

I december var samtlige ansatte hos W. Rolf Pedersen inviteret til „Philips Show“ i foredragssalen på Industrigården. Direktør Egon Hansen bød velkommen – i dobbelt forstand til de 20, som den 1. januar blev Philips-medarbejdere.

Nyt skud på stammen:

PHILIPS-ELECTROLOGICA LAN CERER SIT FØRSTE PRODUKT I DANMARK

Kontor-computer, som vil bringe også de mindre og mellemstore firmaer ind i EDB-alderen

En milepæl på vejen ind i EDB-alderen passeredes i mandags, da Philips-koncernen i hele Vest-Europa lancerede kontor-computeren P 350, som vil gøre det muligt for mindre og mellemstore virksomheder i langt større udstrækning end hidtil at tage EDB-teknikken i anvendelse ved løsningen af deres administrative opgaver ved hjælp af elektronisk direkte databehandling.

Her i Danmark sælges kontor-computeren af det sidste nye skud på Philips-stammen, Philips-Electrologica A/S. Det stiftedes den 1. januar i år som et bifirma under Philips Industri og Handels A/S og har foruden P 350 også Siemags fakturerings- og bogholderimaskiner i sit salgsprogram.

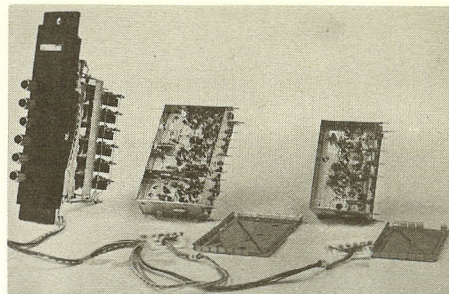
Siemag var indtil nytår repræsenteret her i landet af W. Rolf Pedersen A/S i Herlev. Markedsføringen foregik gennem datterselskabet WRP-Datamaskiner A/S, der bragte Siemag-produkterne frem til en førende position på det danske marked. Men opgaven blev efterhånden så stor, at man søgte samarbejde med Philips om løsningen af den.

Flytter til Industrigården 1. maj

Samtlige medarbejdere i det tidligere WRP-Datamaskiner A/S er overgået til Philips og

indkorporeret i den nye salgsorganisation, der fra 1. maj i år får til huse på Industrigården på Prags Boulevard, hvor der indrettes kontorer på 1. sal. Philips-Electrologica A/S ledes af de to afdelingschefer, civiløkonom Erik Rolf Pedersen og civilingeniør Troels Wolff. Civiløkonom E. Rolf Pedersen har

(fortsættes side 2)



ÆNDRINGER I KANALVÆLGERPRODUKTIONEN

Nyt lay-out på 3. sal i kanalvælgerfabrikken – Produktion af den nye Varicap-tuner indledt – I 1969 bliver der eksporteret mere end 1/2 million tunere

På kanalvælgerfabrikken i Jenagade er 3. sal blevet ændret.

Produktionen har her i en årrække bestået af spoler af mange forskellige typer og i små serier. Det krævedes korte „bånd“, og de placeredes på tværs af hallen. Denne produktion er ved at ophøre, og i stedet skal der gøres plads til en ny tuner, VARI-CAP'en. Den vil i de kommende år blive produceret i meget store tal. Til dette formål kræves få, men længere bånd.

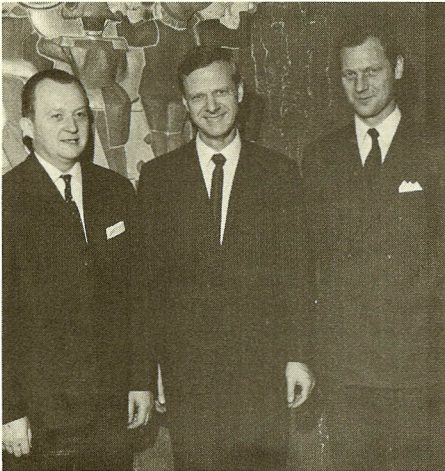
Den største del af omflytningen skete i december, hvor en række medarbejdere ofrede julemånedens week-end'er på at rokere de 240 arbejdspladser. Omflytningen klaredes med mindre end 100 timers produktionsstop, hvilket er et meget fint resultat.

