



Denne guide er oprindeligt udgivet på Eksperten.dk

Windows XP/Vista/7 Boost + Clean

Hvordan man booster sin pc og rydder op i evt. gamle filer & register med Win7 og Vista.

Skrevet den **12. Feb 2011** af **glvi93** i kategorien **Workstation / Windows 7** | ★★★★★

Antivirus

Download eller køb en antivirus, her er link til nogle gratis antivirusprogrammer <http://www.spywarefri.dk/gratis-programmer/> , jeg anbefaler man læser lidt på hjemmesiden for lidt relevant viden om virus og antivirus, og starter med at skanne og få firewall etc. på sin pc.

Opdater computeren

derefter kør Windows Update og opdater evt. software, og download evt. manglende drivere fra din pc fabrikant's hjemmeside (vær sikker på du har drivere til din computer/hardware).

Slet ubrugte/gamle programmer

Tryk på start menuen og gå ind i kontrolpanel->Programmer->Programmer & Funktioner. et interface kommer frem med valget af konfigurere programmer på forskellig vis, lige nu skal de programmer som du er sikker på ikke bliver brugt slettes. Der kan Ccleaner også bruges, den bliver beskrevet nærmere senere i guiden.

Slet mapper fra de gamle programmer

Kontrolpanelet afinstallerer programmet, men der kan stadig være nogle mapper af programmerne på "Denne Computer" og dobbeltklik på "Lokal Disk (C:)"(eller det drev som du vil rydde op på) og gå ind i "Programmer" og slet de mapper som hedder det samme som de programmer du lige har slettet i kontrolpanelet.

Diskoprydning & oprydning af register

Som Windows standard kan man bruge Diskoprydningsprogrammet inde i Windows. Der er også et program som hedder Ccleaner som sletter flere ubrugte og gamle filer, modificere boot, slette programmer og andre indstillinger, link her: <http://www.spywarefri.dk/manualer/manual-for-installation-og-brug-af-ccleaner/> .

Antal processorer under windows startup

"Windows-knappen + R" skriv "msconfig" i søgefeltet, tryk på fanen Boot og derefter Avancerede indstillinger og sæt flueben på "Antal processorer" og sæt de antal processorer du vil bruge under boot, normalt er den automatisk sat til 1 processor selvom man måske har 2 eller derover.

Indeksning af hyppigt brugte filer på computeren

Gå ind i kontrolpanel igen og skriv "Kontrolpanel\System og vedligeholdelse" i søgefeltet og klik på "Indekseringsindstillinger" klik "Rediger" derefter "Vis Alle Placeringer", hvis du kender de spil/programmer du bruger oftest, sæt dem til og hvis du vil, slette dem som du ikke bruger så ofte.

Diskdefragmentering

Klik på start knappen og søg efter Diskdefragmentering, og lad programmet defragmentere din harddisk. Software som Diskeeper eller Norton Internet Security's defrag program skulle være bedre end den indbygget i windows.

Software som starter samtidig med windows

Du kan downloade et program inde på <http://www.soluto.com/> (Freeware) som laver en interface over dine programmer som automatisk starter samtidig med din pc, du kan sætte dem fra som du ikke vil have til.

En anden måde er

"Windows-knappen + R" skriv "msconfig" i søgefeltet, tryk på fanen "Tjenester" og tag flueben af de programmer som du er sikker på du ikke bruger, samme måde gør du på fanen "Start".

Der kan Ccleaner også bruges.

Skriv endelig kommentarer.

Guiden vil blive opdateres hen ad tiden.

Kommentar af karise_larry d. 11. Feb 2011 | 1

Har du selv som "uvildig" læst din tekst ?

Ikke specielt overskueligt!

..... (De manglende tegn)

Du også skrive under hvilket Styresystem!

Win98, ME, W2000, XP, Vista, Win7, OS/2, Unix, Linux, ... ?

Kommentar af glvi93 d. 11. Feb 2011 | 2

Tak for kommentaren, har ændret lidt på guiden og håber det skaber noget mere overblik.

Kommentar af john_stigers (nedlagt brugerprofil) d. 11. Feb 2011 | 3

Hvis du insisterer på at anbefale Ccleaner, så kig denne guide igennem og få tips og ideer:

<http://www.spywarefri.dk/manualer/manual-for-installation-og-brug-af-ccleaner>

Det er ikke alle som vil have slettet cookies + programmet kan rense en hel del mere, end de fleste tror.

Kommentar af john_stigers (nedlagt brugerprofil) d. 11. Feb 2011 | 4

P.s. guiden kan også bruges på XP, men dette viser overskriften ikke..

Kommentar af glvi93 d. 12. Feb 2011 | 5

Jeg har brugt Ccleaner i flere år nu, er blevet en vane.

Overskriften er ændret.

Kommentar af lassesvend d. 17. Feb 2011 | 6

mht. "Antal processorer under windows startup".

Kan du forklare hvorfor du vil ændre på "Antal processer" eller "Number of processors" (NUMPROC)?

<http://www.geoffchappell.com/viewer.htm?doc=notes/windows/boot/bcd/osloader/numproc.htm>

Kommentar af john_stigers (nedlagt brugerprofil) d. 17. Feb 2011 | 7

Undrer mig over hvad <http://www.geoffchappell.com/viewer.htm?doc=index.htm> skal bruges til????

Kommentar af lassesvend d. 17. Feb 2011 | 8

Ja det må du nok spørge om. Den fjerner automatisk den sidste del af linket. Prøver lige igen:
<http://www.geoffchappell.com/viewer.htm?doc=notes/windows/boot/bcd/osloader/numproc.htm>
(Fjern mellemrum efter .com)

Linket beskriver en del om Numproc. Og at der er en hel del forvirring om hvad det egentlig gør. Der står man bl.a. kan bruge det til fejlsøgning ved defekte CPU'er, da man kan begrænse antallet af processer. Så ville høre hvorfor han ville bruge det til at "booste" en computer?

Kommentar af lassesvend d. 17. Feb 2011 | 9

Det her kommentar system og jeg er ikke gode venner. :P

Kommentar af john_stigers (nedlagt brugerprofil) d. 23. Feb 2011 | 10

#8

Du har sat et mellemrum ind i linket - derfor duer det ikke.

<http://www.geoffchappell.com/viewer.htm?doc=notes/windows/boot/bcd/osloader/numproc.htm>

Kommentar af john_stigers (nedlagt brugerprofil) d. 23. Feb 2011 | 11

#10 nej det var ikke derfor...?

<http://kortlink.dk/geoffchappell/8sga> det virker.

Kommentar af john_stigers (nedlagt brugerprofil) d. 23. Feb 2011 | 12

Nej det suger....

kortlink.dk/geoffchappell/8sga

Kommentar af tordenfusk d. 12. Mar 2011 | 13

Sådan som jeg lige kan finde ud af det, så tillader det windows at bruge mere end en kerne under opstart, den står som standard til 1, men det betyder ikke resten er låst, tror bare det betyder at windows kun bruger 1 kerne under opstart.