



Inhoud tips en trucs 2008

- 1 Inhoud
- 2 Vervolg inhoud
- 3 Google - Denk als [Google](#)
- 4 Internet Explorer - [Browsergeschiedenis](#) wissen
- 5 Internet Explorer - [Cookies](#) verwijderen
- 6 Internet Explorer - [Internetbestanden](#) verwijderen
- 7 Internet Explorer - [Nieuwe homepage](#) instellen
- 8 Internet - [Nooit bankgegevens](#) geven!!
- 9 Windows - [Afbeeldingen](#) kopiëren vanaf internet
- 10 Windows - [Automatisch afspelen](#)
- 11 Windows - [Defragmenteren](#)
- 12 Windows - [Harde schijf](#) nalopen op fouten
- 13 Windows - Snel [afdrukken](#)
- 14 Windows - [Software](#) verwijderen
- 15 Windows - [Systeemherstel](#) aan banden
- 16 Windows - [Verkenner starten](#) met het toetsenbord
- 17 & 18 Windows - Werken met de [Windows-toets 1](#)
- 19 & 20 Windows - Werken met de [Windows-toets 2](#)
- 21 Windows Mail - [Afzender blokkeren](#)
- 22 Windows Mail - [CC en BCC](#) opties
- 23 & 24 Windows Mail - [Email account](#) instellen
- 25 Windows Mail - [Kopie bericht](#) achterlaten op de server
- 26 Windows Mail - Standaard [lettertype](#) wijzigen
- 27 Windows op dieet - Tien plus één tips om uw [systeem sneller](#) te maken
- 28 Windows op dieet - [Elke partitie](#) heeft zijn eigen prullenbak
- 29 Windows op dieet - Meer [RAM-geheugen](#) - een wereld van verschil

[meer](#)



Vervolg inhoud tips en trucs 2008

- 30 Tip 1: - Controleer het [geheugen](#) dat programma's in beslag nemen
- 31 Tip 2: - [Tijdelijke bestanden](#) snel wissen
- 32 Tip 3: - [Overbodige software](#) wissen
- 33 Tip 4: - [Systeemcomponenten](#) die u niet gebruikt verwijderen
- 34 Tip 5: - Overbodige [update-bestanden](#) weggoaien
- 34 Tip 6: - [Voorbeeldbestanden](#) van Windows wissen
- 35 Tip 7: - [Temp directory](#) regelmatig opruimen
- 36 Tip 8: - [Hiberfil.sys](#) wissen
- 37 Tip 9: - [Swapfile](#) automatisch wissen
- 38 Tip 10: - Windows Vista\7 [ReadyBoost](#)
- 39 Tip 11: - Automatische [defragmentatie](#)
- 40 Windows XP - Programma's [automatisch](#) met Windows starten
- 41 Windows XP - [Automatisch](#) opstartende CD/DVD
- 42 Windows XP - [Goed bekeken](#)
- 43 Windows XP - [Hardnekkige](#) bestanden verwijderen
- 44 Windows XP - In een keer [hernoemen](#)
- 45 Windows XP - Instellingen voor [beste prestaties](#)
- 46 Windows XP - Lijst [laatst gebruikte](#) programma's wissen
- 47 Windows XP - Mappen [comprimeren](#)
- 48 Windows xp - Opnieuw [activeren](#) vermijden
- 59 Windows XP - [Taakvenster](#) tevoorschijn roepen
- 50 Windows XP - Verdwenen [Bureaubladpictogrammen](#)
- 51 Windows XP - Weergave [Verkenner](#)
- 52 Windows XP - Welke [programma's starten](#) met Windows?

[terug](#)



Google

Denk als Google

Zoeken gaat Beter als u weet hoe Google denkt. Als u meer dan één **trefwoord** intikt, zoekt Google alleen naar webpagina's die alle woorden bevatten die u heeft opgegeven. Vroeger wat dat anders. Toen moest u een + tikken voor elk trefwoord waarvan u wilde dat het **absoluut** op de gevonden **webpagina's** moest voorkomen.

Dat heeft nu alleen nog zin bij **stopwoordjes** zoals **the, and, com** en de en voor leestekens zoals = en /. Die worden namelijk door Google **genegeerd**. Als u wilt Google niet op alle trefwoorden zoekt, maar ook **pagina's** laat zien met een deel van de trefwoorden, gebruik dan **OR**. Zoek bijvoorbeeld op **hotel OR hotels Parijs** voor zo veel mogelijk resultaten.

Google **ordent** de zoekresultaten altijd zo, dat die **webpagina's bovenaan staan**, waarop de gezochte trefwoorden het dichtst bij elkaar staan. Stel dat u een **fan-site** zoekt van de popgroep The Police. Plaats deze twee trefwoorden dan tussen **dubbele aanhalingstekens: "The Police"**. Dan krijgt u alleen verwijzingen te zien naar pagina's waar deze twee trefwoorden meteen naast elkaar staan.

Daar zullen vooral **voorlichtingspagina's** van Engelse politiebureaus en sites die u oproepen om politieagent te worden bij zijn. Maar u weet wat u te doen staat, meer trefwoorden toevoegen. Het trefwoord Sting doet in dit verband natuurlijk wonderen.

Google is overigens niet gevoelig voor hoofdletters of kleine letters. U kunt dus net zo goed sting tikken.

[terug](#)



Internet Explorer

Browsersgeschiedenis wissen

Internet Explorer slaat automatisch alle door u bezochte websites op. De volgende keer hoeft u alleen de eerste paar letters in te typen, en dan wordt het adres aangevuld.

Handig, maar uit privacy-overwegingen is het verstandig deze lijst af en toe leeg te maken.

De lijst met bezochte website heet de Browsersgeschiedenis. Om deze leeg te maken doet u het volgende (in **Internet Explorer 7**):

- Open Internet Explorer 7.
- Klik rechts boven op de knop Extra:
- Kies de optie **Internetopties**:
- Onder het kopje Browsersgeschiedenis ziet u een knop met de tekst **Verwijderen**. Klik hierop. Nu krijgt u dit te zien:
 - Klik nu op **Geschiedenis verwijderen**.

Afhankelijk van de hoeveelheid opgeslagen website-adressen kan dit eventjes duren.

[terug](#)



Internet Explorer

Cookies verwijderen

Surfen op Internet is leuk en nuttig, maar het laat wel zijn sporen na op uw harde schijf. Tijdelijke internetbestanden worden bewaard, Cookies worden aangemaakt en uw zoekgeschiedenislijst loopt vol. Via Internet Explorer kunt u de boek een beetje schoonmaken. Ga naar **Extra** en kies voor **Tijdelijke Internet-bestanden** op de knop **Cookies verwijderen...** Druk nu op **OK** en uw pc werkt de cookies weg.

Houd er wel rekening mee dat als echt alle cookies verdwijnen, u de gebruikersnamen en wachtwoorden die u op bepaalde sites heeft opgeslagen, opnieuw moet invullen. Heeft u die gegevens nergens genoteerd, dan moet u zich of opnieuw aanmelden of via het wachtwoordhetstelsysteem van de site alsnog uw wachtwoord achterhalen. Naast de knop **Cookies verwijderen** vindt u de knop **Bestanden verwijderen**.

