsnummeret. Vi ville nemlig vente på vores jubilæums-tillæg. Konkurrencen går i al sin enkelthed ud på at løse den tipkupon, der er vedlagt bladet (løsningerne findes i jubilæums-tillægget) – og returnere den til Betty Hjorth, Informationsafdelingen på Industrigården.

Vinderne udtrækkes først i det nye år – af vores notarium publicus, Kirsten Henriksen, og vinderne får præmierne tilsendt 15. januar.

Den nye elektroniske mixer (der ikke stænker) fra Philips Elapparat er den ene første-præmie – den anden er en clockradio, AS 120, fra Philips Radio.

For at vinde en førstepræmie skal løsningen være korrekt.

Herudover trækkes der lod mellem alle løsninger om tre pengepræmier på 100 kr. og fem præmier på 50 kr. – udstedt som gavekort til personalebutikken.

Philiskopet gennem 25 år

1956 – 1960

De første fem år af »Philiskopets« levetid var stærkt præget af det nye medie Fjernsynet. En lang række Philips-medarbejdere var involverede i den store radio- og fjernsynsudstilling i Københavns Forum i 1956. Udstillingen samlede omkring 120.000 mennesker, og interessen samlede sig i første række om fjernsynet og dermed om Philips.



Kong Frederik IX besøgte den store radio- og fjernsynsudstilling i Københavns Forum i 1956. Her passerer Kongen og formanden for radiofabrikantforeningen, direktør Henry Djursholt Philips stand.

Der blev gisnet og regnet meget på fjernsynets salgsudvikling. Således spurgte salgschef C. Lydeking i »Philiskopet« i 1957 – »vil den danske bonde købe fjernsyn?«. Det var det store spørgsmål, for det var en forudsætning, at landmanden aftog en væsentlig part af produktionen, hvis planerne skulle holdes. Salgsheren svarede dog selv på spørgsmålet med et »hvorfor skulle landmændene i grunden ikke vise fjernsynet interesse«.

En af 1957-varenyhederne var fjernsynsmottageren 17 TDK 180 U, med dimensioner på kun 48×40×40 centimeter. En nyhed, der sikkert vil være stærkt medvirkende årsag til, at antallet af fjernseere i løbet af vinteren passerer de 100.000, hed det i »Philiskopet«.

Loupart-prisen

Loupart-prisen 1958 gik til direktør N. B. Sommerfeldt og dermed til Philips-koncernen i Danmark. Prisen blev indstiftet i 1951 i anledning af direktør O. M. E. Louparts 60-års fødselsdag, som et udtryk for den beundring, samtlige industrigruppe-direktører nærrede for det enorme arbejde, Loupart i mere end 40 år havde udført. Han var gennem en årrække højeste kommercielle chef for hele Philips-koncernen.

Firma-jubilæum

2. januar 1958 samledes det absolut største

frokosthold i firmaets historie. 1300 medarbejdere fejrede Philips' 25 års jubilæum ved en frokost, der i dagens anledning var flyttet fra de normale kantiner til en lagerbygning i Jenagade. Personalets gave var Trompetfiguren i Hallen.

Film- og foredragssalen på Industrigården blev indviet i 1958. Den blev da kaldt Nordens og sikkert også Europas mest moderne, og var også den gang forsynet med samtlige up-to-date installationer.

Philips Fond

Philips Fond, der blev stiftet i forbindelse med 25 års jubilæet, foretog sin første uddeling af fondets midler. Der blev uddelt 52.600 kr. til syv forskellige forskningsformål.

I overværelse af 200 gæster, blev den nye kontor-, kantine- og laboratoriebygning på fabrikken indviet. Det skete på 25 års dagen for indvielsen af den første Philips-fabrik i Danmark.

Fabrikken fik sit sundhedscenter. På Industrigården havde der siden 1949 eksisteret en bedriftslægeordning, der alene omfattede funktionærer med pensionsordning. Fra starten var det meningen, at ordningen skulle udvides til at omfatte samtlige medarbejdere, men først i forbindelse med udvidelsen af fabrikken, blev der plads til det.

Af de mere spændende varenyheder var Philips Portalet transistoromtagere, der – som det hed i »Philiskopet« – er uhyre økonomisk i brug takket være de anvendte transistorer. Og den baner herhjemme vejen for den helt nye udvikling, som transistorerne er esbetydende med.

Endelig lanceredes båndoptageren Major, der havde tre hastigheder, var særlig egnet for gengivelse af musik, og sådan sikret, at fejlgreb altid skulle kunne undgås.



Philips-ledelsen modtager personalets gave i anledning af firmaets 25-års jubilæum.

1956

- Overenskomstforhandlingerne på det danske arbejdsmarked bryder sammen, og der strejkes over hele landet. Folketinget griber ind og ophører mæglingsforslaget til lov.
- Statens Kunstfond oprettes.
- Forbrugerprotester i den polske by Poznan slås ned.
- Folkepensionen vedtaget af folkettinget.
- Studenter- og arbejderoprør i Ungarn resulterer i Sovjet-troppers indgriben.
- Israel erobrer Sinai-halvøen under kampe med Egypten.
- General Dwight D. Eisenhower vinder det amerikanske præsidentvalg.

1957

- Den danske arkitekt Jørn Utzon får første pris for plan til operahus i Sydney, Australien.
- Der samles ind til Ungarnshjælpen blandt andet ved hjælp af Danmarks Radio.
- Israel rømmer Egypten.
- Folketingsvalget Trekantsregering under H. C. Hansen med deltagelse af socialdemokrater, radikale og Retsforbundet.
- De amerikanske negres valgret sikres ved lov.
- Sovjet sender første Sputnik i kredsløb om Jorden. En måned efter sendes levende hunde op under protester fra bl.a. danske dyreværnsforeninger.

1958

- USA's første satellit Explorer I kredser omkring Jorden.
- Radio Mercur starter udsendelserne.
- Formanden for Danmarks Kommunistiske Parti, Aksel Larsen, ekskluderes.

1959

- »Hans Hedtoft« forliser ved Grønland og 95 omkommer.
- SF stiftes.
- Fidel Castro bliver Cubas præsident efter revolution.
- 45 timers arbejdsuge træder i kraft.
- Folketinget vedtager Danmarks indtræden i »De Syv« (EFTA).
- Lindø-væftet indvies.

1960

- Statsminister H. C. Hansen dør. Efterfølges af Viggo Kampmann.
- Amerikansk U-2 fly skydes ned i Sovjet.
- Nazisten Adolf Eichmann føres illegalt til Israel fra Argentina.
- Danmark får sin første anti-atom march.
- John F. Kennedy vinder over Richard Nixon ved præsidentvalget.
- Folketingsvalg resulterer i socialdemokratisk-radikal regering.

1961 – 1965

Lampefabrikken på Amager, der dannede rammen om den første danske Philips-produktion, flyttede i 1962 til Nordisk Glødelampe Industri i Herlev.

På fabrikken skete der noget af en revolution. Man ansatte den første kvindelige radiomekanikerlærling, og at det var noget, der optog sindene, ses blandt andet af, at »Philiskopet« ofrede halvanden side på fænomenet.



