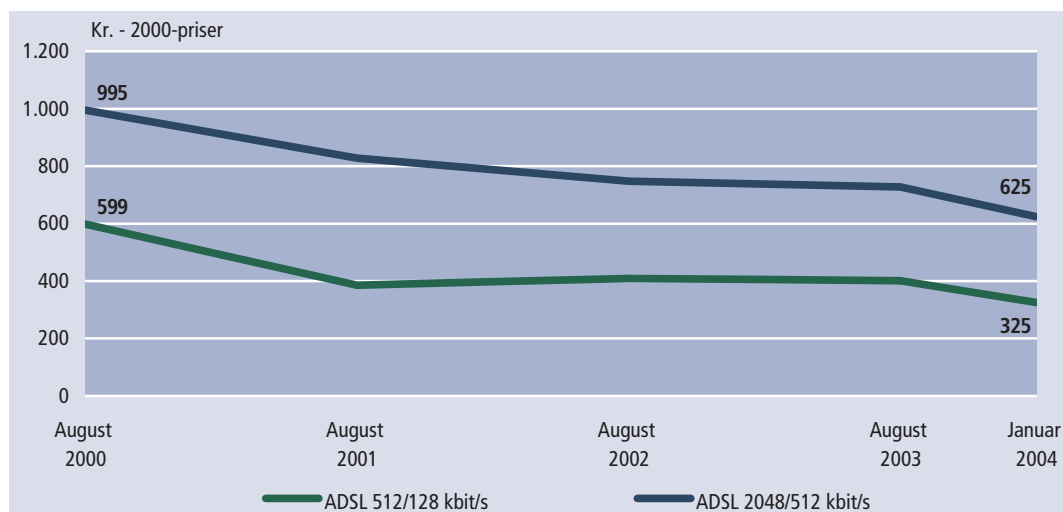


Figur 6.1 **Udvikling i faste priser for ADSL**



Anm. Der er tale om udviklingen i billigste priser. Priserne er listepriser og omfatter ikke tidsbegrænsede kampagnetilbud eller lignende samt kombinerede tjenester, eks. fastnetabonnement.

Kilde: It- og Telestyrelsen, januar 2004.

Prisfald på hurtige adgangsvveje til internettet

Priserne for ADSL er faldet i perioden fra august 2000 til januar 2004. Således er prisen pr. måned for en ADSL forbindelse på 512/128 kbit/s faldet med 46 pct. opgjort i faste priser. Prisen pr. måned for en ADSL forbindelse på 2048/512 kbit/s er faldet med 37 pct. opgjort i faste priser jf. nedenstående tabel 6.1.

Faldende priser på fastnet- og mobiltelefoni

Priserne for fastnet- og mobiltelefoni er faldet i perioden fra august 1998 til januar 2004. Ved et forbrug på 900 min. i kvartalet er prisen på fastnettelefoni således faldet med 23 pct. opgjort i faste priser. Ved et forbrug på 450 min. i kvartalet er prisen for mobiltelefoni faldet med 54 pct. opgjort i faste priser.

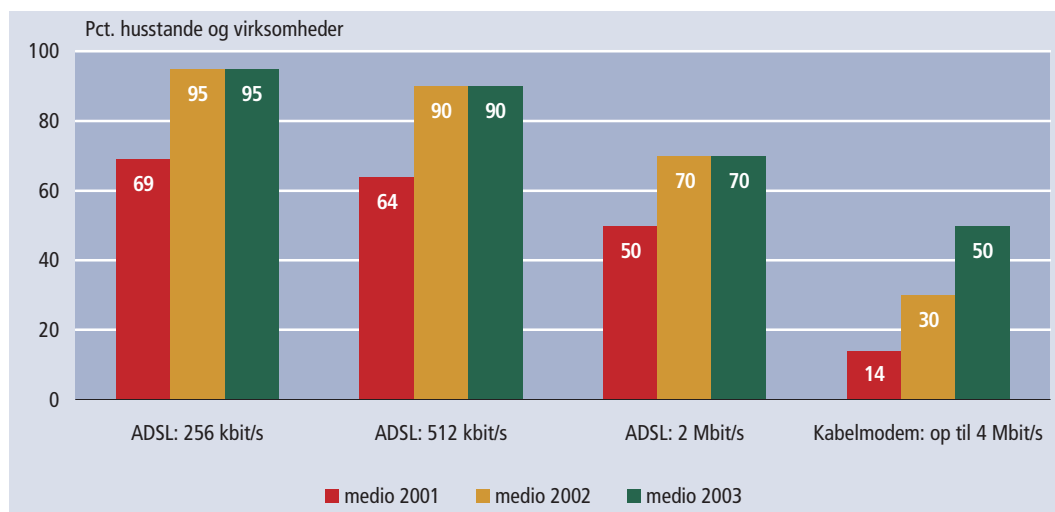
Tabel 6.1 **Priser for fastnettelefon, mobiltelefon og ADSL**

	August 1998	August 1999	August 2000	August 2001	August 2002	August 2003	Januar 2004	Samlet prisfald
	kr. - 2000-priser							pct.
Fastnettelefon (900 min. pr. kvartal)	677	665	559	546	538	524	520	23
Mobiltelefon (450 min. pr. kvartal)	685	589	540	501	489	334	317	54
ADSL 512/128 kbit/s (pris pr. måned)	•	...	599	385	409	401	325	46
ADSL 2048/512 kbit/s (pris pr. måned)	•	...	995	828	748	728	625	37

Anm. Der er tale om udviklingen i billigste priser. Kvartalsforbruget for fastnettelefon og mobiltelefon omfatter abonnement, opkaldsafgift og minutforbrug. Priserne for ADSL er listepriser og omfatter ikke tidsbegrænsede kampagnetilbud eller lignende. ADSL priserne omfatter ikke kombinerede tjenester, eks. fastnetabonnement.