Door op deze knop te drukken, kiepert u de map Tijdelijke **Internet-bestanden** echt helemaal leeg, want naast de al verwijderde cookies gaat nu ook alle informatie de deur uit. Vink voordat u op **OK** drukt om ook deze actie te bevestigen het vakje **Ook alle off line items verwijderen** aan en de bezem gaat helemaal door de map. Tenslotte kunt u nog op de knop **Geschiedenis wissen** drukken in het vak **Geschiedenis**.

Nu wordt ook uw lijst met websites die u de afgelopen dagen heeft bezocht, opgeschoond. U kunt hier meteen aangeven hoeveel dagen deze geschiedkundige informatie op uw harde schijf bewaard mag blijven. Hoe minder dagen u invult, hoe schoner uw pc blijft. Druk op **Ja** om deze actie te bevestigen en sluit vervolgens het venster **Internet-opties** af door op **OK** te klikken.

[terug](#)



Internet Explorer

Internetbestanden verwijderen

Tijdens het internetten slaat Internet Explorer kleine stukjes van de door u bezochte pagina's op in het geheugen van de computer. De volgende keer dat u die websites bezoekt, kunnen ze sneller geladen worden.

Op zich erg handig, maar er zit ook een nadeel aan. Voor u het weet staan er zoveel bestanden in het geheugen, dat de prestaties van uw computer eronder lijden.

Het is raadzaam om geregeld die map waar de bestanden worden opgeslagen, leeg te maken. Zo doet u dat:

- Start Internet Explorer en open het menu **Extra > Internet-opties**.
- Op het tabblad **Algemeen** ziet u dit staan:
- Klik op de knop **Bestanden verwijderen**.
- Nu ziet u dit venster verschijnen:
- Zet zo nodig een vinkje bij **Ook alle off line items verwijderen** en klik op **OK**.
- Afhankelijk van het aantal bestanden dat opgeslagen is, kan het even duren voordat de pc klaar is met 'leeggooien' van de betrokken map. Wacht geduldig en sluit het menu ten slotte af met een klik op **OK**.

[terug](#)



Internet Explorer

Nieuwe homepage instellen

Als u Internet Explorer voor het eerst gebruikt is altijd een MSN-homepage ingesteld. Wilt u hier een andere homepage (bijvoorbeeld die van uw provider) instellen.

Klik dan in Internet Explorer in het menu Extra op Internet-opties. In het veld achter Adres (onder het kopje Startpagina) typt u het adres van de pagina die u als startpagina wenst, bijvoorbeeld www.startpagina.nl .

U kunt ook een adres vanuit de adresbalk met uw linkermuisknop beetpakken en deze op de Startpaginaknop (die met het huisje) loslaten.

[terug](#)

HELPFUL
TIPS



Internet

Nooit bankgegevens geven!!

Er is geen enkele bank of financiële instelling die u ooit 'ter controle' om gegevens zal vragen via een e-mail.

Krijgt u een bericht waarin wordt gevraagd om ter verificatie uw toegangscode, wachtwoorden, tan-codes (Postbank), pincodes, creditcardnummers en dergelijke te geven, verwijder dit bericht dan direct.

Vaak vindt u in zo'n mail ook nog een link en als u daarop klikt, belandt u op een kopie (!) van de site van uw bank. Criminelen gebruiken dergelijke mails om bankgegevens te achterhalen, waarmee ze vervolgens uw rekening kunnen plunderen.

Bel bij twijfel altijd met de servicelijn van uw bank of creditcardmaatschappij !

[terug](#)



Windows

Afbeeldingen kopiëren vanaf internet

Als u op **internet surft**, en op een site terecht komt waar **mooie afbeeldingen** staan dan kunt u deze **kopiëren** naar uw eigen **computer**, dit gaat als volgt.

Klik met de **rechter muisknop** op een **afbeelding** en kies voor **Afbeelding opslaan als**.

Kies een **map** op de **computer**, (geef de afbeelding eventueel een andere naam) en kies **Opslaan**. Blader naar de **betreffende map** en open de **afbeelding** in een **Grafisch programma**, waar u deze eventueel kunt **bewerken**.

De bovenstaande werkwijze werkt niet altijd want soms is de werking van de rechter muisknop op de betreffende site uitgeschakeld.

Kijk ook uit voor auteursrechtelijk beschermd materiaal.

[terug](#)



Windows

Automatisch afspelen

Met de komst van Windows 95 werd het mogelijk om cd-roms automatisch af te laten spelen. Deze functionaliteit is in Windows XP een stuk uitgebreid. Bij XP kunt u per cd-type opgeven wat er moet gebeuren als u de schijf in de speler plaatst. Dat is handig, aangezien u anders telkens wordt lastiggevallen met de vraag wat er- met de geplaatste schijf moet worden gedaan.

In de Windows Verkenner klikt u met de rechtermuisknop op het pictogram van de cd-rom- of dvd-speler, waarna u kiest voor de optie **Eigenschappen**.

Selecteer het tabblad **Automatisch afspelen**. Kies een inhoudstype in de vervolg keuzelijst en een bijpassende actie. Dit proces her- haalt u totdat u alle mogelijke cd-inhouden hebt gekoppeld aan een passende actie.

U kunt er ook voor kiezen om bij bepaalde inhoudten alsnog handmatig aan te geven welke actie moet worden genomen.

Kies dan voor de optie **Vraag mij elke keer welke actie ik wil uitvoeren**,

[terug](#)



Windows

Defragmenteren

Na verloop van tijd wordt het een steeds grotere **rommel** op de harde schijf. Bij het verwijderen van bestanden ontstaan **lege ruimtes**. Nieuwe bestanden worden dan verdeeld over deze ruimtes.

Het gevolg hiervan is dat na verloop van tijd steeds **rommeliger op uw harde schijf wordt**. Eén bestand kan dan verspreid over meerdere '**gaten**' worden opgeslagen. Het kan bijvoorbeeld zo zijn dat het eerste deel van een bestand helemaal aan de **binnenkant** van de harde schijf komt te staan en een volgend deel aan de **buitenkant**.

Dit fenomeen heet **fragmentatie**. Dit maakt het **lezen** en ook het **wegschrijven** van de bestanden steeds langzamer.

Gelukkig bestaat er de mogelijkheid uw harde schijf weer op te ruimen: het **defragmenteren** van de harde schijf.

Dat doet u als volgt: ga via **Start – (Alle) Programma's – Bureau-accessoires – Systeemwerkset** te klikken op '**(Schijf)defragmentatie**'. Kies het station dat u wilt **defragmenteren** en klik op de knop '**Defragmenteren**' (of **OK** in Windows 98).

Voordat u begint met defragmenteren is het belangrijk dat er geen andere programma's draaien, want dan is de kans vrij groot dat de defragmentatie wordt afgebroken voordat het voltooid is. Houdt ook rekening dat **defragmenteren** enkele **uren** kan duren, afhankelijk van hoe vol en hoe groot de schijf is.

U kunt ook bekijken hoe erg de inhoud op de schijf gefragmenteerd is. U kunt dit als volgt doen: na het starten van het **defragmentatieprogramma** kiest u de gewenste schijf en klik op '**Analyseren**'. Het programma bekijkt nu de schijf en laat zien in welke mate de schijf is gefragmenteerd. U wordt ook geadviseerd wanneer het nodig is de schijf de defragmenteren.

[terug](#)



Windows

Harde schijf nalopen op fouten

De harde schijf is een van de belangrijkste onderdelen van uw computer. De meeste mensen hebben één harde schijf in hun computer, sommige mensen hebben er meer. Het is verstandig de harde schijf af en toe te laten controleren op eventuele fouten.

