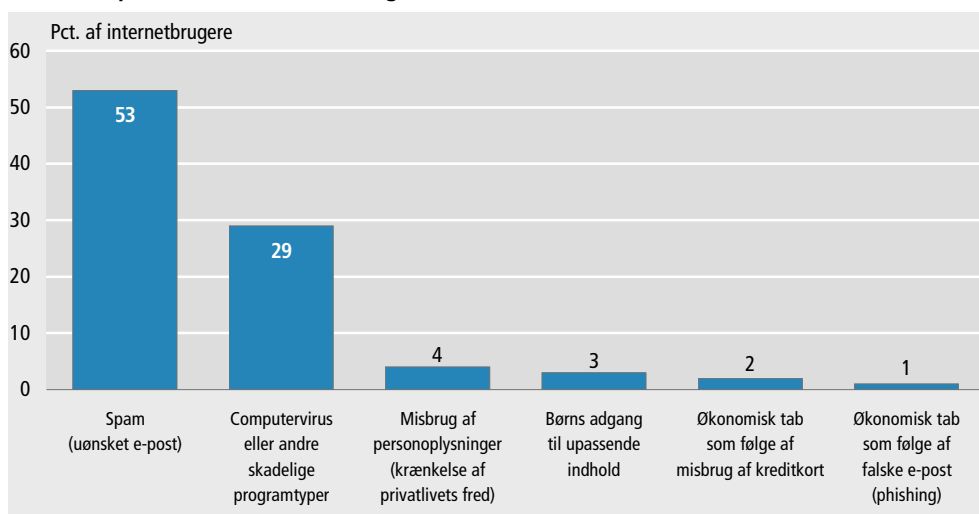


Én ud af tre internetbrugere udsat for virus

29 pct. af internetbrugere har været udsat for computervirus de seneste 12 måneder, og hver anden har modtaget spam (uønsket e-post). 4 pct. af internetbrugere oplyser, at de har været udsat for misbrug af personoplysninger. Kun en mindre andel oplever sikkerhedsproblemer som børns adgang til upassende indhold eller økonomisk tab forårsaget af it-sikkerhedsproblemer.

Sikkerhedsproblemer ved internetbrug i de seneste 12 måneder



Ni ud af ti anvender sikkerhedssoftware eller -værktøj

Langt de fleste forsøger at beskytte computeren mod it-sikkerhedstrusler. Antivirus software eller antispyware er de mest udbredte it-sikkerhedsforanstaltninger i de danske hjem. Syv ud af ti internetbrugere anvender hardware eller software firewall. E-mail filtre, der frasorterer uønskede e-post, er også populære. De benyttes af 63 pct. Én ud af tre internetbrugere har en it-sikkerhedspakke.

Opdatering af sikkerhedsværktøj halter

63 pct. angiver, at de opdaterer deres sikkerhedsværktøj, hver gang en opdatering er tilgængelig. Hver femte internetbruger opdaterer uregelmæssigt, og 4 pct. opdaterer aldrig deres sikkerhedssoftware. Det svarer til ca. 140.000 personer.

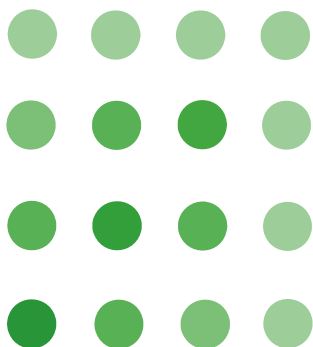
Fire ud af ti laver aldrig sikkerhedskopier

16 pct. af internetbrugere laver altid eller næsten altid sikkerhedskopier af deres filer, billeder eller dokumenter mv. fra computeren til en anden fysisk opbevaringsplads. 38 pct. gør det nogle gange, mens 39 pct. eller godt 1,4 mio. borgere aldrig gør det.

