

## Om filer

Alt, hvad der ligger på en computer, er arrangeret i filer. Filerne har navne som fx **vejledning\_1.doc**. Filnavnet består altid af noget foran et punktum og en filtype-betegnelse efter punktummet.

Som almindelig bruger kommer man til at møde forskellige filtyper:

**Tekstfiler**, som man måske selv laver eller modtager pr mail:

indbydelse. <b>doc</b>	lavet i programmet WORD fra Microsoft
fradragsregler <b>.rtf</b>	en universel filtype, som alle kan åbne
ullas fødselsdag. <b>odt</b>	lavet i tekstbehandlingsprogrammet i OpenOffice
salgsbetingelser. <b>pdf</b>	skrivebeskyttet filformat, som fx åbnes med Adobe Reader

### Billedfiler

img_0562. <b>jpg</b>	den mest almindelige type billedfil
dsw_1127. <b>png</b>	også en meget benyttet type billedfil
julenisse. <b>gif</b>	en type billedfil, der ofte benyttes til tegninger
havfrue. <b>bmp</b>	en type billedfil, som fylder meget, da den ikke er komprimeret

### Andre filtyper

kulturhuset. <b>htm</b>	en hjemmesidefil
budget2011. <b>xls</b>	Regneark lavet med Microsoft Excel
instruktion02. <b>ppt</b>	PowerPoint præsentation
to_lys_paa_et_bord. <b>mp3</b>	musikfil
toendeslaegning. <b>avi</b>	videofil
jensen. <b>ged</b>	universel slægtforskningsfil
happl. <b>exe</b>	en fil, som sætter et program i gang
fpert01. <b>dll</b>	en programudvidelse

Normalt finder computeren selv ud af, hvilket program den skal åbne en fil med, når man dobbeltklikker på den. Man dobbeltklikker simpelt hen på filen (på selve symbolet, ikke på navnet), og så kører det, hvis man ellers har installeret et program, der passer til filtypen.

Måske har man installeret flere forskellige programmer, som kan åbne den pågældende filtype. Det er fx tilfældet for billedfiler, hvor man måske har et program til at se billederne med og et andet til at redigere dem med. Her kan man højreklikke på filen. Så kommer der en menu frem, hvor et af punkterne er **Åbn med**, og her er der så undermenuer, hvor man kan vælge mellem forskellige programmer.