

Hallo SchoonePC-fan,

Zoals beloofd ontvang je in deze nieuwsbrief uitgebreide informatie over de opties van het venster Instellingen, dé verzamelplek voor de systeeminstellingen van Windows 11. Deze informatie is gebaseerd op hoofdstuk 2 van de computerbijbel voor Windows 11.



Deze nieuwsbrief is onderdeel van een reeks nieuwsbrieven over Windows 11:

- Nieuwsbrief 106: de opvallende wijzigingen
- Nieuwsbrief 107: de hardware-eisen (video)
- Nieuwsbrief 108: de installatieprocedure (video)
- Nieuwsbrief 109: de gebruikersinterface (video)

En dan nu dus nieuwsbrief 110 (met bijbehorende pdf en video) over het venster Instellingen.

Hoera, weer een feestje: SchoonePC 20 jaar!

Ik heb een feestje te vieren, het is namelijk 20 jaar geleden dat ik mijn bedrijf SchoonePC bij de Kamer van Koophandel heb ingeschreven! Een belangrijke stap voor elke ondernemer, ik kan mij dit dan ook als de dag van gisteren herinneren. Het bleek het startpunt van vele successen, en een inspiratiebron voor velen. Ben je nieuwsgierig naar de ontwikkelingen die SchoonePC de afgelopen 20 jaar heeft doorgemaakt? Neem dan even de tijd om de video van nieuwsbrief 100 terug te kijken!

Ik wens je weer veel lees- en computerplezier. Tot de volgende nieuwsbrief!

Menno Schoone

www.SchoonePC.nl



Computerbijbel voor Windows 11

Stap je over op Windows 11 en kan je daar wel een beetje hulp bij gebruiken, ga dan aan de slag met de inmiddels zeer gewaardeerde computerbijbel voor Windows 11! Dit handboek is een ideaal hulpmiddel om Windows 11 onder de knie te krijgen, problemen zelf op te lossen en vooral computerwijzer en -vaardiger te worden. Een boek dus dat eigenlijk niet naast je computer mag ontbreken!

Computerbijbel voor Windows 10

De focus van Microsoft is inmiddels verlegd naar Windows 11, Windows 10 wordt echter nog tot 14 oktober 2025 ondersteund. De gebruikersinterface en functionaliteiten van Windows 10 zullen niet veel meer veranderen, vandaar dat de huidige 34e druk tevens de **allerlaatste editie** voor Windows 10 zal zijn. Ben je voorlopig niet van plan om over te stappen op Windows 11, dan kan je met de computerbijbel voor Windows 10 dus nog jaren vooruit!

Aantrekkelijke combideal

De computerbijbels voor Windows 10 en Windows 11 tellen elk ruim 400 pagina's en zijn via de website te bestellen. Bestel je beide boeken dan kan je zelfs gebruik maken van een aantrekkelijke combideal-korting zodat het extra boek slechts 13 euro kost!



"Fantastisch, snel en adequaat. Alle communicatie met uw bedrijf, of dat nu is per post of per e-mail, het is altijd naar wens van de klant. Veel bedrijven zouden hieraan een voorbeeld kunnen nemen. Prachtige boeken, volgens afspraak geleverd, antwoord op vragen, kortom perfect."

Tj Boonstra

Meer informatie over de computerbijbel >

Watermerk dat de pc niet voldoet aan de hardware-eisen van Windows 11

Hele volksstammen hebben inmiddels Windows 11 succesvol geïnstalleerd terwijl hun pc niet aan de door Microsoft gestelde hardware-eisen voldoet. Dit zit Microsoft niet lekker, en naar het schijnt worden deze installaties daarom binnenkort voorzien van een watermerk op het bureaublad en in het venster Instellingen. Mocht dat watermerk daadwerkelijk worden toegevoegd, dan is het goed om te weten dat deze (voor zover nu bekend) weer te verwijderen is door met de register-editor in de registersleutel **HKCU\Control Panel\UnsupportedHardwareNotificationCache** de waarde van de DWORD-registerwaarde **SV2** te wijzigen van **1** in **0**. Na een herstart van Windows zou de storende mededeling weer verdwenen moeten zijn.