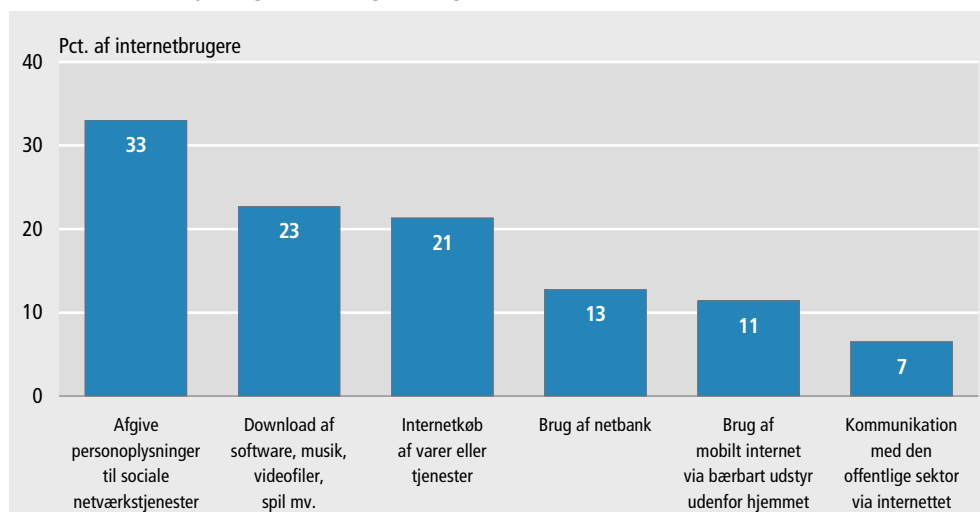
Bekymringen for sikkerhed begrænser internetanvendelse

Sikkerhedsbekymringer har afholdt 13 pct. af internetbrugere fra at bruge netbank i 2010. Af samme grund undlader hver tiende at anvende mobilt internet via bærbart udstyr uden for hjemmet. Kommunikation med den offentlige sektor er den interne aktivitet, hvor brugerne er mindst bekymret for sikkerheden (7 pct.).

Én ud af tre internetbrugere fravælger at angive personlige oplysninger til online sociale netværkstjeneste på grund af frygt for sikkerhedsproblemer.



Har sikkerhedsbetyrninger holdt dig fra følgende internetaktiviteter i de seneste 12 måneder?



It-sikkerhedsproblemer, brug og opdatering af sikkerhedssoftware. 2010

	Pct. af befolkningen	Pct. af internetbrugere ¹
Sikkerhedsproblemer ved internetbrug i de seneste 12 måneder		
- Computervirus eller andre skadelige programtyper	24	29
- Spam (uønsket e-post)	44	53
- Misbrug af personoplysninger (krænkelse af privatlivets fred)	3	4
- Økonomisk tab som følge af falske e-post (phishing)	1	1
- Økonomisk tab som følge af misbrug af kreditkort	1	2
- Børns adgang til upassende indhold	3	3
Brug af sikkerhedssoftware/-værktøj (antivirus, antispam mv.)		
- Antivirus software eller antispam	74	89
- Antivirus software eller antispam	69	83
- Hardware eller software firewall	58	69
- E-mail filter for at undgå spam (uønskede mails)	52	63
- Filter, der frasorterer hjemmesider, der kan være skadelige for børn	14	17
- It-sikkerhedspakke (kender ikke komponenterne i pakken)	27	32
Opdatering af sikkerhedssoftware ved internetbrug		
Hver gang en opdatering er tilgængelig	53	63
Én gang i mellem eller når man husker det	16	19
Bruger sikkerhedssoftware men opdaterer ikke	3	4
Bruger ikke sikkerhedssoftware	26	11

¹ Internetbrugere defineres som de, der har brugt internet i de seneste 12 måneder. De svarer til 84 pct. af befolkningen mellem 16-89 år i 2010.

Mere information	Befolkningens brug af internet undersøges årlig og offentliggøres i mere detaljeret form i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/707 og på www.dst.dk/it . Oplysninger om it-sikkerhed hos danske virksomheder kan ses i <i>Nyt fra Danmarks Statistik</i> nr. 511.
Kilder og metoder	Tidligere undersøgelser dækker 16-74-årige i modsætning til 2010, hvor aldersgruppen 75-89 år også dækkes. Udvidelsen er gennemført i samarbejde med IT- og Telestyrelsen. Undersøgelsen er baseret på ca. 4.600 interviews i april 2010 blandt et repræsentativt udvalgt af befolkningen. Stikprøven er dannet ved simpel tilfældig udvælgelse fra cpr-registeret. Læs mere om kilder og metoder på www.dst.dk/varedeklarationer/88078 .
Internationale sammenligninger	Undersøgelsen bygger på et samarbejde, som gør det muligt at sammenligne de danske resultater med tal fra andre EU-lande. 2010-resultater for de andre EU-lande offentliggøres på Eurostats hjemmeside på http://epp.eurostat.ec.europa.eu i december 2010.
Næste offentliggørelse	<i>Befolkningens brug af internet 2011</i> udkommer uge 30 i 2011.
Henvendelse	Agnes Tassy, tlf. 39 17 33 67, ata@dst.dk