I den „nye“ produktionshal kan der fremstilles mindst 8.000 Varicap-tunere pr. uge, hvis der bliver behov for det. Foreløbig er en del af pladsen afgivet til tuneren UV 1, der tillige produceres på 2. sal sammen med typen V5b.

Den forventede produktion af disse tre tunere ligger på mere end 1/2 million stk., der næsten alle går til eksport.

Betjeningsenheden i Varicap-tuneren har seks trykknapper, som giver mulighed for forudindstilling på indtil seks forskellige TV-stationer. De fint forarbejdede kasser med komponenter er UHF- og VHF-tunere, der anvendes sætvis og placeres direkte i TV-apparatets print. (Øverste billede).

I den moderniserede produktionshal på 3. sal i kanalvælgerfabrikken kan der produceres mindst 8.000 Varicap-tunere pr. uge. De to bånd til venstre for midtergangen kører henholdsvis VHF- og UHF-tunere, mens tryknap-enheden fremstilles til højre. (Nederste billede).



Direktør Egon Hansen (til venstre) og de to afdelingschefer i Philips-Electrologica, Erik Rolf Pedersen, HD, og civilingeniør Troels Wolff.



Nyheden fra Philips-Electrologica: Kontor-computeren P 350, der nu gør det muligt for mellemstore og mindre virksomheder at foretage elektronisk direkte databehandling.

Nyt skud på stammen...

(fortsat fra side 1)

stået for den hidtidige EDB-aktivitet i Herlev, og civilingeniør T. Wolff har siden september 1968 deltaget i markedsføringen af elektro-medicinsk apparatur i Dansk Røntgen-Teknik A/S. Forud herfor har han under tre års ophold i Sverige tilrettelagt den produktmæssige del af det skandinaviske Philips-samarbejde inden for radio og Hi-Fi.

Store fremtidsperspektiver

Der stilles store forventninger til det nye marked, har direktør Egon Hansen udtalt til „Berlingske Aftenavis“. — Man regner således med i Danmark at oparbejde et salg, som i løbet af ti år vil beløbe sig til 10 % af de danske Philips-selskabers samlede omsætning.

I forvejen er otte udenlandske og et dansk EDB-foretagende repræsenteret på det danske marked. Fem af disse er amerikanske, og af disse har IBM mere end halvdelen af det totale marked. — Det afskrækker os dog ikke, siger direktør Egon Hansen. — Man venter en så kraftig udvikling på det danske EDB-marked, at Philips under alle omstændigheder skulle have gode muligheder for at sikre sig en betydelig omsætning. Bag den nye Philips-aktivitet på EDB-fronten ligger adskillige års forberedende arbejde. Philips-koncernen har i en lang årrække

Også EDB for de mindre firmaer
Philips-koncernen foretager bemærkelsesværdigt fremstød på kontor-computermarkedet overalt i Europa

Europæisk EDB-gennembrud
Philips går nu ind på det europæiske EDB-marked

Ny datamaskine-familie fra Philips og Siemens
Sælges her i landet af nyt aktieselskab, der holder premiere på mandag

Der er skrevet meget om P 350-serien. Det begynde i fredags efter den forudgående dags pressemøde.

Der er skrevet meget om P 350-serien. Det begynde i fredags efter den forudgående dags pressemøde.

stået som underleverandør til andre virksomheder, der fremstiller EDB-anlæg. Inden for egne rammer har koncernen desuden indhøstet betydelige erfaringer som forbruger på området.

EDB-fabrikker i Holland og Vest-Tyskland

Produktionen af Philips-EDB-anlæg har længe været under forberedelse på fabrikken i Apeldoorn i Holland, der blev indviet i juni 1968. Det første produkt herfra er allerede kommet på markedet under betegnelsen P 1000. To af anlæggene er solgt til postgirokontoret i Holland og til Eindhoven kommune.

Sideløbende med udviklingen i Holland har Philips indledt et samarbejde med Siemens-fabrikken i Eiserfeld i Vest-Tyskland. For fire år siden overtog Philips en væsentlig aktiepost i denne fabrik og netop nu ved nytårstid fik Philips aktiemajoriteten. Samtidig ændredes navnet til „Philips-Electrologica Eiserfeld GmbH“.

