



# 10 gode råd til en sikker computer

Randi Mortensen | Zyberdata.dk | 12-11-2022

## Indhold

Her følger 10 gode tips og råd til en mere driftssikker computer samt sikker færden på internettet:.....2

# 10 gode råd til en sikker computer!



Her følger 10 gode tips og råd til en mere driftssikker computer samt sikker færden på internettet:

1. Hold altid dine programmer opdateret! Dette gælder især for operativsystemet (Windows) samt sikkerhedsprogrammer som Antivirus og firewall.
2. Hav kun ét af hvert af ovenstående sikkerhedsrelaterede programmer installeret (nogle programmer beskytter mod flere elementer). Dobbelt op betyder ikke dobbelt op på beskyttelsen, men kan derimod forårsage konflikt problemer.
3. Åbn aldrig vedhæftede filer i e-mails fra ukendte afsendere du ikke har tillid til.
4. Skan nye filer for virus, inden du åbner dem første gang (med mange antivirus programmer kan du blot højreklikke på filen og vælge at scanne den)
5. Vær skeptis når du modtager henvendelser / e-mails omkring oplysning af personfølsomme data og konto informationer mv. Et logo fra banken eller SKAT mv. gør den ikke nødvendigvis ægte (En god tommelfingerregel er at falske mails typisk ikke indeholder dit navn, f.eks. Hej Lars Larsen)
6. Undgå at have for mange programmer kørende i baggrunden. Det går udover systemhastigheden og gør computeren sløv.
7. Undersøg en webshops omdømme (f.eks. på [trustpilot.dk](https://trustpilot.dk)) før du handler hos dem. E-mærket webshops lever ligeledes op til nogle specifikke retningslinjer.
8. Før kortbetaling på internettet, skal du altid sikre dig, at der er en hængelås ved adresselinjen, eller at der står "https://" før

selve adressen. Dette sikrer at ingen kan læse dine kortoplysninger. Skulle dit betalingskort alligevel blive misbrugt, så dækker banken/Nets tabet.

9. Mange serviceydelser og produkter på nettet; "introduktionstilbud", "Prøv gratis i X antal dage" er ofte abonnement baseret. Vær skeptisk og læs nu de salgsvilkår der fremgår, for det er med garanti ikke samme lave beløb der automatisk trækkes næste gang – og det kan være svært at komme ud af.
10. Tag backup af dine vigtigste filer med jævne mellemrum – dette gælder også for operativsystemet. Benyt f.eks. en backup tjeneste på internettet
11. En computer bør faktisk serviceres på lige fod med en bil. Hvis den bare får lov at passe sig selv, vil den gradvist blive sløvere, mere ustabil, give programfejl og blive mere og mere eksponeret for malware (spyware & adware), hacking og virus osv.

Den absolut grundlæggende beskyttelse enhver computer skal have er et Antivirus program. Her findes både gratis og betalingsudgaver. Den grundlæggende beskyttelse er som udgangspunkt den samme, men betalingsudgaverne har typisk også udvidet beskyttelse mod adware/malware (reklamer, snydeprogrammer osv.). Typisk passer de også mere sig selv, hvor gratis udgaverne ironisk nok ofte popper op med diverse købstilbud.

De fleste mennesker, og endda mindre virksomheder, affinder sig blot ofte med at computeren bliver sløv og driller lidt i det daglige. Men problemerne og irritationsmomenterne forsvinder jo bare ikke.

Servicering af computer er dog ikke nødvendigvis en uoverkommelig og dyr opgave for en [kyndig IT Supporter](#). For nogle hundrede kroner kan computeren renses, opdateres, fejlrettes og vedligeholdes, så den kører optimalt og holder længere. Skulle man have nogle specifikke behov eller problemstillinger kan disse jo også løses samtidig.