

Udvalget for Videnskab og Teknologi 2008-09
UVT alm. del Bilag 150
Offentligt

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

Til udvalget fremsendes hermed til orientering resultatet af It-barometeret 2009, der er Videnskabsministeriets årlige måling af befolkningens it-færdigheder.

Danmarks Statistik har indsamlet og bearbejdet data til brug for udarbejdelsen af barometeret.

Med venlig hilsen

Helge Sander

19. maj 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. 09-054347
Dok nr. 916987
Side 1/1

Resultat af It-barometeret 2009 og initiativer til fremme af danskernes it-færdigheder

It-barometeret 2009

It-barometeret måler løbende danskernes almene it-færdigheder, der dækker over, i hvilket omfang den enkelte borger er stand til at kunne søge og finde information, strukturere information og omsætte den til relevant viden og at kunne navigere og kommunikere online med andre.

It-barometeret 2009 viser, at cirka 60 procent af befolkningen har gode eller meget gode it-færdigheder, mens cirka 40 procent af befolkningen har ingen eller meget svage it-færdigheder.

Den procentvise fordeling er som følger¹:

- 29 procent har meget gode it-færdigheder
- 31 procent har gode it-færdigheder
- 22 procent har svage it-færdigheder
- 19 procent af har aldrig brugt en computer

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Denne procentfordeling er kun marginalt forskellig fra de to tidligere målinger i 2008 og 2007:

- 27 procent (2008) og 30 procent (2007) havde meget gode it-færdigheder
- 34 procent (2008) og 32 procent (2007) havde gode it-færdigheder
- 20 procent (2008) og 18 procent (2007) havde svage it-færdigheder
- 19 procent (2008) og 20 procent (2007) havde aldrig brugt en computer

Side 2/2

Det bemærkes dog, at tallene ikke er direkte sammenlignelige. Der er i 2009 tilføjet yderligere tre spørgsmål til det spørgeskema, der ligger til grund for It-barometeret. Spørgsmålene vedrører en række nye it-funktioner og sikrer opdateret afspejling af den teknologiske udvikling.

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

Opfølgende initiativer

Videnskabsministeriet sætter i 2009 fokus på it-færdigheder med en række initiativer, herunder:

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. De medvirkende organisationer sættes via netværket i stand til selv at udvikle og tilbyde borgerne

¹ Summen af de fire tal er 101 procent, hvilket skyldes afrundinger i tallene i Danmarks Statistiks beregninger. Med angivelse af en decimal er tallene 19,1 procent, 21,6 procent, 30,7 procent og 28,6 procent.

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. Se mere på www.itst.dk.

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 kan iværksættes i løbet af sommeren 2009.

Ministeriet for Videnskab
Teknologi og Udvikling

Hjemmesiden [it-formidler.dk](http://www.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 starten af juni 2009.

Side 3/3

Landsdækkende radio- og tv-kampagne

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

Tværministeriel kortlægning

Videnskabsministeriet, Undervisningsministeriet og Beskæftigelsesministeriet går sammen om lave en kortlægning af danskernes it-færdighedsudviklingsmuligheder. 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.

E-læring i øvrigt

Herudover har Videnskabsministeriet og Undervisningsministeriet for nylig indgået et samarbejde om at udvikle e-læring for de ca. 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.

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 i 1. halvdel af 2010.

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

Dele af ovenstående initiativer er en udmøntning af handlingsplanen ”Danskernes it-færdigheder – en målrettet indsats” fra december 2007.