

KAPITEL 7 – IKT-INFRASTRUKTUR

Det er regeringens mål, at der i Danmark er en konkurrencedygtig og avanceret IKT-infrastruktur, der udbyder net og tjenester, som er et fun-

dament for det højteknologiske samfund. Udgangspunktet er, at et konkurrencepræget marked bedst og mest effektivt kan sikre forbrugere og virksomheder adgang til et bredt udbud af nye og avancerede tjenester til lave priser.

Bredbånd – tilgængelighed og anvendelse

- Tilgængeligheden af ADSL er i 2004 øget til 96 pct. af alle husstande og virksomheder. Samtidig har 60 pct. af alle husstande adgang til kabelmodem mod knap 50 pct. i 2003.
- Ved udgangen af 2004 var der mere end 1 mio. bredbåndsforbindelser, svarende til 18,8 bredbåndsforbindelser pr. 100 indbyggere mod 13,2 i december 2003.
- Antallet af 3G abonnenter steg fra 3.400 i december 2003 til 125.000 ved udgangen af 2004.
- 38 pct. af befolkningen og 79 pct. af virksomhederne havde i 2004 en bredbåndsforbindelse. Det er en stigning fra 30 pct. af befolkningen i 2003 og 58 pct. af virksomhederne i 2002.

Konkurrence

- TDC's markedsandel på ADSL er faldet fra 82 pct. i 2003 til knap 75 pct. ved udgangen af 2004.
- Priserne for dial-up internetadgang (600 min. pr. kvartal) er faldet 67 pct. fra januar 1999 til januar 2005. I den samme periode er priserne for mobiltelefoni faldet med 51 pct. og 42 pct. for henholdsvis 270 minutter pr. kvartal og 450 minutter pr. kvartal. Priserne for ADSL flat-rate (512/128 kbit/s og 2048/512 kbit/s) er faldet med henholdsvis 45 og 47 pct. i perioden januar 2001 til januar 2005

Investeringer

- Investeringerne i den danske telesektor blev mere end tredoblet fra 1995 til 2001. Fra 2001 til 2003 er der imidlertid sket en halvering fra 10,8 til 5,6 mia. kr.

Internationalt

- Danmark havde med 96 pct. den tredje højeste tilgængelighed af ADSL i 2004, kun overgået af Belgien og Schweiz, hver med 98 pct.

Kilde: Danmarks Statistik og Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling, 2005.

I dag kan 96 pct. af alle danske husstande og virksomheder få ADSL (256 kbit/s) via de traditionelle telefonledninger. Regeringen har sikret, at TDC øger ADSL-dækningen til 98 pct. i oktober 2005. 60 pct. af alle husstande har adgang til kabelmodem via opgraderet kabel-tv net eller fællesantenneanlæg.

Ved udgangen af 2004 var der mere end én mio. bredbåndsforbindelser – i form af ADSL, kabelmodem og bolignet-tilslutninger. Det svarer til 19 forbindelser pr. 100 indbyggere, mens der i 2003 var 13 forbindelser pr. 100 indbyggere. Det er en stigning på mere end 40 pct. på ét år. Efterspørgslen efter de hurtigere typer bredbåndsforbindelser er samtidig stigende.

Priserne på ADSL er fortsat relativt høje i Danmark. De er imidlertid blevet halveret på fire år

som følge af konkurrencen og den teknologiske udvikling. TDC's markedsandel på ADSL er faldet fra 82 pct. i 2003 til knap 75 pct. ved udgangen af 2004. Fremkomsten af alternative bredbåndsadgangsveje er med til at øge konkurrencen yderligere. Dette gælder for eksempel bolignet, der i stort omfang etableres i byområder, samt optiske fibre til virksomheder og private husstande, baseret på energiselskabernes entré på bredbåndsområdet.

Investeringerne i den danske telesektor blev mere end tredoblet fra 1995 til 2001. Fra 2001 til 2003 er der imidlertid sket en halvering fra 10,8 til 5,6 mia. kr. De faldende investeringer er ikke unikke for Danmark, som i perioden 2001 til 2003 havde det fjerde højeste investeringsniveau i OECD målt pr. indbygger.