Kilde: It- og Telestyrelsen, januar 2004.

Figur 6.2 Tilgængelighed af ADSL og kabelmodem



Anm. Tilgængeligheden af kabelmodem er alene opgjort i forhold til husstande, da det langt overvejende er husstande, der anvender kabelmodem som adgangsvej til internettet.

Kilde: It- og Telestyrelsen, januar 2004.

Større tilgængelighed af ADSL og kabelmodem

Antallet af husstande og virksomheder, der har mulighed for en ADSL forbindelse til internettet, er steget væsentligt fra medio 2001 til medio 2003. Dette gælder for alle tre hastigheder inkluderet i figur 6.2. Tilgængeligheden af kabelmodem er steget kraftigt i perioden. Således har halvdelen af alle husstande mulighed for adgang til internettet via et kabelmodem medio 2003.

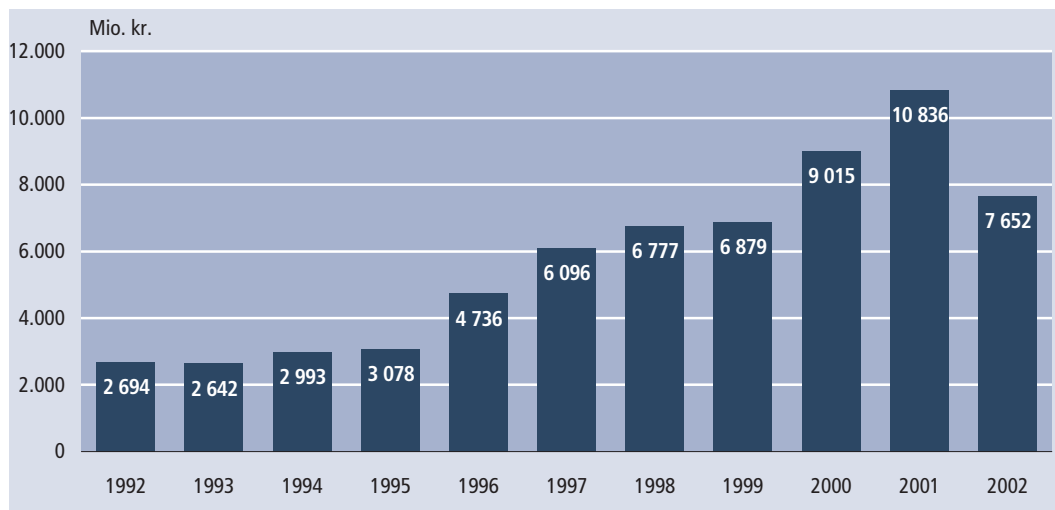
Kraftig stigning i udbredelsen af hurtige adgangsveje

Nedenstående tabel 6.2 viser, at udbredelsen af ADSL og kabelmodem er steget kraftigt fra ultimo 2001 til ultimo 2003. I perioden er udbredelsen af hurtige adgangsveje næsten tredoblet. Denne udvikling fremgår endvidere af antallet af forbindelser pr. 100 indbyggere, der er steget fra 4,4 til 13,1. Ikke inkluderet i tabellen er trådløse forbindelser (FWA), der ultimo 2003 udgør 2.300 forbindelser.

Tabel 6.2 Udbredelse af ADSL, kabelmodem og LAN

	Ultimo 2001	Ultimo 2002	Ultimo 2003
----- antal forbindelser -----			
I alt	237 500	440 500	702 800
ADSL	150 000	307 000	473 500
Kabelmodem	87 500	133 500	194 300
LAN forbindelser	35 000
----- pr. 100 indbyggere -----			
Samlet udbredelse	4,4	8,2	13,1

Kilde: It- og Telestyrelsen, januar 2004.

Figur 6.3**Investeringer i den danske telesektor**

Anm. Investeringer inkluderer anlægsinvesteringer fordelt på teleinvesteringer (eks. centraler og telenet) i Danmark og øvrige investeringer (eks. grunde, bygninger og edb-udstyr) i Danmark. Investeringer i immaterielle aktiver indgår ikke. Tallene for 2001 og 2002 er opgjort ekskl. investeringer i UMTS-licenser. Tilladelsesindehavere af UMTS-licenser har tilsammen i 2001 og 2002 indbetalt henholdsvis 950 mio. kr. og 285 mio. kr. som afdrag på tilladelsesprisen. Frem til og med 2011 indbetaler tilladelsesindehaverne årligt tilsammen 285 mio. kr. som afdrag på tilladelsesprisen.

Kilde: It- og Telestyrelsen, januar 2004.

**Investeringer
topper i 2001**

Investeringerne i den danske telesektor er steget kraftigt i årene fra 1992 til 2002. Udviklingen toppe i 2001 med samlede investeringer på knap 11 mia. kr. Investeringerne er reduceret mærkbart fra 2001 til 2002 svarende til et fald på 29 pct. Investeringerne i 2002 er dog stadig højere end investeringerne i 1990'erne.