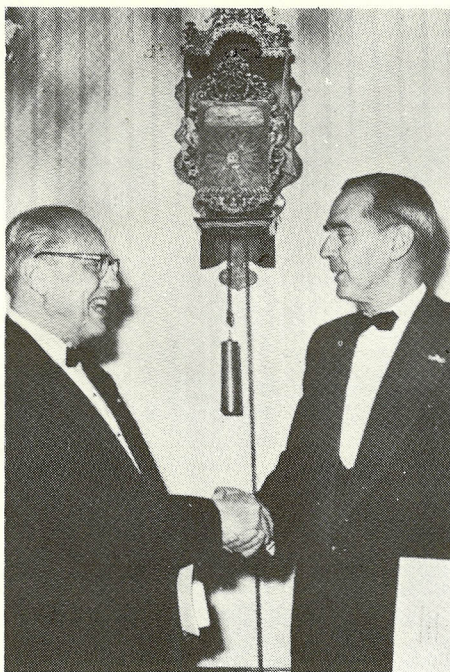
Den første kvindelige radiomekanikerlærling på Philips, Ina von Mehren i arbejde ved boremaskinen.

Dobbelt-jubilæum

Direktør N. B. Sommerfeldt fejrede to store jubilæer. 40 års for tilknytningen til Philips-koncernen og 25 år som administrerende direktør. Han blev genstand for en helt overvældende hyldelse, blandt andet fra formanden for Dansk Smede- og Maskinarbejder Forbund, Hans Rasmussen, der ville ønske man havde mange ledere indenfor dansk industri af Sommerfeldts type. »Så var vi sikre på, at vi i hvert fald ville undgå så mange små og betydningsløse gnidninger«, sagde Hans Rasmussen.



Direktør S. A. Windelin overrækker vinderpokalen til idrætsforeningens formand, Vagn Nyberg.



Philips-koncernens præsident, jr. Frits Philips lykønsker direktør N. B. Sommerfeldt ved festen i Holland i anledning af dobbelt-jubilæet.

Mens vi er ved jubilæer. Det blev i 1964 gennemført, at 10-års jubilæer fik fri kl. 10. En regel, der stadig gælder.

Den første Philips billedbåndoptager blev i 1964 demonstreret for pressen i en lang række europæiske hovedsteder. Men der skulle gå endnu fem år, inden den kom i handelen.

I 1964 blev dansk Philips eneproducent af et nyt Internat-TV-kamera, der var udviklet i Eindhoven. Philips Danmark var betroet dette PIT-program, fordi man i Holland ikke havde den nødvendige kapacitet, oplyste C. Hermann til »Philiskopet«. Den havde man i København. Endnu en medvirkende årsag var de høje krav, der stilles til såvel udviklings- som produktionskvaliteten, krav man mente, at supply center København kunne honorere.

Firma-kur

Den daværende bedriftslæge C. O. Fischers problemer med at passe sin smoking, gav stødet til en storstilet firmaslankekur. 46 medarbejdere gik sammen med lægen i krig mod de overflødige pund, og alle mødte hver mandag op i deres sundhedscenter for at blive vejlet.

Guld til Danmark

Danskerne vandt skandinavisk sportsstævne, der blev holdt i København i 1965. Det danske hold besatte førstepladsen med 12 points, mens svenskerne måtte nøjes med andenpladsen med 11 points. Finnerne og nordmændene blev nr. tre og fire med henholdsvis 10 og syv points.

Endelig lancerede Philips den første væggrammofon – Portagram 450 L – og en ny batteridrevet Philishave, der, som det hed, gør brugeren uafhængig af ledning og stikkontakt.

1961

- Sovjets Juri Gagarin første menneske i rumfart om Jorden.
- 21 års valgret vedtages ved folkeafstemning.
- Østtyskland starter opførelsen af Berlin-muren.

1962

- Kalundborg/Juelsminde ruten indvies.
- Adolf Eichmann henrettes i Israel.
- Algeriet bliver selvstændig efter otte års krig og 20.000 døde.
- USA opsender kommunikations-satelitten Telstar.
- Radio Mercúr standser udsendelserne.
- Vi fik oms for første gang.
- Marilyn Monroe dør.
- Viggo Kampmann træder tilbage og afløses af Jens Otto Krag.
- USA blokerer Cuba på grund af de sovjetiske raketbaser på øen. Khrustjev bøjer sig og nedlægger baserne.

1963

- Winston Churchill træder tilbage som politiker.
- Fugleflugtslinjen Rødby-Fehmern indvies.
- USA og Sovjet opretter »rød linje«.
- Industrieksporten overstiger for første gang landbrugseksporten.
- Århundredets kup: Det engelske postrøveri med et udbytte på 50 millioner kr.
- Præsident Kennedy myrdes i Dallas, Texas. Han efterfølges af Lyndon B. Johnson.

1964

- Konstantin bliver konge af Grækenland.
- Ian Smitt premierminister i Rhodesia.
- Den lille havfrue mister hovedet.
- 700 danske FN-soldater stationeres på Cypren.
- Kong Konstantin og prinsesse Anne-Marie vies i Athen.
- Folketingsvalg giver socialdemokratisk mindretalsregering under Krag.
- Martin Luther King får Nobels fredspris.
- Khrustjev styrtes og afløses af Bresjnev.
- Lyndon B. Johnson vinder præsidentvalget i USA.

1965

- Lagerforvalter Peter Rindal går i spidsen for protestaktion mod Statens Kunstfonds ydelser.
- Erik Eriksen træder tilbage som formand for Venstre, han afløses af Poul Hartling.
- Fire politibetjente dræbes på Amager af tidligere fange.
- Liberalt Centrum stiftes.
- TV-avisen har premiere.
- Tina på 2½ måned bortføres i København.

1966 – 1970

I Eindhoven fejrede Philips-koncernen i 1966 sit hollandske moderselskabs 75 års jubilæum med indvielsen af en permanent industriudstilling – Evoluon – som siden er besøgt af et utal af såvel Philips-medarbejdere som andre interesserede.

Et markant ledelsesskift fandt sted i 1966. Direktør N. B. Sommerfeldt trak sig tilbage efter mere end 40 års Philips-tjeneste, og blev afløst af direktør S. A. Windelin.

Guld igen

I strid med alle traditioner, efter hvilke værtslandet hidtil havde sikret sig vinderpladsen ved de nordiske idrætsstævner for Philips-medarbejdere, kunne det danske hold vende hjem som sejrherre og -damer fra stævnet i Helsingfors i 1967.

I 1967 passeredes en milepæl i telekommunikationens udviklingshistorie. Som det foreløbige resultat af næsten ni års nært samarbejde mellem Jydsk Telefon-Aktieselskab og Philips kunne man indvie den første fuldelektroniske central på det europæiske kontinent. Den blev etableret i Århus, hvor 1000 telefonabonnenter blev tilkoblet den såkaldte ETS-3 central. Philips-koncernens præsident, F. J. Philips, var blandt deltagerne i den officielle indvielse.

Ind i EDB-alderen

Philips gik for alvor ind i EDB-alderen. Den første computer udviklet af Philips blev solgt til det hollandske girokontor, og Philips-koncernerne i hele Vest-europa lancerede kontor-computeren P 350, der, som det hed i »Philiskopet«, vil gøre det muligt for mindre og mellemstore virksomheder i langt større udstrækning end hidtil, at tage EDB-teknikken i anvendelse ved hjælp af elektronisk direkte databehandling.

I Danmark solgtes computeren af det sidste skud på Philips-stammen, Philips-Electrologica A/S, der blev stiftet i 1969 som et bifirma under Philips Industri og Handels A/S.

Unge forskere

For første gang løb Philips europæiske konkurrence for unge forskere og opfindere af stablen. Præmiesummen var på næsten en halv million kr. det første år.

Philips-koncernens hollandske moderselskabs 75 års jubilæum fejredes bl.a. med indvielsen af den permanente industriudstilling – Evoluon.



Philips-koncernens præsident jr. F. J. Philips og Paul Draminsky, direktør for Jydsk Telefon-Aktieselskab, åbner her den første fuldelektroniske telefoncentral på det europæiske kontinent – ETS-3.

