



SchoonePC Nieuwsbrief

De informatiebron voor uw computerproblemen

door Menno Schoone

Nieuwsbrief #91

22 mei 2019

Hallo SchoonePC-fan,

Deze nieuwsbrief staat in het teken van de **Mei 2019 Update** en de veranderingen die je daarbij kan verwachten. Omdat Microsoft het updatebeleid heeft aangepast, komt deze onderdelenupdate een maand later dan verwacht. De updateprocedure zelf is ook aangepast, met als doel deze betrouwbaarder en gebruiksvriendelijker te maken. Wat dit betekent, lees je verderop in deze nieuwsbrief! En natuurlijk worden alle nieuwigheden rondom de Mei 2019 Update belicht. Wil je hier meer over weten, lees dan verder en/of bekijk de [instructievideo](#):

The image shows a YouTube video thumbnail. On the left, there is a book cover titled 'SchoonePC computerbijbel voor Windows 10'. To the right of the book is the text 'Windows 10 Mei 2019 Update' in a large, bold, blue font. Below this text is a red YouTube play button icon. On the right side of the thumbnail is a portrait of Menno Schoone, a man with glasses wearing a dark blue button-down shirt. At the bottom of the thumbnail, there is a dark blue banner with the text 'Menno Schoone' and 'www.SchoonePC.nl' in white. Below the banner, the text 'SchoonePC Nieuwsbrief 91' is displayed in a bold, black font.

TIP: Vind je de instructievideo's interessant, abonneer je dan op mijn [YouTube-kanaal](#)!

Een nieuwe SchoonePC computerbijbel!

Zoals je kan zien is de nieuwe SchoonePC [computerbijbel voor Windows 10](#) voor de Mei 2019 Update inmiddels ook leverbaar. Vorige week is het officiële inpakteam aan de slag gegaan met de ruim 1.600 boeken die

klanten via de voorinschrijving hadden besteld, de meeste bestellingen werden de volgende dag al bezorgd. We hebben veel lovende reacties ontvangen, dank daarvoor!



Heb je ook interesse? De nieuwe 29e druk kan inmiddels via de [SchoonePC-website](http://www.SchoonePC.nl) worden besteld.

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



Menno Schoone
www.SchoonePC.nl



De Windows 10 Mei 2019 Update

Inmiddels is de **Mei 2019 Update** (versie **1903**) vrijgegeven. De update wordt automatisch via Windows Update (**Instellingen, onderdeel Bijwerken en beveiliging, sub Windows Update**) aangeboden nadat uit de door Microsoft verzamelde statistieken is gebleken dat er voor de betreffende computer geen problemen zijn te verwachten. Hoewel het verstandig is om hierop te wachten, kan je de download ook forceren door op de knop **Naar updates zoeken** te klikken (of anders door de update te downloaden via de pagina www.microsoft.com/nl-nl/software-download/windows10).

Zodra de update via Windows Update wordt aangeboden, maakt Windows daar melding van. Opvallende verandering is dat er vervolgens geen verplichting meer is om deze direct te installeren. Zie mijn website voor aanvullende [tips bij de installatie van onderdelenupdates](#).

Wat is er nieuw?

Met de Mei 2019 Update zijn weer vele wijzigingen doorgevoerd. De volgende onderwerpen worden in deze nieuwsbrief besproken (scroll naar beneden om de betreffende onderwerpen te lezen):

- [Windows Update](#)
- [Moderne nieuwe weergave taakbalk, Start en actiecentrum](#)
- [Nieuwe \(automatisch uitgevoerde\) probleemoplossers](#)
- [Zoekfunctie: nieuwe vormgeving en zoekopties](#)
- [Aanmeldprocedure: verbeterde aanmeldervaring](#)
- [USB-stick veilig verwijderen zonder te ontkoppelen](#)
- [Plaknotities \(Sticky Notes\) synchroniseren](#)
- [Windows Sandbox](#)
- [Automatische activatie concentratiehulp](#)
- [Standaard Windows-apps verwijderen](#)
- [Nieuwe lettertypen \(fonts\) installeren](#)
- [Stemactivering en je privacy](#)
- [Schermtoetsenbord: ondersteuning voor Kaomoji \(Japanse emoji\) en symbolen](#)

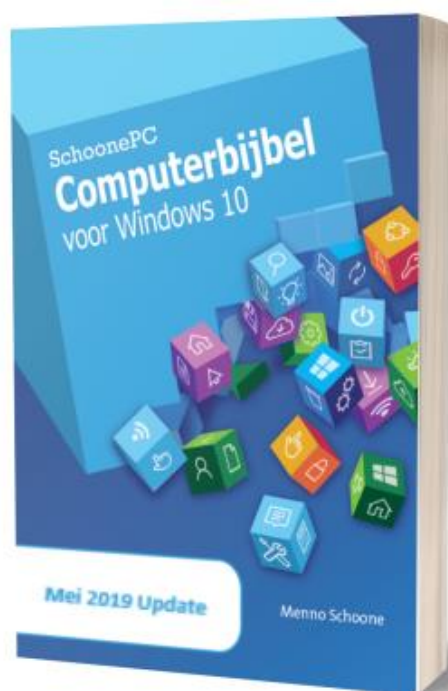
- [Telefoonscherm beheren vanaf de PC](#)
- [Snelle acties in het Actiecentrum aanpassen](#)
- [Datum en tijd handmatig synchroniseren](#)
- [Vast IP-adres instellen](#)
- [Taakbeheer: standaard tabblad instellen](#)

Verder zijn er nog verbeteringen doorgevoerd aan de toegankelijkheids-opties, de afdrukopties, de verteller, het kleurenfilter en het (via de toetscombinatie **WIN-V** toegankelijke) klembord. Er zijn tevens aanpassingen gemaakt aan de weergave, zo wordt het aanmeldvenster transparant weergegeven en kan de kleur van de muisaanwijzer worden aangepast. Ook het venster [Instellingen](#) is weer onder handen genomen: er zijn instellingen toegevoegd, verplaatst en/of aangepast. Zie de website www.SchoonePC.nl en mijn [nieuwe boek](#) voor alle ins en outs van de nieuwe versie van Windows 10!

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Nieuw: De Computerbijbel voor Windows 10 - Mei 2019 Update

Naar aanleiding van de nieuwe Mei 2019 Update hebben we de afgelopen maanden hard gewerkt aan een nieuwe editie van de [computerbijbel voor Windows 10](#). Het boek is van A tot Z onder handen genomen, en dus weer geheel up-to-date! Ga je ook met mijn nieuwe computerbijbel aan de slag dan zal je merken dat je snel computerwijzer en -vaardiger wordt en de meest uiteenlopende problemen voortaan zelf oplost. Je computerleven verandert, gegarandeerd!



- Up-to-date (inclusief de Mei 2019 Update)
- 416 pagina's dik
- Makkelijk leesbaar en een hoge informatiedichtheid
- Hoog gewaardeerd door lezers
- Geen verzendkosten
- 100 dagen retourgarantie
- 94.000+ lezers gingen je voor en kochten mijn boek



Het boek dat je computerleven verandert!

"Prima de luxe, voor iedereen echt begrijpelijk geschreven. Ook als je al een tijdje met Windows 10 werkt, staan er toch nog mooie tips en hints in die je zeker kunnen helpen. Heel erg Bedankt."