Register-editor			—		×
<u>B</u> estand Be <u>w</u> erken Beel <u>d F</u> avorieten <u>H</u> elp					
Computer\HKEY_CURRENT_USER\Control Panel\Unsuppor	ted⊦	lardwareNotificat	tionCache		
🗸 🛄 Computer		Naam	Туре	Gegevens	
> HKEY_CLASSES_ROOT		ab (Standaard)	REG SZ	(geen waa	rde inc
HKEY_CURRENT_USER		380 SV2	REG DWORD	0x0000000	0 (0)
> AppEvents		~			
> Console					
Control Panel					
> Accessibility					
> Appearance					
> Eluetooth					
Colors					
> 🤁 Desktop					
> 🚞 Input Method					
> 📒 International					
Keyboard					
- Mouse					
> 🚞 Personalization					
> 🚞 PowerCfg					
> Duick Actions					
Sound					
Defaults					
- Environment					

Het venster Instellingen

You Tube zie ook de instructievideo op 1:26

Deze nieuwsbrief gaat over het venster Instellingen, dé verzamelplek voor de systeeminstellingen van Windows 11. Dit venster is op verschillende manieren te openen: via de knop **Instellingen** in het startmenu, via het Win-X menu, via het venster **Snelle instellingen** (te openen met de icoontjes in de taakbalkhoek) of simpelweg met de toetscombinatie **Win-I**. Het venster Instellingen kan nog sneller toegankelijk worden gemaakt door deze aan de taakbalk vast te maken (via een rechter muisklik op de knop **Instellingen** in het startmenu, optie **Aan de taakbalk vastmaken**).



Navigeren in het venster Instellingen

De opties van het venster Instellingen zijn verdeeld over de 11 onderdelen Systeem, Bluetooth en apparaten, Netwerk en internet, Persoonlijke instellingen, Apps, Accounts, Tijd en taal, Gaming, Toegankelijkheid, Privacy & beveiliging en Windows Update (links in het venster). Elk onderdeel is opgedeeld in subs met specifieke instellingen. Staat er rechts van een sub een neerwaarts gericht pijltje dan kan deze worden uitgeklapt voor extra instellingen. Met een zijwaarts gericht pijltje kan worden doorgeklikt naar een dieper niveau (of naar een andere sub).

Om de notatie eenvoudig te houden, wordt voor elke verdieping het >-teken gebruikt. Zo ziet het navigatiepad naar het dataverbruik van de netwerkverbinding er als volgt uit: **Instellingen > Netwerk en internet > Geavanceerde netwerkinstellingen > Dataverbruik** (dit navigatiepad wordt ook bovenin het venster weergegeven; zie afbeelding).



Door de eenvoud van het instellingenmenu is deze ook op aanraakschermen goed te bedienen, maar vanwege de veelheid aan instellingen raak je gemakkelijk verdwaald. Ook voor de doorgewinterde Windows-gebruiker is het vaak nog zoeken naar de spreekwoordelijke speld in de hooiberg, de meeste instellingen zijn echter eenvoudig met de zoekfunctie van **Instellingen** (links bovenin het venster) te achterhalen.

Vanwege de grote hoeveelheid instellingen worden in deze nieuwsbrief de onderdelen **Systeem** t/m **Apps** besproken, en in de nog te verschijnen nieuwsbrief 111 volgen de onderdelen **Accounts** t/m **Windows Update**. Het is ondoenlijk om alle instellingen van het venster Instellingen in deze nieuwsbrieven te behandelen. Ben je dus op zoek naar een instelling die niet aan bod is gekomen, dan verwijs ik je graag door naar hoofdstuk 2 van de computerbijbel voor Windows 11 en/of de SchoonePC-website. Afhankelijk van de geïnstalleerde Windows 11-versie en aanwezige hardware kunnen sommige instellingen overigens afwijken of zelfs ontbreken (zo vind je de instellingen voor de accu alleen op mobiele apparaten).

Onderdeel Systeem

You tube zie ook de instructievideo op 3:55

Sub Beeldscherm

Sub **Beeldscherm** bevat instellingen voor het afstellen van het beeldscherm. Vind je de blauwe gloed van het beeldscherm onprettig voor de ogen, schakel de nachtlamp dan in (optie **Nachtlamp**) zodat het beeld een warme gloed krijgt. Klap eventueel de optie open om de kleurtemperatuur van de gloed naar wens aan te passen (optie **Sterkte**). Hoeft de nachtlamp niet de hele dag aan te staan, stel de gewenste uren dan in via de optie **Nachtlamp instellen**.