Udstillingen Electronica 69 indledte for alvor farvefjernsynets æra i Danmark. I de 10 dage, udstillingen varede, præsenterede Danmarks Radio et TV-program med halvdelen af udsendelserne i farver. En af de største overraskelser på udstillingen var Philips' video-recorder, som blev vist et dansk publikum for første gang. Den kom i handelen i december 1969.

Organisations-udvikling, eller som det hed i daglig tale OU, blev drøftet på mange danske virksomheder i disse år – også på Philips, hvor man startede i 1970.

Trivsel

593 medarbejdere i produktionsafdelinger og lagre deltog i en trivselsundersøgelse som Mentalhygiejnisk Forskningsinstitut gennemførte hos Philips. Instituttes konklusion af materialet var: Man trives godt hos Philips – bedre end på de fleste andre undersøgte virksomheder.

Direktør H. Bertelsen indtrådte i direktionen, som desuden bestod af direktørerne S. A. Windelin, Max Poulsen og Egon Hansen.

Guld for 3. gang

Og så lykkedes det igen for de danske Philips-sportsfolk at vinde guld i det skandinaviske idrætsstævne, der denne gang blev holdt i Oslo. Det var tredje danske sejr i træk, og vandrepokalen kunne dermed hjemføres som ejendom.

1966

- Tina findes i god behold.
- Det sovjetiske rumskib Luna 9 lander på Månen og sender billeder tilbage til Jorden.
- Arkitekt Jørn Utzon afbryder arbejdet på operahuset i Sydney efter uoverensstemmelser med den australske regering.
- Kulturrevolution i Kina.
- Færgen Skagerak synker ved Hirtshals. Besætning og alle 144 passagerer reddes af helikoptere.
- Odense får sit universitet.
- For første gang socialistisk flertal ved folketingsvalg. Krag fortsætter sin mindretalsregering.

1967

- Militærjunta tager magten i Grækenland. Kong Konstantin forsøger modkup, afsættes og flygter til Rom.
- Danmark og England anmoder om optagelse i EF.
- Forbudet mod trykt pornografi ophæves.
- Israel vinder seksdages-krigen mod Egypten.
- Prinsesse Margrethe og Prins Henrik bliver gift.
- Momsen indføres.

1968

- Amerikansk fly med brintbomber styrter ned i Grønland.
- VKR-flertalsregering med Hilmar Baunsgaard som statsminister.
- Prinsesse Benedikte og Prins Richard bliver gift.
- Præsident Johnson beordrer bombestop i Vietnam, og der indledes fredsforhandlinger mellem USA og Nordvietnam i Paris.
- Martin Luther King myrdes af snigskytte.
- Robert Kennedy myrdes.
- Sovjet og fire Warszawapagtlande invaderer Tjekkoslovakiet.
- Richard Nixon bliver præsident i USA.

1969

- Præsident de Gaulle træder tilbage, afløses af Georges Pompidou.
- Folkeafstemnings-nej til 18 års valget.
- Billed-pornoen frigives.
- Niel Armstrong og Edwin Aldrin lander som de første mennesker på månen.
- Willy Brandt bliver forbundskansler.

1970

- Fuld folkepension for alle over 67 år træder i kraft.
- Kommunalreformen træder i kraft.
- Kristeligt Folkeparti stiftes.
- »Huset på Christianshavn« har premiere.
- Første forsøg på besættelse af den nedlagte Bådsmadsstrædes kaserne – nu fristaden Christiania.
- Den nye Lillebæltsbro indvies.



1971 – 1975

For 2. gang gik Loupart-prisen til Philips i Danmark. Direktør S. A. Windelin modtog i 1971 prisen på vegne af den danske Philips-organisation.

Nye ledelsesformer indførtes for produktionsområderne i Philips Radio A/S. I løbet af 1971 og 72 startede et antal selvstyrende grupper både i produktions- og hjælpeafdelinger. Graden af selvstyre var bestemt af de ønsker, de enkelte grupper selv havde, og den varierede fra gruppe til gruppe.

Direktør Max Poulsen trak sig tilbage i 1971 i forbindelse med sit 40 års jubilæum.

Unidata

Philips, C.I.I. og Siemens etablerede et samarbejde på data-området – Unidata Skandinavien. Philips-Electrologica, der indtil da havde været leverandør af såvel kontorcomputere og store datamaskiner som af data-service, afgav de første to markedsføringsaktiviteter og de dermed beskæftigede medarbejdere til Unidata. Allerede et år efter opløstes samarbejdet og i stedet etableredes Philips Data Systemer A/S som et nyt bifirma. Hovedopgaverne for det nye firma svarede til dem, Philips-Electrologica havde.

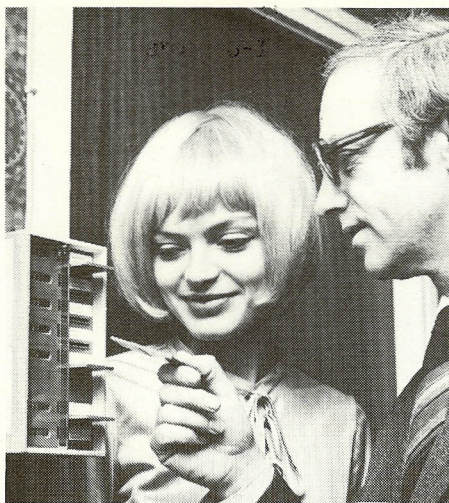
Der blev indført flex-tid i store dele af firmaet efter vellykkede forsøg i tre grupper.

Centrallageret i Glostrup blev taget i brug i 1972. Det var Philips' hidtil største byggeprojekt herhjemme, og det blev gennemført på rekordtid.

Personalekøbskortene blev indført for at forenkle administrationen af personalets køb af Philips-produkter og for at sikre, at kun Philips-medarbejdere benyttede personalebutikken.

Atter dansk sejr

Ubeskedent, men meget suverænt vandt de danske idrætsfolk de nordiske Philips-mesterskaber, som blev afviklet i København i 1973. Dansk sejr var på det tids-



Vi fik flex-tid i store dele af firmaet i 1973.

punkt næsten en tradition. Den var siden 1965 kun brudt én gang, da svenskerne i 1971 vandt på hjemmebane.

Som nogen af de første herhjemme fik Philips-medarbejderne i Jenagadé i 1974 mulighed for at gå på biblioteket på deres arbejdsplads. Initiativet til oprettelsen af Jenagade-filialen blev taget af fire studerende ved Biblioteksskolen som led i deres praktikuddannelse. De fire skrev til 38 store virksomheder for at få tilladelse til at gennemføre et forsøg – kun to svarede, og det var alene Philips, som kunne stille de fornødne faciliteter til rådighed.

Medarbejdere i bestyrelsen

Medarbejderne sagde ja til at få medarbejderrepræsentanter ind i bestyrelsen for firmaet. Valgkampen foregik blandt andet i »Philiskopet«, der udkom med et valg-ekstranummer. 87 pct. af medarbejderne gik til stemmeurnerne, og valgt blev John Jensen og A. Pedini.

Direktør Egon Hansen forlod Philips for at overtage posten som administrerende direktør for Pye-Unicam Ltd. Hans efterfølger var direktør Torkil Meldal, der i 1975 indtrådte i direktionen.

For 2. gang gik Loupart-prisen til Philips i Danmark. Her takker direktør S. A. Windelin for æren.



1971

- Idi Amin tager magten i Uganda ved væbnet kup.
- Mogens Glistrup erklærer i TV-magasinet Focus, at enhver form for skat er umoralsk og oplyser to uger senere i radioen, at hans trækprocent er 0.
- De første af de islandske håndskrifter tilbagegives Island.
- VKR-regeringen afløses af socialdemokratisk mindretalsregering under J. O. Krag.