Karel Dahmen

[Meer informatie over de computerbijbel >](#)

Windows Update

You  zie ook de instructievideo op 2:35

Vanwege de problemen met de Oktober 2018 Update heeft Microsoft de distributie daarvan op een laag pitje gezet, die update is dan ook op nog geen 30% van de Windows 10-computers geïnstalleerd. Om herhaling te voorkomen, is hard gewerkt aan de betrouwbaarheid en gebruikersvriendelijkheid bij de installatie van nieuwe onderdelenupdates. Daarnaast wordt de testfase via het [Windows Insider-programma](#) voortaan met een maand verlengd, waardoor er meer tijd is om eventuele problemen op te sporen. De officiële lanceringsdatum van de eerstvolgende onderdelenupdate is hiermee gewijzigd naar eind mei, deze update krijgt dan ook de naam **Mei 2019 Update**.

Wanneer wordt de nieuwe update aangeboden?

Hoewel de meeste problemen al via het Insider-programma ontdekt zullen worden, is het onmogelijk om alle problemen af te vangen. Elke computer is immers uniek! Vandaar dat Microsoft veel energie steekt in het interpreteren van de [diagnostische gegevens](#) om te voorspellen of voor specifieke hard- of software problemen zijn te verwachten. Blijkt dit het geval dan zal Microsoft eerst aan een oplossing werken voordat de update ter beschikking wordt gesteld aan computers met een vergelijkbare configuratie. Dit verklaart waarom de onderdelenupdate niet op alle computers tegelijk wordt aangeboden.

TIP: Wordt de onderdelenupdate niet aangeboden? Koppel de aangesloten hardware (waaronder USB-sticks, SD-kaarten en externe schijven!) dan eens los, mogelijk is deze incompatibel met de nieuwe update!

Een onderdelenupdate uitstellen

Vanaf de Mei 2019 Update worden onderdelenupdates niet meer automatisch geïnstalleerd. In plaats daarvan ontvang je een melding dat er een nieuwe onderdelenupdate klaar staat, welke je op een zelfgekozen tijdstip kan installeren. Het is zelfs mogelijk om de installatie uit te stellen tot het moment dat de ondersteuning van de reeds geïnstalleerde versie verloopt! Aangezien elke

onderdelenupdate ongeveer anderhalf jaar wordt ondersteund, kan je voortaan twee onderdelenupdates overslaan.

TIP: Elke onderdelenupdate bevat tevens de wijzigingen van de voorgaande onderdelenupdates, het is dus niet noodzakelijk om eerst de overgeslagen onderdelenupdates te installeren. Was de Oktober 2018 Update nog niet geïnstalleerd, dan krijg je die wijzigingen er dus ook bij!

Cumulatieve updates en beveiligingsupdates uitstellen

Zorgt een cumulatieve update of beveiligingsupdate voor opstartproblemen dan wordt Windows automatisch hersteld en worden zowel de gebruiker als Microsoft hierover geïnformeerd. Om te voorkomen dat de update herhaaldelijk voor problemen blijft zorgen, wordt deze gedurende 30 dagen verborgen zodat Microsoft in de tussentijd aan een oplossing kan werken.

Wil je tijdelijk voorkomen dat er updates worden geïnstalleerd (bijvoorbeeld omdat je problemen verwacht met geïnstalleerde programma's) dan kan het updateproces met één week worden onderbroken (via **Instellingen, onderdeel Bijwerken en beveiliging, sub Windows Update, optie Updates 7 dagen onderbreken**; met de knop **Updates hervatten** kan het uitstel vroegtijdig worden afgebroken). Als alternatief kan via de **Geavanceerde opties, onderdeel Updates onderbreken** een specifieke datum (tot maximaal 7 dagen vooruit) worden ingesteld. Ongeacht de gekozen methode kan de installatie van cumulatieve updates en beveiligingsupdates maximaal vijf keer, oftewel tot 35 dagen worden uitgesteld.

Windows Update



Uw pc is bijgewerkt

Laatst gecontroleerd: vandaag, 16:45

Naar updates zoeken



Updates 7 dagen onderbreken

Ga naar Geavanceerde opties om de onderbrekingsperiode te wijzigen



Gebruikstijden wijzigen

Momenteel 08:00 tot 02:00



Geschiedenis van updates weergeven

Zie updates die op uw apparaat zijn geïnstalleerd

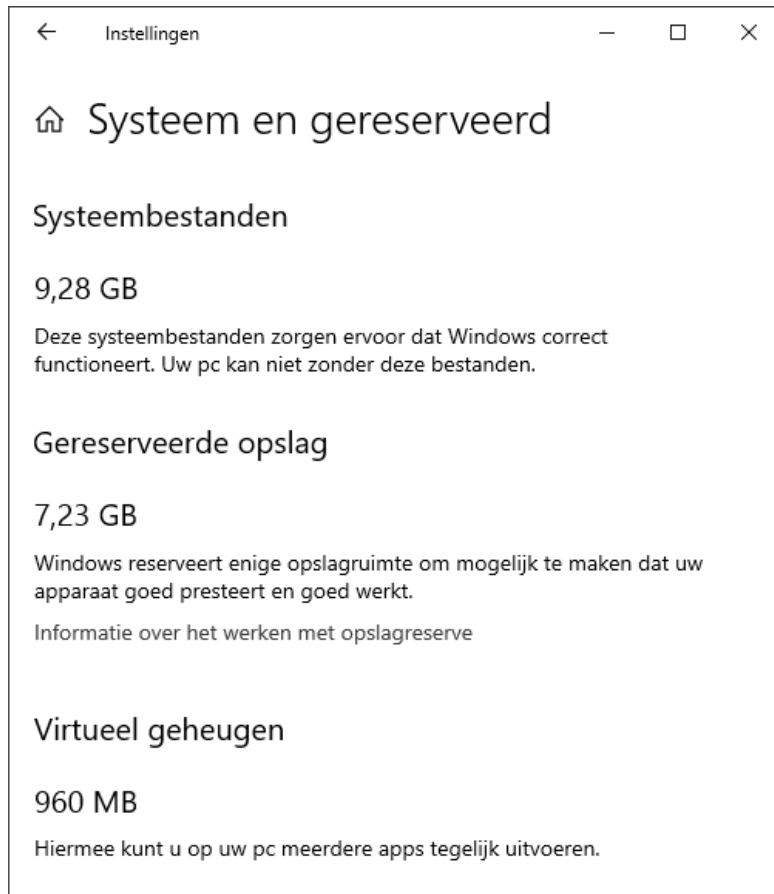


Geavanceerde opties

Aanvullende besturingselementen en instellingen voor updates

Reservering schijfruimte voorkomt updateproblemen

De installatie van een onderdelenupdate kan je flink in de problemen brengen wanneer er te weinig ruimte beschikbaar is. Om dat te voorkomen, wordt sinds de Mei 2019 Update automatisch 7 GB schijfruimte gereserveerd (mits beschikbaar, zie [Instellingen, onderdeel Systeem, sub Opslag](#), link **Meer categorieën weergeven**, categorie **Systeem en gereserveerd**, kopje **Gereserveerde opslag**). Wel een kanttekening: de gereserveerde schijfruimte wordt alléén aangemaakt bij een schone installatie van Windows. Zolang de gereserveerde opslag niet wordt gebruikt voor belangrijke systeemwijzigingen, kunnen er tijdelijke bestanden worden opgeslagen. Is er schijfruimte nodig (zoals voor de installatie van een nieuwe [onderdelenupdate](#)), dan worden de tijdelijke bestanden in de gereserveerde opslag automatisch verwijderd. Het betreft dus zeker geen verloren schijfruimte!