Bij tablets en laptops is het helderheidsniveau softwarematig te wijzigen via de schuifregelaar **Helderheid** (bij losse beeldschermen kunnen de helderheid, het contrast e.d. worden aangepast via de knoppen op het beeldscherm zelf). Is het mobiele apparaat voorzien van een camera dan kan het helderheidsniveau automatisch aangepast worden aan de lichtsterkte van de omgeving (klap hiervoor

7

de optie **Helderheid** open en vink de optie **Helderheid automatisch aanpassen als het licht verandert** aan).



Schermresolutie en schaal

De optie Schermresolutie wordt bij voorkeur ingesteld op de voor het beeldscherm aanbevolen resolutie, voor een doorsnee beeldscherm is dat al snel 1920x1080. Hoe hoger de resolutie, hoe kleiner alles op het scherm wordt weergegeven. Wordt de informatie op het scherm té klein weergegeven waardoor er niet meer prettig mee valt te werken, halveer dan eens de ingestelde schermresolutie (bijvoorbeeld naar 1920x1080 in plaats van 3840x2160). Een lagere resolutie maakt de weergave wel minder scherp. Is dit ongewenst, laat de resolutie dan ongemoeid en vergroot in plaats daarvan de verschillende elementen zoals tekst, apps, vensters e.d. met de optie Schaal naar 125 of 150% (om weergaveproblemen te voorkomen, wordt deze optie bij voorkeur niet hoger dan 150% ingesteld). Als alternatief zijn alle teksten in Windows-elementen groter te maken via de schuifregelaar bij **Instellingen > Toegankelijkheid > Tekengrootte**. Maar let op: wordt te veel vergroot dan kunnen teksten deels buiten het venster vallen waardoor opties ontoegankelijk worden.



Sub Aan/uit (& accu)

Sub **Aan/uit** (of **Aan/uit & accu** bij laptops en tablets) bevat de basisinstellingen voor energiebeheer. In het kader van energiebesparing is het verstandig om het beeldscherm en de pc na enige tijd automatisch in de slaapstand te laten zetten (het stroomverbruik tijdens de slaapstand is verwaarloosbaar en de wake-uptijd van beeldschermen is erg kort, dit geeft dus nauwelijks vertraging). Dit wordt ingesteld via **Scherm en slaapstand**, optie **Wanneer aangesloten op netstroom, het scherm uitschakelen na** en optie **Wanneer aangesloten op netstroom, het apparaat in de slaapstand zetten na**.

Aan/uit		
	Scherm en slaapstand	^
	Bij gebruik van batterijstroom, het scherm uitschakelen na	3 minuten v
	Wanneer aangesloten op netstroom, het scherm uitschakelen na	5 minuten v
	Bij gebruik van batterijstroom, het apparaat in de slaapstand zetten na	5 minuten v
	Wanneer aangesloten op netstroom, het apparaat in de slaapstand zetten na	10 minuten v
Ś	Energiemodus Apparaat optimaliseren op basis van energiegebruik en prestaties	Aanbevolen ~

Sub Opslag

Op de interne schijf worden alle persoonlijke bestanden en systeembestanden opgeslagen, dit is dus een essentieel onderdeel van de computer. Om Windows goed te laten functioneren is het belangrijk dat er op de systeempartitie (meestal de C:-schijf) genoeg vrije schijfruimte beschikbaar is. Dit is te achterhalen via sub **Opslag** (en voor de andere schijven en partities via de optie **Geavanceerde opslaginstellingen**, optie **Opslag gebruikt op andere stations**). De visuele weergave bovenin deze sub laat zien hoeveel schijfruimte er nog vrij is op de systeempartitie, en welke categorieën de meeste schijfruimte in beslag nemen (door een categorie aan te klikken, wordt zichtbaar om welke apps, mappen en/of bestanden het gaat).

Opslaginzicht

De meest interessante opties in sub **Opslag** staan onder het kopje **Opslagbeheer**. Is de optie **Opslaginzicht** geactiveerd dan wordt automatisch schijfruimte vrijgemaakt wanneer de schijf vol dreigt te raken. Zo wordt voorkomen dat Windows in de problemen raakt wanneer er te weinig vrije schijfruimte beschikbaar is! Opslaginzicht verwijdert alleen overbodige bestanden zoals tijdelijk aangemaakte bestanden, de bestanden in de prullenbak en de systeemherstelbestanden van een vorige Windows-installatie. De bestanden worden niet naar de prullenbak verplaatst, maar direct verwijderd.

