

der e-læring, og universiteterne kan ansøge om midlerne i 2008.

Som opfølgning på strategien nedsættes også en arbejdsgruppe, der skal give forslag til styrkelse af universitetsunderviserens IKT-pædagogiske kompetencer. Endelig blev lanceringen af strategien fulgt op af en konference om IKT-støttet læring på universiteterne i februar 2008.

Der er en stor efterspørgsel efter øget IKT-arbejdskraft. Udover den generelle efterspørgsel er der også et ønske om øget kvindelig IKT-arbejdskraft. Blandt mulighederne for at afhjælpe denne efterspørgsel er en opkvalificering af medarbejdere med korte it-uddannelser. Regeringen har desuden fremlagt en plan for international rekruttering med forslag om, at det skal være lettere for velkvalificerede udlændinge at få adgang til arbejde i Danmark. Regeringen ønsker at nedsætte beløbsgrænsen i jobkortordningen, udvide ordningens positivliste og indføre en vækstliste som supplement til positivlisten. Dertil foreslås, at Green Card-ordningen udvides, og at der indføres en koncernopholdsstilladelse, som giver udlændinge mulighed for at flytte mellem en koncerns filialer i Danmark og i tredjelande. For at tiltrække og fastholde udenlandske forskere og nøglemedarbejdere foreslås en udvidelse af forskerskatteordningen, så det bliver muligt at vælge mellem enten tre år på 25 procent beskatning eller fem år på 33 procent.

Regeringen arbejder for, at IKT skal være for alle. Det gælder ikke mindst for borgere med handicap, hvor der er særlige krav til funktionalitet og brugervenlighed i forbindelse med digital teknologi.

Som en del af aftalen mellem regeringen, KL og Danske Regioner om anvendelse af åbne standarder for software i det offentlige er det fra 1. januar 2008 obligatorisk for de offentlige myndigheder, at nye hjemmesider skal være tilgængelige for borgere med handicap. Samtidig styrkes rådgivningsarbejdet, og der offentliggøres en webbaseret vejledning, der gør det nemmere at lave tilgængelige hjemmesider.

De offentlige hjemmesider vil blive testet en gang årligt for tilgængelighed. Resultaterne for

hver enkelt hjemmeside offentliggøres på itst.dk.

Videnskabsministeriet har i 2007 igangsat et it-færdighedsbarometer, som løbende overvåger danskernes it-færdigheder. Den seneste måling viste, at to ud af tre danskere har gode eller meget gode almene it-færdigheder. Men det kan blive endnu bedre.

I december 2007 offentliggjorde Videnskabsministeriet fem nye, målrettede initiativer til cirka 11 millioner kroner med fokus på de it-svage grupper. Initiativerne sættes i værk i løbet af 2008 og sigter primært mod at udvikle de svage gruppers it-færdigheder ved blandt andet at vise potentialet ved anvendelse af IKT i hverdagen.

Med etableringen af portalen it-borger.dk i 2007 er der skabt en samlet indgang til information og værktøjer om it- og telekommunikation. Blandt de værktøjer, it-borger.dk stiller til rådighed, er en selvtest på it-færdighedsbarometeret, bredbåndsmåleren og teleguiden.

Teleguiden giver borgerne mulighed for at sammenligne teleselskabers priser og vilkår ud fra egne forhold. Med bredbåndsmåleren kan man måle sin egen bredbåndshastighed.

SIKKER OG TRYK ANVENDELSE AF IKT

Mulighederne for at kommunikere digitalt øges hele tiden. Det samme gør befolkningens evne til at bruge de digitale muligheder. Men anvendelsen af de digitale løsninger kræver, at man kan føle sig sikker og tryk ved at bruge dem. Det kræver udvikling af en sikker infrastruktur, fokus på klare regler for håndtering af digitale informationer og tjenester samt målrettet oplysning om, hvordan man færdes sikkert og trykt på internettet og anvender de mange digitale løsninger.

Den digitale signatur er et væsentligt element i at sikre trykgheden og sikkerheden ved brugen af de digitale løsninger. Den digitale signatur giver mulighed for at kryptere personlige oplysninger og at sikre, at personlige data håndteres, således at privatlivets fred bevares.

Digital signatur nummer én million blev udstedt i juni 2007. Ved udgangen af 2007 var der udstedt godt 50.000 yderligere signaturer.