Dat doet u als volgt:

- Ga naar het Startmenu en kies voor Deze computer. U kunt dit in veel gevallen ook openen door te klikken op het gelijknamige pictogram op uw Bureaublad of via de Verkenner.
- Klik met de rechtermuisknop op de harde schijf die u wilt controleren.
- Kies de optie Eigenschappen.
- Ga nu naar het tabblad *Extra* en klik op de knop Nu controleren. Een hulpprogramma controleert uw harde schijf op fouten en herstelt deze als dat mogelijk is.

[terug](#)



Windows

Snel afdrukken

U hoeft per se steeds een **programma** te openen om van daaruit een **document** af te **drukken**. Het kan ook **rechtstreeks** door uw printer te kopiëren naar het snelmenu **Kopiëren naar**. Extra voordeel: als u **meerdere printers** hebt kunt u direct kiezen naar welke printer u een document wilt afdrukken.

Open de **Verkenner**, en ga naar de map **SendTo** in de **Windows-map** op de **C-schijf**. Open ook de map **Printers (en faxapparaten)** uit het **Configuratiescherm**.

Sleep vervolgens uw printer vanuit deze map naar de **SendTo map**, en antwoord **Ja** op de vraag of u een **snelkoppeling** wilt maken.

Vanaf nu kunt u **ieder afdrukbaar bestand** direct vanuit de **Verkenner** naar de juiste printer sturen door er met de **rechter muisknop** op te klikken, en voor de net gemaakte snelkoppeling te kiezen onder **Kopiëren naar**.

[terug](#)

TIPS



Windows

Software veilig verwijderen

Het kan soms verleidelijk zijn om een bepaald **programma** te **verwijderen** door simpelweg de **bijbehorende map** van de computer te **wissen**, maar dat is beslist **geen goed idee**.

Windows kan er zelfs **instabiel** door worden omdat bepaalde **geregistreerde onderdelen** ineens ontbreken.

De enige **juiste manier** om software van de computer te verwijderen is door in het **Configuratiescherm** op **Software** te dubbelklikken.

Selecteer in de **lijst** het **programma** dat u wilt verwijderen en klik op de knop **Wijzigen/Verwijderen**. Mocht een programma niet meer in de **lijst staan**, dan is het **installatiebestand** wellicht beschadigd. **Installeer** de software dan opnieuw, en **de-installeer** het direct daarna op de net beschreven manier.

Ook kan her zijn dat er in de **programmagroep** van het betreffende programma een **uninstall-optie** aanwezig is.

[terug](#)



Windows

Stysteemherstel aan banden

Lang niet elke gebruiker is blij met de aanwezigheid van Systeem herstel, het onderdeel waarmee de computer in geval van problemen kan worden teruggebracht naar een herstelpunt in het verleden.

Systeem herstel staat erom bekend veel schijfruimte in beslag te nemen. U kunt het gebruik ervan aan banden leggen en per schijf of partitie opgeven hoeveel ruimte voor Systeemherstel mag worden gereserveerd.

Klik op **Start, Configuratie- scherm** en kies **Prestaties en onderhoud**. Klik op het tabblad **Systeem**. Op het tabblad **Systeemherstel** selecteert u het gewenste station, waarna u klikt op **Instellingen**. Met de schuifregelaar bepaalt u het gebruik van schijfruimte.

Vindt u het gebruik van Systeem herstel voor de geselecteerde schijf of partitie overbodig, dan plaatst u een vinkje bij **Systeemherstel op dit station uitschakelen**. Als u helemaal geen behoefte hebt aan Systeemherstel keert u terug naar het hoofd tabblad en selecteert u de optie **Systeemherstel op alle stations uitschakelen**.

Het is in alle gevallen van belang om oude systeem herstel punten te verwijderen. Klik op **Start, Uitvoeren** en typ **Cleanmgr om** Schijfopruiming te starten. Na de controle selecteert u het tabblad **Meer opties**. Klik op de knop **Opruimen in** het groepsvak Systeem herstel. Het systeem wordt ontdaan van verouderde herstel punten. Alleen het meest recente herstelpunt blijft over.

[terug](#)



Windows

Verkenner starten met het toetsenbord

Bij elke nieuwe PC wordt tegenwoordig een zogeheten Windows-toetsenbord meegeleverd? Ook notebooks bezitten tegenwoordig zo'n Windows-toetsenbord. Een dergelijk toetsenbord kunt u herkennen aan de toets - links van de spatiebalk - met het Windows logo erop.

Die toets heeft overigens ook nog een functie. Ten eerste kunt u door er op te drukken het **Start menu** er mee openen, maar wist u ook dat u met **deze Windows-toets** in combinatie met de **E-toets** de Verkenner kunt opstarten? Druk op de **Windows-toets** samen met de **E-toets** - E staat voor **Explorer**, de Engelse naam van de Verkenner - en de Verkenner wordt gestart. Dat werkt veel vlotter dan met de muis!

[terug](#)

HELPFUL
TIPS



Windows

Werken met de Windows-toets 1

Bijna alle toetsenborden beschikken tegenwoordig over een speciale Windows-toets. Dat is de toets met het Microsoft Windows-logo erop. Met deze toets kunt u zich heel wat tijd besparen tijdens het computeren.

In dit artikel noemen we allerlei combinaties van de Windows-toets met andere toetsen. Daarbij is het de bedoeling dat u de Windows-toets ingedrukt houdt terwijl u de andere genoemde toets indrukt. Daarna kunt u ze allebei loslaten.

Windows+D

Hiermee minimaliseert u in één klap alle geopende vensters en keert u terug naar het Bureaublad. Door nog een keer op Windows+D te drukken keert u weer terug naar de situatie voordat u de eerste keer op Windows+D drukte. Mocht u zich afvragen hoe u dit soort sneltoetsen onthoudt: de toets D staat voor Desktop (Bureaublad).

Windows+E

Met de sneltoets Windows+E opent u razendsnel een versie van Deze computer of de Windows Verkenner. Bovendien kunt u in Deze computer bestanden zoeken, naar uw Favorieten gaan of miniaturen van uw digitale opnamen bekijken. De toets E staat voor Explorer (Verkenner).



Windows+F

Windows+F opent het venster Zoekresultaten. Een venster met een optimistische naam, want er staan nog helemaal geen zoekresultaten in. Eerst moet u iets zoeken. Dat kan een document zijn, een computer in het netwerk of zelfs een persoon in het Windows Adresboek. Normaal gesproken zoekt u een bestand op uw harde schijf.

Geef een deel van de naam of de volledige naam in. Let erop dat in het vak Zoeken in de juiste schijf is vermeld en klik dan op Zoeken. Als het document gevonden is kunt u het direct openen door er dubbel op te klikken. Of gebruik de rechtermuisknop om het bestand te kopiëren, verwijderen en dergelijke.

[terug](#)

HELPFUL
TIPS



Windows

Werken met de Windows-toets 2

Bijna alle toetsenborden beschikken tegenwoordig over een speciale Windows-toets. Dat is de toets met het Microsoft Windows-logo erop. Met deze toets kunt u zich heel wat tijd besparen tijdens het computeren.

In dit artikel noemen we allerlei combinaties van de Windows-toets met andere toetsen. Daarbij is het de bedoeling dat u de Windows-toets ingedrukt houdt terwijl u de andere genoemde toets indrukt. Daarna kunt u ze allebei loslaten.