Opslag	beheer		
	Opslaginzicht Automatisch ruimte vrijmaken, tijdelijke bestanden verwijderen, lokaal beschikbare cloudinhoud beheren	Aan 🔵	>
Ś	Aanbevelingen opschonen Maximaal 256 MB van opslag beschikbaar.		>
ණ	Geavanceerde opslaginstellingen Back-upopties, opslagruimten, andere schijven en volumes		~

Klik de optie **Opslaginzicht** open om de instellingen aan te passen. Laat de optie **Windows probleemloos laten werken door automatisch tijdelijke systeem- en app-bestanden op te schonen** ingeschakeld zodat tijdelijke systeem- en app-bestanden automatisch worden verwijderd. Is ook de optie **Gebruikersinhoud automatisch opschonen** geactiveerd dan worden overbodige bestanden automatisch verwijderd zodra de schijf vol dreigt te raken. Het gaat dan om bestanden in de prullenbak, de map Downloads en de on-demand uit de cloud gedownloade bestanden in de map OneDrive.

Wil je deze bestanden regelmatig laten opschonen, wijzig het opschoningsschema dan in dagelijks, wekelijks, maandelijks of alleen bij weinig vrije schijfruimte. Wil je direct schijfruimte vrijmaken, dan kan dat via de knop **Opslaginzicht nu uitvoeren**. Er kan ook nog handmatig schijfruimte worden vrijgemaakt door tijdelijke bestanden te verwijderen via **Instellingen > Systeem > Opslag > Tijdelijke bestanden**. Met de knop **Bestanden verwijderen** worden alle aangevinkte bestanden opgeschoond.

Sub Systeemherstel

Sub **Systeemherstel** bevat interessante opties voor het herstellen van Windows. Hoewel er zelden tot nooit gebruik van gemaakt zal worden, kunnen ze toch van onschatbare waarde zijn. Zijn er problemen met Windows, probeer dan eerst of het terugzetten van een eerder gemaakt systeemherstelpunt een oplossing biedt (enigszins verwarrend heet deze functie óók Systeemherstel). Wordt het probleem hier niet mee opgelost, dan kan het systeem mogelijk nog worden teruggezet naar de vorige Windows-installatie (knop **Downgrade**). De hiervoor benodigde bestanden in de map **C:\Windows.old** worden na tien dagen automatisch verwijderd, je moet er dus wel snel bij zijn.

Herstelopties Deze pc opnieuw instellen Kies of u uw persoonlijke bestanden wilt behouden of verwijderen, installeer vervolgens Windows opnieuw Downgrade Als deze versie niet werkt, kunt u proberen de laatste update te verwijderen Als deze versie niet werkt, kunt u proberen de laatste update te verwijderen Kew Geavanceerde opstartopties Start uw pc nu opnieuw op om de opstartinstellingen te wijzigen, inclusief het starten vanaf een schijf- of USB-station

Als ook het herstellen van een vorige versie niet helpt, stel Windows dan opnieuw in (knop **Pc opnieuw instellen**). Het opnieuw instel-

len heeft alleen betrekking op de systeempartitie, een eventuele datapartitie blijft als het goed is buiten schot. Staan je persoonlijke bestanden opgeslagen op de systeempartitie, gebruik dan de optie **Mijn bestanden behouden** zodat de persoonlijke bestanden niet worden verwijderd, wel zo fijn! Omdat het opnieuw instellen niet geheel zonder risico is, blijft het advies om voorafgaand eerst de persoonlijke bestanden als back-up naar een veilige locatie te kopiëren. Hoeven de persoonlijke bestanden niet behouden te blijven, dan kan Windows ook via optie **Alles verwijderen** worden teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

Tot slot bevat sub **Systeemherstel** de optie **Geavanceerde opstartopties**. Via de knop **Nu opnieuw opstarten** wordt Windows opnieuw opgestart, waarna een scherm opent met verschillende opstartinstellingen: de pc vanaf een ander medium (bijvoorbeeld een Windows installatiemedium) opstarten, inloggen op het UEFI/ BIOS, de opstartinstellingen wijzigen dan wel herstellen, systeemherstel toepassen of Windows herstellen met een eerder gemaakte systeemback-up (ook wel systeemkopie, installatiekopie of image genoemd).

