

1. Indledning

Dette er den 5. udgave af Informationssamfundet Danmark. Publikationen er udarbejdet som et led i samarbejdsaftalen mellem Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling og Danmarks Statistik. Informationssamfundet Danmark består af følgende kapitler:

2. Adgangsveje til internettet
3. Befolkningens brug af it
4. Virksomhedernes brug af it
5. Den offentlige sektors brug af it
6. It-sikkerhed
7. It-kompetencer
8. It-erhvervene
9. It og globalisering
10. It og produktivitet
11. Kilder og metoder

<i>Talgrundlaget</i>	Indholdet baserer sig i videst muligt omfang på Danmarks Statistiks undersøgelser og registre. Kapitel 2 "It-infrastruktur" baserer sig primært på bidrag fra IT- og Telestyrelsen. Publikationen søger at give en bred dækning af informationssamfundet, og der er i alle tilfælde anvendt den senest tilgængelige statistik ved redaktionens slutning.
<i>Indholdsmæssige ændringer</i>	Indholdsmæssigt er publikationen ændret på flere punkter. Kapitlet om <i>It-infrastruktur</i> er udvidet med flere tal om bredbånd. Under <i>Befolkningens brug af it</i> præsenteres nye tal for arbejdsgiverbetalt computere og under <i>Virksomhedernes brug af it</i> nye indikatorer, vedrørende bl.a. it-forretningssystemer og automatiseret dataudveksling. <i>It-kompetencer</i> indeholder ledighedsfrekvens for it-uddannede helt frem til 2. kvartal 2005 - der er tale om en ny opgørelsesmetode, som gør det muligt at estimere mere aktuelle tal. <i>It-erhvervene</i> har fået en mere detaljeret dækning af it-konsulent-virksomhederne og indeholder nye indikatorer, fx lønsum pr. fuldtidsansat.
<i>Nyt kapitel om globalisering</i>	Endelig er der i år et temakapitel om <i>It og globalisering</i> . Her belyses globaliseringen og dens konsekvenser ud fra en række indikatorer med it i fokus: Produktion og samhandel med it-varer, det globale arbejdsmarked, udenlandske virksomheder i it-erhvervene samt outsourcing af it-funktioner.
<i>Kapitlernes opbygning</i>	Kapitlerne bygger i grundtræk på den samme struktur. Først indledes med en introduktion til kapitlet med eksempler på indholdet. Herefter følger den uddybende beskrivelse af de enkelte delområder. I afsnittet "Internationalt perspektiv" sammenlignes Danmark med andre relevante lande på enkelte centrale indikatorer. Endelig sluttet hvert kapitel af med et antal bilagstabeller.
<i>Kilder og metoder</i>	Under hver figur og tabel er kilden til tallene angivet. De fleste af kilderne er beskrevet mere uddybende i kapitel 11: "Kilder og metoder".

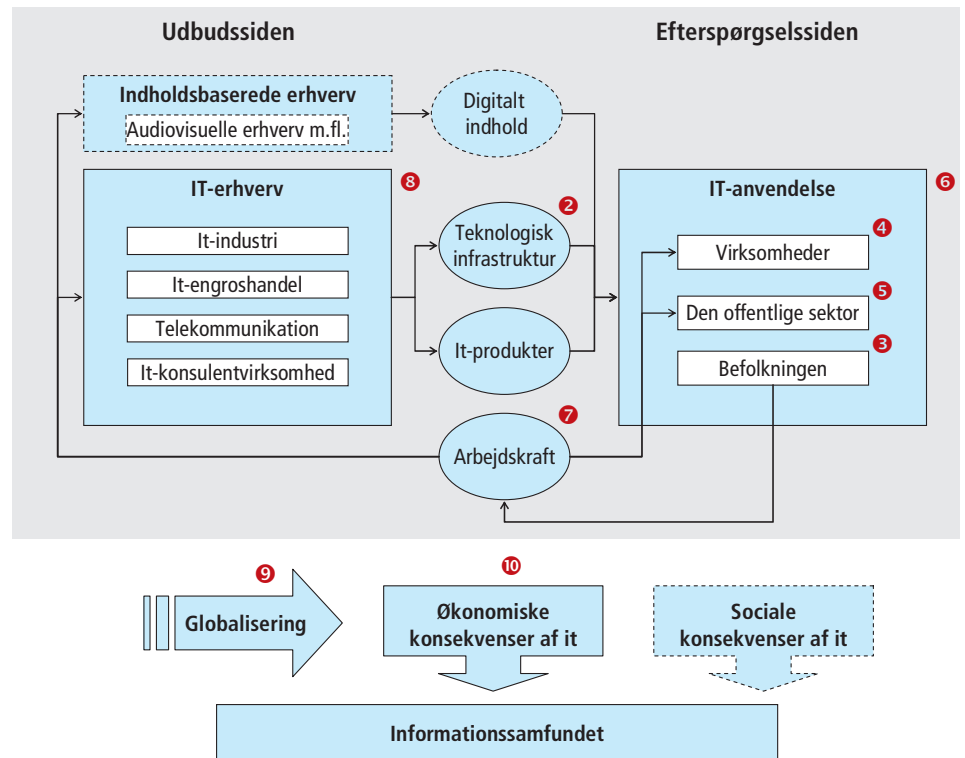
Hvad er informations-samfundet?

Hvad er informationssamfundet? Spørgsmålet er stadig relevant at stille med denne 5. udgave af Informationssamfundet Danmark. Selv om der ikke findes enkle eller udtømmende definitioner, er det alligevel muligt at finde frem til en praktisk forståelse.

Rammen for statistik om informations-samfundet

Teknologien forandrer sig hastigt, og dermed skabes der et vedvarende behov for ny viden, opdatering af indikatorer og afgrænsninger, ofte fra det ene år til det andet. Behovet for aktualitet udgør samtidigt en udfordring i forhold til andre ønsker til statistikken, nemlig sammenlignelighed over tid samt behovet for sammenhæng mellem de forskellige områder. Det er derfor vigtigt at sætte de enkelte statistikker og begreber ind i en indholdsmæssig ramme. En sådan ramme er vist i figur 1.1.

Figur 1.1 Den indholdsmæssige ramme for statistik om informationssamfundet



Anm. Numrene i figuren refererer til de kapitler, der primært behandler området.

De stiplede linier angiver områder, hvor det statistiske grundlag er udbygget i mindre eller i ringe grad. Med til afgrænsningen af udbudssiden hører også de indholdsproducerende erhverv, herunder den audiovisuelle sektor, som er blandt leverandørerne af indhold til alle digitale medier. Denne sektor er ikke medtaget i denne publikation.

Fra produktion til anvendelse

En grundlæggende sondring i beskrivelsen af informationssamfundet foretages mellem *udbudssiden*, dvs. de erhverv, der producerer it-varer og serviceydelser, og *efterspørgselsiden*, der anvender produkterne, dvs. i hjemmene og på arbejdspladserne. Bindeleddet mellem produktion og anvendelse eksisterer dels i form af selve teknologien, men også i form af arbejdskraften og dens it-kompetencer.

Modellens optræden i de enkelte kapitler

De enkelte elementer i modellen er afspejlet direkte i flere af publikationens kapitler - se kapitelnumre i figuren. De økonomiske konsekvenser af it behandles i kapitel 10 "It og produktivitet", men belyses også, direkte eller indirekte, i flere af de øvrige kapitler. De sociale konsekvenser kan generelt udledes af indholdet i de enkelte kapitler, men er ikke beskrevet samlet.