

Potentialet i informationsfundet skal udnyttes

Regeringen arbejder målrettet for at fastholde Danmarks position blandt verdens rigeste og mest konkurrencedygtige lande. Også når vores børn bliver voksne, skal Danmark være blandt de lande i verden, hvor det er bedst at bo, leve og arbejde.

To væsentlige forudsætninger for at fastholde og styrke dansk konkurrencekraft er øget produktivitet og styrket innovation. En tredjedel af stigningen i arbejdsproduktiviteten i Danmark siden år 2000 skyldes informations- og kommunikationsteknologi, IKT. Anvendelsen af IKT bidrager til innovation og øget effektivitet i både den private og den offentlige sektor.

Derfor er det centralt at kunne følge udbredelsen og anvendelsen af IKT for blandt andet at afdække uudnyttede potentialer ved digitaliseringen. Det fremgår eksempelvis af denne publikation, at et stort flertal af internetbrugerne søger informationer om offentlige myndigheder via internettet; men også at myndighedernes digitale blanketter kun bruges i nogen eller ringe grad.

Vi vurderer løbende effekten af gennemførte IKT-initiativer og behovet for nye initiativer. I den sammenhæng er pålidelige statistiske oplysninger en central del af beslutningsgrundlaget og "Informationssamfundet Danmark" derfor et nyttigt redskab.

Temaet i 2006-udgaven er regionalisering med fokus på de nye regioner på danmarkskortet. Hver region fortæller sin egen historie, som varierer alt efter om fokus er på brug af it, uddannelse, beskæftigelse eller arbejdsløshed.

Videnskabsminister Helge Sander (V)
December 2006

Forord

Brug for sammenhængende viden om informationssamfundet

At tegne et statistisk billede af informationssamfundet er en opgave, der er præget af områdets dynamik. Den teknologiske udvikling og de konvergerende produkter og tjenester skaber nye muligheder, men også løbende udfordringer for it-politikken og den statistiske belysning af informationssamfundet.

Danmarks Statistik og Videnskabsministeriet har i en årrække samarbejdet om at dokumentere det danske informationssamfund. Der er nu skabt et solidt grundlag for politiske beslutninger gennem internationale sammenligninger og ved at følge udviklingen i alle dele af samfundslivet.

Informationssamfundet Danmark udkommer nu i den sjette udgave og er en af de få publikationer, der samler de fleste relevante oplysninger i én statistisk udgivelse. Publikationen tegner således et bredt og dækkende statistisk billede af centrale aspekter af informationssamfundet. Årets tema er regionalisering, og inden for hvert af publikationens temaer tegnes en profil af det lokale informationssamfund.

Præsentation af væsentlige data, der supplerer hinanden, muliggør, at udviklingen belyses på en mere nuanceret måde på tværs af områder og sektorer. Det fremgår fx af kapitel 2, at Danmark har den højeste udbredelse af bredbånd i verden. Men er danskerne også de bedste til at bruge internet og dermed høste gevinsterne ved it-anvendelse? Ved at præsentere oplysninger fra både udbuds- og efterspørgselssiden i sammenhæng kan dette og andre spørgsmål belyses nuanceret, og give det bedst mulige grundlag for politiske beslutninger.

Publikationen er fremstillet i samarbejde mellem IT- og Telestyrelsen og Danmarks Statistik. Den er udarbejdet af en projektgruppe i Danmarks Statistiks kontor for Serviceerhverv under ledelse af kontorchef Jens Thomasen. Projektgruppens øvrige medlemmer er specialkonsulent Martin Lundø, fuldmægtig Troels Burchall Henningsen, fuldmægtig Henrik Lyng Hansen og afdelingsleder Thomas Andresen. IT- og Telestyrelsen har bidraget med kommentarer og supplerende talmateriale til publikationen, koordineret af fuldmægtig Agnes Tassy.

Udarbejdelsen af publikationen er afsluttet november 2006.

God læselyst.

Jørgen Abild Andersen
Direktør
IT- og Telestyrelsen

Jan Plovsing
Rigsstatistiker
Danmarks Statistik