Kontor-computeren er billigere og yder mere

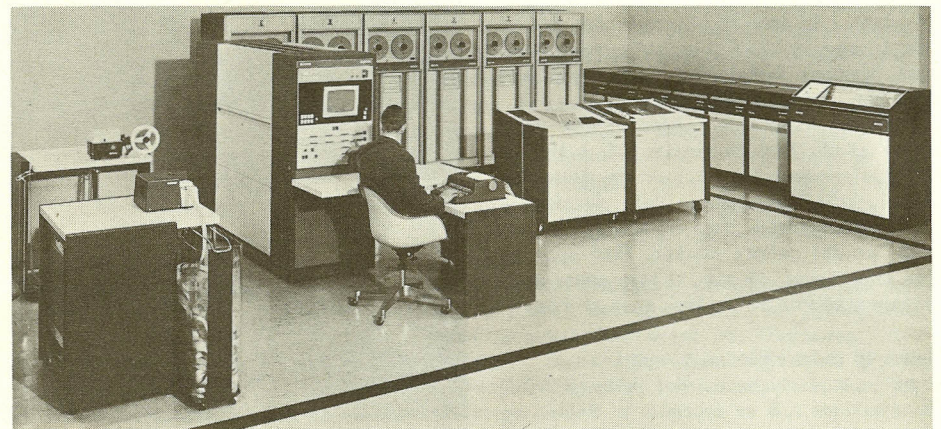
Kontor-computer-familien P 350 fra fabrikken i Eiserfeld består af tre medlemmer, typerne P 351, P 352 og P 353, som dels er billigere end tilsvarende maskiner og dels kan løse mere omfattende opgaver. De er

udstyret med de nyeste elektroniske enheder og sætter dermed en ny standard for den del af kontormaskinemarkedet, som indtil i dag har været domineret af de konventionelle mekaniske eller elektroniske bogførings- og faktureringsmaskiner.

I teknisk henseende er de største fordele ved P 350 en hurtig programmering og en hukommelse, som let kan udvides ved hjælp af et modulsystem, og ikke mindst en hurtigskriver, der for alvor reducerer arbejdstiden. Men dertil kommer, at disse nye, kompakte kontor-computere på basis af Philips-koncernens masseproduktion kan sælges til to trediedele af den pris, tilsvarende anlæg er leveret til. Det er dels den større ydeevne, dels det væsentligt lavere prisniveau, der nu skaber mulighed for elektronisk databehandling i virksomheder, som hidtil af økonomiske hensyn har været afskåret herfra.

Ved introduktionen af computer-familien P 350 placerer Philips-koncernen, der på EDB-området beskæftiger ca. 10.000 medarbejdere, sig i et stærkt ekspanderende marked med et produkt, der vil være med til at revolutionere anvendelsen af elektronisk databehandling — og som allerede nu gør det muligt for de mindre og mellemstore virksomheder at være med.

Et af Philips-Electrologica's fremtidige produkter: EDB-anlægget P 1000, som produceres i Apeldoorn.



PHILISKOPET

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

Redigeret af:
Niels Jørgensen (ansvarh.)
og H. Bjerno

Lay-out:
Steen Poulsen
Bladudvalg:

Rolf Carlsson, Erik Hornsleth,
Anne Margr. Jeppesen, H. Krebs, John Langhoff,
Sv. Loft, V. K. Nyberg og K. Rosendahl.

Næste nummer udkommer
den 27. marts.

Stof må være redaktionen i hænde senest
den 13. marts.

IDEKONKURRENCE

I „Philiskopet“s julenummer udkrev idékassens tekniske komité i Philips Radio A/S en idékonkurrence. Konkurrencen, som havde til formål at finde frem til et system, som tilsikrede, at Philips Radio A/S virkelig fik korrekte og hurtige sygemeldinger, er nu afsluttet, og præmien er faldet.

Af de forholdsvis få forslag, som er indgået, var det et fra fru Ruth Øberg, afdeling SA, som fik tilkendt en præmie i form af et gavekort på kr. 200,-.

Det af fru Øberg indsendte forslag bærer præg af, at fruen har prøvet at sætte sig ind i situationen for derigennem at fremkomme med et gennemarbejdet forslag. Når dette er omarbejdet og tilpasset, og det nye system besluttet, vil der igennem „Philiskopet“ blive yderligere orienteret om systemet og dets indførelse.