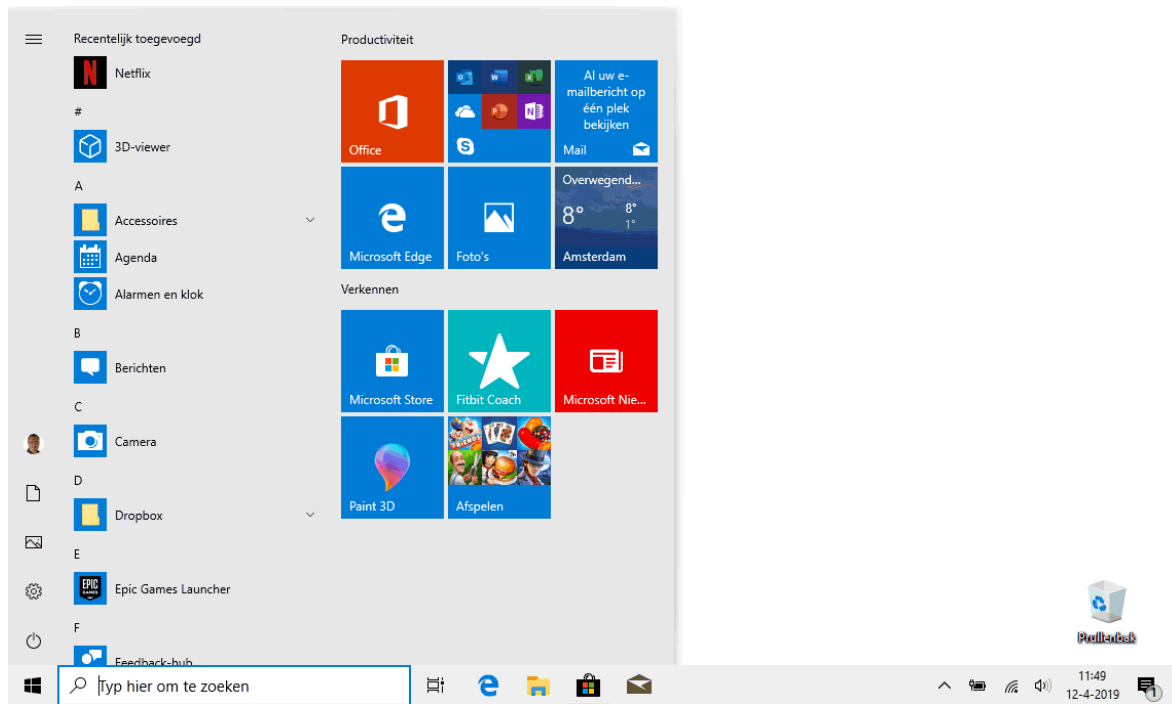


[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Moderne nieuwe weergave taakbalk, Start en actiecentrum

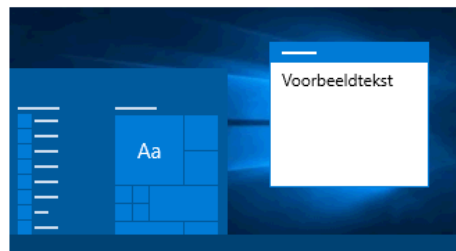
You  [zie ook de instructievideo op 6:20](#)

Met de Mei 2019 Update krijgt Windows 10 een modern (maar ook saai...) nieuw uiterlijk. De toegepaste weergavemodus (licht of donker) en de kleurstelling van Start, de taakbalk, het actiecentrum, app-vensters e.d. zijn aan te passen via het venster **Instellingen, onderdeel Persoonlijke instellingen, Sub Kleuren**. Met de optie **Kies uw kleur** kan de modus voor de achtergrond van Windows-vensters en/of apps worden gewijzigd van licht (wit) naar donker (zwart) of omgekeerd.



Wil je liever terug naar de 'ouderwets' witte vensters met de zelfgekozen kleur voor Start, de taakbalk en het actiecentrum? Dat kan door de optie **Kies uw kleur** te wijzigen in **Aangepast**, de standaardmodus voor Windows in te stellen op **Donker** en de standaard app-modus op **Licht**. Activeer vervolgens de optie **Start, taakbalk en actiecentrum** (nu deze toegankelijk is geworden) en selecteer ten slotte de gewenste kleur. Een ietwat omslachtige methode, hopelijk verbetert Microsoft deze in de toekomst nog eens...

Kleuren



Kies uw kleur

Licht

Transparantie-effecten

Uit

Kies uw accentkleur

Automatisch een accentkleur uit mijn achtergrond selecteren

Recente kleuren



Windows-kleuren



Aangepaste kleur

Accentkleur weergeven op de volgende oppervlakken

- Start, taakbalk en actiecentrum
- Titelbalken en vensterranden

De transparante weergave van Start, de taakbalk, het actiecentrum, vensterranden, het aanmeldvenster e.d. voegt weinig toe en kan dus net zo goed worden uitgezet (optie **Transparantie-effecten**), zeker als de capaciteit van de grafische processor beperkt is.

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Nieuwe (automatisch uitgevoerde) probleemoplossers

You  zie ook de instructievideo op 8:30

Vanaf de Mei 2019 Update lost Windows vele problemen automatisch op middels de bij **Instellingen**, onderdeel **Bijwerken en beveiliging**, sub **Problemen oplossen** vermelde (of apart te downloaden) wizards.

Constaateert Windows dat er een probleem is dan wordt een probleemanalyse uitgevoerd om te bepalen welke wizard kan helpen. Denk daarbij aan het niet kunnen afspelen of opnemen van audio en video, een niet werkende internet-, netwerk- of Bluetooth-verbinding, een printer die niet wil afdrucken, terugkerende foutmeldingen bij Windows Update, een BSOD (blauw scherm bij een systeemcrash), een niet werkend toetsenbord, compatibiliteitsproblemen, niet functionerende apps, een niet werkende zoekindex e.d. Blijkt dat het probleem met een wizard is op te lossen dan wordt deze voortaan automatisch uitgevoerd wanneer het probleem zich opnieuw voordoet!

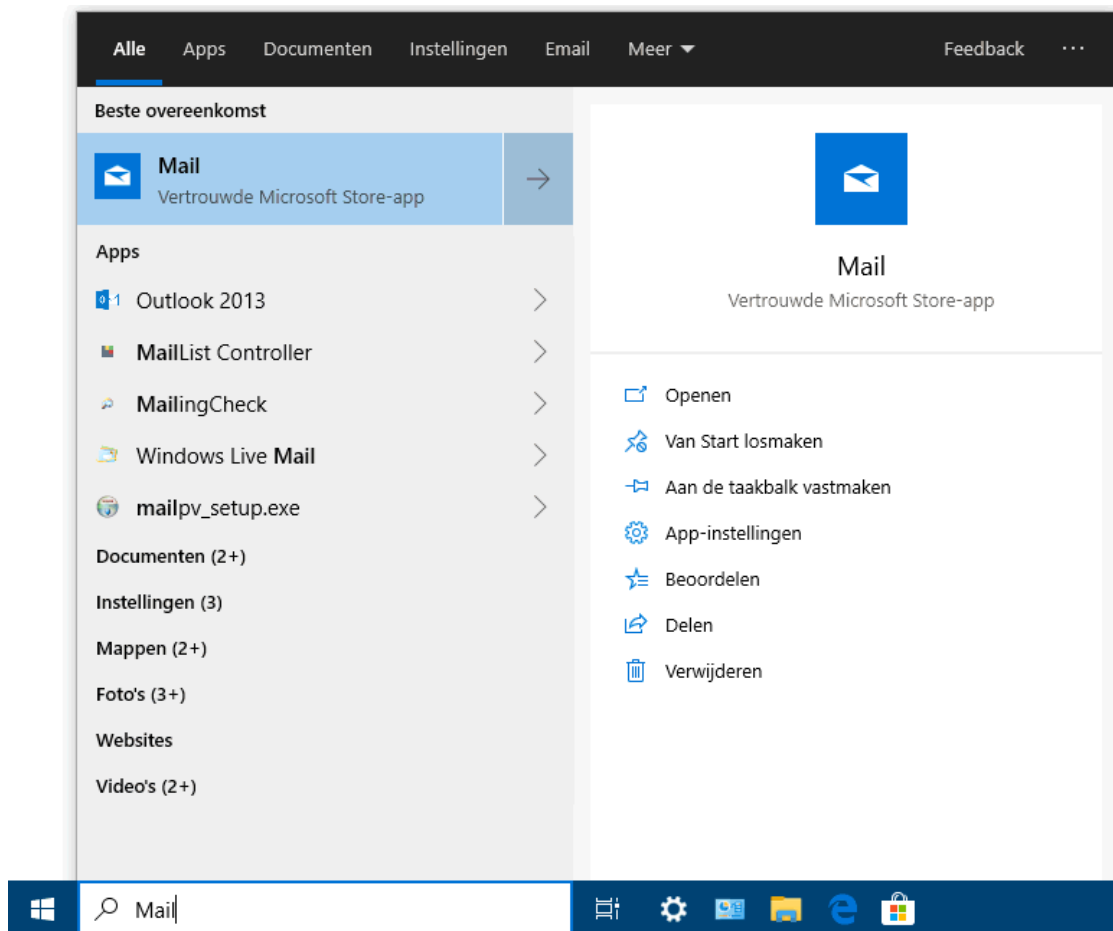
Het automatisch oplossen van problemen is alleen mogelijk wanneer de diagnostische gegevens met Microsoft worden gedeeld (zie **Instellingen**, onderdeel **Privacy**, sub **Diagnostische gegevens en feedback**). Is dit niet gewenst dan kunnen problemen ook worden opgelost door naar eigen inzicht de benodigde wizard op te starten (via sub **Problemen oplossen**).

