

piccolo[®]

**HVAD ER ET KONTOR
UDEN EN PICCOLO?**



EDB-udstyr til løsning af firmaets rutinemæssige og trivielle opgaver der tidligere kunne fylde en jernbanevogn optager i dag ikke stort mere plads end en almindelig el-skrivemaskine.

Udviklingen på EDB-området er i de sidste år således gået fra store centrale EDB-anlæg hen imod mindre, lokalt placerede mikrodatamater. De mange danske virksomheder, som ønsker at følge med EDB-alderen via anskaffelse af en professionel mikrodatamat, skal imidlertid se sig godt for. Der er stor forskel – ikke blot i prisen – på de såkaldte "køkkenbords-datamater" og på en professionel mikrodatamat.

Mange virksomhedsledere har således måttet erkende, hvad det betyder at satse på en leverandør, der ikke på længere sigt lever op til virksomhedens krav og behov. Forhåbentlig vil denne brochure give Dem et indtryk af, hvor i spejlet Regnecentralens PICCOLO-mikrodatamat placerer sig.

CHECKLISTE

Uanset hvilken leverandør De påtænker at vælge, er det rimeligt at stille vedkommende person(er) og Dem selv følgende spørgsmål, før De foretager den endelige beslutning:

- Hvor længe har EDB-virksomheden været på det danske marked og hvilken placering har den?
- Hvor mange anlæg af det pågældende mærke findes installeret i Danmark?
- Giver virksomheden Dem mulighed for uddannelse i form af kurser og kursusfaciliteter?
- Er der lokale forhandlere, som er i stand til at yde Dem god service?
- Arbejder datamaten hurtigt i forhold til de krav, man rent faktisk kan stille i dag?
- I hvor høj grad er systemet modulært, så der er mulighed for at skræddersy det til ens aktuelle behov?
- Har systemet et spektrum af anvendelsesmuligheder også udover de aktuelle behov?
- Kan nye anvendelsesområder relativt nemt tilføjes systemet?
- Åbner systemet mulighed for at benytte de mest udbredte og avancerede programmeringssprog?
- Er der mulighed for at anvende dansksprogede programmer?
- Er skærmen en professionel data-skærm eller er det en almindelig TV skærm?
- Er tastaturet adskilt fra resten af systemet, således at en ergonomisk korrekt arbejdsstilling opnås?

PICCOLO KRÆVER PRAKTISK TALT INGEN INDKØRING, TAKKET VÆRE EN LANG RÆKKE STANDARD LØSNINGER.

Hvad hjælper det, at man har fuld fart på, hvis man kører i den forkerte retning?

Det samme gælder datamater ved indkøring i en virksomhed. Mange virksomhedsledere har oplevet, hvad det vil sige at tro, man køber firmaets redning i form af et EDB-anlæg, for dernæst at konstatere, at man i virkeligheden blot har fået en sækfuld problemer ekstra.

Det er sjældent maskinens skyld. Det er snarere det programmel, man kombinerer maskinen med, som afgør, om der går kludder i den.

Her er Regnecentralen i den gunstige position, via et landsdækkende forhandlernet, at kunne tilbyde en lang række standardprogrammer, som er specielt udviklet til danske virksomheders behov og forhold, kørt helt ned på enkelte brancher.

Systemerne er gennemprøvet på kryds og tværs, hvilket giver den optimale sikkerhed for, at alt fungerer fra start.

Regnecentralens PICCOLO-mikrodatamat er en af de mange mikrodatamater, som kan operere med CP/M®-styresystemet (Control Program for Microcomputers). Hermed er der mulighed for at anvende en lang række eksisterende standardprogrammer og de mest avancerede programmeringssprog. Danske ledetekster i form af spørgsmål og anvisninger på skærmen, gør programmelt nemmere at arbejde med. Og den enkle og hurtige indføring i systemets virkemåde gør, at en medarbejder på få timer og med forhandlerens instruktion kan undergå en forvandling fra novice til kontorets ekspert på området.

EKSEMPLER PÅ PROGRAMMEL:

TEKSTBEHANDLING.

HOVEDBOGHOLDERI.

