

Forskningsministeren (Frank Jensen):

Tak til partiernes ordførere for en god debat og en konstruktiv modtagelse af regeringens redegørelse om informationssamfundet for alle, den danske model, og den medfølgende handlingsplan.

Vi har valgt i år at supplere den med også at oplyse over for ordførerne – som der ikke er så mange af til stede lige i øjeblikket – hvor langt vi er kommet med initiativerne, der blev forelagt for Folketinget sidste år, og en opgørelse over, hvordan Danmark står i forhold til andre lande, når det drejer sig om anvendelsen af de nye informationsteknologiske tjenester og redskaber.

Flere ordførere har lagt vægt på, at vi ikke skulle opfatte informationssamfundet som en given størrelse, noget, der kommer oppefra og falder ned over befolkningen, der trykker befolkningen. Sådan opfatter regeringen det bestemt heller ikke. Vi ønsker at se informationssamfundets udvikling og udfoldelse i Danmark som en værdidreven tilgang. Vi ønsker at sikre, at vores samfund – også i en tid, hvor borgere og virksomheder anvender informations-teknologiske redskaber – hænger sammen både teknologisk og menneskeligt. Vi ønsker et samfund, hvor der ikke bare i bogstaveligste forstand er tilgængelighed, men hvor befolkningen kan anvende de nye informationsteknologiske løsninger kreativt, intelligently og kritisk.

Hvis vi ser på de visioner i »Infosamfundet år 2000«, som blev forelagt for Folketinget og offentligheden af det såkaldte Dybkjær-Christensen-udvalg, er vi kommet et langt stykke fra visioner til handling. Det er sket i kraft af den strategi, regeringen har valgt, nemlig et meget tæt samspil med amterne, kommunerne, andre ministerier, det frodige danske foreningsliv og arbejdsmarkedets parter om, hvordan vi skal tilrettelægge den lange række af initiativer på IT-området. I år har vi lagt 49 konkrete initiativer frem for Folketinget i vores handlingsplan. 27 af initiativerne er helt nye i forhold til handlingsplanen for 1995, og i den status, vi har lagt frem, kan man se, hvor langt vi er kommet med initiativerne fra sidste år.

Det blev sagt af fru Sonja Mikkelsen, at IT, altså informationsteknologien, skaber skel. Det er rigtigt, at som udgangspunkt er det dem, der har, over for dem, der ikke har, og dem, der kan, over for dem, der ikke kan. Men informationsteknologien har også et fantastisk indhold og kan give dem, der i dag har forringede eller

reducerede muligheder, og dem, der slet ikke kan noget i dag, langt bedre livsbetingelser og langt bedre livskvalitet.

Da jeg for nylig havde et møde med en gruppe unge blinde, så jeg, at de trak deres lille bærbare blindskriftcomputer op af tasken. I dag kan blinde fungere langt mere optimalt end tidligere. De kan tage del i det demokratiske samfundsliv, de kan formulere sig på skrift, de kan lave små notater på deres computer og bruge dem som grundlag for at holde taler i forsamlinger, og så bliver man overbevist om, at her har vi at gøre med en teknologi, der giver muligheder for at opnå en bedre livskvalitet.

For nylig var jeg til møde i de døves kulturhus på Østerbro og talte med de døve om, hvordan man i fremtiden ved hjælp af en personlig computer, som er koblet til Internettet, kan få kontakt med ikke bare sine nærmeste, men med hele verden 24 timer i døgnet. Så finder man ud af, at også de døve i vores samfund i kraft af den personlige computer får nogle meget store muligheder for at få øget livskvalitet.

For 14 dage siden var jeg på officielt besøg på Færøerne og overværede en fjerndiagnosticering på sygehuset i Tórshavn, hvor en hjertepatient var indlagt nogle ganske få timer. Ved hjælp af telekommunikation og moderne hospitalsinformationsteknologi kunne eksperterne sidde på Rigshospitalet i København og afgøre, hvorvidt der skulle finde en operation sted af den pågældende patient. Patienten kunne blive hjemme og vente på, at operationen blev planlagt, komme til København og være her i ganske kort tid og komme hurtigt hjem igen til sine nærmeste. Også inden for sundhedsvæsenet er der altså kolossale muligheder for at give patienterne en hurtigere og bedre behandling, også ved en reduktion af det bureaukrati, som ofte er forbundet med vores tjenester i den offentlige administration i dag.

I dag oplever vi, hvordan familier, hvor både far og mor er på arbejdsmarkedet, ved hjælp af moderne informationsteknologi er i stand til at have forbindelse til arbejdspladsen fra hjemmet og får en meget større fleksibilitet i tilrettelæggelsen af arbejdet og større selvbestemmelse med hensyn til, hvornår og hvordan tingene skal udføres. Så finder man ud af, at her ligger der også nogle kolossale muligheder for forandringsprocesser, frigørelse af menneskelige ressourcer og skabelse af et mere moderne erhvervsliv og arbejdsmarked.