

Den nødvendige teknologi skal være til rådighed, og udstyret skal være tidssvarende. Alle skolerne skal have adgang til Internettet og andre net, så de – også elektronisk – åbnes mod omverdenen. Skolerne skal være forsynet med kvalitetssoftware både til de enkelte fag og til generelt tværfagligt arbejde, som lever op til dansk pædagogisk tradition og gør det sjovt at lære.

Regeringen satte i 1995 den målsætning, at skolerne over en årrække skal nå fra et niveau på ca. 40 elever pr. tidssvarende computer til 5–10 elever pr. tidssvarende computer. Der er stor forskel på, hvor langt kommunerne er kommet i forhold til at realisere målsætningen. Det gennemsnitlige antal elever pr. tidssvarende computer er i dag 28, men dette gennemsnitstal dækker over store udsving. Nogle er nået langt og har realiseret målsætningen. Desværre er der ikke så få, som stadig har over 50 elever pr. tidssvarende computer. Så store forskelle er uacceptable i et samfund, der i øvrigt tilstræber uddannelsesmæssig ligeværd uden geografiske barrierer.

De seneste år skønnes kommunerne at have anskaffet 6–7.000 nye pc'er om året til folkeskolen. Der er nu enighed med kommunerne om, at dette ikke er tilstrækkeligt, og at antallet af nyindkøb skal fordobles, således at man i 1999 er oppe på et nyindkøb på ca. 12.500 pc'er.

Regeringen vil ved forårets kommunaløkonomiske forhandlinger søge kommunal tilslutning til en styrkelse af udviklingen og sikre de økonomiske rammer til et sådant temposkift.

3. Danskerne på nettet

Mindst 40.000 privatpersoner er i dag koblet til Internettet i Danmark, og antallet stiger i en takt, der betyder, at det fordobles på trekvart år. For mange danskere er nettet allerede ved at blive en naturlig del af dagligdagen. Snart kan en Internetforbindelse blive en naturlig del af et tele- eller kabel-tv-abonnement.

De nye muligheder for kommunikation på tværs af tid og sted og den eksplosive vækst i adgangen til information medfører en udvikling, som vi endnu kun aner konturerne af. En udvikling, der radikalt – og på meget kort tid – kan ændre ved nogle grundlæggende forhold i vores dagligdag.

Vi får fra vores dagligstue umiddelbar adgang til mere information end nogen sinde før, og vi får redskaber til automatisk at finde, sortere og prioritere i de enorme informations-

mængder. Vi får mulighed for at kommunikere på helt nye måder med mennesker fra nær og fjern, som vi aldrig var kommet i kontakt med uden nettet.

Nettet vil aldrig kunne erstatte den direkte menneskelige kontakt, men det vil udvide vore menneskelige netværk. Med arbejdspladsen, offentlige tjenester og indkøbsmuligheder online får vi mulighed for en langt mere fleksibel fordeling af fritid og arbejde til gavn for familien og miljøet.

Hvad denne udvikling vil medføre, kan vi kun vanskeligt forudsige – men det vil i høj grad blive afgjort af vore egne til- og fravalg. Især er det afgørende, om den halvdel af danske husstande, der i dag har en pc, vælger at supplere den med udstyr og tilslutning til nettet.

Udviklingen af nettet hverken kan eller skal styres politisk, selv om den vender op og ned på mange ting. Men det offentlige har en opgave i at skabe rammer, der sikrer gode betingelser for nettets udvikling.

Det er et væsentligt mål for regeringen at sikre, at det bliver trygt at være dansker på nettet, at sikre alle danskere mulighed for at få adgang til nettet, og at udnytte nettets store muligheder for danske virksomheder og forbrugere og mulighederne for at udvikle en mere åben, borgerrettet og lydhør forvaltning.

For de fleste fremstår nettet i dag som uoverskueligt, uigennemskueligt og nok lidt usikkert. Men realiteten er, at der på nettet er mulighed for at skabe en grad af tryghed og sikkerhed, der er højere end den, vi i mange år har været vant til med brev, fax og telefon.

Fundamentet herfor skal lægges med en overordnet dansk IT-sikkerhedspolitik. En lovgivning om elektronisk signatur og kryptering skal danne grundlag for, at man kan gennemføre fortrolige og bindende transaktioner på nettet.

Regeringen fremlægger i forbindelse med dette års IT-politiske redegørelse forslag om indførelse af borgerkort, der skal gøre det muligt for de borgere, der ønsker det, at bruge offentlige selvbetjeningsystemer med den særlig høje grad af sikkerhed, som kræves her. Borgerkortet vil også give øget mulighed for indseende i og kontrol af den offentlige forvaltning.

Nettet giver os nye muligheder for at udvikle en offentlig sektor, der i højere grad tager udgangspunkt i borgernes behov. Vi skal bruge nettet til at tilbyde borgerne adgang til information og selvbetjeningsystemer, der er til rådigg-