DEBITOR- OG KREDITORSTYRING.

FAKTURERING.

STATISTIKKER.

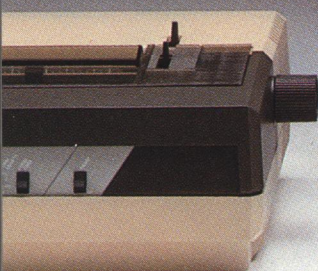
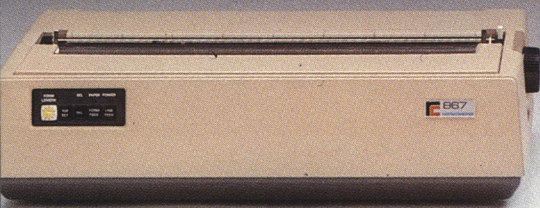
LAGERSTYRING.

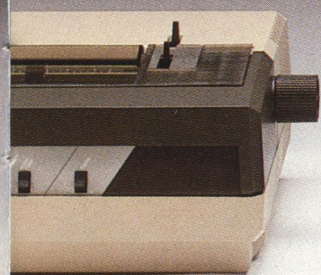
ORDRESTYRING.

LØNNINGSREGNSKAB.

DIVERSE STANDARD- OG SPECIALLØSNINGER.








ALDRIG HAR DER VÆRET SÅ MANGE MULIGHEDER SOM MED PICCOLO FRA REGNECENTRALEN.


PICCOLO er modulopbygget, og de enkelte dele: tastatur, skærm, diskettestation og printer, er tilpasset dette modulprincip. Det betyder, at De selv eller i samarbejde med en af vore autoriserede forhandlere kan opbygge et datasystem, som præcist er tilpasset virksomhedens nuværende behov. Og så kan det udbygges i takt med udviklingen i virksomheden og dermed være konstant tilpasset. PICCOLO-mikrodatamaten er egentlig en selvstændigt arbejdende mikrodatamat, men systemet giver mulighed for kobling til større værtsdatamater, eller tilkobling af flere PICCOLO'er, så de f.eks. kan dele den samme printer.



GENER VED FALSK LYS ELIMINERES
VED ANTIREFLEKS BEHANDLING.

LET LÆSELIG SKRIFT, GUL PÅ
BRUN BAGGRUND.

SKÆRM OG TASTATUR ER ADSKILT
FRA HINANDEN, SÅ DEN BEDSTE
ARBEJDSSTILLING OPNÅS.



DANSK TEGNSÆT, STORE
OG SMÅ BOGSTAVER.

TASTATURETS HÅNDRODSSTØTTE
FORHINDRER SKULDERTRÆTHED.



PROFESSIONEL DATASKÆRM DER
MINIMERER ØJENTRÆTHED.

TASTATURET ER BÅDE NEMT OG
BEHAGELIGT AT ARBEJDE MED
- MED LETLÆSELIGE TANGENTER.

TITALS - TASTATURET NEDSÆTTER
FEJLFREKVENSEN UNDER
INDTASTNING.

**VI GARANTERER
FOR, AT
PICCOLO'EN
KAN TÅLE LIDT
AF HVERT.
DEN HAR
ALLEREDE
VÆRET UDSAT
FOR DET
VÆRSTE.**

Hver eneste PICCOLO-mikro-datamat udsættes for det værste, der kan ske ude i verden, før den får lov at forlade fabrikken. PICCOLO'en placeres bl.a. i et 40°C varmt rum. Med en konstant 5% overspænding i 4 døgn. Dette sikrer, at alle mere eller mindre svage komponenter ubarmhjertigt afsløres, hvorefter nye indsættes og kvalitetskontrollen gentages. Når PICCOLO'en har klaret dette, er det bevis for, at den praktisk talt kan klare alt.