Sub Klembord

Het **Klembord** is feitelijk een geheugen waar een stuk tekst of een afbeelding naartoe gekopieerd kan worden (bijvoorbeeld met de toetscombinaties **Ctrl-C**, **Ctrl-X** of met de PrintScreen-toets), om dit vervolgens met de toetscombinatie **Ctrl-V** (of **Win-V**) ergens te plakken. De toetscombinatie **Win-V** opent de klembordgeschiedenis met recent naar het klembord gekopieerde items (en aanvullende tabbladen voor het invoegen van emoji, GIF's, speciale tekens e.d.). Met een klik op een item wordt deze direct op de plek van de cursor

13

ingevoegd. Via de knop met de drie puntjes komen extra opties beschikbaar, zoals de knop **Plakken als tekst** (voor het plakken van platte tekst zonder opmaak) en de knop **Wissen** (om items van het klembord te verwijderen, handig wanneer het om gevoelige gegevens zoals gekopieerde wachtwoorden gaat!). Met de knop **Alles wissen** (of de knop **Wissen** bij deze sub) wordt de klembordgeschiedenis in één keer geleegd. Wordt een naar het klembord gekopieerd item regelmatig gebruikt, dan is het zinvol om deze aan het klembord vast te pinnen (knop **Item vastmaken**) zodat deze ook na een herstart van Windows behouden blijft.



Wil je de inhoud van het klembord kunnen synchroniseren met andere apparaten, koppel het gebruikersaccount dan aan een Microsoft-account via **Synchroniseren op al uw apparaten**, link

In plaats daarvan aanmelden met een Microsoft-account.

Altijd handig wanneer je snel even een schermafdruk wilt overzetten!

deze informatie is terug te vinden op de website

Onderdeel Bluetooth en apparaten

You Tube zie ook de instructievideo op 13:31

Sub Apparaten

Sub **Apparaten** toont alle (al dan niet draadloos) aangesloten apparaten. De knop **Apparaat toevoegen** heeft dezelfde functie als de knop met het plus-teken bovenin onderdeel **Bluetooth en apparaten**: draadloze apparatuur aan de pc koppelen.

Bij het koppelen van randapparatuur worden de bijbehorende hardware drivers (ook wel stuurprogramma's genoemd) automatisch geïnstalleerd. De apparaten zijn, inclusief de bijbehorende drivers, terug te vinden in Apparaatbeheer. Moet een apparaat hardwarematig worden verwijderd, koppel deze dan eerst softwarematig los via sub **Apparaten**: klik op de drie puntjes bij het betreffende apparaat, optie **Verwijderen**.

Sub Printers en scanners

Sub **Printers en scanners** toont een overzicht van alle aangesloten printers en scanners. Staat je apparaat niet in de lijst dan heeft Windows deze niet herkend. Het apparaat kan dan alsnog worden toegevoegd met de knop **Apparaat toevoegen**, link **Handmatig toevoegen**. Is de toegevoegde printer de voorkeursprinter, stel deze dan als standaardprinter in via de knop **Als standaard instel-Ien**. Wil je voorkomen dat Windows de standaardprinter zelfstandig wijzigt (dus zonder tussenkomst van de gebruiker), schakel dan de optie **Mijn standaardprinter door Windows laten beheren** uit.

Een printer of scanner toevoegen	Apparaat toevoegen
DYMO LabelWriter 450 Twin Turbo Niet verbonden	>
HP Color LaserJet Pro MFP M476 PCL 6 Standaard	>
Printervoorkeuren	
Mijn standaardprinter door Windows laten beheren	Uit 🗨
Stuurprogramma's en apparaatsoftware downloaden via verbindingen met een datalimiet Mogelijk worden er datakosten in rekening gebracht	Uit 💽

TIP: Lukt het niet om een oude printer onder Windows 11 aan de praat te krijgen, dan wil het nog wel eens helpen om de printersoftware bij de fabrikant te downloaden en in de compatibiliteitsmodus op te starten. Klik daarvoor met rechts op het installatiebestand, optie **Eigenschappen**, tabblad **Compatibiliteit**, optie **Dit programma uitvoeren in compatibiliteitsmodus voor** en selecteer **Windows 8** of **Windows 7**.

