

at styrke bredbåndsudviklingen, specielt også således, at vi kan få prisen ned, og således, at alle geografiske områder kommer med.

Vi mangler i redegørelsen noget om open source. Der er tendens til i IT-diskussioner kun at fokusere på brugen. Vi skal alle sammen være med. Vi kommer så til at mangle den anden halvdel af hele IT-udviklingen, nemlig produktionen af systemer af IT. Her repræsenterer open source for os en anden måde at producere IT på, som har mange kvaliteter, og som også et enigt Forskningsudvalg har udtalt sig om.

Jeg tror, det er vigtigt, at regeringen forstår, at det her ikke er et spørgsmål om et program, men om en måde at udvikle IT på. Det er derfor, at open source er vigtigt. Det er ikke, fordi man skal støtte et bestemt program.

Derfor er det også for os helt afgørende for udviklingen, at vi på et europæisk plan ikke får mulighed for at tage patenter på programmel. Det er vores opfattelse, at vi får den mest dynamiske udvikling på nettet og hele IT-udviklingen, hvis vi sikrer, at der ikke tages patenter på programmel.

Så alt det, der nu skulle være sagt, er, at nok er IT noget om teknik, at der er brug for nogle tiltag, og at regeringen, staten og det offentlige skal gå foran og trække i nogle af de investeringer, men nogle af de største udfordringer ligger nok på de bløde områder: uddannelse, vores parathed til at udnytte det nye i organisationen. Det er måske her, vores styrke ligger i Danmark, det er det, vi kan bruge for at fremme vores egen styrke i hele IT-udviklingen.

Egil Møller (DF):

Det går stærkt. Ja, det går næsten ufattelig stærkt i det nye netværkssamfund. I en verden, hvor globale markeder, hurtige teknologiskift og nye forbrugsmønstre vender op og ned på det velkendte, bliver ny viden et afgørende konkurrenceparameter.

Derfor er det af afgørende vigtighed, at vi i Danmark kan sikre vores velstand og velfærd, ved at virksomhederne løbende er på forkant med de nye teknologier. Derved har de en mulighed for at kunne overleve via deres konkurrencekraft.

De produkter og serviceydelser, som virksomhederne frembringer, skal have kvaliteter, der er i stand til at virke attraktive på verdensmarkedet. Et afgørende parameter for, at dette vil kunne lykkes, er, at virksomhederne hurtigt og nemt kan tilegne sig ny viden til brug ved

fremstilling af deres produkter og ydelser. Det er derfor af afgørende betydning, at det offentlige er i stand til at bidrage med fornuftigt samspil inden for forskningen i bred forstand.

Som ganske almindelig borger i Danmark vil den enkelte hverdag ændre sig markant i forhold til tidligere generationer, der ikke kendte til anvendelse af computere, mobiltelefoner og Internettet.

For at få det fulde udbytte af disse tekniske hjælpemidler, er det vigtigt, at samfundet giver optimale betingelser, så alle får mulighed for at skabe sig viden til at betjene disse nye tekniske hjælpemidler.

Vi er godt på vej til et samfund, hvor det er nødvendigt med uddannelse og tilegning af viden hele livet igennem. Dansk Folkeparti ønsker, at Danmark befinder sig blandt eliten af lande, som lader forskningen få vilkår, der muliggør, at alle landets borgere må få forbedrede livsvilkår. For at opfylde denne målsætning skal forskning, uddannelse og erhvervsliv gå hånd i hånd til løsning af opgaven.

For at landets forskere har optimale muligheder inden for rigets grænser, skal de understøttes bedst muligt i forskermiljøer. Her har det også betydning, at vores skattesystem indrettes således, at forskere ikke forlader landet til fordel for en forskervirksomhed i udlandet på grund af bl.a. skatteforhold. Kan vi samtidig være magnet for at tiltrække udenlandske forskere, må skattesystemet ej heller være en bremse på denne mulighed.

Det danske telemarked burde gennem konkurrence og valgfrihed for borgerne og virksomhederne kunne tilbyde de bedste og billigste teleydelser. Bedre service og øget effektivitet i den offentlige sektor vil kunne opnås ved øget anvendelse af IT.

Når vi ser på de nye udfordringer og muligheder inden for de traditionelt udsatte grupper, f.eks. de ældre og handicappede, vil udviklingen inden for IT medføre nye muligheder inden for arbejdsmarkedet. Det vil ligeledes skabe bedre muligheder for en mere fleksibel tilbage-trækning fra arbejdsmarkedet.

En udfordring vil være at skabe et samlet overblik over borgernes rettigheder og pligter som netværksborgere. Når vi ser på mulighederne inden for den offentlige sektors betjening af borgerne, vil Internettet kunne give serviceforbedringer, idet borgerne via Internettet kan betjene sig selv uden fysisk at skulle bevæge sig