1972

- Frederik IX dør, og tronfølgeren udråbes til dronning Margrethe II.
- Skolepligten udvides fra syv til ni år.
- Watergate-indbruddet i Washington.
- Den første danske Nordsø-olie tanks.
- Fremskridtspartiet dannes.
- Palæstinensiske partisaners mas-sakre på israelske OL-deltagere i München.
- Danskerne siger ja til EF-indtræden.
- Statsminister Krag går og afløses af Anker Jørgensen.

1973

- Præsident Nixon vinder igen det amerikanske præsidentvalg.
- Overenskomstforhandlingerne afsluttes med enighed mellem DA og LO efter storstrejke omfattende 260.000 mennesker.
- 35 mennesker omkom, da Hotel Hafnia i København brændte.
- Erhard Jacobsen løber tør for benzin og vælter regeringen. Poul Hartling danner mindretalsregering.
- Oliekrisen starter.

1974

- Militæret tager magten i Portugal. Betyder afslutningen på 40 års diktatur.
- De største demonstrationer Danmark har oplevet siden 1956. Omkring 200.000 arbejdere nedlægger arbejdet i protest mod Venstre-regeringen.
- Mogens Glistrups immunitet ophæves.
- Watergate-skandalen ender med Richard Nixons afgang.
- Valg i Grækenland efter syv års diktatur.
- Folkeafstemning i Grækenland gav ja til republik og dermed nej til Kong Konstantin.

1975

- FN's internationale kvindeår.
- Folketingsvalg resulterer i socialdemokratisk mindretalsregering under Anker Jørgensen.
- De røde khmerer tager magten i Cambodja.
- Vietnam-krigen slut efter 30 år.
- Sikkerheds konference i Helsingfors.

1976 – 1980

G. Henric Egnell afløste i 1976 S. A. Windelin som administrerende direktør. S. A. Windelin var 60 år, da han trak sig tilbage efter mere end 32 år på krævende poster indenfor den danske Philips-organisation.

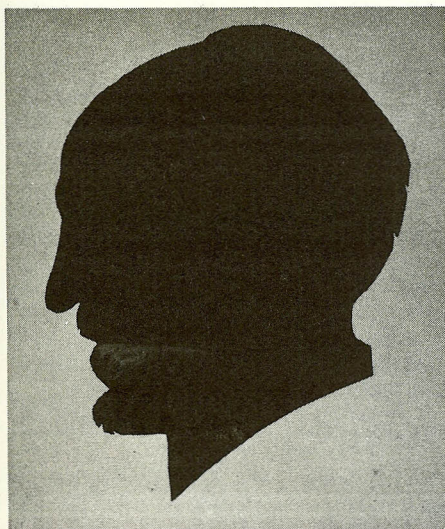
Pope A/S og Dux Radio & TV fejrede sit 50 års jubilæum med receptioner såvel på hovedkontoret i København som i Aalborg- og Odense-filialerne.

Ferie-arbejde

Spejderånden kom op i os alle, sagde syv medarbejdere fra produktionen i Jenagade til »Philiskopet« efter de i 14 dage havde arbejdet på Philips fabrikken i Norrköping i Sverige. På den sidste arbejdsdag inden sommerferien viste det sig, at der ville blive akut mangel på visse TV-dele, hvis både Danmark og Sverige stoppede produktionen totalt i industriferien. De syv udskød deres ferie, for sammen med svenske kolleger at producere berøringspaneller til TV-apparater.

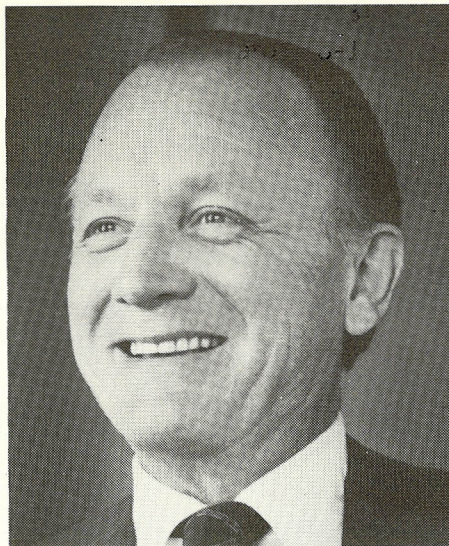
Ligestilling

Kvinderne hos Philips ønsker udfordrin-



»Den gamle redacteur«, informationschef Niels Jørgensen forlod Philips sidste år efter at have præget »Philiskopet« i 19 år.

Medarbejderne på A.P. Radiotelefon får her at vide, at Philips har overtaget deres arbejdsplads.



G. Henric Egnell trak sig tilbage i år efter fire år som administrerende direktør.

ger, var konklusionen af en undersøgelse foretaget blandt de kvindelige funktionærer i 1978. Næsten 80 pct. af de spurgte var tilfredse med deres arbejde, men 44 pct. ønskede mere krævende og selvstændige opgaver. Det første synlige resultat af Ligestillingsgruppens arbejde var, at undersøgelsens konklusion gav anledning til positiv særbehandling af kvinderne. Nemlig ved, at de medarbejdersamtaler alle funktionærer skulle indbydes til, først blev gennemført hos kvinderne.

A.P. Radiotelefon

I 1978 overtog Philips A.P. Radiotelefon A/S, og medarbejderantallet blev dermed øget med 250 nye kolleger. Og to år efter flyttede A.P. Radiotelefon sammen med Philips.

»Den gamle redacteur«, informationschef Niels Jørgensen, trak sig tilbage i 1979 efter 19 år hos Philips.

Og så er vi fremme ved i år, som vi springer let henover. Vi går ud fra, at alle læser »Philiskopet« med så stor interesse, at man kan huske en årgang tilbage. Kun én ting skal vi dog nævne. Direktør G. Henric Egnell trak sig tilbage til det svenske efter fire år som administrerende direktør. Han afløstes som bekendt af Jan Hoekman.

1976

- Stormflod truer Tønder og Ribe.
- 700 mennesker må evakueres efter giftulykke i byen Seveso i Norditalien.
- Kinas formand Mao dør 82 år gammel.
- Storbrand i Store Vildmose raser i 19 døgn.
- 44 års socialdemokratisk ledelse i Sverige brydes ved folketingsvalget.
- Oliestrejke lammer totalt Danmark.
- Frie valg i Spanien efter 40 år.

1977

- Folketingsvalg giver atter socialdemokratisk mindretalsregering.
- Jimmy Carter bliver USAs præsident.
- Typografstrejken lammer Det Berlingske Hus i 144 dage.
- Overenskomstforhandlingerne: Mæglingsforslaget ophøjes til lov.

1978

- Fiskere blokerer Danmarks søveje i protest mod fiskekvoterne.
- Jens Otto Krag dør – 62 år gammel.
- Verdens første reagensglas barn fødes.
- Socialdemokrater og Venstre danner regering.
- Sadat og Begin deler Nobels fredspris.
- Folkeafstemning siger ja til 18 års valgret herhjemme.
- Undervisningsminister Ritt Bjerregaard afskediges efter den famøse Paris-rejse.

1979

- Grønland fik selvstyre.
- Shahan af Iran måtte flygte. Khomeini vente tilbage til Iran og oprettede islamsk republik.
- Storkonflikt afværget da regeringspartierne Socialdemokratiet og Venstre forlængede overenskomsterne i to år.
- Idi Amin flygter fra Uganda.
- Folkeafstemning i Rhodesia gav sejr til den første sorte premierminister, Biskop Muzorewa.
- SV-regeringen opgav og Anker Jørgensen udskrev valg, der resulterede i socialdemokratisk mindretalsregering.
- USAs ambassade i Iran overfaldet og personalet taget som gidsler.
- Sovjetisk invasion i Afghanistan.