Sub Muis

Bij de sub **Muis** kan de muis worden ingesteld voor links- of rechtshandig gebruik. Met de schuifbalk kan de snelheid van de muisaanwijzer worden aangepast: bij een hogere snelheid beweegt de aanwijzer sneller van de ene naar de nadere kant van het scherm terwijl bij een lagere snelheid nauwkeuriger gewerkt kan worden. Door te draaien aan het muiswieltje, scrol je naar boven of naar beneden op de pagina. Geef met de schuifbalk bij de optie **Regels** die tegelijk moeten worden geschoven aan met hoeveel regels tegelijk er geschoven moet worden. Wijzig eventueel de optie **Draai** aan het muiswiel om te schuiven zodat er niet per x regels, maar per pagina wordt gescrold. Is de optie Inhoud van nietactieve vensters omlaag schuiven als ik deze aanwijs geactiveerd dan wordt in elk venster gescrold waar de muis (al dan niet toevallig) overheen gaat. Dit heeft voordelen (omdat zo niet eerst het betreffende venster geactiveerd hoeft te worden) maar kan ook als hinderlijk worden ervaren. Via de opties Aanvullende muisinstellingen en Muisaanwijzer zijn nog enkele geavanceerde opties toegankelijk, zoals de snelheid van dubbelklikken en de eigenschappen van de aanwijzer.

Primaire muisknop	Links ~		
🔉 Snelheid van muisaanwijzer			
Schuiven			
Draai aan het muiswiel om te schuiven	meerdere regels in een keer te verschuiven 🗸		
Regels die tegelijk moeten worden geschoven			
Inhoud van inactieve vensters omlaag schuiven als ik deze aanwijs Aan			

Sub Automatisch afspelen

Via **Automatisch afspelen** is in te stellen of externe media zoals een externe schijf, USB-stick, geheugenkaart, mobiele telefoon e.d. automatisch in Windows moet worden opgestart zodra deze worden aangesloten, en wat er dan mee moet worden gedaan. Bijvoorbeeld openen in de Windows Verkenner, importeren van afbeeldingen en video's of afspelen in de Windows Media Player. Mijn voorkeur gaat ernaar uit om dergelijke media direct in de Windows Verkenner te laten weergeven zodat ik zelf kan bepalen wat ik met de bestanden ga doen. Automatisch afspelen voor alle media en apparaten gebruiken

Standaardinstellingen voor automatisch afspelen kiezen

Aan

Verwisselbaar station	
Map en bestanden weergeven (Verkenner)	~
Geheugenkaart	

deze informatie is terug te vinden op de website

Onderdeel Netwerk en internet

You Tube zie ook de instructievideo op 18:03

Het onderdeel **Netwerk en internet** bevat de netwerkgerelateerde instellingen. Geheel bovenin is te zien of er toegang tot internet is, en welk type verbinding is opgezet. Dit kan een bekabelde ethernetverbinding zijn (zie onderstaand voorbeeld), of een draadloze wifiverbinding. Bij **Eigenschappen** wordt vermeld of de pc via een openbaar of privé netwerk is verbonden. Vertrouw je het netwerk niet of maak je gebruik van een openbaar draadloos netwerk (bijvoorbeeld in de trein), laat deze optie dan bij voorkeur op **Openbaar** staan. Mag het apparaat door andere computers in het netwerk gevonden worden (bijvoorbeeld om gegevens uit te wisselen met andere apparaten), zet de optie dan op **Privé**. Bij **Dataverbruik** is te zien hoeveel data er de afgelopen tijd is gebruikt. Wordt een mobiel internetabonnement met een datalimiet gebruikt dan is het verstandig om een gegevenslimiet per tijdseenheid in te stellen (via de knop **Dataverbruik**, knop **Limiet invoeren**). Het onbegrensd downloaden van data wordt hiermee aan banden gelegd, zodat een hoge rekening wordt voorkomen. Wordt de limiet onverwacht snel bereikt, controleer dan via de gebruikersstatistieken van de apps welke de veroorzaker zou kunnen zijn.

← Instellingen	- C	×
Menno Schoone m.schoone@hotmail.com Instelling zoeken	Netwerk en internet Ethernet Greenschappen Openbaar netwerk C Dataverbruik 370.66 GB, afgelopen	30 d >
Systeem		
8 Bluetooth en apparaten	Wi-Fi	>
🔷 Netwerk en internet	netwerk met datalimiet	
 Persoonlijke instellingen Apps 	Ethernet Verificatie, IP- en DNS-instellingen, netwerk met datalimiet	>
Accounts	VPN Toevoegen, verbinden, beheren	>
Gaming	(m) Mobiele hotspot Deel uw internetverbinding Uit	>
 Toegankelijkheid Privacy & beveiliging 	Vliegtuigstand Alle draadloze communicatie stoppen Uit	>
Windows Update	Proxy Proxyserver voor Wi-Fi- en Ethernet-verbindingen	>
	Een inbelverbinding voor internet instellen	>
	Geavanceerde netwerkinstellingen Alle netwerkadapters weergeven, netwerk opnieuw instellen	>

deze informatie is terug te vinden op de website

Onderdeel Persoonlijke instellingen

You Tube zie ook de instructievideo op 18:48

Sub Achtergrond

De bureaubladachtergrond kan met een afbeelding, specifieke kleur of diavoorstelling worden verfraaid. Voor meer informatie wordt verwezen naar nieuwsbrief 109, dan wel de pagina over het bureaublad waar reeds uitgebreid aandacht is besteed aan de verschillende instelmogelijkheden.

