

# COMPUTERWORLD

# **Optimer XP manuelt!**

# Jeg beskriver 9 skridt man kan udføre hvis man er interesseret i, at gøre XP hurtigere ved start, nedlukning og generelt! Hvis du er XP ekspert så forvent ikke ny viden her.

Skrevet den 02. Feb 2009 af kalp I kategorien Workstation / Windows XP | 🛨 🛧 🔆 🏠

Hvis du arbejder på en maskine hvor du er ganske tilfreds styresystemets performance finder du måske ikke det mest interessante i denne artikel;)

Hvis du derimod har lyst til at kaste din maskine ud af nærmeste vindue fordi den næsten fryser ved et klik med højre museknap, så er det nok en god ide du læser denne artikel;o)

Det er primært relevant for dem hvor der arbejdes på en gammel bærbar computer, som ikke har en stærk processer og nok ram, at gøre godt med.

Udfør følgende trin og forhåbentlig vil du kunne mærke en forskel!!

# 1. Stop programmer, som starter op med windows.

Naviger hen til denne mappe:

På dansk -> C:\Documents and Settings\BrugerNavn\Menuen Start\Programmer\Start

På engelsk -> C:\Documents and Settings\Brugernavn\Start Menu\Programs\Startup

Slet alle de genveje til programmer, som du ikke vil have starter op med windows. Da det er genveje kan du roligt slette dem! Du sletter altså ikke de rigtige .exe filer.

Et lille trick her er, at hvis du ikke vil slette nogle af disse programmer, så hold "SHIFT" nede imens Windows starter op. Dette vil sørge for, at ingen af de programmer i "Start" folderen bliver kørt.

# 2. Ryd op i planlagte opgaver

Naviger hen til denne mappe:

C:\Windows\Tasks

Slet alle de opgaver du ikke har behov for bliver udført længere.

# 3. Stop øvrige programmer, som starter op med Windows

Da man ikke finder alle programmer der starter op med Windows i "Start" folderen fra før er det nødvendigt, at stoppe dem et andet sted.

Dette skal man gøre på følgende måde.

Tryk på Windows Start knappen. Tryk på Kør Skriv "msconfig" uden " tegnene selvfølgelig. Tryk enter

I det vindue der kommer frem skal du trykke på fanebladet "Start".

Her kan du se en liste over øvrige programmer som starter op med Windows. Fjern flueben i dem, som du ikke er interesseret i skal starte op af sig selv. (nok en god ide ikke at fjerne flueben ved sit antivirus program og andre programmer til, at holde snavs ude - medmindre det er Norton.... Just kidding;) )

Når du er færdig trykker du på "ok" knappen og lader Windows genstarte.

# 4. Deaktiver tømning af paging filen ved nedlukning af Windows.

Paging filen er der hvor windows gemmer dine temporary files og anden data når windows lukkes ned. Windows er, som standard sat op til, at rydde dennes indhold da den godt kan gemme på evt. passwords man har indtastet imens man surfede på nettet(eller andre ting). Derfor bør man ikke deaktivere denne funktion hvis sikkerhed er noget man prioritere meget højt! Men igen.. snakker vi om en gammel maskine der skal optimeres skader det ikke hvis den ikke skal benyttes til det helt store. For at deaktivere denne funktion skal du gøre følgende.

Tryk på windows start knap. Tryk på kør. Skriv "regedit" uden " tegnene. Tryk enter

Naviger hen til denne key:

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Session Manager\Memory Management

Ændre værdien i "ClearPageFileAtShutdown" til 0. Luk registry igen og sig ja til at gemme ændringerne.

# 5. Deaktiver services der starter op med Windows.

Dette er processer, som konstant køre i baggrunden af Windows. Nogle er "en del af" styresystemet hvoraf andre er hjælpe processer til nogle af de programmer du installere. De processer du ikke kan genkende skal du ikke deaktivere, men dem som du genkender og ikke har behov for kan du med fordel stoppe.

Du finder processerne ved at gøre følgende.

Tryk på windows start knap. Tryk på kør. Skriv "services.msc" uden " tegnene. Tryk enter Nu skulle du gerne kunne se en hel liste af disse.

Til næsten hver proces er der også en beskrivelse, men som jeg siger så lad være med at stoppe dem du ikke ved hvad gør.

Det er nemt at stoppe en service. Du højreklikker på den og vælger stop i menu'en.

# 6. Generel optimering af XP

I starten var XP da interessant nok med den nye grafik, men det sløver altså din maskine. Du kan slå alt dette grafik fra ved at gøre følgende.

Højreklik på denne Computer og vælge Egenskaber. Tryk på Fanebladet "Avanceret" og her skal du trykke på knappen "Indstillinger" ud for Ydeevne. Flyt så prikken til "Juster til den bedste ydelse". Tryk på ok knappen så du gemmer ændringerne.