Sideløbende med idékonkurrencen har der også været aktivitet i den „normale“ idékasse. De udelte præmier fordeler sig som følger:

460 kr. til specialarbejder Ole Tideman Nielsen, afd. MV

100 kr. til montrice Birgit A. Bilsgård, afd. MK

50 kr. til assistent Ebbe Nielsen, Inso-trac.

Mens de to sidstnævnte er opmuntringspræmier, er belønningen på de 460 kr. givet for et forslag til ændring på nogle stanseværktøjer, således at indlægningen af de enkelte emner lettes. Udover disse forslag, som var færdigbehandlede ved redaktionens slutning, er der stadig nogle forslag under behandling.

O. Topp



Næsten 200 år hos Philips: Omgivet af kvindelig skønhed ses her fem Philips veteraner. Det er fra venstre: A. Borch, J. Grunnet, 40 års-jubilaren C. J. Jacobsen, Poul Pedersen og H. Hallev.

HJERTELEG HYLDEST TIL C. J. JACOBSEN

– Jeg er glad for hyldesten, for de smukke ord og for gaverne, som er en fryd for øje og øre, sagde overassistent C. J. Jacobsen under receptionen på sin 40 års jubilæumsdag den 12. februar.

Gaven fra kolleger og medarbejdere var en transistorradio og et sukker- og flødesæt i sølv, og de fulgtes af disse ord fra John Langhoff:

– Vi håber, at gaven opfylder et ønske hos dig, for den skulle gerne stå som et bevis for din velsethed og popularitet.

Blandt de mange andre, der ønskede at gratulere C. J. Jacobsen var også personaleforeningens repræsentant, Jørgen Schmidt.



Fra grosserer Jens A. Jacobsen i Ålborg, som er jubilarens bror – og en trofast Philips-kunde, kom denne hyggelige gave. Jubilaren glæder sig over den sammen med (fra venstre) Ths. Hansen, J. Grunnet og A. Borch.



C. J. Jacobsen lykønskes af fru G. Kragfelt.



John Langhoff talte på kollegernes vegne.

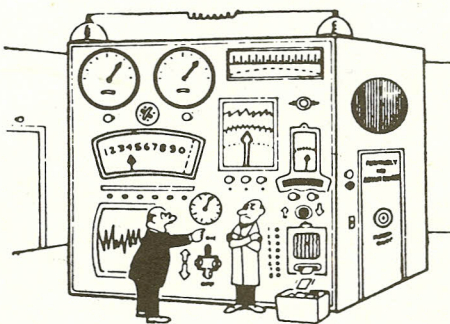
HVORDAN TRIVES FUNKTIONÆRERNE?

Det har hidtil ikke kunnet lade sig gøre at undersøge trivselen blandt funktionærerne, idet det fornødne grundmateriale ikke har været udarbejdet. Det sker nu hos „Mentalhygiejnisk Forskningsinstitut“.

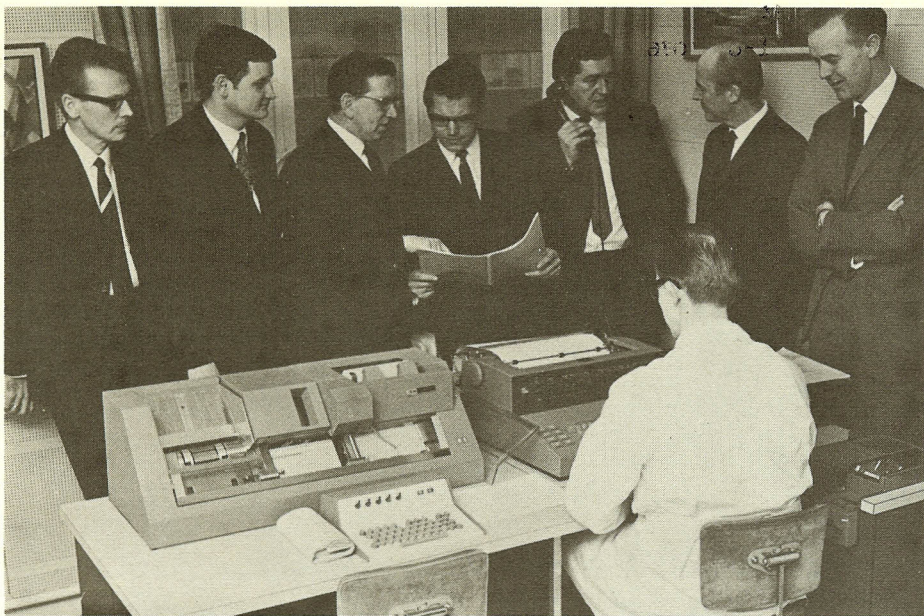
Instituttet har henvendt sig til fem virksomheder i Stor-København, deriblandt Philips. I disse virksomheder foretages en undersøgelse blandt en del af funktionærerne for at få udarbejdet et spørgeskema, der kan benyttes til måling af trivselen hos den del af de ansatte, der er beskæftiget på kontorerne. Først når det er sket, kan de egentlige trivselsundersøgelser begynde. Der kommer ingen trivselstal fra forunder-