Windows+F1

Als u op zoek bent naar hulp of extra informatie bij het gebruik van Windows kunt u drukken op Windows+F1. De sneltoets Windows+F1 is een vervanger voor het klikken op Start >> Help en ondersteuning. De toets F1 staat tegenwoordig in bijna elk programma voor de Helpfunctie.

Windows+L

Met Windows+L meldt u zichzelf af als gebruiker van het Windows-systeem. Dit is een bijzonder nuttige beveiligingsoptie. Hoe vaak loopt u niet even weg van uw bureau zonder het systeem expliciet te beveiligen? Wellicht start na een tiental minuten of langer een schermbeveiliging met wachtwoordfunctie. Maar tot die tijd staat uw systeem open en bloot voor iedereen. De toets L staat voor Lock the computer (De computer op slot doen).



Windows+Pause/Break

Met de sneltoets Windows+Pause/Break opent u het dialoogvenster Systeemeigenschappen. Het commando Pause/Break staat hier voor de twee mogelijke opdrukken die deze toets kan hebben. Het venster Systeemeigenschappen kan voor een groot aantal zaken worden gebruikt.

Ten eerste ziet u hierin in één oogopslag welke versie van Windows u gebruikt en welk type processor er in de pc zit. De andere tabbladen zijn wat technischer. Zo ziet u in het tabblad Computernaam de naam en werkgroep waartoe de computer behoort. Het tabblad Automatische updates laat u controleren of en hoe u de automatische Windows-updates ontvangt.

Het voert te ver om hier alle tabbladen en hun functies te beschrijven. Onthoud in elk geval dat Systeemeigenschappen een zeer nuttig venster is bij probleemoplossing.

[terug](#)

HELPFUL
TIPS



Windows Mail

Afzender blokkeren

Standaard zal al wat spam naar de map Ongewenste e-mail worden verplaatst.

Je kunt zelf ook afzenders toevoegen aan een lijst waarvan de e-mail rechtstreeks naar die map verplaatst moet worden.

Als een e-mail binnenkomt in Postvak IN en je wilt deze verwijderen naar de ongewenste items en tegelijkertijd de afzender toevoegen aan de lijst met geblokkeerde afzenders zodat de inkomende e-mails direct naar de map ongewenste e-mail gaan, klik je met de rechtermuisknop op de e-mail.

Ga dan in het menu naar "Ongewenste e-mail" en je krijgt daaruit het uitschuifmenu en kies daar "adres toevoegen aan lijst met geblokkeerde afzenders" om alleen het e-mail adres van de afzender op de lijst te plaatsen.

Klik eventueel op "Domein van afzender toevoegen aan de lijst met geblokkeerde afzenders" dan zullen alle e-mails die van dat domein komen automatisch verplaatst worden naar de map ongewenste e-mail.

[terug](#)



Windows Mail

CC en BCC opties

Deze zelfde tip vindt je ook onder de tips van Outlook Express 6 en Office Outlook omdat dit daar ook op toepasbaar is. Als je een nieuw bericht opent staat er onder "Aan" CC als je vervolgens op CC klikt heb je ook de optie BCC eronder

CC

CC staat voor Carbon Copy.

Als je dit veld invult kun je iemand een kopie sturen van het originele bericht. De beide geadresseerden kunnen dit zien in hun CC veld

BCC

BCC staat voor Blind Carbon Copy.

Als je dit veld invult kun je iemand een kopie sturen van het originele bericht, de beide geadresseerden kunnen niet zien of er kopieën van het bericht naar iemand anders zijn gestuurd. De BCC optie binnen Windows Mail kun je gebruiken via een apart venster, deze staat niet standaard ingesteld bij een nieuw bericht. Om gebruik te maken van BCC klik op "Aan" voor het adresveld.

Er opent dan een nieuw venster met in het midden de drie knoppen "Aan", "CC" en dus ook "BCC". Selecteer dan aan de linkerkant de geadresseerde en druk op de BCC knop om deze toe te voegen aan het bericht.

[terug](#)



Windows Mail

Email account instellen

Een e-mail account instellen in Windows Mail. Ga hiervoor bovenin in het menu naar Extra en kies Accounts. In het nieuwe scherm wat dan opent klik je op "Toevoegen".

In het daarop volgende scherm wat opent staat standaard E-mail account geselecteerd. Klik nu op volgende om het account echt in te stellen.

In dat scherm wat daarop volgt vul je je eigen naam. Dit is de naam die wordt weergegeven bij de ontvanger van jou verstuurde e-mails en klik op volgende.

Je eigen e-mail adres van het account dat je instelt vul je nu in, in dit scherm en klik daarna op volgende om verder te gaan. Mocht er perongelijk een verkeerd of niet geldig e-mail adres worden ingevuld doordat je het @ (apenstaartje) teken bent vergeten zal daar een melding van verschijnen.

De instellingen om de mail te kunnen ontvangen en te verzenden komen nu. Als eerst vul je de server in voor inkomende mail, POP3. Daaronder vul je dan de server in voor uitgaande e-mail, SMTP. De gegevens voor beide opties zijn geleverd door de provider waar het mail adres van is, en is ook eventueel op te zoeken op de site van de provider. Klik zodra dit is ingesteld op volgende, deze instellingen zijn overigens later nog aan te passen.

In het scherm wat volgt vul je dan de gebruikersnaam in van je e-mail account gevolgd met daaronder het wachtwoord voor je account. Vink eventueel het vinkje weg voor "Wachtwoord onthouden" als je niet wilt dat het wachtwoord bewaard blijft in



Windows Mail. Klik dan weer op volgende om naar het laatste scherm te gaan.

Het laatste venster van het toevoegen. Laatste optie kun je aanvinken door een vinkje te plaatsen voor "Mijn e-mail nu niet downloaden". Als je hier geen vinkje zet zal Windows Mail direct automatisch contact maken en controleren op e-mail en deze binnenhalen als er mail is. Klik dan op voltooiën en je komt terug in het hoofdscherm.

Als je nog een account wilt toevoegen volg je dezelfde stappen weer, anders klik je in dit scherm op sluiten om terug te gaan naar Windows Mail.

Als je de instellingen van een e-mail account wilt wijzigen selecteer je het account dat je wilt wijzigen en klik je op de knop "Eigenschappen".

[terug](#)

HELPFUL
TIPS



Windows Mail

Kopie bericht achterlaten op de server

Een kopie achterlaten op de server van een e-mail bericht. Vooral handig als je webmail hebt en een e-mail later nog ergens anders terug wilt lezen. Ga hiervoor bovenin in het menu naar Extra >> Accounts en selecteer het e-mailaccount waarvan je dit wilt instellen en druk vervolgens rechts op eigenschappen.

Ga dan naar het tabblad Geavanceerd. Onderaan staat dan het kopje bezorging. Klik hier het vinkje aan voor "Een kopie van berichten op de server achterlaten". Als extra optie de mogelijkheid om een tijd hiervoor in te stellen en zodoende te voorkomen dat je mailbox volloopt op een gegeven moment.

Kies eventueel hier het aantal dagen dat de kopie bewaard moet worden of zet het vinkje voor "Van server verwijderen na verwijdering uit Verwijderde items". Druk dan op OK en Sluiten en de instelling is toegepast op het account.