**PICCOLO ER
"MADE IN
PRÆSTØ".
DET BETYDER
SPYDSPIDSEN
AF MIKRO-
PROCESSOR
TEKNOLOGI
I DANSK DESIGN.**

PICCOLO er baseret på de seneste internationale teknologiske landvindinger. Al elektronik er samlet på et eneste printkort, hvilket øger driftssikkerheden. Det driftssikre indre er lagt i et robust metalchassis. Tastaturet er adskilt fra skærmen og er både nemt og behageligt at betjene. Håndrodsstøtte og andre detaljer, gør PICCOLO til en ergonomisk rigtig datamat. Skriften på skærmen er letlæselig – gul på brun baggrund. Og selv tangenterne er iøvrigt også mere læsevenlige end normalt.

9 UD AF 10 PROBLEMER KAN LØSES OVER TELEFONEN.

Uanset hvor nemt det er at indføre EDB i en virksomhed, vil der næsten altid opstå tvivlsspørgsmål m.h.t., hvordan det hele fungerer. Værre er det dog ikke, end at 90% af samtlige opringninger, vi får om sådanne problemer, rent faktisk bringes ud af verden i den samme telefonsamtale alene. Men hvis dette ikke skulle være nok, så går der max. 4 timer fra det tidspunkt, hvor De ringer, og til vor mand står fysisk hos Dem i tilfælde af et akut teknisk problem.



REGNECENTRALENS FORHANDLERKÆDE ER LIGE SÅ NEM OG HURTIG AT KOMME I KONTAKT MED, SOM VORES MIKRODATAMÅT ER AT ARBEJDE MED.

Selvom Regnecentralen er en større faktor i dansk EDB-industri, så fungerer vi ikke som ensrettet, centraliseret højborg, hvor det er svært at trænge indenfor murene. Vi er til at tale med – på "dansk" og lokalt, idet vor organisation er baseret på forhandlere over hele landet. De ved altid, hvor De har os, og hvem der er Deres faste forbindelse. Vi bestræber os på en kontinuerlig support og ikke "kanonsalg". Vort renommé er op-

bygget på det princip, at brugeren til enhver tid får det optimale system m.h.t. maskineri og programmel.

30 års fortid gør Regnecentralen til en solid garant for sikkerhed, kontinuitet og fortsat udvikling af eksisterende viden.

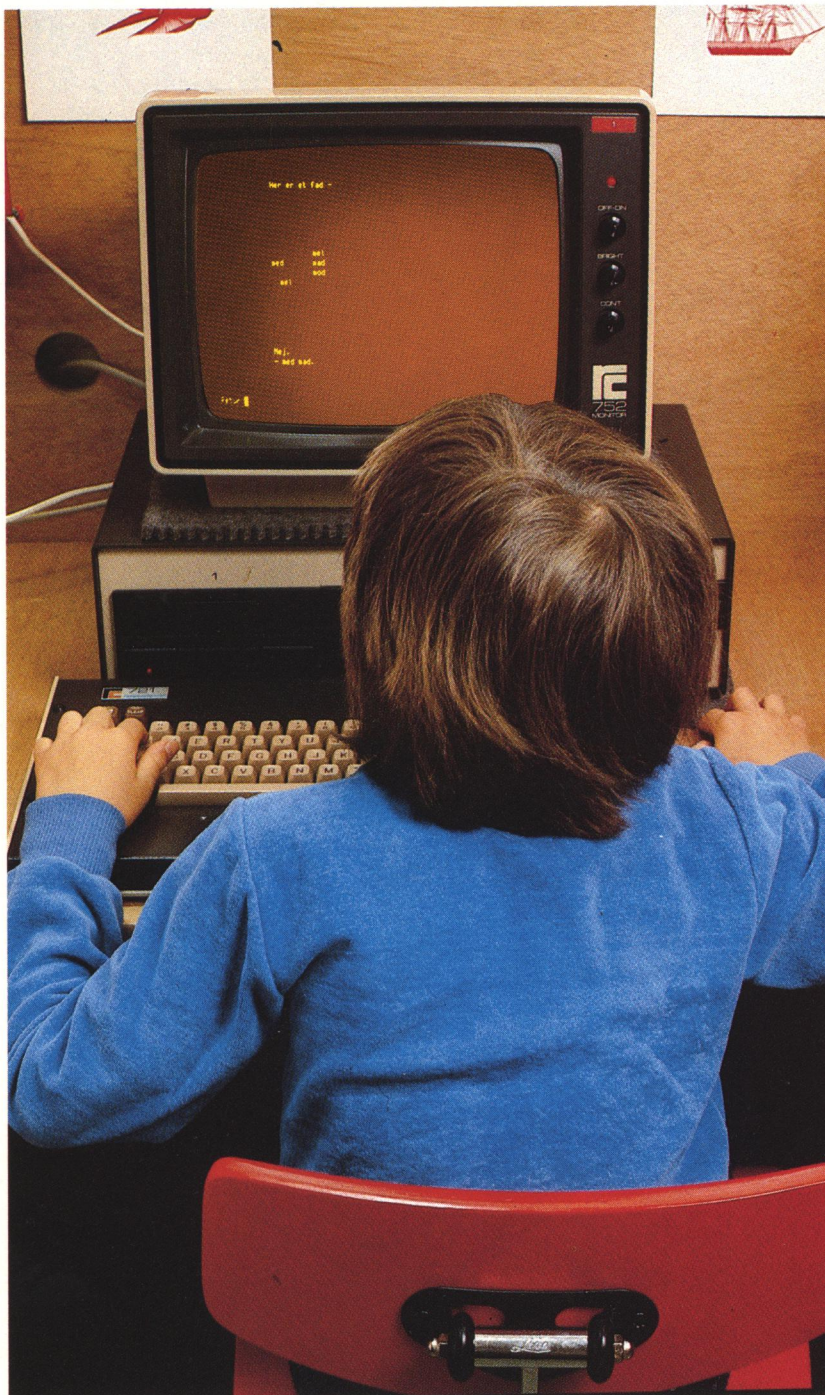
Vi tilbyder i den sidste forbindelse bl.a. et kursuscenter, der støtter såvel forhandlere som kunder med løbende uddannelse i brug af udstyr og programmel.