1980

- Shahan af Iran dør i eksil i Egypten.
- Mislykket redningsaktion for at befri gidslerne i Iran.
- Uroligheder i Polen resulterer i frie fagforeninger.
- B & W går konkurs.
- Sojakagefabrikken i København eksploderer.
- Krig mellem Iran og Irak.
- Ronald Regan vinder præsidentvalget i USA.

Hvert hjem har sin universal-kommunikator

Trykkede du galt på computeren, da du bestilte varer til denne uge, siden vi skal have bøffer og rødvin. Jeg troede madplanken sagde grødpasta i dag?

Næ, men der sad besked i »komm'en« (i år 2005 er det den mest brugte betegnelse for hvert hjemms universal-kommunikator) om, at du har fået tildelt et to-måneders job fra Philips på fremstilling af et nyt EDB-program. Det synes jeg, vi skulle fejre, så jeg bad om en festmiddag.

Tja, sådan kunne en samtale mellem to ægtefæller godt lyde om 25 år, hvis man skal tro et par medarbejdere i Philips Telekommunikation A/S. De har ladet fantasien spille for at svare på »Philiskopets« spørgsmål om, hvad de næste 25 år indenfor telekommunikation vil byde på.

Men bar fantasi er det ikke. Det bygger også på det, der allerede i dag foregår rundt om i laboratorier over hele verden indenfor det store område telekommunikation, der omfatter telefon, telegraf, fjernskriver, faksimile, dataoverføring, radiofoni, TV, radionavigation samt en hel del andet.

Universalmaskine

Universal-kommunikatoren, som er standardudstyr i ethvert hjem til den tid, er en telefon kombineret med en elektronisk skrivemaskine og faksimileudstyr (det vil sige udstyr, der gør det muligt at overføre såvel tekster som billeder). Anlægget står i forbindelse med hjemmets datamat, der igen kan trække på centrale datamater.

Telefonen har selvfølgelig en billedskærm, så man kan se, hvem man taler

med, og man kan også indtale en besked, hvis modtageren ikke er hjemme. Men ikke på en båndoptager, som vi kender i dag. Nej, man taler sin besked ind, og den gemmes i komm'en eller den elektroniske skrivemaskine konverterer ordene til skriftsprog.

Det er også over universal-kommunikatoren familien beder om dagens tilbud fra supermarkedet, bestiller varerne, og endelig giver besked til banken om at overføre pengene.

Eller kontakter biblioteksterminalen for at spørge om, hvordan landet så ud i det herrens år 1980. Dagens avis kommer også via systemet, enten man nu foretrækker at læse den direkte på kommunikatorens eller en af husets andre fjernsynsskærme, eller man ønsker den sendt over printerens, så man får papir i hånden.

Hvad er en blyant

For familiens børn er papir, blyanter og skolebøger kun kendt fra oplysninger om gamle dage. I skolen kommer alle opgaver fra centrale datamatsystemer, og ungerne sidder ved hver deres dataskærm og besvarer opgaverne. Det gør de også, når hjemmearbejdet skal løses – ja, egentlig behøver man slet ikke gå i skole, men af hensyn til det sociale samvær, gør man det nok stadig.

Og hjemmets universal-kommunikator kommer også ind i billedet i forhold til børnenes skolegang. Alle oplysninger om, hvordan de klarer sig, går fra skoledatamaten til hjemmets. Det er altså slut med at efterligne fars eller mors underskrift i

meddelelsesbogen, hvis de ikke tør vise den derhjemme.

Jobbet

Til den tid vil kun en meget lille del af os, have det vi i dag kalder arbejde. Og af dem, vil en meget stor del være beskæftiget med kommunikation – omkring 80 pct. af arbejdet vil foregå foran dataskærme. Det drejer sig om overordentlig store informationsmængder, der skal behandles og transmitteres, så her kommer datatransmission ved meget høje hastigheder ind i billedet. Her som i hjemmedatamaten tages digitalteknik i brug, og som transmissionsmiddel vil man benytte glasfibrer, der har mange fordele fremfor traditionelle kabler.

Hver virksomhed har sin universal-kommunikator, den er blot mere udbygget end hjemmets. Således står den i forbindelse med centrale databanker, hvor virksomheden kan hente de fornødne oplysninger om markedet, valutasituationen, og alle de andre ting, der er nødvendige for at drive en virksomhed.

Underholdning

Men lad os vende tilbage til udgangspunktet. Når hr. og fru 2005 har spist den festmiddag, computeren har tilrettelagt for dem, sætter de sig foran en af husets mange fjernsynsskærme. De fylder ikke som i dag, men har dimensioner som nærmest kan sammenlignes med et maleri. Bl.a. via satellit kan de modtage 50 TV-programmer, så de kan altid finde noget, der er værd at kikke på. Ellers kan de jo vælge et af de 70 radioprogrammer, hvis de da ikke foretrækker at tage en time med det undervisningsprogram i amerikansk litteratur, de for tiden følger. Så sætter de sig i stedet ved universal-kommunikatoren og kalder programmet fra Stanford University i Californien.

Sprogproblemer har de ingen af. Maskinen oversætter selvfølgelig til dansk.

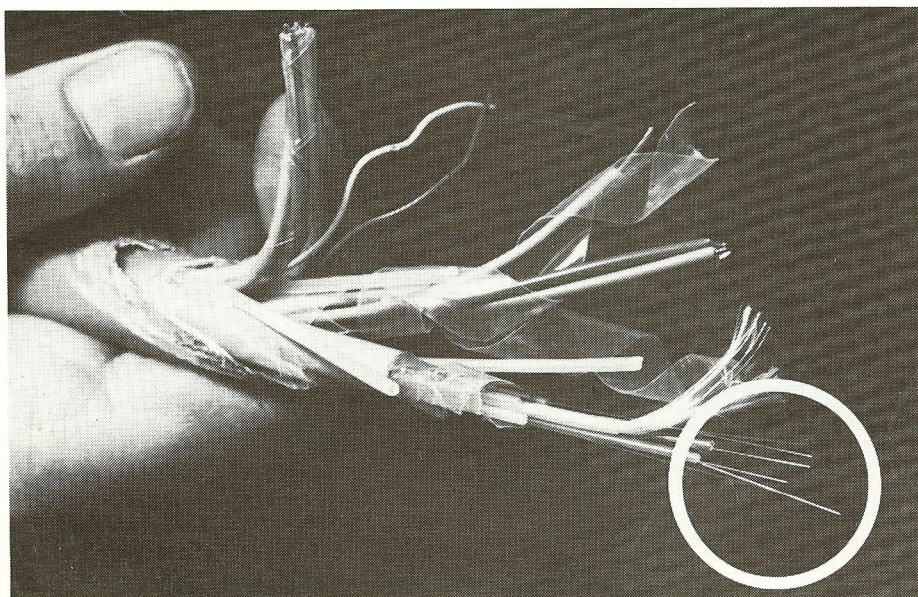
Historisk telefon-samtale:

Glasfiber-teknik i brug

Det var en historisk dag, da KTAS og Philips Telekommunikation A/S forleden kunne indvi en ny teknik til overførsel af telefonsamtaler. Philips har leveret systemet, der ved hjælp af glasfibre skal overføre telefonsamtaler mellem Albertslund og Vallensbæk. Strækningen, der er på 7½ km, er den første i verden, leveret af Philips, der anvendes i normal drift. Andre steder er der forsøg i gang. Hvert glasfiber kan på én gang transportere 480 samtaler.