# 7. Slet unødvendige filer på harddisken

Det er set ofte, at denne form for oprydning kan give et ekstra boost til systemet. Gør følgende.

Gå herefter i Start -> Programmer -> Tilbehør -> Systemværktøjer -> Diskoprydning og slet temp-filer, temporary internet files og papirkurv.

# 8. Slå systemgendannelse fra

Det er ikke noget, som der anbefales til nyere maskiner. Det har reddet manges r\*\* når det har været aktiveret.

Men hvis man tænker performance så stop det.

Det gør du sådan her.

Højreklik på denne Computer og vælge egenskaber.

Tryk på fanebladet "systemgendannelse" og sæt flueben i "Deaktiver Systemgendannelse".

Tryk på ok knappen så du gemme ændringen.

# 9. Scandisc og defragmenting

Bvadr..! Ja det tænker du vel nok, men det er sundt nok;) Højreklik på c:\ hvis det er det drev windows er installeret på og vælge egenskaber. Tryk på fanebladet funktioner og start så med scandisk og efterfølgende defragmenting!:)

# SLUT!

Det skulle være det. Du kendte sikkert flere af disse tricks i forvejen, men forhåbentlig var der noget nyt, at hente!

Om ikke andet så skal din maskine gerne føles lidt hurtigere nu og ellers ved du hvor lossepladsen er;o)

# Kommentar af mccookie d. 14. Jan 2007 | 1

Ok artikel, men nogle af trinene er der hoppet lidt let hen over....her tænker jeg især på 3 og 5.

Mangler bare lige det sidste ;)

McCookie

# Kommentar af bandit1 d. 03. Feb 2007 | 2

Det er jo skrevet i masser af forums før, det her stof

Kommentar af serene d. 16. Feb 2007 | 3

Kommentar af simonth d. 04. Jul 2007 | 4

# Kommentar af john stigers (nedlagt brugerprofil) d. 19. Jan 2008 | 5

Udmærket artikel.

# Kommentar af hjm d. 10. Feb 2007 | 6

rigtig god artikel

# Kommentar af qtax87 (nedlagt brugerprofil) d. 20. Jan 2007 | 7

Rigtig god artikel!

# Kommentar af walkie84 d. 21. Feb 2007 | 8

lækker, simpel og brugervenlig artikel.

# Kommentar af htmlkongen d. 14. Jan 2007 | 9

Fin artikel - dog synes jeg personligt at RegCleaner er mere enkelt og ligetil end start - run - startup. Med regcleaner kan man vidst ikke gøre noget forkert :) - men super artikel til "begyndere" - og som du selv skriver: "Forvent ikke det store hvis du er kendt XP bruger". Alt i alt en fin artikel. Ccleaner er også et nice program :) /Htmlkongen

# Kommentar af askalot d. 07. Feb 2007 | 10

Kommentar af simboy d. 21. Jan 2007 | 11

# Kommentar af egmose d. 15. May 2007 | 12

Kendte til det hele, men ellers en rigtig god artikel!! Den er sku toppen for begyndere,

# Kommentar af psycosoft-funware d. 19. Jan 2007 | 13

fin artikel og godt beskrevet for nybegyndere :)

# Kommentar af sand48 d. 22. Feb 2007 | 14

Det er let forståligt selv for en nybegynder

# Kommentar af klubba d. 22. Feb 2007 | 15

Rigtig god artikel. Jeg kendte stort set ikke nogen af de her tips. Har næsten brugt dem alle sammen. Og det hjalp virkelig, tak :)

#### Kommentar af ibfp d. 18. Feb 2007 | 16

der var meget jrg kunne bruge ibfp

#### Kommentar af mr-mycom d. 01. Feb 2007 | 17

Ganske udmærket, og let forståelig!

# Kommentar af jul3 d. 09. Feb 2007 | 18

Synes måske der godt kunne være den optimale Optimerring af XP. Fx hvordan man frigiver nogle ram , og hvordan man kan få xp til at starte op uden noget start billed. Men ellers gode tips

#### Kommentar af nicolaib d. 15. May 2007 | 19

God artikel. Skrevet så alle kan forstå den og den får stadig det frem som var intentionen. Hvis den bliver udbygget med de inputs som kommer herfra ville det være fedt.

#### Kommentar af shooka d. 14. Jan 2007 | 20

Nogle af trinnene bør ikke følges, hvis man ikke allerede har et vist kendskab til omtalte værktøjer i forevejen.

Trinnenes sværhedsgrad er varierende. Dog vil en øvet XP bruger kende til værktøjerne.

# Kommentar af gravballemanden d. 10. Feb 2007 | 21

Virkelig fin artikel og forstålig

# Kommentar af hegelund84 (nedlagt brugerprofil) d. 11. Feb 2007 | 22

Kommentar af toch51 d. 22. Feb 2007 | 23

Kommentar af k-buhl d. 01. Oct 2008 | 24