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Zoekfunctie: nieuwe vormgeving en zoekopties

You  zie ook de instructievideo op 10:15

Met de Mei 2019 Update gaat de zoekfunctie (rechts naast de Start-knop) volledig op de schop. In dit brede zoekvak kan je direct de zoekopdracht typen om razendsnel zelden gebruikte of lastig te vinden apps, persoonlijke bestanden, muziek, video's, e-mailberichten en/of Windows-instellingen terug te vinden. Na het intikken van de zoekopdracht (bijvoorbeeld 'mail' voor het zoeken naar de app [Mail](#)) worden direct alle daaraan gerelateerde zoekresultaten getoond (zie afbeelding). Een stuk makkelijker dus dan het doorspitten van de Windows Verkenner, het venster [Instellingen](#) of het [configuratiescherm](#). Maak eventueel een selectie met de filters bovenin het zoekvenster om alleen resultaten van een specifiek type te tonen. In het rechter gedeelte van het zoekvenster worden details van het in het linker gedeelte geselecteerde zoekresultaat getoond.



TIP: Vind je dat het brede zoekvak teveel ruimte op de taakbalk in beslag neemt, wijzig deze dan in de kleinere knop met de loep door met een rechter muisklik op de taakbalk te klikken, optie **Zoeken**, optie **Zoekpictogram weergeven**.

Opnieuw indexeren kan veel tijd kosten

De zoekfunctie maakt gebruik van de zoekindex, een database met geïndexeerde bestanden die op inhoud zijn te doorzoeken. Direct na de installatie van Windows of een onderdelenupdate wordt de zoekindex (opnieuw) opgebouwd. Het indexeren vindt op de achtergrond plaats, en alleen op de momenten dat de kostbare systeembronnen niet voor andere taken benodigd zijn. Afhankelijk van de hoeveelheid te indexeren gegevens en de intensiteit waarmee je de computer gebruikt, kan dit enige uren of zelfs dagen in beslag nemen (tot ergernis van velen blijft de schijf hierbij aanhoudend ratelen en raakt de accu snel leeg).

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Aanmeldprocedure: verbeterde aanmeldervaring

You  [zie ook de instructievideo op 11:54](#)

Bij de aanmeldingsopties (**Instellingen**, onderdeel **Accounts**, sub **Aanmeldingsopties**) zijn enkele wijzigingen doorgevoerd, met name bedoeld om het overzichtelijker te maken. Een nieuwe optie is het aanmelden met een via USB aan te sluiten beveiligings sleutel, de doorsnee gebruiker zal daar echter geen behoefte aan hebben. Daarnaast is het mogelijk geworden om een Microsoft-account met behulp van een telefoonnummer aan te maken (in plaats van met een e-mailadres). Dat maakt het er een stuk veiliger op, er kan namelijk pas op een nieuw apparaat worden aangemeld nadat de per SMS toegezonden code is ingevoerd. Na deze eenmalige aanmelding per SMS-code kan in het vervolg

worden aangemeld met een PIN-code, gezichtsherkenning of vingerafdruk. Er komt dan dus geen wachtwoord meer aan te pas!

Aanmeldingsopties

Bepaal hoe u zich wilt aanmelden bij uw apparaat

Selecteer een aanmeldingsoptie om deze toe te voegen, te wijzigen of te verwijderen.

-  **Windows Hello-gezicht**
Deze optie is momenteel niet beschikbaar. Klik voor meer informatie
-  **Windows Hello vingerafdruk**
Deze optie is momenteel niet beschikbaar. Klik voor meer informatie
-  **Windows Hello pincode**
Aanmelden met een pincode (aanbevolen)
-  **Beveiligingssleutel**
Aanmelden met een fysieke beveiligingssleutel
-  **Wachtwoord**
Aanmelden met het wachtwoord van uw account
-  **Afbeeldingswachtwoord**
Swipe en tik op uw favoriete foto om uw apparaat te ontgrendelen

Aanmelding vereisen

Wanneer moet een wachtwoord worden vereist als u bij de computer terugkomt?

Nooit 

Dynamisch vergrendelen

Windows kan apparaten gebruiken die zijn gekoppeld aan uw pc om te weten wanneer u niet aanwezig bent en uw pc vergrendelen wanneer deze apparaten buiten het bereik vallen.

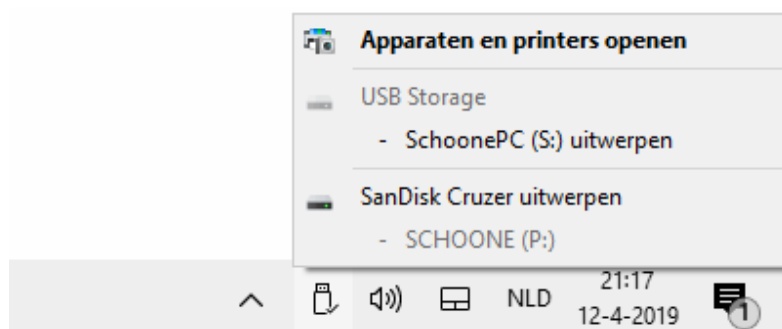
- Toestaan dat Windows automatisch uw apparaat vergrendelt wanneer u niet aanwezig bent

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

USB-stick veilig verwijderen zonder te ontkoppelen

You  zie ook de instructievideo op [13:23](#)

Om het risico op gegevensverlies te minimaliseren, was het in het verleden noodzakelijk om een via USB aangesloten externe schijf, USB-stick of andersoortige opslag eerst af te melden (via de optie **Hardware veilig verwijderen en media uitwerpen** in het systeemvak). Inmiddels is dit niet meer nodig, er wordt namelijk geen gebruik meer gemaakt van de schrijfcache. Dit heeft wel als nadeel dat een aangesloten apparaat traag kan reageren, in dat geval kan je de schrijfcache alsnog inschakelen (via **Apparaatbeheer**, onderdeel **Schijfstations**, rechter muisklik op de betreffende schijf, optie **Eigenschappen**, tabblad **Beleidsregels**, activeer de optie **Betere prestaties**). Hierna is het natuurlijk wél weer noodzakelijk om de opslag softwarematig los te koppelen!



