

[Bo Kristensen]

Det får altså os til at sige, at det bliver nødvendigt, at det danske samfund går med i aktiviteter inden for ny teknik for ikke at sakke agterud i den større dialog om den teknik, som bliver mere og mere betydende omkring os.

Derfor er det også af stor betydning, at regeringen har afsat 1,5 mia kr. til sit teknologiprogram, som sætter dansk erhvervsliv i stand til at følge med i udviklingen og til at skabe et bedre arbejdsmiljø, hvor ny teknik er i stand til at løse opgaverne på en helt anden måde, end vi hidtil har oplevet.

Noget af det, som allerede har været draget frem i debatten, er udviklingen fra de første skærmterminaler til i dag, hvor de bliver mindre og mindre udstrålende og mere og mere brugervenlige. Det taler netop for, at man på disse felter i højere grad går ind i en dialog, og at medarbejdere i højere grad via deres uddannelse bliver i stand til at vurdere, hvad det er for arbejdspladser, de bliver stillet over for, ligesom det bidrager til, at virksomhederne vælger det rigtige teknologiske udstyr til den udvikling, de er i.

Det får også betydning at se på, at de ting, der sker på arbejdspladserne med hensyn til ny teknik, i virkeligheden oftest skabes på psykologisk baggrund. For 5 år siden var skærmterminaler med grøn farve sagen. Pludselig kom der en formodning om, at den grønne farve var farlig, og derfor skiftede man skærmene ud til skærme, som gav et brunligt lys, og så troede man, at det var et bedre miljø. Men de to skærme er lige gode, og udstrålingen er lige stor eller lige lille, og det vil sige, at der i virkeligheden på arbejdspladserne er tendenser til at skabe forkerte rygter om den nye teknik og skabe utryghed, som ikke er begrundet.

Derfor er det også nødvendigt på baggrund af den hidtidige udvikling over for den kommende at se på de uddannelsesmuligheder, der er, og hvordan vi i ligestillingsdebatten kan være sikker på, at kvinderne er placeret på samme niveau som mændene. Igennem årene har vi jo haft nogle ligestillingsdebatter her i folketinget med krav om love og forordninger, som skulle give kvinderne en bedre placering på arbejdsmarkedet. Men jeg tror, at det på baggrund af den udvikling, vi har været igennem, er af større betydning, at erhvervskonsulenterne i folkeskolen og på vore mellemtekniske uddannel-

ser samt ligestillingskonsulenterne i arbejdsformidlingssystemet bibringer kvinderne en bedre forståelse af, at det ikke bare gælder om at kunne tæste ind på skærmene eller udanne sig på et lavere teknisk niveau, men at det også gælder om at sætte sig ind i baggrunden for de forskellige teknikker for dermed at komme i en langt bedre position, end man er i i dag.

Hvis vi skal ud af den økonomiske krise, som det danske samfund er i, skal vi se på udviklingen i forhold til andre lande. Derfor bliver det mere og mere nødvendigt, at den ny teknik kommer ind i vores hverdag, og at det i virkeligheden er en nødvendighed, at vi hver især er i stand til at løse opgaverne og forstår at anvende denne teknik.

Der tales så ofte om, at man får rationaliseringer ved ny teknik, og det er også rigtigt, når det gælder de rutinemæssige opgaver, som så mange er sat til, men den rationalisering, som bliver resultatet af den ny teknik, betyder i virkeligheden, at langt de fleste får et mere nuanceret redskab og værktøj til beslutningerne, hvad enten det er i virksomhederne eller det er i den offentlige sektor. Hvad resulterer det i? At der skal foretages dybere analyser af et EDB-materiale end tidligere, hvor man skulle gennemføre en analyse med pen og blæk, og hvor mange mennesker havde siddet og slået små soldater på et stykke papir for at få samme resultat.

Derfor er det af stor betydning, at vores uddannelsesgrundlag forbedres, og at man på den måde udnytter den moderne teknik. Dermed får vi større ressourcer til at stå rustet i en konkurrence med udlandet, fordi det i virkeligheden er en situation, hvor vi går fra det rutineprægede arbejde over til et langt mere nuanceret arbejde med analyse af de produkter, som kommer ud af teknikken.

Når man ser Per og Poul bede far og mor om at anskaffe en mikrocomputer, mener jeg bestemt ikke, man skal være så bange for den udvikling, for det giver større forståelse i hjemmet for, hvad teknikken kan, hvordan den kan anvendes, og hvad der er baggrunden for den, og hjælper dermed til en bedre forståelse af den udvikling, den ny teknik kan give i fremtiden.

Jeg mener bestemt ikke, der kan være tale om, at vi isolerer familierne mere ved at arbejde med ny teknik specielt inden for skærmområdet. Jeg tror, at en lang række