[terug](#)



Windows Mail

Standaard lettertype wijzigen

Lettertype Arial (9pt) is het standaard lettertype dat gebruikt wordt bij het opstellen van nieuwe berichten. Dit is uiteraard te wijzigen in een eigen gewenste lettertype en kleur.

Ga hiervoor bovenin in het menu naar Extra en klik dan op Opties. Er opent een nieuw scherm klik hierin op het tabblad opstellen.

Je ziet in het venster direct bovenaanstaan "Berichtlettertype". Klik op de knop "Lettertype-instellingen..." achter E-mail en onderstaand venster opent met de lettertype instellingen.

Verander in dit venster het lettertype door de gewenste aan te klikken. Een voorbeeld van het lettertype zie je direct rechtsonder onder Voorbeeld. Andere mogelijkheden hier om de tekenstijl te wijzigen, de grootte van het lettertype en linksonder de kleur dat standaard zwart is. Klik daarna op OK en dan nogmaals op OK en bij het opstellen van een nieuw bericht heb je het nieuwe lettertype als standaard.

[terug](#)



Windows op dieet

Tien plus één tips om uw systeem sneller te maken

Zowel de geheugenruimte van de vaste schijf als het beschikbare werkgeheugen is van grote invloed op de prestaties van uw systeem. Naarmate u langer met uw pc werkt, bevinden zich op de vaste schijf steeds meer resten van programma's en bestanden, die eigenlijk niet meer ter zake doen.

Dit zijn bijvoorbeeld deelprogramma's van applicaties, die u in de tussentijd alweer heeft verwijderd, tijdelijke bestanden, downloads of andere data die op de vaste schijf zijn achtergebleven.

Al die restanten tezamen nemen onnodig veel ruimte in beslag, met als gevolg dat uw systeem erdoor vertraagt. Er worden immers resources gebruikt, die nu niet voor de normale werkzaamheden kunnen worden ingezet. Bovendien kost dit allemaal extra tijd wanneer u een complete back-up van uw systeem maakt, want ook die onnodige ballast wordt geback-upt.

[terug](#)



Alvorens enkele tips te geven hoe u dit kunt voorkomen en uw systeem bijgevolg sneller kunt maken, krijgt u eerst wat meer inzage in het gebruik van het opslaggeheugen en het werkgeheugen.

Elke partitie heeft zijn eigen prullenbak

Windows reserveert op uw vaste schijf ruimte voor een aantal zaken, waaronder de prullenbak. Sterker nog, op elke partitie die u op de schijf aanmaakt is een aparte prullenbak aanwezig. Onder Windows XP nam de prullenbak circa 10 procent van de ruimte in beslag, Windows Vista doet het met minder, maar - gezien de grote vaste schijven van tegenwoordig - u kunt deze ruimte gerust nog wat kleiner maken.

Een tweede onderdeel is systeemherstel. Ook deze neemt flink wat ruimte in: twaalf procent van elke partitie. Daar komen nog bij de bestanden hiberfil.sys (alle bestanden die nodig zijn voor de slaapstand) en memory.dmp waarin alle bestanden worden opgeslagen die op het moment van een eventuele systeemcrash in het geheugen aanwezig zijn. Door hier wat zuiniger mee om te gaan, kunnen de prestaties van uw systeem drastisch toenemen.

[terug](#)

TIPS



Alvorens enkele tips te geven hoe u dit kunt voorkomen en uw systeem bijgevolg sneller kunt maken, krijgt u eerst wat meer inzage in het gebruik van het opslaggeheugen en het werkgeheugen.

Meer RAM-geheugen - een wereld van verschil

Naast de vaste schijf is ook het beschikbare werkgeheugen, oftewel RAM-geheugen, bepalend voor de systeemprestaties. Juist omdat de huidige pc's over een royaal werkgeheugen van 1 GB of meer beschikken, worden allerlei nieuwe bureauaccessoires volgehangen met toeters en bellen, die enerzijds heel aardig zijn, maar ook een zware aanslag doen op het werkgeheugen.

Zo zijn er screensavers en andere bureaubladaccessoires, zoals extra klokken, weerberichten etc. die van uw ruime resources snoepen, wat allemaal ten koste gaat van de prestaties van uw machine. Het is daarom verstandig om te controleren welke programma's actief zijn en hoeveel geheugen die in beslag nemen. Uitschakelen of kiezen voor een ander (eenvoudiger) programma kan een wereld van verschil betekenen.

Het RAM-geheugen heeft evenwel zijn grens. Zodra Windows werkgeheugen tekort komt, neemt het zijn toevlucht tot het wisselbestand. Dit is een gereserveerd stuk geheugen op de vaste schijf, dat dienst doet als werkgeheugen. Mede om die reden is het verstandig de vaste schijf schoon te houden en overbodige bestanden te verwijderen.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 1:

Controleer het geheugen dat programma's in beslag nemen

Op de volgende manier controleert u welke programma's het meeste geheugen gebruiken:

Druk op Alt+Ctrl+Del

Open het tabblad Processen

De laatste kolom laat zien hoeveel geheugen voor elk programma nodig is. Een programma dat veel geheugen opslokt, kunt u het beste vervangen door een equivalent, dat met minder resources genoeg neemt.

[terug](#)

HELPP
TIPS



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 2:

Tijdelijke bestanden snel wissen

Sommige bestanden, die Windows slechts tijdelijk nodig heeft, worden niet automatisch door het systeem gewist. Zo kan het zijn dat zich na verloop van tijd heel wat overbodige bestanden op de vaste schijf bevinden. Door die handmatig te verwijderen boekt u winst. Zo zal bijvoorbeeld de virusscanner sneller klaar zijn. Om de overbodige tijdelijke bestanden te wissen neemt u de volgende stappen:

Klik in Windows Vista op Start >> Computer; in Windows XP klikt u op Deze Computer

Selecteer de op te schonen schijf of partitie

Klik op de rechter muisknop en kies in het snelmenu voor de optie Eigenschappen

Klik op de knop Schijfopruiming

Werkt u met Windows Vista kies dan nu van welke gebruiker u de bestanden wilt opschonen: kies bij voorkeur Bestanden van alle gebruikers.

Klik vervolgens op Doorgaan.

Het dialoogvenster Schijfopruiming verschijnt

Selecteer de locatie waarin zich tijdelijke bestanden bevinden die u wilt wissen en klik op OK.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 3:

Overbodige software wissen

Nu u het dialoogvenster Schijfopruiming op het scherm hebt staan, vervolgt u de opdracht:

Open het tabblad Meer opties

Wanneer u op de knop Opruimen klikt, verschijnt in Windows Vista het dialoogvenster Een programma verwijderen of wijzigen. Onder Windows XP wordt nu een gelijknamige wizard opgestart.

Hier kunt u programma's verwijderen die u niet meer gebruikt. Opruimen van dergelijke programma's is beter dan ze te laten staan, omdat ze resources gebruiken en ruimte innemen.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 4:

Systemcomponenten die u niet gebruikt verwijderen

Voor systeemcomponenten die u niet gebruikt, geldt hetzelfde als voor software, verwijderen dus. U doet dit als volgt (alleen Windows Vista):

Klik op Start > Configuratiescherm

Kies de optie Programma's en onderdelen

Klik in het linkerdeelvenster op de optie Windows-onderdelen in- of uitschakelen.