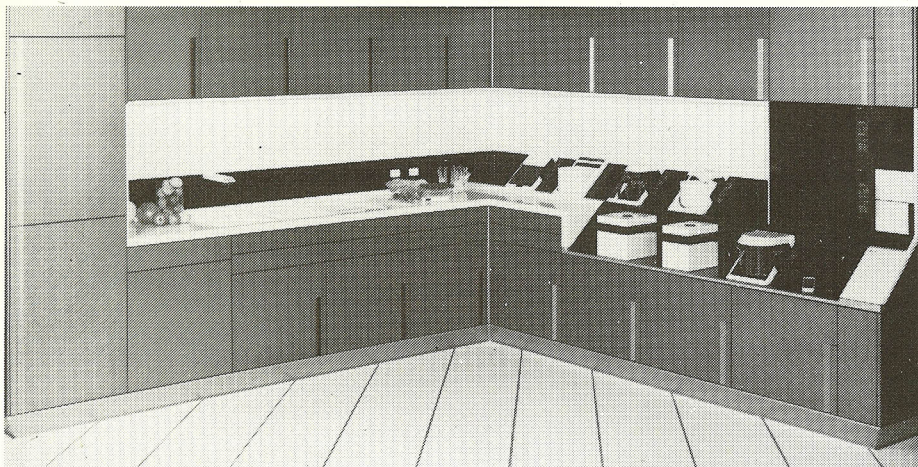
Den ny teknik er baseret på lysledere i stedet for traditionelle kobberkabler.

Fordelene ved lyslederkabler er, at de har en større transmissionskapacitet, har mindre dæmpning, vejer mindre, fylder mindre, er ufølsomme over for elektrisk støj, og de fremstilles af et råstof, der er rigeligt af, sand, der bliver til glas.



Hvert enkelt af de tynde glasfibre kan transportere 480 telefonsamtaler.

Fremtidens køkken: Elektronikken går køkkenvejen



En håndgribelig fremtidsvision – Philips præsenterede i foråret et fremtidskøkken, hvor teknik og elektronik klarer det meste arbejde. Forslag til passende beklædning efterlyses – det storblomstrede forklæde er ikke passende i dette »landskab«

Fagre nye verden er lige om hjørnet. Siden vi lavede mad på bålet og frem til i dag har køkkenfronten selvfølgelig ændret sig, men det er små ændringer i forhold til, hvad der vil ske i løbet af de næste 20-25 år.

Chips er ikke bare disse knasende små

fyre, man fortærer sammen med en drink, det er navnet på de små hårde kendsgerninger, der i de nærmeste år vil være med til at ændre tilværelsen så radikalt, at vores fantasi dårligt slår til. Det gælder også når det drejer sig om køkkenet.

Fremtidens køkken viste Philips frem på

Domotechnica-udstillingen i Köln i foråret 1980. Og det er elektronik for fuld udblæsning. Nostalgi er der ikke plads til i køkkenet af i morgen. Country Style, som vi i dag kender det fra køkkenelementfabrikanterne, med rødterne gardiner og bedstemors kobbertøj er out, målet med fremtidens køkken er at skabe en supereffektiv arbejdsplads, ergonomisk rigtig og hvor energien, der går til, udnyttes bedst muligt.

Philips har døbt sit fremtidskøkken »Det integrerede køkken«, og det betyder, at alle apparater, store som små, har spillet en rolle i den endelige udformning. Design er afpasset til den sidste nye teknik. Modulopbygning er sagen. Alt er bygget op i rektangler, og en ny funktion tilføjes ved at sætte et nyt modul på plads.

Flytbare installationer

I køkkenet, som vi kender det i dag er der ting, vi betragter som helt selvfølgelige, og som er med til at bestemme køkkennets udformning, nemlig installationerne. I fremtidens køkken er det slut med det. Vandhaner er ikke stationære installationer, hanen kører på skinner og flyttes efter, hvor man ønsker at bruge vandet. Komfur eller kogeplader er det også slut med. Tevandet snurrer ikke lifligt i kedlen på komfuret, men varmes op direkte i tepotten i mikrobølgeovnen. Alle opvarmingsmuligheder findes i form af ovne, en varmluftsovn suppleret af en mikrobølgeovn og en grill.

Filosofien bag indretningen af fremtidens køkkenet er enkel. Man betragter køkkenet som delt i to zoner. I den primære skal være de faciliteter, der hyppigt anvendes, i den sekundære de, der sjældnere er i brug. Det er let at arbejde i det nye køkken. Alt, hvad der kan løses af teknik og elektronik klares uden indblanding af mennesker. Grøntsager gøres ikke i vasken, det foregår i en grøntsagsrensere. Mixere, dåseåbnere og elektroniske knive er forsynet med genopladelige batterier. Fremtidens mesterkok skal ikke snuble i ledningerne.

Alle de elektroniske vidundere står ikke og tager plads op i køkkennets skabe, de er bygget ind i vægge og borde.

Selv kogebogen er blevet elektronisk.

På køkkencomputeren indtastes nye opskrifter, der så gemmes på disketter. Har man en opskrift til fire personer men skal være tolv til middag, regner computeren hurtigt ud, hvilke mængder der så skal anvendes. Den kan også fortælle om kaloriendhold og oplyse om stegetider.

Der er ikke meget manuelt køkkenarbejde tilbage, de fleste opgaver klares af maskinerne. En ting har elektronikken dog ikke løst – endnu, nemlig noget af det vanskeligste for nutidens og fremtidens køkkenskrivere – hva' skal vi ha' til middag?



RISTET BRØD FRA TV-APPARATET. Trofaste Philiskop-læsere husker en artikel i vores september-nummer – om et nyt produkt fra Philips Radio: The Entertainer, der både rummer et lille fjernsyn, radio, clock-funktion og kassettebåndoptager. På Vendsyssel Tidende satte apparatet fantasien i gang – og tegneren Jean Boucherat kom med sin version af fremtidens fjernsyn. Det er en luksus-udgave af Philips-apparatet, der er udstyret med blandt andet brødrister, enarmet tyveknægt, pladespiller og kaffemaskine.

Den elektroniske tegnebog – et aktivt betalingsmiddel



Den franske tele-data-terminal skal efterhånden erstatte den trykte telefonbog. Hensigten er, at hver abonnent skal have sin terminal.

Elektronikken vinder indpas overalt – og ser vi nogle år frem klarer den formentlig også vores betalinger af vore regninger ligesom den fungerer som telefonbog.

I hvert fald er Philips så langt fremme med teknikken og det nødvendige udstyr, at det allerede er ved at blive prøvet i Frankrig i samarbejde med de franske pengeinstitutter og teleadmistrationen.

I fremtidens kontantløse samfund har vi alle en teleskærm derhjemme plus en tilsluttet boks, der minder om en lommeregner. Her afløses den elektroniske tegnebog og betalingerne overføres.

Den elektroniske tegnebog minder om vores nuværende ID-kort til bankerne.

Den kan foretage op til 100 posteringer – og boksen nægter at medvirke til posteringer, hvis der ikke er penge tilbage på kortet. Når kortet er tomt for penge, eller når der er foretaget 100 posteringer med det, skal kortet skiftes ud. Det gamle er slidt op og kan ikke genoplades.