søgelsen. Den foregår hos Philips Radio i Jenagade og omfatter interviews, gruppediskussioner og besvarelse af spørgeskemaer. Til at hjælpe instituttet med den praktiske afvikling er nedsat et udvalg, der består af C. Brinckmann, A. Frederiksen, Poul A. Hansen, S. Janlev, H. Krebs, fru G. Mathiasen, V. K. Nyberg og J. Vilfred.

Der er ikke på nuværende tidspunkt truffet afgørelse om gennemførelse af selve trivselsundersøgelsen blandt funktionærerne. Som det vil erindres, blev trivselen blandt arbejdere og arbejdsledere i Philips Radio undersøgt sidste efterår.



– Og glem ikke, at både De og Deres maskine kan erstattes af mennesker!



J. L. A. C. van Donzel fra system-afdelingen i Eindhoven får over telefonen oplysning om, at Danmark nu er tilsluttet det nye informationssystem til ordrebehandling, hvorefter operatør K. Lindgreen kan tage computeren officielt i brug. Fra venstre ses W. Elkjær og J. Frère sammen med L. P. G. Musters og Jørgen Jensen fra hhv. koncernens og dens danske planning-afdeling, der diskuterer rutiner. Th. underdirektørerne J. Grunnet og Ths. Hansen.

EDB KLARER NU PÅ TIMER HVAD DER FØR TOG UGER

Mandag den 20. januar blev en mærkedag for Philips Lampe A/S, der sammen med elleve andre Philips lampeselskaber i Europa blev tilsluttet et nyt informationssystem, som forøger hastigheden meget betragteligt i forbindelse med bestilling af varer, som leveres fra Holland.

Let forenklet kan arbejdsgangen beskrives således: Når lagerbeholdningen af en lampe-type på „Lampe-lageret“ kommer ned på så lavt et niveau, at der skal ske en genbestilling, udhuller vor datamaskine automatisk et hukort. De udhullede kort har alle de oplysninger, der er nødvendige for afgivelse af en ordre. Ordrekortene lægges i en hukortlæser i vor EDB-afd. i København, og efter at have ringet Eindhoven op forbindes vor hukortlæser over den normale telefonlinje med en datamaskine i Eindhoven. Via denne telefonforbindelse overføres oplysningerne fra hukortlæseren i København til datamaskinen i Eindhoven. Datamaskinen i Eindhoven kontrollerer, om man er i stand til at levere de bestilte lamper. Har man lamperne på lager, udskriver datamaskinen via en telefonforbindelse forsendelsesinstruktioner på en hurtigskriver, som står i centrallageret i Roosendaal. Når lamperne er klar til forsendelse, udskrives automatisk en faktura, samtidig med at København får meddelelse fra datamaskinen i Eindhoven, om at varerne er afsendt. Hele handlingsforløbet, fra Philips Lampe A/S afgiver en ordre, og til denne ordre afsendes fra Roosendaal, tog tidligere 4 uger. Ved hjælp af den nye procedure er tiden reduceret til 2 dage. Systemet, som kaldes ORFO, udfører også produktionsplanlægning for de lampefabrikker, som forsyner centrallageret i Roosendaal. Proceduren er identisk med den, som lampeselskaberne benytter ved genbestilling over for Eindhoven. Nu er det blot datamaskinen i Eindhov-

ven, som genbestiller for centrallageret i Roosendaal, og lampefabrikkerne som modtager ordre i form af en produktionsplan. Proceduren for produktionsplanlægningen tager også hensyn til de ordrer, som lampeselskaberne afgiver på lampetyper, der normalt ikke føres på lager i Roosendaal.