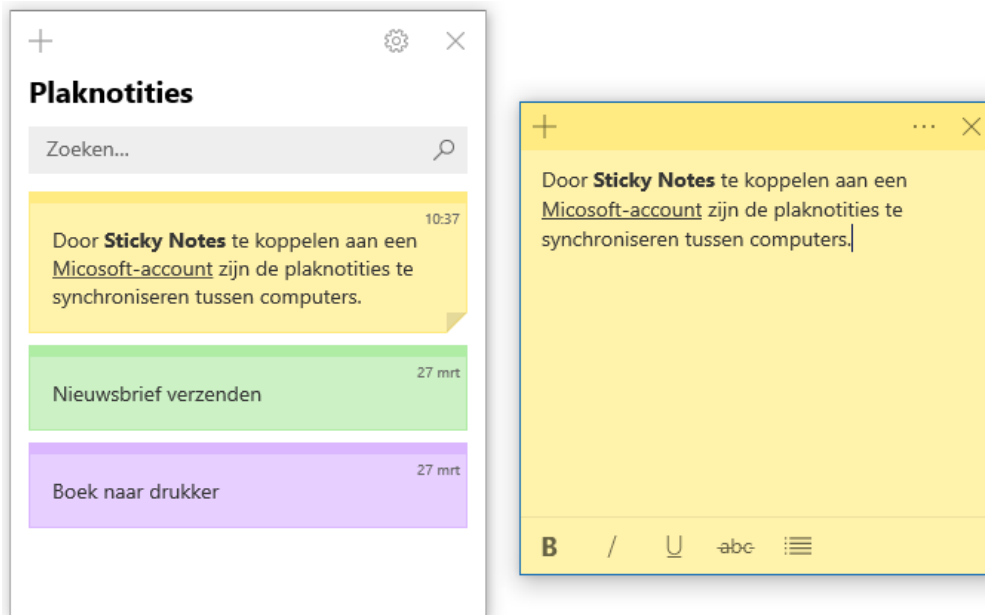
[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Plaknotities (Sticky Notes) synchroniseren

You  zie ook de instructievideo op [15:09](#)

Bij de app **Sticky Notes**, ook wel plaknotities genoemd, kan inmiddels ook met het Microsoft-account worden aangemeld (via de instellingenknop met

het tandwiel). De virtuele geeltjes zijn nu dus ook op andere computers toegankelijk!



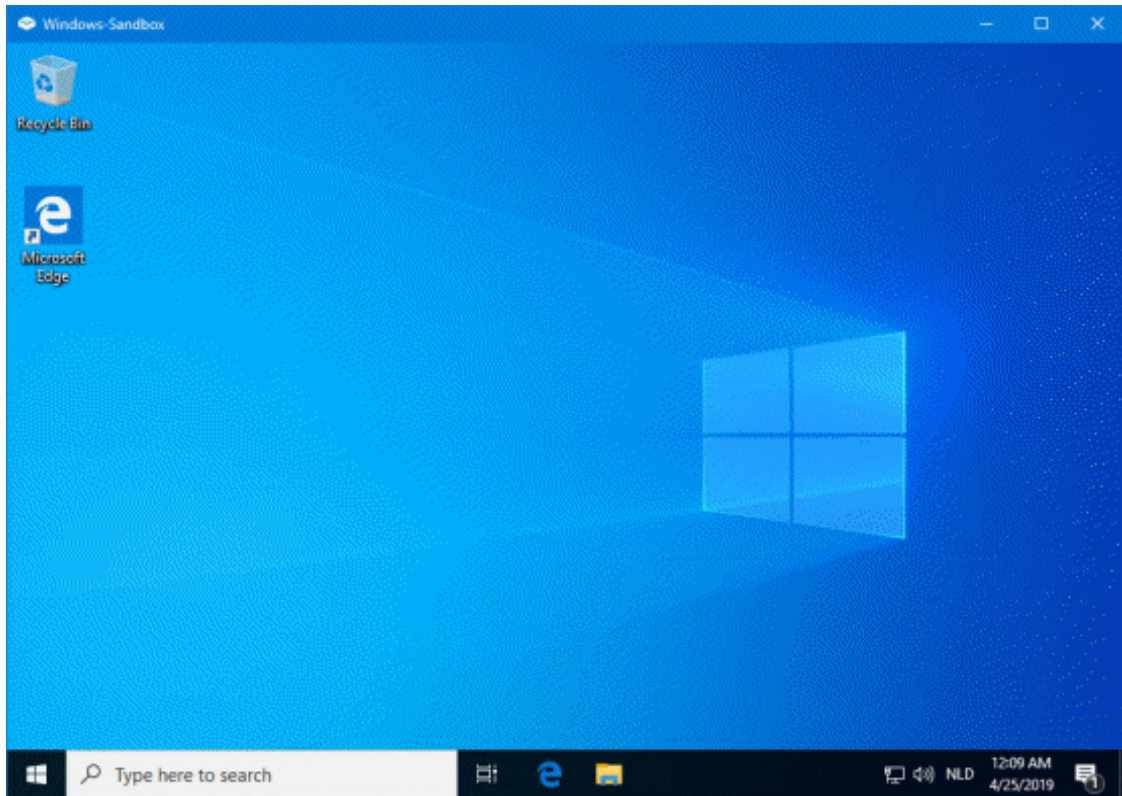
[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Windows Sandbox

You  zie ook de instructievideo op 15:49

Sinds de Mei 2019 Update beschikt Windows 10 Pro naast de virtualisatietool Hyper-V ook over een eenvoudiger virtueel bureaublad: de zandbak **Windows Sandbox** (beide zijn te activeren via het [configuratiescherm](#), onderdeel **Programma's en onderdelen**, taak **Windows-onderdelen in- of uitschakelen**). De zandbak is een afgeschermd Windows 10-omgeving met een eigen bureaublad: handig om apps die je (nog) niet vertrouwt, geïsoleerd uit te proberen. Op deze manier wordt voorkomen dat geïnstalleerde software problemen veroorzaakt waardoor je Windows mogelijk opnieuw moet installeren. Zodra de zandbak wordt afgesloten verwijdert Windows alle door Sandbox aangemaakte bestanden, alsof deze nooit hebben bestaan.

TIP: Met de toetscombinatie **CTRL-ALT-BREAK** kan je wisselen tussen schermvullende weergave en een venster.



Ook met de [virtualisatietool Hyper-V](#) kan software in een virtuele omgeving worden uitgetest, het grote verschil is echter dat de door Hyper-V aangemaakte bestanden bij afsluiten niet worden verwijderd. Met Hyper-V kunnen zelfs meerdere virtuele computers worden aangemaakt, waarop elk gewenst besturingssysteem is te installeren (bijvoorbeeld Windows XP of Windows 7 voor het uitvoeren van programma's die niet door Windows 10 worden ondersteund).

TIP: Ondervind je problemen tijdens de installatie van Windows Sandbox of Hyper-V dan ligt dat meestal aan het moederbord of de bijbehorende UEFI/BIOS-instellingen. Via **Taakbeheer**, tabblad **Prestaties**, sub **Processor** is te controleren of hardwarematige virtualisatie is ingeschakeld. Is dit niet het geval, controleer dan of het UEFI/BIOS hardware virtualisatie ondersteunt (zoek naar een optie als VT-x, Virtualization Technology, Virtualization Extensions of AMD-V) en zorg ervoor dat de optie is geactiveerd.

Virtualisatie bij Windows 10 Home

Werk je met Windows 10 Home en wil je ook aan de slag met Windows Sandbox of HyperV? De hiervoor noodzakelijke programmabestanden worden ook met Windows 10 Home meegeleverd, maar zijn standaard ontoegankelijk. Ze kunnen echter eenvoudig met een script tot leven worden gebracht (de hiervoor benodigde [scriptbestanden](#) zijn van mijn website te downloaden).