Den elektroniske tegnebog er sikret mod misbrug på flere måder. Brugeren skal nemlig ud over personnummeret oplyse et personligt identifikationsnummer til den lille boks. Hvis nummeret ikke svarer til det indkodede, vil boksen ikke medvirke. Der kan også tænkes andre begrænsninger kodet ind i tegnebogens mikroprocessor. For eksempel at kortet kun gælder

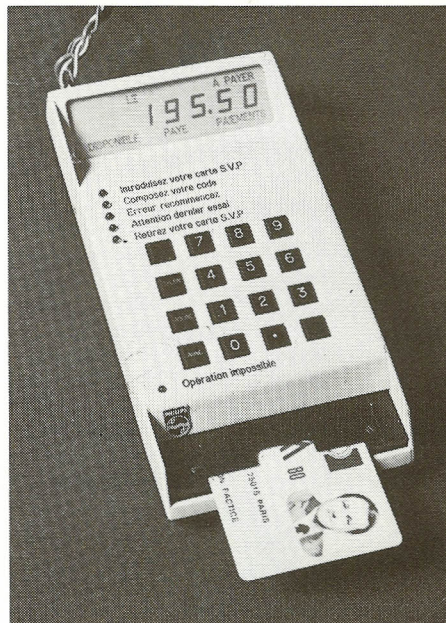
inden for et bestemt tidsrum. Det kan være maksimumsgrænser for hvor stort et beløb som kan hæves pr. gang eller det kan være et maksimumsbeløb pr. uge eller måned.

Kort sagt: Vi kan sidde derhjemme og taste os frem til de forskellige forretninger og deres tilbud via teledataterminalen. Når vi finder noget af interesse, stikker vi kortet i, koder numrene ind og pengene trækkes automatisk fra tegnebogen til den pågældende forretning.

Hvis vi ikke kan huske nummeret på den forretning, vi vil i kontakt med, bruger vi blot den elektroniske telefonbog – som også er i teledataterminalen.

Den elektroniske telefonbog er allerede planlagt indført i Frenkrig, sådan at alle abonnenter har den i 1992. 270.000 abonnenter i Bretagne får terminalerne i 1982. Det betyder, at hjemmebanken er blevet hvermands eje, når boksen til den elektroniske tegnebog tilsluttes.

»den elektroniske tegnebog«. Ved hjælp af denne lommeregnelignende enhed kan man foretage sine betalinger.



Vi taler med vores personlige radio

Telefonen ringer, og man styrer fra den ene ende af huset til den anden for at tage den, blot for at høre klartonen. Den, der ringer op, er blevet træt af at vente.

Det er blot et af de irritationsmomenter, vi er sluppet af med i år 2005, hvor vi alle har en personlig radio, som vi altid bærer på os. Den bliver i lomme- eller måske endda i armbåndsformat. »Hvor lille er et spørgsmål, vi gerne vil reservere os«, siger Bent Rasmussen og Lars Tuxen, som overfor »Philiskopet« har givet deres fantasi frit løb med hensyn til, hvilke produkter A.P. Radiotelefon om 25 år beskæftiger sig med.

Men at vores personlige radio bliver så lille, at vi altid kan bære rundt på den, er de ikke i tvivl om. En stor del af den nødvendige teknik for at opfylde dette, kender vi allerede, og mere vil følge.

Og den bliver virkelig personlig. Den kan kun anvendes af ejeren, idet den ikke betjenes med knapper eller lignende. Den reagerer på ejerens stemme.

Skal Hansen tale med moster Anne i Søllerød, beder han sin radio om at kalde mosters nummer (sikkert hendes personnummer). Og da hun selvfølgelig altid bærer sin radio, får Hansen forbindelse straks.

Satellit

Kommunikationen vil foregå over satellit, og det betyder igen, at afstanden mellem afsender og modtager er ligegyldig.

Når vi alle har en personlig radio, er det ensbetydende med, at vi ingen brug har for den traditionelle telefon, så den eksisterer simpelthen ikke i år 2005.

Men radioen kan bruges til meget andet end at tale sammen over. Skal man sende et brev, indtales det til radioen. Uanset afstanden sender radioen beskeden til skrivemaskinen, der konverterer det indtalte til skriftsprog, og måske endda sender det videre til modtagerens skrivemaskine.

Selvfølgelig er der en række problemer, der skal løses inden vores personlige radio kan afløse bilradioen, radiotelefonen, telefonen, samtaleanlægget og sekretæren, men det er ikke problemløsninger, vi har bedt AP's eksperter om. Kun et kvalificeret gæt, så vi ved, hvad vi kan vente i »fagre nye verden«.

25 ÅRS JUBILÆUM



Inge Raun



O. Chr. Rasmussen

Mandag den 5. januar: Assistent Inge Raun, Hovedselskabet. Reception kl. 10.30 i mødelokale 416.

Fredag den 30. Januar: Serviceleder, ing. O. Chr. Rasmussen, Professionel Service, Århus. Reception kl. 10.30.

TAK

En hjertelig tak til alle, der ved fremmøde og med gaver var med til at gøre mit 25 års jubilæum til en oplevelse, jeg og min familie aldrig vil glemme.

Steen Poulsen



STEEN POULSEN, leder af Industrigårdens trykkeri, var alle vegne, da han holdt 25 års jubilæum 1. december. Fotostater med hans portræt hang nemlig overalt i lokalet. Han fik af sine medarbejdere overrakt en tidsel, en rose og en evighedsblomst – hver ledsaget af et vers. Helen Jessen afslørede kollegernes gave, et ægte tæppe. Fra bladudvalget lavede Preben Laudrup ballade og overrakte en palme.



Udnævnelser

Overassistent Birgitte Klemm, Hovedselskabet, er udnævnt til fuldmægtig.

Assistent Hanne Larsen, Hovedselskabet, er udnævnt til fuldmægtig.

Fotograf Preben Olsen, Hovedselskabet, er udnævnt til overassistent.

Teknisk assistent Anny Juul Zacher, Hovedselskabet, er udnævnt til teknisk overassistent.

På pension

Assistent Anne Lise Schick Nielsen, Hovedselskabet, gik på pension den 30. november efter 15 år hos Philips.

Montrice Inge Hansen, Philips Lampe A/S, gik på pension 5. december efter 10 år hos Philips.

Specialarbejder Jakub Grynfeld, Philips Elektronik Industri A/S, gik på pension 5. december efter 7 år hos Philips.

Montrice Helga Marie Villadsen, Philips Elektronik Industri A/S, gik på pension 16. december efter 15 år hos Philips.

Montrice Margit Petra Jørgensen, Philips Elektronik Industri A/S gik på pension 19. december efter 24 år hos Philips.

Montrice Signe Madsen, Philips Elektronik Industri A/S, går på pension 31. december efter 12 år hos Philips.

Inspektør Børge K. C. Jensen, Philips Data-Systemer, går på pension 31. december efter 15 år hos Philips.

Værkfører K. Scott Nielsen, PEI, går på pension 31. december efter 29 år hos Philips.

Ingeniør Emil Schwanenflügel, Philips Elektronik Industri A/S, går på pension 31. december efter 29 år hos Philips.

Ekspedient Alfred Sieben, Philips Centrallager, går på pension 31. december efter 30 år hos Philips.

Værkfører Kaj Harry Jensen, Philips

Elektronik Industri A/S, går på pension 31. december efter 31 år hos Philips.

Aage F. Johnsen, Philips Elektronik Industri A/S, går på pension 31. januar efter 38 år hos Philips.

ler, institutioner, indkøbscenter m.m. Pris 540.000 kr., udbetaling 29.500, mdl. bruttoydelelse 6.700 kr.

Henvendelse til J. Laursen, org. & EDB, lokal 2451.

To pæne ottomaner med gråt stof kan afhentes. Pris pr. stk. 200 kr. Henvendelse S. Funch, lokal 2521.

7-tallet

Gårdhavehus - Ishøj - til salg: Velholdt endegårdhavehus på 126 m² med stor opholdsstue på 42 m² og separat spiseafdeling, tre værelser med indbyggede skabe, moderne køkken og bryggers med alle hårde hvidevarer, badeværelse og gæstetoilet. Dejlig have med terrassemarkise og havebelysning.

