

En gruppe ildsjæle begyndte allerede i 1989 at indsamle datahistorisk materiel. I begyndelsen noget spredt, men efterhånden mere målrettet mod danske datavirksomheder som A/S Regnecentralen, Christian Rovsing A/S, Dansk Data Elektronik A/S, Søren T. Lyngsø A/S m.fl.



Samlingen var da hjemmehørende under Ballerup Egnsmuseum.

I 1999 arrangerede gruppen på Ballerup Egnsmuseum udstillingen "Da computeren blev voksen". Det skabte fornyet interesse og nye kontakter. Gruppen tog navneforandring til "Dataarkæologerne".

De indsamlede effekter blev i begyndelsen opbevaret i kælderlokaler på Rosenlundskolen i Skovlunde. Men der var brug for mere plads og i 2000 stillede Ballerup kommune yderligere kælderlokaler til rådighed på "Møllen" Gl. Rådhusvej 32 i Ballerup. Det er her gruppen hver torsdag aften afholder møder.

For at få styr på indsamlingen stiftede "Dataarkæologerne" den 15. august 2002 Dansk Datahistorisk Forening (DDHF). Samtidig blev den datahistoriske samling udskilt fra Ballerup Egnsmuseum og overført til DDHF.

Den 13. februar hvert år fejrer "Dataarkæologerne" den første danske datamaskine "DASKs" fødselsdag med foredrag af datahistorisk interesse. Inden 50-året fejres den 13. februar 2008 håber "Dataarkæologerne" at kunne indvi et fysisk datamuseum i Ballerup. På det virtuelle datamuseum: www.datamuseum.dk kan billeder og dokumentation studeres.

Bestyrelsen i DDHF håber på stor tilslutning.

A/S Regnecentralens mikrodatamat Piccoline, som bl.a. blev brugt rundt om på landets skoler.



Øverst: Mikroprogramlager til GIER.

Midt: Harddisk til RC8000 anlæg fra A/S Regnecentralen.

Nederst: Konsolbordet (teaktræ) til GIER med perforator, skrivemaskine, kontrolpulte og strimmellæser.



Øverst: Testapparat til OTS-PSIU Satellit strømforsyning. Fremstillet af Christian Rovsing A/S.

Midt: Strimmellæser til DASK (Dansk Aritmetisk Sekvens kalkulator) med lyskanon og optisk læsning af strimmel. Prototype fra A/S Regnecentralen.

Nederst: A/S Regnecentralens GIER (Geodætisk Instituts Elektroniske Regnemaskine) med åben midterdør. Øverst ses printkort og nederst tromlelæger.



Venstre: Forskellige Supermax modeller fra Dansk Data Elektronik A/S (DDE).

Herover: CR80 anlæg med tilhørende harddisk til bl.a. Delta Air og American Airlines (billetkontrol) fra Christian Rovsing A/S.



Herover: Mikrodatamater fra Christian Rovsing A/S: Bl.a. CR7 og CR16.

Venstre: Forskelligt materiel fra A/S Regnecentralen: Bl.a. RC3675 strimmellæser, teletyper og RC7000, som bl.a. blev brugt til undervisning på gymnasier og højere læreanstalter.



DANSK DATAHISTORISK FORENING

Foreningens formål

er at bevare og udbrede kendskabet til Dansk datahistorie ved primært at:

- indsamle,
- restaurere,
- bevare,
- arrangere udstillinger af samt
- drive en hjemmeside med informationer om dataudstyr, herunder hardware, software og dokumentation, som er fremstillet i Danmark.

Møder

Torsdag aftner kl. 19.00 "Møllen" (kælderen)
Gammel Rådhusvej 32, 2750 Ballerup

Økonomi & indmelding

Kontingent: Kr. 200,- for enkeltmedlemmer.

Kontingent: Kr. 2.000,- for virksomheder og institutioner.

Medlemsperiode: 1. januar til 31. december.

Kontingent skal være indbetalt senest 1. marts.

Indmelding (også e-mail): Sekretær Poul Testmann

E-mail: pt@datamuseum.dk

Formand:

Jørgen O. Bjerregaard

Tlf. 44 97 19 12 (p)

Tlf. 44 97 11 13 (a)

Mobil: 2069 1327

E-mail: job@datamuseum.dk

Kasserer:

Henning Isaksson

Tlf. 45 82 38 13

E-mail: hi@datamuseum.dk

Sekretær:

Poul Testmann

Tlf. 44 44 34 75

E-mail pt@datamuseum.dk

Knud Viuf

Tlf. 36 78 73 70

Mobil: 2326 5642

E-mail: kv@datamuseum.dk

Mogens Kjær

Tlf. 45 93 45 97

Tlf. 33 27 53 25

Mobil: 2328 4006

E-mail: mk@datamuseum.dk

Niels Ivar Bech og "lille P" viser DASK til Poul Hansen.



Opbygningen af DASK på Bjerregaardsvej i Valby 1957.



Postbox 88 - 2750 Ballerup - info@datamuseum.dk
www.datamuseum.dk

DANSK DATAHISTORISK FORENING



"DATAARKÆOLOGERNE"

Postbox 88 - 2750 Ballerup - info@datamuseum.dk
www.datamuseum.dk