TIP: Als alternatief kan je ook aan de slag gaan met de virtualisatietool **VirtualBox** (download: www.virtualbox.org).

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Automatische activatie concentratiehulp









You  [zie ook de instructievideo op 18:34](#)

Wil je even ongestoord doorwerken, zonder lastig te worden gevallen door de meldingen rechts onderin het systeemvak? Activeer dan de concentratiehulp (via **Instellingen**, onderdeel **Systeem**, sub **Concentratiehulp**), onderdrukte meldingen zijn terug te vinden in het [actiecentrum](#).

Met automatiseringsregels kan de concentratiehulp automatisch worden geactiveerd, bijvoorbeeld tijdens vooraf vastgelegde werktijden of wanneer een presentatie wordt gegeven (waarbij het scherm wordt gedupliceerd). Nieuw in de Mei 2019 Update is de mogelijkheid om meldingen te laten onderdrukken wanneer een app schermvullend is geopend (dat kan bijvoorbeeld handig zijn bij het kijken van een film, of wanneer je geconcentreerd met een ingewikkelde Excel-sheet bezig bent). Activeer hiervoor de optie **Wanneer ik een app gebruik in de modus Volledig scherm**.

Automatische regels

Kies de tijden waarop en activiteiten waarbij u niet wilt worden gestoord, waarna concentratiehulp automatisch wordt ingeschakeld.

-  Tijdens deze tijden
23:00 - 07:00; Alleen prioriteit  Uit
-  Wanneer ik mijn beeldscherm
dupliceer  Aan
Alleen alarmen
-  Wanneer ik een game speel  Aan
Alleen alarmen
-  Wanneer ik een app gebruik in de
modus Volledig scherm  Aan
Alleen alarmen
- Een overzicht weergeven van activiteiten die ik heb
gemist terwijl concentratiehulp was ingeschakeld

Zijn er meldingen die niet door de concentratiehulp geblokkeerd mogen worden (bijvoorbeeld oproepen en berichten van belangrijke en/of aan de taakbalk vastgepinde contacten, ingestelde alarmen en/of meldingen van specifieke apps), geef dat dan aan via de link **De prioriteitenlijst aanpassen** (bovenin het venster).

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Standaard Windows-apps verwijderen

You  [zie ook de instructievideo op 20:05](#)

Maak je geen gebruik van de met Windows 10 meegeïnstalleerde apps zoals de 3D-viewer, Agenda, Mail, Camera, Groove Muziek, Kaarten, Films en TV, Nieuws, Sport, Weer, OneNote, Xbox, Office e.d.? Vanaf de Mei 2019 Update zijn vrijwel alle standaard geïnstalleerde apps afzonderlijk te verwijderen via **Instellingen, onderdeel Apps, sub Apps en onderdelen**. Verwijderde apps zijn via de Store altijd weer opnieuw te installeren.

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

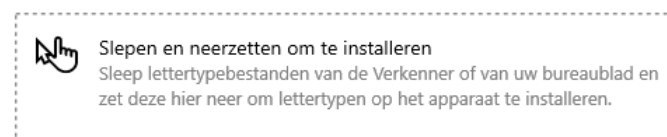
Nieuwe lettertypen (fonts) installeren

YouTube [Zie ook de instructievideo op 20:56](#)

Het installeren van nieuwe lettertypen (fonts) verloopt via **Instellingen**, onderdeel **Persoonlijke instellingen**, sub **Lettertypen**. Nadat het lettertype-bestand is gedownload, kan deze vanuit de Windows Verkenner naar het met een stippellijn omrande venster van deze sub worden versleept (het lettertype-bestand wordt zodoende in de persoonlijke, standaard verborgen map **C:\Gebruikers \inlognaam \AppData \Local \Microsoft\Windows \Fonts** opgeslagen waardoor deze alleen voor het betreffende gebruikersaccount beschikbaar is). Op deze wijze geïnstalleerde lettertypes zijn dus alleen beschikbaar voor het betreffende gebruikersaccount. Het verslepen van het lettertype-bestand heeft het installeren van fonts aanzienlijk vereenvoudigd. Een font neemt echter kostbare systeembronnen in beslag, wees dus terughoudend bij het installeren van nieuwe lettertypen!

Lettertypen

Lettertypen toevoegen



[Meer lettertypen in de Microsoft Store downloaden](#)

Beschikbare lettertypen

Typ hier om te zoeken.

Filteren op: Alle talen

A cool summer breeze awakens the trees.

Agency FB
2 letterbeelden

THE STARRY
NIGHT
BRIGHTENS...

Algerian
1 letterbeeld

Verliefde man zag yawls bij het aquaduct.

Arial
9 letterbeelden

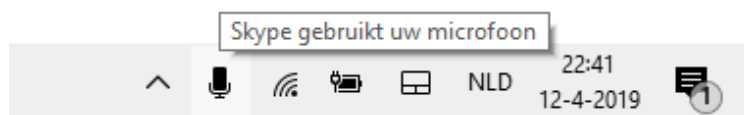
[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Stemactivering en je privacy

You  zie ook de instructievideo op 22:07

Met stemactivering kan je apps met je stem opdracht geven vooraf ingestelde acties uit te voeren. Om dit mogelijk te maken worden continu geluiden opgenomen via de microfoon, waarna deze door apps worden gecontroleerd op specifieke sleutelwoorden. Is dat uit privacy-oogpunt niet gewenst, dan kan je via **Instellingen, onderdeel Privacy, sub Stemactivering** instellen óf apps stemactivering mogen toepassen en zo ja, welke apps daar toestemming voor krijgen. Tevens is in te stellen of apps ook tijdens schermvergrendeling gebruik mogen maken van stemactivering. Wil je überhaupt niet dat er geluiden via de microfoon opgenomen kunnen worden, blokkeer de toegang voor apps dan (via **Instellingen, onderdeel Privacy, sub Microfoon, knop Wijzigen**) en/of schakel de ingebouwde microfoon helemaal uit (via **Instellingen, onderdeel Systeem, sub Geluid, link Geluidsapparaten beheren, selecteer de microfoon bij kopje Invoerapparaten, knop Uitschakelen**).

TIP: Met een muisbeweging over het microfoon-icoontje in het systeemvak is te achterhalen of de microfoon op dat moment wordt gebruikt door een app en zo ja, welke.



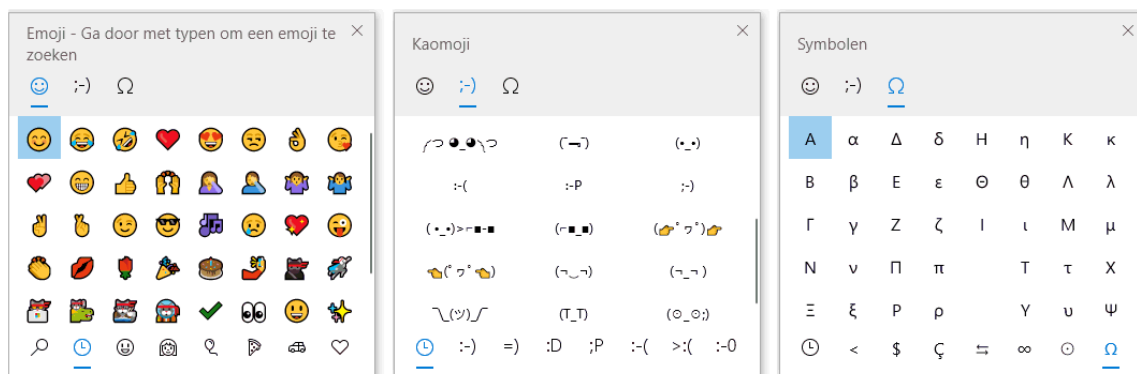
[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Schermttoetsenbord: ondersteuning voor Kaomoji (Japanse emoji) en symbolen

You  zie ook de instructievideo op 23:51

Windows beschikt over een schermttoetsenbord met niet alleen cijfers en letters, maar ook een reeks emoticons, symbolen en kaomoji (afbeeldingen

gevormd door letters, cijfers en leestekens). Dit toetsenbord is als snelkoppeling aan het systeemvak toe te voegen via een rechter muisklik op een leeg gedeelte van de taakbalk, optie **Knop schermtoetsenbord weergeven**. Met de toetscombinatie **WIN-.** of **WIN-;** opent een alternatief venster om snel emoticons, kaomoji en symbolen toe te voegen!



