



Post- og teletilsynet

Virus, ormer og trojanere

Hvordan beskytte datamaskinen



Virus

- Kommer inn i datamaskinen ved at du klikker på et program eller vedlegg
- Kopierer seg selv og kan spre seg via andre programmer og filer
- Kan angripe og ødelegge programmer på datamaskinen

[Les mer om virus her](#)



Ormer

- Kommer inn i datamaskinen gjennom nettverk uten at du oppdager det
- Kopierer seg selv og gjør at datamaskinen går saktere
- Kan åpne opp "dører" i datamaskinen slik at andre datamaskiner får tak i det som ligger på din datamaskin

[Les mer om ormer her](#)



Trojanere

- Utgir seg for å være et vanlig program som du kan stole på
- Når du installerer eller klikker på programmet installerer det et helt annet og mulig skadelig program på datamaskinen
- Det vil kunne utføre helt andre oppgaver på datamaskinen enn det du tror
- Kan også åpne "bakdører" i datamaskinen

[Les mer om trojanere her](#)



Hvordan beskytte seg?

- Ha et virusprogram på datamaskinen
- Ha brannmuren slått på
- Oppdatér programmene på datamaskinen

Hvis du følger disse tre nettvettreglene vil du være så beskyttet som du kan. Allikevel vil du kunne bli infisert fordi det lages nye og smartere virus hver dag.



Mer beskyttelse?

- Vær kritisk til å laste ned fra uoffisielle nettsteder
- Ta sikkerhetskopi jevnlig
- Kjør først virusskanning på eksterne medier du putter i datamaskinen (usb-minnepinner, cd'er og eksterne harddisker)
- Skru av "autokjør" av eksterne medier på datamaskinen
 - [Se her hvordan \(vanskelig\)](#)
- Gå inn på www.nettvett.no for mer informasjon