Na een poosje wachten heeft Windows de componentenlijst bijgewerkt en verschijnt het dialoogvenster Windows-onderdelen. U dient hier de componenten die u wilt uitschakelen af te vinken. Door op OK te klikken, bevestigt u uw keuze. Sluit daarna alle vensters.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 5:

Overbodige update-bestanden weggooien

Hebt u Windows Vista over Windows XP heen geïnstalleerd dan zijn de oude Windows XP-programmabestanden waarschijnlijk nog op de vaste schijf aanwezig. De desbetreffende bestanden bevinden zich in de map Windows.OLD. U kunt deze map via Windows Verkenner verwijderen om de ruimte beschikbaar te maken voor andere programma's.

Tip 6:

Voorbeeldbestanden van Windows wissen

Windows Vista en Windows XP worden geleverd met voorbeeldbestanden: afbeeldingen, videobestanden en muziekbestanden. Wanneer u deze bestanden niet gebruikt is er ook geen noodzaak om ze te bewaren. U wist de bestanden via Windows Verkenner. Open bijvoorbeeld de map Muziek en verwijder daaruit de map Voorbeelden van muziek.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 7:

Temp directory regelmatig opruimen

Deze directory dient u handmatig te wissen via de commandoprompt van Windows. U doet dit als volgt:

Klik op Start > Uitvoeren

Typ het commando cmd

Druk op Enter. U krijgt nu een zwart DOS-venster te zien

Typ het commando SET en druk op Enter

Vista toont nu alle informatie die met de actieve gebruiker te maken heeft. In de getoonde lijst kunt u zien waar zich de TEMP directory bevindt, bijvoorbeeld

C:\Users\uwnaam\AppData\Local\Temp

Keer terug naar Windows via EXIT > Enter

In Windows Verkenner kunt u nu de inhoud van de gevonden map wissen.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 8:

Hiberfil.sys wissen

Telkens wanneer Windows Vista in slaapstand gaat, wordt de complete inhoud van het werkgeheugen opgeslagen in het bestand Hiberfil.sys. Het bestand is even groot als de grootte van uw werkgeheugen. Als u de slaapstand niet meer gebruikt maar wel ooit hebt gebruikt, kunt u dit bestand als volgt verwijderen (alleen Windows Vista):

Klik op Start >> Programma's

Klik op Bureau-accessoires >> Systeemwerkset en kies de optie Schijfopruiming

Onder Windows Vista kiest u nu voor Bestanden van alle gebruikers >> Doorgaan

Selecteer de schijf die u wilt opruimen; hiberfil.sys wordt opgeslagen op de schijf waarop Windows is geïnstalleerd. In de meeste gevallen is dat c:\. Plaats een vinkje bij de optie Sluimerstandbestand opruimen en klik op OK. Ontbreekt deze optie, dan hebt u de slaapstand niet gebruikt.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 9:

Swapfile automatisch wissen

Niet alleen om ruimte vrij te maken, maar ook om uw privacy te beschermen en geen sporen op de computer achter te laten, doet u er goed aan de swapfile of 'het wisselbestand' te wissen. Dit kunt u automatisch laten doen, zodra u Windows afsluit. U richt dit als volgt in:

Klik op Start >> Uitvoeren
Typ het commando regedit
Open de sleutel

**Hkey_Local_Machine\System\CurrentControlSet\Control\Session
Manager\Memory Management**

Verander de waarde ClearPageFileAtShutdown van 0 in 1
Bewaar de verandering van het register

Om deze nieuwe instelling te activeren dient u het systeem opnieuw op te starten.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 10:

Windows Vista ReadyBoost voor wie snel extra geheugen nodig heeft

Windows Vista ReadyBoost biedt een geheel nieuwe mogelijkheid om een tekort aan werkgeheugen aan te vullen. U kunt namelijk een flash-geheugenmodule, zoals een USB-stick of een SD-kaartje uit een digitale camera, inzetten als werkgeheugen en zo de prestaties van uw systeem snel en gemakkelijk verbeteren, zonder onder de 'motorkap' te hoeven duiken.

Het flash-geheugen dient als een stukje aanvullende memorycache, buffergeheugen dus, dat wordt gebruikt om er data van de (trage) vaste schijf op te parkeren. Programma's kunnen deze data dan sneller ophalen. Door deze taak weg te nemen van het standaard RAM-werkgeheugen, komt daar ruimte vrij voor bewerkingen.

Of uw flash-geheugen geschikt is om als ReadyBoost-geheugen te dienen kunt u gemakkelijk achterhalen: kies Start >> Computer en rechtsklik op de icoon van de geheugenmodule. Open het tabblad ReadyBoost om de mogelijkheden van uw flash-geheugen te bekijken.

[terug](#)



Elf tips die uw systeem direct sneller maken

Tip 11:

Automatische defragmentatie

Een van de onderdelen in uw pc die bijdraagt aan teruglopende prestaties is een grote fragmentatie op de vaste schijf. Fragmentatie is het opsplitsen van bestanden voor de opslag: een paar bytes worden hier bewaard, andere bytes daar.

Zodra het bestand geopend wordt, moeten al die stukjes bij elkaar worden gezocht, wat de prestatie van het systeem niet ten goede komt. De oplossing is een regelmatige defragmentatie: de bestanden op de vaste schijf worden gereorganiseerd en weer als strak aaneengesloten bytereeksen op de vaste schijf opgeslagen.

Onder Windows XP moest u daar zelf opdracht voor geven en wachten tot de klus geklaard was. Windows Vista start het defragmenteren automatisch. Bovendien vindt het proces op de achtergrond plaats; u kunt dus gewoon verder met uw werkzaamheden terwijl de schijf wordt opgefrist. U mag uw pc tussentijds zelfs uitschakelen. U bereikt de nieuwe Vista disk Defragmenter via:

Start >> Computer

Rechtsklik op de schijficoon en kies Eigenschappen

Open het tabblad Extra en klik op de knop Nu defragmenteren

In tegenstelling tot wat er in de knop staat, begint de defragmentatie niet meteen. U krijgt namelijk het venster Schijfdefragmentatie te zien, waarin u kunt aangeven wanneer u wilt dat het periodieke defragmenteren plaatsvindt.

[terug](#)



Windows XP

Programma's automatisch met Windows starten

Het kan handig zijn als **veelgebruikte programma's** tegelijkertijd met Windows opstarten. Als u bijvoorbeeld op uw werk altijd meteen een **tekstverwerker** opstart kunt u dit programma **automatisch** laten starten.

Sleep hiervoor het **pictogram** van het **programma** (uit het **startmenu** en **(alle) programma's**) naar de groep **Opstarten**. Houd tijdens het **slepen** de **Ctrl-toets** ingedrukt, want anders **verplaatst** u de snelkoppeling in plaats van deze te **kopiëren**.

Hebt u om wat voor reden dan ook geen **groep Opstarten (meer?)** klik dan met de **rechter muisknop** op **Start**, en daarna op **Verkennen**. Klik in de map **Programma's** met de **rechter muisknop**, daarna onder **Nieuw** op **Map**. Noem deze map **Opstarten**, stuit af met **OK**.

[terug](#)



Windows XP

Automatisch opstartende CD/DVD

Het kan handig zijn, dat een cd automatisch wordt afgespeeld als u'm in de speler van de computer legt. Maar er zijn momenten dat u zelf wilt bepalen wat er gebeurt.

Gelukkig kan dat, dit onderdeel wordt **Automatisch afspelen** (Autoplay) genoemd en bepaalt wat er precies moet gebeuren als er een **cd, dvd of usb-stick** in de computer wordt gestopt.

