

Facts om **JDC Data**

Hvem ejer JDC

JDC Data er stiftet den 19. november 1964. Selskabet har tre aktionærer: Aktivbanken A/S, Vejle - Lego A/S, Billund - og Emilius Møller A/S, København.

Aktiekapitalen er 1 million kroner i ikke omsættelige aktier.

Bestyrelsen består af direktør (formand) Ole Nielsen, Lego A/S, proprietær Anders Johnsen, Ildved pr. Jelling, og salgsdirektør J. Bang Pallesen, Emilius Møller A/S.

De første medarbejdere i JDC

Knud Frederiksen, der er daglig leder af selskabet, tiltrådte som direktør i JDC Data a/s, der dengang hed A/S Jydsk Data Center, i efteråret 1964.

Den 1. maj 1965 var første arbejdsdag for de seks første medarbejdere. Fire er stadig ansat i JDC Data. Alle indtager i dag betroede stillinger. Disse 4 medarbejdere er:

underdirektør Gunnar Borg
chefplanlægger Poul Vaaben Liebmann
afdelingsleder Knud Erik Sibbesen
underdirektør Niels Jørn Rahbek

JDC's EDB anlæg

Det første EDB anlæg installeredes på Dianavej 2 i Vejle i en tidligere emaljeafsyngningsfabrik i februar 1966. Anlæg nr. 2 blev installeret i juni 1970. I dag er der hos JDC Data installeret 4 anlæg, hvoraf 3 er leveret af National Cash Register, det fjerde er et ICL 1902 A anlæg. Alle EDB anlæg er i øjeblikket installeret på Dianavej 2.

JDC's lønsystemer

Lige fra starten var det JDC's målsætning at udvikle såvel generelle som brancheorienterede EDB-standardsystemer. Det første system, der markedsførtes, var VO-lønsystemet — et standardlønsystem. Det skete 1. januar 1967. I dag får 145 industri- og handelsvirksomheder med 22.000 ansatte lønningsbogholderiet udført hos JDC Data. Systemet har en række specialmoduler tilpasset forskellige brancher, f. eks. EBA-løn (bygge- og anlægsgagene), AUTOLØN, der anvendes af automobilforhandlere, og DALØN for mindre håndværks- og industrivirksomheder.

JDC's EDB systemer for handels- og industrivirksomheder

JDC markedsfører i dag et bredt udvalg af brancheorienterede EDB-systemer, der anvendes indenfor et bredt udsnit af erhvervslivet. Navne som »Trælasthandelens EDB system«, »LODS 10« systemet for handels- og industrivirksomheder, »EDB MØBEL og EDB PAPIR« er kendt inden for store dele af erhvervslivet, og systemerne er i dag medvirkende til at lette økonomiske styringsproblemer i et stort antal danske erhvervsvirksomheder.

JDC i samarbejde med automobilbranchen

I februar 1966 etableredes en kontakt mellem JDC Data og Danmarks Automobil-Forhandler-Forening, der var interesseret i en fælles løsning af automobilhandelens databehandling.

Dette var stødet til udvikling af D.A.F. standard EDB systemerne, der har resulteret i, at op imod 400 automobilforhandlere i Danmark får udført EDB-behandling inden for et eller flere administrative områder hos JDC Data. Systemerne introduceredes i 1971 i Norge og anvendes i dag af omkring 50 medlemmer af Norges Bilbrancheforbund på licensbasis.

JDC's salgsafdelinger

Den 1. september 1969 etableredes salgsafdeling i København under ledelse af Jens Andersen. Afdelingen er i dag placeret på Roholmsvej i Albertslund. Lejemålet er netop fordoblet, idet der er behov for ny ansættelse i dette stærkt ekspanderede område. Ved udgangen af 1974 vil der være ansat 10 medarbejdere i københavnsafdelingen.

Ligeledes etableredes i februar 1972 en afdeling i Gug i den sydlige udkant af Ålborg. Hermed var der etableret korte kontaktpunkter fra vore kunder til en JDC repræsentation.

JDC ekspanderer

I foråret 1970 var antallet af medarbejdere vokset så meget, at det blev besluttet at købe en ejendom på Dianavej 14. Hertil flyttedes salgs-, system- og administrationsafdelingen.

Selskabets hurtige vækst nødvendiggjorde, at der fra 1. januar 1973 oprettedes lejemål med »Hess Varne« om leje af en del af denne virksomheds administrationsbygning, der ligger i Vejles centrum. Her har i dag salgsafdelingen og flere systemafdelinger til huse.

Nye områder tages op

Pr. 1. oktober 1972 overtog JDC Data et mindre servicebureau, Haderslev Dataservice. Dette selskab havde specialiseret sig i klientbogføring for revisorer. Et sådant system var ikke udviklet af JDC Data. Systemet er siden forbedret på en række punkter, hvilket har medført en stigning i antallet af brugere siden overtagelsen på over 50 %. Systemet markedsføres i dag under navnet »HD systemet«.

I juni 1973 opførtes en pavillonbygning ved siden af JDC's produktionslokaler på Dianavej 2. Et EDB anlæg fra Haderslev Dataservice blev overflyttet hertil og afdelingen i Haderslev blev nedlagt.

JDC vokser

Som en ret ny branche er servicebureauerne inde i en stærk vækstperiode. Et amerikansk konsulentfirma, John Auerbach, har udarbejdet en prognose, der forudsiger, at omsætningen i branchen i 1980 vil være syvdoblet i forhold til 1973.

I JDC Data har udviklingen set sådan ud.

Månedsoomsætningen passerede:

december 1968 kr. 190.000
august 1970 kr. 380.000
januar 1972 kr. 760.000
november 1973 kr. 1.540.000

Uddrag af regnskaber

JDC Data har regnskabsår pr. 30. april.

	Regnskabsåret	Mill. kroner
Realiseret	1969/70	3,6
	1970/71	5,4
	1971/72	7,8
	1972/73	10,5
	1973/74	15,6
Forventet	1974/75	21,5
	1975/76	28,0

JDC bygger

Der er i dag omkring 120 medarbejdere i JDC Data. For at imødekomme det stigende pladsbehov og samle virksomheden under ét tag, besluttedes i februar 1973 at igangsætte byggeri af et nyt datacenter på en 17.000 kvadratmeter stor grund i den nordlige udkant af Vejle. Indflytning finder sted i sommeren 1974. Centret vil blive indviet den 19. november 1974, der samtidig markerer selskabets 10 års jubilæum.