Sub Kleuren

Met de optie **Kies de modus** kan de modus voor de achtergrond van Windows-vensters en/of apps worden ingesteld, je kan kiezen uit **Licht** (lichtgrijs), **Donker** (zwart) of **Aangepast**. Met de modus **Aangepast** is een accentkleur op het startmenu, de taakbalk e.d. toe te passen: stel de optie **Kies uw standaardmodus voor Windows** op **Donker**, de optie **Kies een standaard app-modus** op **Licht** (hoe verzin je het?!), kies de gewenste accentkleur en activeer tot slot de (inmiddels toegankelijk geworden) opties **Accentkleur weergeven op Start en de taakbalk** en **Accentkleur weergeven op titelbalk en vensterranden**. De transparante weergave voegt weinig toe en kan dus net zo goed worden uitgezet (optie **Transparantie-effecten**), zeker als de capaciteit van de grafische processor beperkt is.

21



Sub Vergrendelingsscherm

Zodra een vergrendeld gebruikersaccount weer in gebruik wordt genomen, wordt het vergrendelingsscherm weergegeven. Dit scherm moet eerst worden weggeklikt (of weggeveegd) voordat het gebruikersaccount weer kan worden aangemeld. De achtergrondafbeelding van het vergrendelingsscherm is ingesteld op de periodiek wisselende afbeeldingen van Windows-spotlight, maar kan eventueel worden gewijzigd in een vaste afbeelding (van Windows of uit de eigen collectie via de knop **Door foto's bladeren**) of een diavoorstelling (uit de persoonlijke map **Afbeeldingen** of uit een zelfgekozen map via de knop **Bladeren**).

Sub Start en sub Taakbalk

Voor sub **Start** en sub **Taakbalk** verwijs ik graag naar nieuwsbrief 109 (over de gebruikersinterface van Windows 11), hier zijn de instellingen voor het startmenu en de taakbalk al uitgebreid aan de orde gekomen.

deze informatie is terug te vinden op de website

Onderdeel Apps

You Tube zie ook de instructievideo op 20:13

Sub Apps en onderdelen

Het belangrijkste onderdeel van sub **Apps en onderdelen** is de lijst met geïnstalleerde apps, inclusief de naam van de uitgever, de installatiedatum en de hoeveelheid schijfruimte die erdoor in beslag wordt genomen. Wil je een app verwijderen, klik dan op de drie puntjes achter de betreffende app, optie **Verwijderen**. De zoek-, sorteer- en filterfuncties maken het makkelijker om een specifieke app snel te vinden.

Lijst met apps						
Apps zoeken O Sorteren op: Naam V Filteren op: Alle			tations \lor			
147 apps	147 apps gevonden					
Ø	3D-viewer Microsoft Corporation 12-9-2021		16,0 kB	:		
۲z	7-Zip 19.00 (x64) 19.00 Igor Pavlov 7-9-2021		4,96 MB	:		
	Wijzigen					
.	Adobe Acrobat Reader DC - Nederlands 21.007.20091 Adobe Systems Incorporated 17-9-2021	Verwijderen				
14	Adobe Genuine Service Adobe 7-9-2021			:		
AES	AES Crypt 3.10 Packetizer, Inc. 29-2-2020		329 kB	:		

Waar mag ik apps downloaden?

Standaard mogen alle apps geïnstalleerd worden, dus ook de van internet gedownloade programma's. Vind je dit uit veiligheidsoverwegingen geen goed idee en heb je liever dat apps alleen vanuit de Store geïnstalleerd kunnen worden, wijzig dan bij **Kies waar u apps wilt downloaden** het keuzemenu van **Overal** naar **Alleen de Microsoft Store (aanbevolen)**. Met de optie **Overal, maar laat me weten als...** ontvang je een melding wanneer je een app wilt downloaden waarvoor ook een alternatief uit de Store beschikbaar is. Met de optie **Overal, maar waarschuw mij voordat...** word je gewaarschuwd wanneer je een app wilt installeren die niet uit de Store afkomstig is. Wordt toch getracht een app te installeren dan toont Windows een melding met het advies om in plaats daarvan een app uit de Store te installeren (zie afbeelding). Zit je niet te wachten op deze meldingen, laat de optie dan op **Overal** staan (maar blijf ondertussen wel je verstand gebruiken)!