Als het betreffende medium bepaalde bestanden bevat worden deze automatisch geopend. U kunt deze functie tijdelijk uitschakelen door de **Shift-knop** ingedrukt te houden wanneer u een **cd** in de speler legt en de lade sluit. Laat de shift-knop weer los als het lichtje van de speler stopt met knipperen.

U kunt deze functie ook helemaal uitzetten maar hiervoor hebt u wel het programmaatje nodig genaamd **TweakUI**. Dit gratis **TweakUI** maakt deel uit van **Microsoft PowerToys**, u kunt het vinden in de downloadsectie op <http://www.microsoft.com/windowsxp/downloads/powertoys/xppowertoys.mspx> . Kies na de installatie in het menu aan de linkerkant voor **My Computer, Autoplay, Types**.

Door vinkjes te plaatsen of juist te verwijderen kunt u zelf bepalen of uw computer nog langer automatisch **cd, dvd's of draagbare harde schijven (waaronder usb-sticks)** automatisch mag starten. Klik daarna op OK. Wilt u Automatisch afspelen niet uitschakelen maar wel zelf aangeven wat er moet gebeuren dan dient u eerst **Windows Verkenner** te starten.

Klik nu met de **rechtermuisknop** op bijvoorbeeld uw cd-speler en kies voor eigenschappen. Onder het tabblad Automatisch afspelen kunt u aangeven welke actie er ondernomen moet worden wanneer er een cd in de speler wordt gelegd.

[terug](#)



Windows XP

Goed bekeken

Windows XP kent een heleboel **beeldinstellingen** die een beetje verstopt zitten. Druk tegelijk op de **Windows-toets** en de **Pauze-toets**. Hiermee opent u **Systeemeigenschappen**. Klik op het tabblad **Geavanceerd** en dan bij **Prestaties** op **Instellingen**.

U ziet nu een lijst met **weergave-eigenschappen** en functies die – indien allemaal ingeschakeld – Windows een **gelikter** aanzien geven maar ook **langzamer** maken. Hier kunt u bijvoorbeeld **schaduwen** en **overgangseffecten** aanzetten.

U kunt er voor kiezen om Windows zelf een optimale instelling te laten kiezen of u kunt kiezen voor **beste weergave** (alles aan) of **beste prestaties** (alles uit). U kunt ook zelf kiezen welke weergave-mogelijkheden u precies wilt gebruiken.

[terug](#)



Windows XP

Hardnekkige bestanden verwijderen

Regelmatig hoor je het: van het internet gedownloadde bestanden, in het bijzonder **AVI-bestanden**, zijn na het downloaden niet meer te verwijderen. Meestal komt dat doordat Windows XP 'denkt' dat het bestand nog in gebruik is. Daardoor kunt u nog zo vaak kiezen voor verwijderen als u wilt, lukken zal het in de meeste gevallen echt niet!

Een methode die in zo'n geval een grote kans op succes biedt is de volgende:

- **Kies Start >> Uitvoeren >>** Tik op de regel achter Openen: de opdracht **CMD >>** klik op **OK**. Er verschijnt nu een '**dos-venster**'. Laat dit open!
- **Kies Start >> Uitvoeren >>** Tik op de regel achter **Openen**: de opdracht **TASKMGR.EXE >>** klik op **OK**.
- Zoek in de lijst van lopende processen naar **EXPLORER.EXE** en **sluit** dit proces af door **EXPLORER.EXE** te selecteren en dan op de knop **Proces beëindigen** te klikken. Sluit **Windows Taakbeheer** niet af!
- Ga nu terug naar het 'dos-venster' en ga naar de map waar het **bestand** staat dat tot nu toe **niet te verwijderen** is.
- Bent u in de **desbetreffende map**, tik dan de volgende opdracht in: **DEL [bestandsnaam]**. Bij **[bestandsnaam]** vult u natuurlijk de naam van het **niet te verwijderen bestand** in!
- Met een beetje geluk is het bestand nu **wel te verwijderen**.
- Ga daarna weer terug naar het nog steeds **geopende Windows Taakbeheer**
- klik daar op **Bestand >> Nieuwe taak** (uitvoeren)
- Type dan in het scherm **Nieuwe taak** maken de opdracht **EXPLORER.EXE** en klik op **OK**.

De **grafische interface** van Windows XP wordt nu opnieuw **gestart** en het niet te verwijderen bestand is **verdwenen**

[terug](#)



Windows XP

In een keer hernoemen

Digitale camera's geven de gemaakte foto's standaard namen zoals DSCF0001.jpg. DSCF0002.jpg. DSCF0003.jpg.

Helaas onthoudt lang niet elk toestel waar het is gebleven en begint het iedere keer weer bij nummer 1. U raadt het al, twee bestanden met dezelfde naam in een enkele map gaat niet.

Erg vervelend als u wel alle foto's in een map wilt bewaren. Daarbij zijn het nu niet echt verklarende namen.

De oplossing om de foto's handmatig te hernoemen is bijzonder tijdrovend. In windows XP kan het sneller. Plaats de nieuwe foto's in een tijdelijke map. Selecteer alle foto's in de map (control+a). Klik nu met de rechtermuisknop op de eerste foto in de selectie en kies voor (Naam wijzigen).

Verander de naam in bijvoorbeeld juni 2004 (01).jpg. Let op: (01) achter de titel is het nummer van de eerste foto. Drukt u nu op enter, dan worden alle foto's opvolgend genummerd. Dus: juni 2004 (02).jpg. juni 2004 (03).jpg. enz. Het enige wat u nu hoeft te doen is de foto's in de juiste map te plaatsen.

[terug](#)



Windows XP

Instellingen voor beste prestaties

Windows XP ziet er natuurlijk bijzonder fraai uit, maar dat fraaie uiterlijk kost ook geheugencapaciteit.

Werkt u bijvoorbeeld op een Windows XP notebook met een beperkte hoeveelheid geheugen, dan kan het de moeite lonen om de volgende handelingen uit te voeren om de prestaties van uw notebook op te voeren:

1. Kies **Start** en rechtsklik op **Deze computer**.
2. Kies uit het getoonde snelmenu de optie **Eigenschappen**.
3. Selecteer in het dialoogvenster **Systeem-eigenschappen** het tabblad **Geavanceerd**.
4. Klik onder **Prestaties** op de knop **Instellingen**.
5. Selecteer in het dialoogvenster **Instellingen** voor eigenschappen de optie **Beste prestaties**.

Klik op **OK >> OK** om de dialoogvensters te sluiten.

[terug](#)



Windows XP

Lijst laatst gebruikte programma's wissen

In het Startmenu staat een lijst met de programma's die u recent hebt geopend. Als u een computer deelt met anderen, dan wilt u deze informatie misschien liever voor uzelf houden.

In dat geval kunt u de lijst wissen, zodat niemand meer kan zien welke toepassingen er gebruikt zijn.

U gaat hiervoor als volgt te werk:

- Klik met de rechtermuisknop op Start.
- Kies in het menu dat verschijnt voor Eigenschappen.
- Open het tabblad Menu Start.
- Klik op de knop Aanpassen.
- Klik vervolgens op de knop Lijst wissen
- Sluit af door tweemaal op OK te klikken.

In dit menu kunt u ook aangeven hoeveel van de laatst gebruikte programma's er weergegeven moeten worden.