[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

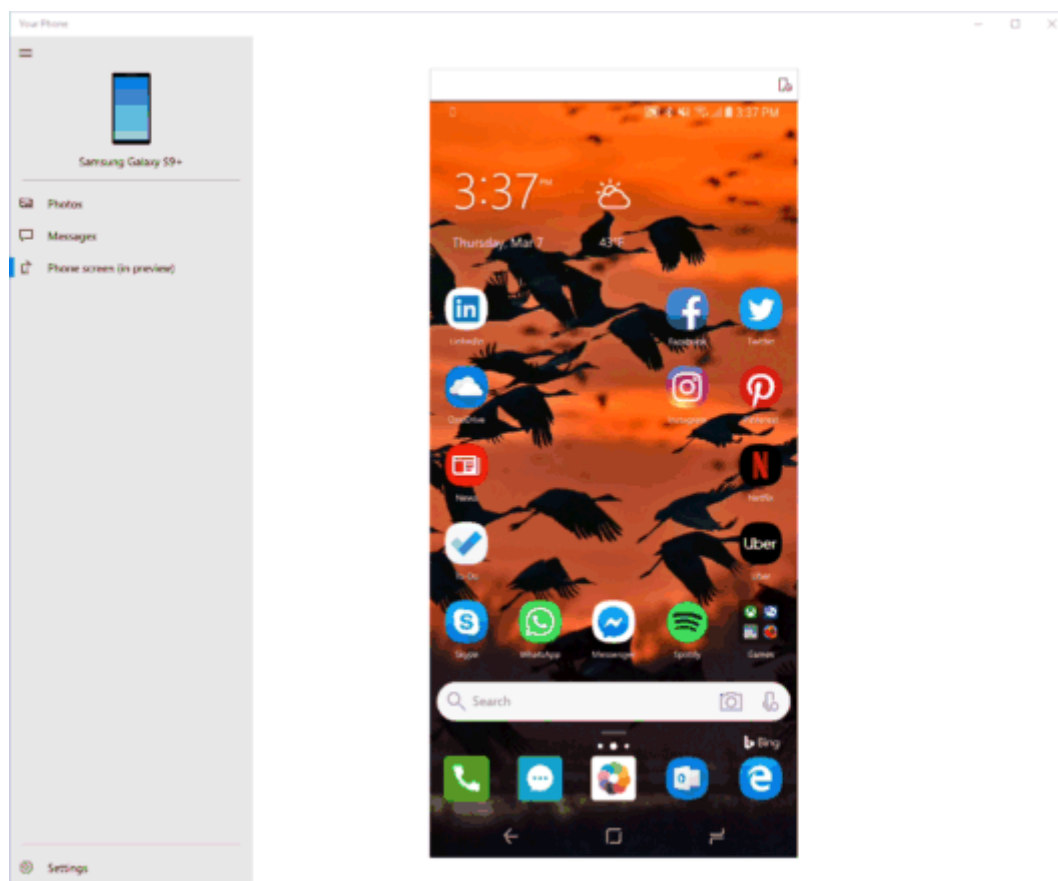
Telefoonscherm beheren vanaf de PC

You  [zie ook de instructievideo op 25:25](#)

Via **Instellingen**, onderdeel **Telefoon** kan een mobiele telefoon aan de computer worden gekoppeld zodat informatie uitwisselbaar is. Nadat de telefoon (Android of iPhone) met de knop **Een telefoon toevoegen** is toegevoegd, wordt een SMS naar de betreffende telefoon verzonden met daarin een downloadlink naar de app **Begeleidende app voor Jouw telefoon**. Deze app voegt de optie **Doorgaan op pc** toe aan de deeloptyes van relevante apps zodat op de telefoon geopende webpagina's direct gedeeld kunnen worden met Windows op de pc. De gedeelde webpagina's kunnen óf direct in de browser van de computer worden geopend (door een van de gevonden apparaten te selecteren), óf aan het actiecentrum worden toegevoegd om later te raadplegen (optie **Later doorgaan**).

Is een telefoon gekoppeld dan kan je de Windows 10-app **Jouw telefoon** gebruiken om recent gemaakte foto's op de telefoon over te zetten naar de

pc. Tevens kan je via de app SMS-berichten verzenden vanaf de computer. Nieuw vanaf de Mei 2019 Update is de mogelijkheid om met je muis de telefoon aan te sturen terwijl deze nog in je broekzak zit, hiervoor moet wel eerst vanuit de app **Jouw telefoon** een Bluetooth-verbinding tussen de computer en de telefoon worden opgezet. Dit lukt vooralsnog alleen met een Samsung S8/S8+ of hoger, en daarnaast worden alleen de nieuwere Bluetooth-adapters ondersteund.



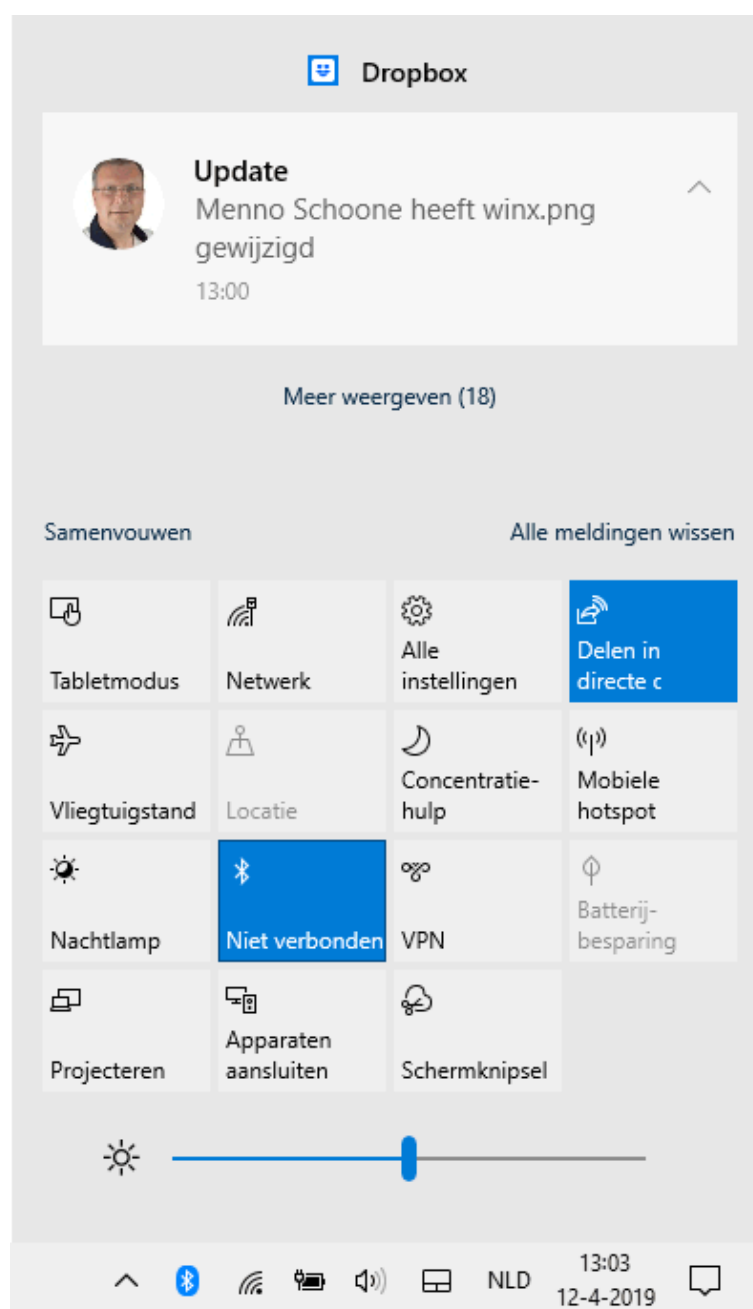
[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Snelle acties in het Actiecentrum aanpassen