Skytteafdelingen:

PHILIPS PÅ DET VINDENDE HOLD

Ved den årlige skydematch mellem de to firma-idrætsorganisationer FKBU og KFIU søndag den 2. februar mødte Philips med 4 skytter på KFIU's hold. Der er i denne match ingen klubkonkurrence. De 40 bedste resultater på hver side tæller.

Sidste år var FKBU det stærkeste hold, men i år lykkedes det i en spændende og jævnbyrdig kamp for KFIU at sikre sig den første part i den nye pokal. At jævnbyrdigheden var stor, fortæller resultatet: KFIU havde 183,800 points pr. skytte i gennemsnit, FKBU havde 183,775. Kurt Haagensen var bedste Philipsskytte med 183 points. Han vandt i øvrigt en sølvske for 29 points i en 3-skuds serie-skydning.

I efteråret deltog Philips-skytterne i et KFIU-handicap-stævne, hvor Aage Boch også fik en sølvske for den samme indsats, som Haagensen præsterede.

I løbet af en måneds tid starter langdistance-skydningen på Kalvebod. I april holder KFIU et kursus i skydeteknik, og i sommerhalvåret påtænkes arrangeret en fællestævnning på 50 meter. Nye skytter er meget velkomne og kan ringe til lokal 855, men det bør ske hurtigst muligt og senest den 1. april.

ANALYSE AF FORHOLDENE PÅ REPAX-VÆRKSTEDET

Der foretages for øjeblikket en undersøgelse i serviceværkstedet hos Repax A/S med det formål at forbedre effektiviteten, bl. a. gennem en analyse af pladsforholdene og forbedring af forretningsgange m. v. Som bekendt flyttedes værkstedet i maj 1967 fra Strandlodsvej 4 til Jenagadeområdet, og der har her været en del vanskeligheder med at nå frem til en hensigtsmæssig arbejdstilrettelæggelse og tilfredsstillende arbejdsforhold. Også den nylig stedfundne trivselsundersøgelse indikerer et væsentligt lavere trivselstal for denne afdeling sammenlignet med det gode trivselstal for Philips Radio iøvrigt.

Ud fra det synspunkt at vi selv ville have vanskeligt ved at undvære den fornødne arbejdskraft til en sådan undersøgelse, og fordi vi forventer, at andre måske vil kunne påpege forbedringer, som vi ikke selv har øjnene åbne for, er undersøgelsen lagt i hænderne på den schweiziske Limesorganisation, som har filialer i de fleste lande, og som har foretaget tilsvarende undersøgelser i en lang række andre danske virksomheder. Herudover vil der i den nærmeste fremtid blive afholdt en såkaldt virksomhedskonference, hvor repræsentanter for de ansatte i afdelingen og ledelsen vil diskutere forholdene. Baseret på denne konference og den af Limesorganisationen afgivne rapport håber man at nå frem til tilfredsstillende forhold for alle parter.

INTERNATIONAL FOTO-KONKURRENCE

Philips Fotoklub i Eindhoven inviterer amatører og professionelle fotografer til at deltage i en international fotografisk udstilling, kaldet „Fotomundi“, i Eindhoven 21.-29. juni.

Fotografer fra hele verden kan indsende deres bedste fotografier eller dias, hvoraf et stort antal vil blive vist på udstillingen. Der er ingen begrænsning i emnevalg eller størrelse af fotografierne. Udstillingen opdeles i to afdelinger, én for amatører og én for professionelle, og i hver afdeling er der sektioner for sort/hvide billeder, farvebilleder og farve-dias. Deltagerne kan maksimalt indsende fire billeder pr. sektion.

De ni bedste billeder vil blive præmieret med kontante præmiesummer på tilsammen 20.000 kroner. De 50 bedste amatørbilleder får den ærefulde omtale „Fotomundi Excellence“, men deltager også i konkurrencen om de store præmiebeløb.

Det forventes, at mange tusinde mennesker vil se udstillingen, hvor også adskillige firmaer og institutioner deltager med oplysende særudstillinger om fotografiets historie og om de fotografiske muligheder, der gives i dag.

Regler for deltagelse i fotokonkurrencen kan rekvireres ved henvendelse til „Secretariat Fotomundi, Wattstraat 24, Eindhoven, Holland“. Indsendte billeder skal være udstillingsarrangørerne i hænde senest den 19. maj.