Als u hier 0 van maakt, dan hoeft u in het vervolg deze lijst nooit meer te wissen, omdat er dan sowieso niks in staat!

[terug](#)



Windows XP

Mappen comprimeren

Uw harde schijf begint vol te raken? In plaats van meteen naar de winkel te rennen om een nieuwe harde schijf te kopen kunt u ook de **afzonderlijke mappen comprimeren** en zo een forse hoeveelheid **schrijfruimte** besparen.

Comprimeer liefst geen **programma- of systeemmappen** omdat deze de snelheid van uw systeem vertragen. **Documentmappen** lenen zich daarentegen uitstekend voor compressie! Klik met uw **rechter muisknop** op de te comprimeren map en klik op **Eigenschappen**.

In het nieuw verschenen venster klikt u in het tabblad **Algemeen** op de knop **Geavanceerd**. Selecteer dan in alweer een nieuw venster de optie **Inhoud comprimeren** om schrijfruimte vrij te maken. Tot slot op **OK** in de open vensters klikken, even wachten en u hebt weer wat schrijfruimte herwonnen.

[terug](#)

TIPS



Windows xp

Opnieuw activeren vermijden

Elke Windows XP-gebruiker is bekend met de productactivering, waarbij een exemplaar van Windows wordt 'gekoppeld' aan de computer waarop het is geïnstalleerd. Dit voorkomt het kopiëren van het besturingssysteem, maar zorgt ook voor extra werk wanneer u de computer eens grondig schoonmaakt en het besturingssysteem opnieuw installeert.

Heractiveren is dan nodig. Met een slimme truc omzeilt u dit. Klik op **Start, Uitvoeren** en typ `%systemroot%\system32`. In het venster van de Windows Verkenner kopieert u de bestanden **wpa.dbl** en **wpa.bak** naar een lege diskette. Hierna kunt u het besturingssysteem verwijderen, de schijf formatteren en Windows XP Setup opnieuw starten.

Wanneer wordt gevraagd om te activeren, weigert 'u dit. Start de computer opnieuw op terwijl u op **F8** drukt.

Het menu **Geavanceerde opstartopties** verschijnt. Kies voor **Veilige modus**. In Windows XP aanbeland, klikt u wederom op **Start, Uitvoeren** en typt u `%systemroot%\system32`. Geef de bestaande bestanden **wpa.dbl** en **wpa.bak** een andere naam en kopieer vervolgens de oorspronkelijke twee bestanden van de diskette naar deze map.

Start Windows XP opnieuw op. Uw exemplaar is geactiveerd. Natuurlijk werkt deze truc alleen als u de computer tussentijds niet hardwarematig aanpast.

[terug](#)



Windows XP

Taakvenster tevoorschijn roepen

Gebruikt u een recente versie van Word? Dan kent u vast het Taakvenster wel, het grote blauwe venster dat u rechts in beeld ziet als u begint met tekstverwerken.

Het Taakvenster stelt u in staat sneller te werken. Veelgebruikte functies kunt u oproepen met een muisklik. Het venster ziet er ongeveer zo uit:

Omdat het zoveel ruimte inneemt, klikken veel mensen het venster weg via het zwarte kruisje rechts bovenin. Maar wat als u het venster alsnog nodig blijkt te hebben? Dan kunt u het makkelijk weer tevoorschijn halen. Ga naar het menu Beeld en klik op Taakvenster:

Het venster verschijnt weer op zijn vertrouwde plekje rechts. U kunt ook de toetscombinatie Control + F1 gebruiken. Daarbij drukt u eerst Control in (linksonder op uw toetsenbord, afkorting Ctrl) en terwijl u deze knop ingedrukt houdt, duwt u op de toets F1, links bovenaan naast de Escape-knop.

[terug](#)



Windows XP

Verdwenen Bureaubladpictogrammen

Als u gebruik maakt van **Windows XP**, hebt u vast al ontdekt dat een aantal **Bureaubladpictogrammen** die wel in vorige versies van **Windows** aanwezig waren er nu niet meer zijn.

Microsoft heeft ze verwijderd om het bureaublad zo **leeg** en **overzichtelijk** mogelijk te houden. Toch zijn met name **Deze computer** en **Netwerkomgeving** best handig. Ze zijn gelukkig makkelijk **alsnog** te plaatsen.

Klik daarvoor met uw **rechter muisknop** op een **leeg** stukje **bureaublad**, en daarna op **Eigenschappen**. In het nieuw verschenen **venster** klikt u vervolgens op het tabblad **Bureaublad** en daar aangekomen op de knop **Bureaublad aanpassen**.

Selecteer vervolgens de **onderdelen** onder het kopje **Bureaubladpictogrammen** die u weer op het Bureaublad wilt zien, en klik op **OK** en nogmaals op **OK** in het volgende venster. De gewenste pictogrammen zijn nu weer terug.

[terug](#)



Windows XP

Weergave Verkenner

De **mapweergave** in de **Verkenner** is niet beperkt tot een enkele manier. Windows XP heeft ten opzichte van **voorgaande** versies zelfs nog weer wat meer **aardigheidjes**. En daar zitten best een aantal bruikbare opties bij. Start de Verkenner en open een map. Klik vervolgens op het menu **Beeld**, en selecteer de optie **Lijst**.

Daarmee stelt u de eenvoudigste manier van bestandsweergave in, met zoveel mogelijk bestanden **tegelijk zichtbaar**. Klik nu in het menu **Beeld** op **Details**. U krijgt een lijst te zien met daarachter per **bestand** relevante **gegevens** als bijvoorbeeld **aanmaakdatum- en tijd**, en bij sommige bestandsformaten extra informatie als **resolutie, kwaliteit enz.**

De optie **Pictogrammen** in het menu **Beeld** is een soort van uitgebreide versie van de **Lijst-optie**, waarbij de pictogrammen alleen een stuk groter zijn. Handiger is de optie **Tegels**, waarmee u ook een lijst van pictogrammen te zien krijgt, maar deze keer met **extra gegevens** over het bestand eraan. Tot slot is de optie **Miniaturweergave** erg makkelijk (en bijna onmisbaar) om een map met **fotobestanden** te bekijken. Ook in mappen die **foto's** bevatten krijgt u een klein voorproefje van de aanwezige bestanden te zien.

[terug](#)



Windows XP

Welke programma's starten met Windows?

Tegelijkertijd met Windows starten er op de meeste computers allerlei andere programma's op, zoals het chatprogramma Live Messenger, of uw virusscanner. Wilt u weten welke programma's dat allemaal zijn? Via het hulpprogramma Msconfig komt u er snel achter.

Ga naar het Startmenu en kies de optie **Uitvoeren**. In het vakje dat verschijnt typt u de tekst 'msconfig' zonder haakjes: Dan klikt u op **OK**. Het programma start op. Ga naar het tabblad Opstarten. U ziet een hele lijst met programma's. Daar waar een groen vinkje voor staat, zijn de programma's die automatisch opstarten met Windows: Soms is niet helemaal duidelijk om welk programma het precies gaat. Laat dan het vinkje staan. Voor het overige kunt u de vinkjes weghalen bij de programma's die u niet meer automatisch wilt opstarten, bijvoorbeeld de Live Messenger (afgekort tot: MsnMsgr). Uiteraard is het wel verstandig om uw antivirusprogramma direct te laten opstarten.

[terug](#)

TIPS