


Optimer din Windows 7

Uanset hvor hurtige eller skinnende computere er, når de er nye, virker det som om, de alle sammen bliver langsommere med tiden. Den topmoderne pc, du købte sidste år, føles måske ikke så fantastisk, når du har installeret en lang række programmer, fyldt den med antispysware- og antivirusprogrammer og downloadet uanede mængder bras fra internettet. Hastighedsnedgangen sker måske så gradvist, at du næsten ikke bemærker det, indtil du en dag prøver at åbne et program eller en fil og tænker "Hvad er der sket med min stakkels computer?"

Hvad end grunden er, så er der mange måder at øge hastigheden for Windows og få din pc til at arbejde bedre - også uden at skulle opgradere din hardware. Her er nogle tip til at hjælpe dig med at optimere Windows 7 for at opnå hurtigere ydeevne.

Prøv fejlfindingsværktøjet Ydeevne

Det første, du kan forsøge, er fejlfindingsværktøjet Ydeevne, som automatisk kan finde og rette problemer. Ydeevnefejlfinding undersøger problemer, der muligvis kan formindske computerens ydeevne, f.eks. hvor mange brugere der i øjeblikket er logget på computeren, og om der kører flere programmer på samme tid.

Åbn Ydeevnefejlfinding ved at klikke på knappen Start  og derefter klikke på Kontrolpanel. Skriv fejlfinding i søgefeltet, og klik derefter på Fejlfinding. I System og sikkerhed skal du klikke på Kontroller ydeevne.

Hent programmet AutoRuns til Windows 7

Mange programmer er udviklet til at starte automatisk, når Windows starter. Softwareproducenter indstiller ofte deres programmer til at åbne i baggrunden, hvor du ikke kan se, at de kører, så de åbnes med det samme, når du klikker på deres ikoner. Det er nyttigt for programmer, du bruger meget, men når det drejer sig om programmer, du sjældent eller aldrig bruger, spilder det dyrebar hukommelse og betyder, at det tager længere tid for Windows at starte.

AutoRuns til Windows er et gratis program, du kan downloade fra [Microsofts websted](#), der viser dig alle de programmer og processer, som kører, når du starter Windows. Du kan stoppe et program, så det ikke automatisk kører, når Windows starter, ved at åbne AutoRuns til Windows-programmet og så fjerne afkrydsningen i feltet ved siden af navnet på det program du vil stoppe.

Defragmenter

- * Klik på start. Skriv diskfragmentering i søgefeltet, klik på diskfragmentering.
- * Marker den ønskede harddisk.
- * Klik på Analyser disk. Er resultatet højere end 10 % skal disken defragmenteres.
- * Klik på Defragmenter.