Tæt ved offentlige transportmidler, sko-

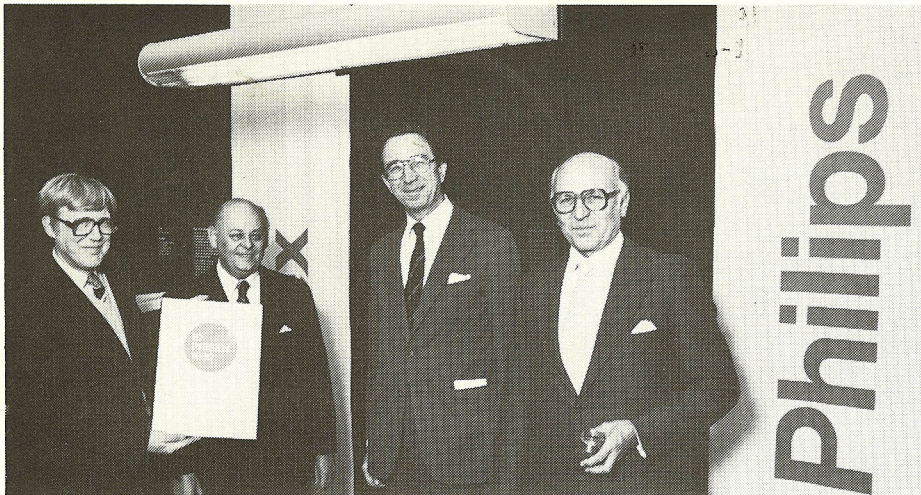
Husk skattekortet

Ikke alle Philips-ansatte har husket at aflevere det til personalekontoret eller sekretariatet.

Det skal være afleveret senest mandag den 5. januar. Sker det ikke, vil vi desværre være nødsaget til at trække 50% af bruttolønnen i lønudbetalingen ultimo januar iflg. skatteloven.

JUL I JENAGADE – Børnene fra Philips-børnehaven sørgede midt i december for, at deres forældre kom i julestemning. Med nissehuer på hovedet mødte de op i kantinen i Jenagade og sang julen ind.





Philips perronarmatur var udstillet i Industriens Hus. De tre Philips-medarbejdere – fra venstre Børty Christiansen og Erik Krarup Hansen fra tegnestuen og Martin Clausen fra salgsafdelingen – glæder sig her over pristildelingen sammen med direktør Erik B. Rasmussen fra Industrirådet (nr. 2 fra højre).

ID-prisen til Philips

Mandag den 8. december fik Philips Lampe A/S tildelt ID-prisen for 1980 for det nye perronarmatur, der er leveret til de københavnske S-stationer.

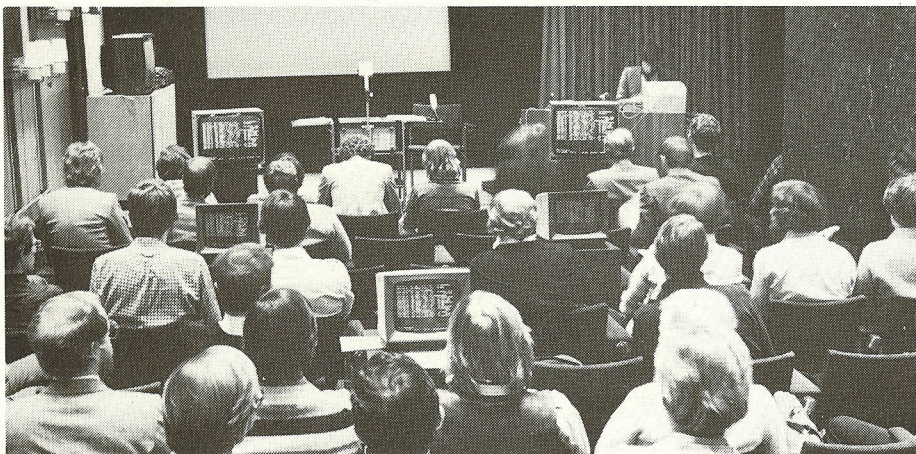
ID-prisen uddeles af Dansk Designråd og er en anerkendelse for god industridesign. Ved uddelingen i Industriens Hus på Rådhuspladsen blev yderligere seks firmaer præmieret, blandt disse var Lego for den elementære udformning af selve Legoklodsens, og Radiometer for en blodgas analysator.

Prisen blev overrakt af formanden for Industrirådet, direktør Erik B. Rasmussen. Som motivering for, at Philips perronarmatur var udvalgt, hed det blandt andet i juryens udtalelse, at armaturet er robust udformet og virker anonymt. Det tåler hårdhændet behandling og inviterer ikke til hærværk.



Det prisbelønnede armatur som vi kender det fra stationerne.

DATA-SEMINAR: Tirsdag den 2. december havde Philips Data Systemer inviteret en række EDB-chefer for store virksomheder til et seminar i foredragssalen på Industrigården. Her demonstrerede man i fællesskab med »Softlab GmbH« fra München – som Philips er gået i samarbejde med – hvordan man med hjælp af computeren P 7000 kan anvende et Softlab-programudviklingsystem, hvormed man ude i virksomhederne kan vedligeholde gamle og udvikle nye EDB-programmer.



Philips-sejr i orientering

I år lykkedes det for Anny Juul Zacher at vinde Dame-B klassen i KFIU-mesterskabet 1980 i orienteringsløb. I de to foregående år har Anny været nr. 2 og 3.

K. Moselund

Veteran-klubben har vokseværk

Veteran-klubben har vokseværk. Medlems-tallet er de seneste år steget fra 99 til 150. Det giver efterhånden problemer med at finde lokaler, der kan rumme alle deltagere, når der for eksempel holdes fest med ledsagere.

Aktiviteterne har det forløbne år været godt besøgt. Således var der 110 deltagere til sommerfesten i Herthadalen – hvor der var så godt vejr, at der kunne danses udendørs. Den traditionelle tur til Beaulieu havde 100 deltagere – og var en succes.

Året sluttede med andespil for 128 deltagere – næsten hvad der kunne være i repræsentationslokalerne. Med Sigfred Rasmussen som en livlig spilfører var spændingen helt i top.

Bestyrelsen ønsker medlemmer og familie et godt nytår og på gensyn i 1981.

Bernhard H.

Bowling

Bowlingafdelingen har i år ikke nået de store resultater i KFIU og »Den Fri«s holdturnering. Kun herreholdet i KFIU har spillet meget stærkt og fører deres række meget sikkert.

Holdene har været plaget af mange afbud – og der er kommet en del nye spillere, de fleste begyndere. Træningsfliden er dog stor, sammenholdet fint – så allerede næste år venter vi resultater.

De interne turneringer er afdelingens grundpille – her er spændingen stor og stemningen god.

Vi skal nu i gang med udtagelser til Skandinavisk Sportsstævne, men indtil da ønsker bestyrelsen medlemmerne et godt nytår og på gensyn i 1981.

Bernhard

PHILISKOPET

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

Redigeret af:

Henning Bjerno (ansvarshavende)
Betty Hjorth og Karin Kaas

Lay-out:

Steen Poulsen.

Bladudvalg:

Poul-Erik Bech, John Jensen, John Kreutzfeldt,
Gerda Frederiksen, P. Laudrup, Sv'Loft,
V. K. Nyberg, Vilhelm Nygaard og Swenn Poulsen.

Næste nummer udkommer:

Fredag 6. februar

Stof må være redaktionen i hænde senest

Mandag 19. januar