EN AF FOR- KLARINGERNE PÅ AT PICCOLO ER SÅ ENKEL OG LOGISK AT BETJENE, FINDER MAN PÅ SKÆRMENS ØVERSTE TREDIEDEL.

Der er danske ledetekster i form af spørgsmål og anvisninger, som kommer frem på skærmen, hvilket gør programmet langt nemmere at arbejde med. Selv de yngste elever kan få stort udbytte af at arbejde med PICCOLO-systemet.

PICCOLO ER DEN FORETRUKNE DATAMAT I DET DANSKE UNDER- VISNINGSSYSTEM.

I det danske undervisningssystem har man længe nydt godt af de mange muligheder, som gives med PICCOLO-systemet. Og det benyttes selvfølgelig ikke kun i faget datalære. PICCOLO er også til andre fag, såsom dansk, regning, fysik og samfundsorientering etc. Den er i dag et ligeså selvfølgeligt skoleredskab for børnene, som kuglerammen var for de danske krigsdøtre og -sønner. Måske har Deres børn allerede stiftet bekendtskab med PICCOLO-systemet.



REGNE- CENTRALEN. NUTIDEN OG FREMTIDEN.

Tilliden til et bestemt datasystem bygger i højeste grad på EDB-producentens erfaring i og viden omkring danske virksomheder og danske forhold. Her er det, at Regnecentralens placering gennem mere end 30 års virke gør os til en solid garant for sikkerhed og kontinuitet.

Det er klart, at en dansk virksomhed i mellemstørrelse kan have svært ved at "spise chips" med de virkelig store. Når Regnecentralen alligevel er i stand til det, skyldes det bl.a., at vi har etableret et integreret samarbejde med bl.a. ITT-koncernen. Dette er også kommet os til gode langt uden for landets grænser.

Regnecentralen har i de seneste år satset meget på eksportmarkederne og er i dag repræsenteret i et stort antal lande. For eksempel har Regnecentralens ekspertise indenfor telefonoplysningsystemer senest medført levering af verdens største system til New York Telephone Company.

Vi finder det selv tankevækkende og interessant, at store udenlandske virksomheder køber avanceret EDB-udstyr, der er "made in Præstø".

REGNECENTRALEN

A/S Regnecentralen af 1979. Lautrupbjerg 1. 2750 Ballerup. Tlf. 02 65 80 00