

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

Hermed fremsendes svar på spørgsmål nr. 101 (Alm. del) stillet af Udvalget for Videnskab og Teknologi den 20. maj 2009. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ole Hækkerup (S).

Med venlig hilsen

Helge Sander

17. juni 2009
Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vt@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Sagsnr. 09-054908
Dok nr. 934782
Side 1/1

Spørgsmål nr. 101 stillet af Udvalget for Videnskab og Teknologi den 20. maj 2009 til Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling (Alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ole Hækkerup (S).

Spørgsmål 101

Hvad kan ministeren oplyse om udviklingen i danskernes digitale færdigheder, og hvilke initiativer vil regeringen tage i den forbindelse?

Svar

Som jeg tidligere har oplyst udvalget om i en skriftlig orientering af 19. maj 2009, viser It-barometeret 2009, at cirka 60 procent af befolkningen har gode eller meget gode it-færdigheder, mens cirka 40 procent af befolkningen har ingen eller svage it-færdigheder.

Procentfordelingen er kun marginalt forskellig fra de to tidligere målinger i 2008 og 2007, idet det dog må bemærkes, at tallene ikke er direkte sammenlignelige, da der i 2009 er blevet tilføjet yderligere tre spørgsmål til det spørgeskema, der ligger til grund for It-barometeret. Disse spørgsmål vedrører en række nye it-funktioner og sikrer en opdateret afspejling af den teknologiske udvikling.

Endvidere har Danmarks Statistik i 2009 forbedret den statistiske opregningsmetode i forhold til sidste års måling. Dette indebærer for det første, at respondenterne udtrækkes fra en CPR-database frem for en telefondatabase. For det andet inddrages en række yderligere variable ud over køn og alder ved vægtning af besvarelserne.

Hvad angår danskernes brug af it generelt, kan det i øvrigt nævnes, at internationale komparative målinger i de senere år ofte har placeret Danmark helt i top. Blandt disse kan nævnes World Economic Forums årlige "Global Information Technology Report", som i 2009 for tredje år i træk kårede Danmark som verdens førende it-nation.

Jeg finder det imidlertid afgørende, at vi får så stor en del som muligt med af de 40 procent af befolkningen, som kun har svage eller ingen it-færdigheder. Videnskabsministeriet har derfor lanceret en række initiativer, hvoraf nogle er nye, og nogle er en udmøntning af handlingsplanen "Danskernes it-færdigheder – en målrettet indsats" fra december 2007.

Tværministeriel kortlægning

Videnskabsministeriet, Undervisningsministeriet og Beskæftigelsesministeriet er gået sammen om at foretage en kortlægning af it-undervisningsudbuddet i Danmark. Kortlægningen, der forventes at ligge klar inden årets udgang, vil kunne danne afsæt for yderligere regeringsinitiativer og for en bred samfundsmæssig indsats til styrkelse af befolkningens it-færdigheder, der er målrettet den enkeltes og samfundets behov. Den vil endvidere kunne fungere som et funktionelt værktøj for studievejledere, tillidsfolk, arbejdsmarkedskonsulenter og andre frontmed-

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling
Bredgade 43
1260 København K
Telefon 3392 9700
Telefax 3332 3501
E-post vtu@vtu.dk
Netsted www.vtu.dk
CVR-nr. 1680 5408

Sagsnr. 09-054908
Dok nr. 934782
Side 1/1

arbejdere, som kan have gavn af et overblik over eksisterende kursustilbud i forbindelse med deres vejledning af borgerne. I forbindelse med kortlægningen indtages også yderligere relevante eksterne parter.

Samarbejde med industriens parter

Videnskabsministeriet har i maj 2009 indgået et samarbejde med DI/ITEK, Dansk Metal, HK/Privat og 3F med henblik på sammen at sætte fokus på betydningen af it-færdigheder samt at lancere forskellige initiativer. Samarbejdet er baseret på en fælles erkendelse af, at brede offentlige-private samarbejder er nødvendige, hvis vi vil nå ud til alle dele af befolkningen.

E-læring

Videnskabsministeriet og Undervisningsministeriet har for nylig indgået et samarbejde om at udvikle e-læring for de cirka 800.000 borgere, der har så utilstrækkelige færdigheder i læsning og skrivning, at det i fremtiden vil få negative konsekvenser både for den enkelte, såvel privat som arbejdsmæssigt, og for samfundet som helhed. E-læringen skal medvirke til at styrke udviklingen af basale færdigheder i læsning og skrivning ved hjælp af it.

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Side 2/2

Videnskabsministeriet vil til brug for virksomhedsportalen www.virk.dk udvikle e-læring, der har til formål at uddanne virksomhedernes ansatte i at indberette digitalt. Det vil inkludere både de grundlæggende forudsætninger for at indberette digitalt, specifik hjælp til konkrete løsninger og mulighed for uddannelse/erfaringsudveksling brugere imellem. Projektet igangsættes med det samme og vil resultere i e-læringsforløb fra 1. halvdel af 2010.

I øvrigt vil der i 2009 blive indkøbt yderligere e-læringsforløb, der skal understøtte brugen af digital selvbetjening og befolkningens generelle brug af it.

Landsdækkende radio- og tv-kampagne

Videnskabsministeriet har indgået en aftale med DR om gennemførelse af en landsdækkende oplysningskampagne til styrkelse af befolkningens it-færdigheder via radio, tv og andre medier. Kampagnen er under forberedelse og gennemføres i efteråret 2009.

Lær mere-netværket

Videnskabsministeriet har taget initiativ til *Lær mere*-netværket, som er et landsdækkende samarbejde mellem en række organisationer, der alle har en interesse i at bidrage til at styrke borgernes it-færdigheder. Blandt netværkets medlemmer er Dansk Metal, Ældremobiliseringen, Dansk IT, biblioteker, borgerservicecentre og oplysningsforbund. De medvirkende organisationer sættes via netværket i stand til selv at udvikle og tilbyde borgerne undervisning i it, der er målrettet borgernes behov og interesser. De konkrete undervisningstilbud fra *Lær mere*-netværket vil nå borgerne i form af relevante og aktuelle undervisningstilbud fra sensommeren 2009 og fremover.

Hjemmesiden it-formidler.dk

Som knudepunkt for *Lær mere*-samarbejdet oprettes hjemmesiden www.it-formidler.dk, der vil fungere som virtuelt mødested, værksted og offentligt arkiv for netværkets undervisningsmateriale. Hjemmesiden går i luften i juni 2009.

Individuel kompetenceafklaring og -udvikling

Med afsæt i de 37 spørgsmål, der ligger til grund for it-barometeret, kan den enkelte teste sine færdigheder og få gode råd til kompetenceudviklingsbehov via selvtesten 'It-tjek'. Videnskabsministeriet vil videreudvikle selvtesten og supplere den med nyudviklet e-læring, der vil bestå af korte e-læringsforløb om relevante it-færdigheder, som tager konkret afsæt i den enkeltes kompetenceudviklingsbehov. E-læringen vil være færdigudviklet i november 2009.

Styrket rådgivning om it-kurser

Rådgivningen via den eksisterende borgerrettede telefontjeneste 1881 udvides, så borgerne via telefonen fremover kan få anvist lokal it-undervisning i regi af "Lær mere-netværket". Rådgivningstjenesten iværksættes i løbet af sommeren 2009.