Sub Standaard-apps

Aan elk bestandstype (zoals .TXT, .HTML, .PDF, .DOCX, .XLSX etc.) is een standaard-app te koppelen zodat de betreffende bestanden automatisch met deze app worden geopend. Wil je controleren welke app aan een specifiek bestandstype gekoppeld is, voer het bestandstype dan in bij **Een standaardwaarde instellen voor een bestandstype of koppelingstype** (vergeet niet om de punt erbij te vermelden!). Wil je de voor het bestandstype ingestelde standaard-app aanpassen, klik dan op de vermelde app en selecteer een alternatieve app als standaard-app. Het aanpassen van de standaard-app kan overigens ook vanuit de Windows Verkenner: klik met rechts op een bestand van het betreffende type, optie **Openen met**, optie **Kies een andere app**, activeer de optie **Altijd deze app gebruiken voor het openen van ...**

Een standaard-app instellen

In Windows 10 kan een app eenvoudig als standaard-app voor meerdere gerelateerde bestandstypen worden toegepast (bijvoorbeeld **Google Chrome** voor de bestandstypen .html, .htm, .php, .pdf, etc.). In Windows 11 is dat niet meer mogelijk, daar moet de app per bestandstype apart worden gekoppeld: zoek de betreffende app op bij **Standaardwaarden voor toepassingen instellen** (in dit voorbeeld **Google Chrome**) en klik op de vermelding van de app om de lijst met bijbehorende bestandstypen weer te geven. Wijzig vervolgens bij elk bestandstype de als standaard ingestelde browser Microsoft Edge in Google Chrome. Er is veel kritiek op deze methode omdat het nogal bewerkelijk is, belangrijkste is echter dat het wijzigen van de standaard browser nog steeds mogelijk is!



Sub Opstarten

Sub **Opstarten** bevat een overzicht van apps die automatisch kunnen worden opgestart zodra met het gebruikersaccount wordt aangemeld. Opgestarte apps zijn meestal geminimaliseerd in de taakbalkhoek terug te vinden, of ze draaien op de achtergrond. Het overzicht van opstartbare apps in deze sub is vergelijkbaar met **Taakbeheer**, tabblad **Opstarten**. Naast de apps zijn er nog andere processen die automatisch met Windows opstarten, waaronder vele services. Deze kunnen het opstarten van Windows aanzienlijk vertragen! Heb je hier last van, zie dan de pagina over het uitschakelen van opstartitems of paragraaf 7.9 van de computerbijbel voor Windows 11 hoe dergelijke opstartproblemen zijn op te lossen.

deze informatie is terug te vinden op de website

Nieuwsbrief 109 gemist?

Heb je nieuwsbrief 109 gemist? Vraag deze dan op via de website en/of download het PDF-bestand. Uiteraard is de bijbehorende video ook nog beschikbaar!



Een greep uit de vele reacties

van gebruikers van de computerbijbel

"Je Windows 11-boek ziet er echt prachtig uit."

"Ik ben vol lof over de boeken."

"Je boek leest beter dan welke roman ook."

"Ik ben al een hoop wetenswaardige dingen tegengekomen en ik ben pas op bladzijde 50. Dat belooft veel goeds."

"Het zijn stuk voor stuk heel goede naslagwerken. Dankzij jou deins ik niet meer terug voor eenvoudige registeraanpassingen."

"Het is een verzorgd en interessant boek dat ik goed kan gebruiken voor mijn nieuwe computer met Windows 11."

"Mijn complimenten voor de Windows 11-bijbel. Heel helder. Ik heb al veel geleerd."

"In vergelijking met de officiële verduidelijkingen op de Microsoftwebsite is je boek een verademing!"

"Het ziet er weer GEWELDIG en VOLLEDIG uit!"

Meer informatie over de computerbijbel >

www.SchoonePC.nl | Aanmelden nieuwsbrief

© 2001-2022 - SchoonePC - Rotterdam - The Netherlands