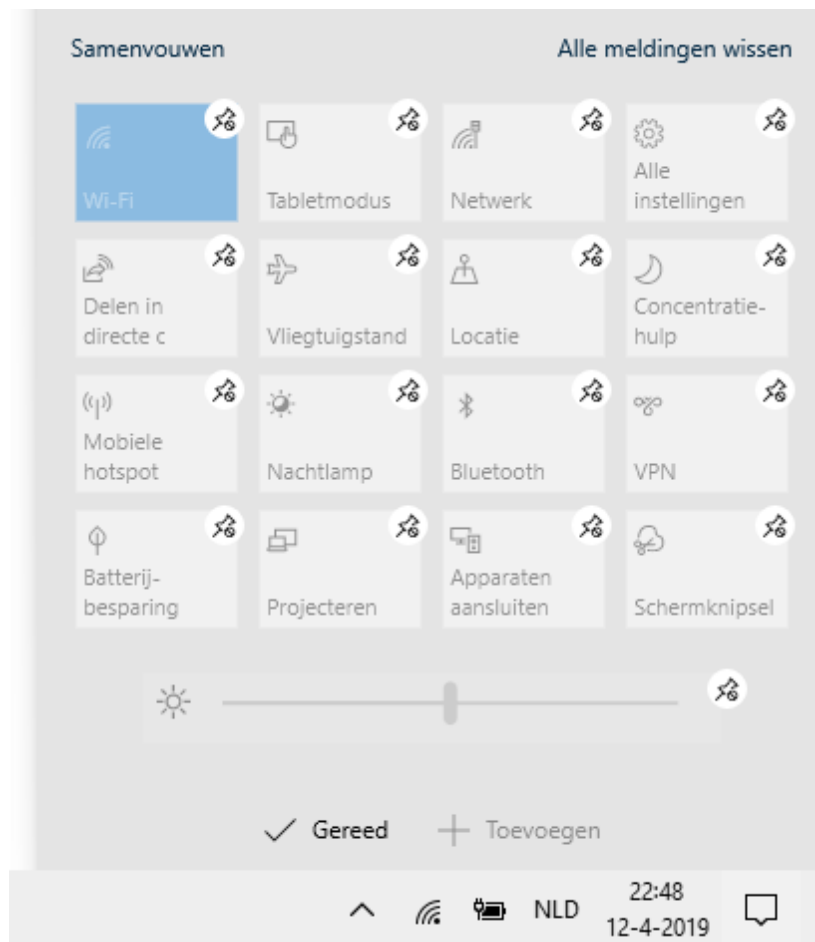
You  **zie ook de instructievideo op 26:30**

Via het icoontje **Actiecentrum** in het systeemvak van de taakbalk opent een venster met allerlei meldingen van Windows, de Windows Store, alarmen, agenda-items, Skype-oproepen, meldingen van social media als

Facebook en Twitter en vele andere apps. Onderin het actiecentrum is een gedeelte gereserveerd voor de zogenaamde 'snelle acties', oftewel knoppen voor veelgebruikte functies zoals het Instellingenvenster, het aansluiten van (draadloze) apparatuur, het snel in- of uitschakelen van de tabletmodus, de batterijbesparende stand, bluetooth, het automatisch roteren van het beeldscherm, de wifi-verbinding, de locatiebepaling en de vliegtuigstand. Nieuw in de Mei 2019 Update is de schuifregelaar onderin het actiecentrum om de lichtintensiteit van het scherm aan te passen (alleen bij tablets en laptops).



Daarnaast kunnen de knoppen voor 'snelle acties' nu ook van het actiecentrum worden losgemaakt, toegevoegd of naar een andere plek versleept. Klik hiervoor met rechts op een leeg gedeelte van het actiecentrum, optie **Bewerken** (of via **Instellingen**, onderdeel **Systeem**, sub **Meldingen en acties**, link **Uw snelle acties bewerken**).



[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Datum en tijd handmatig synchroniseren

YouTube zie ook de instructievideo op 27:58

Een andere nieuwe instelling van de Mei 2019 Update is het handmatig synchroniseren van de systeemklok met de actuele tijd (via **Instellingen**, onderdeel **Tijd en taal**, sub **Datum en tijd**, knop **Nu synchroniseren**). Blijft de ingestelde tijd desondanks toch uit de pas lopen (zie www.time.is),

controleer dan of de tijdzone wel correct is ingesteld. Standaard synchroniseert Windows de ingestelde tijd overigens wekelijks: wijzig het synchronisatie-interval desgewenst van wekelijks (604800 seconden) in dagelijks (86400 seconden) of tweemaal daags (43200 seconden) door met de [registereditor](#) in de registersleutel **HKLM\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\W32Time\TimeProviders\NtpClient** de registerwaarde **SpecialPollInterval** te wijzigen in de decimale waarde **86400** of **43200**. Zijn de datum en tijd na elke herstart opnieuw ontregeld, dan moet de knoopbatterij op het moederbord hoogstwaarschijnlijk worden vervangen.

Datum en tijd

Huidige datum en tijd

13:21, dinsdag 16 april 2019

Tijd automatisch instellen

Aan

Tijdzone automatisch instellen

Uit

De datum en tijd handmatig instellen

Wijzigen

Uw klok synchroniseren

Laatste geslaagde synchronisatietijd: 14-4-2019 14:49:12

Tijdserver: time.windows.com

Nu synchroniseren

Tijdzone

(UTC+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm... ▾

Automatisch aanpassen aan zomer-/wintertijd

Aan

Extra agenda's weergeven in de taakbalk

Extra agenda's niet weergeven ▾

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Vast IP-adres instellen

YouTube zie ook de instructievideo op 28:37

Het is gebruikelijk om het IP-adres dynamisch door het modem cq de router toe te laten wijzen. Moet de computer echter op basis van het IP-adres teruggevonden kunnen worden in het netwerk, dan is het fijn om te weten dat de netwerkverbinding sinds de Mei 2019 Update ook op een vast IP-adres kan worden ingesteld zodat wordt voorkomen dat deze bij een herstart wordt gewijzigd. Dit gaat via **Instellingen, onderdeel Netwerk en internet, sub Ethernet** (of sub **WiFi**), activeer het verbonden netwerk, kopje **IP-instellingen**, knop **Bewerken**. Kies dan wel een adres dat buiten de range van dynamisch toe te wijzen IP-adressen ligt (te achterhalen via de beheeromgeving van de router cq modem), anders ontstaat er geheid een conflict met andere apparaten.

IP-instellingen bewerken

Handmatig

IPv4

Aan

IP-adres

Lengte van voorvoegsel van subnet

Gateway

Voorkeurs-DNS

Alternatieve DNS

IPv6

Uit

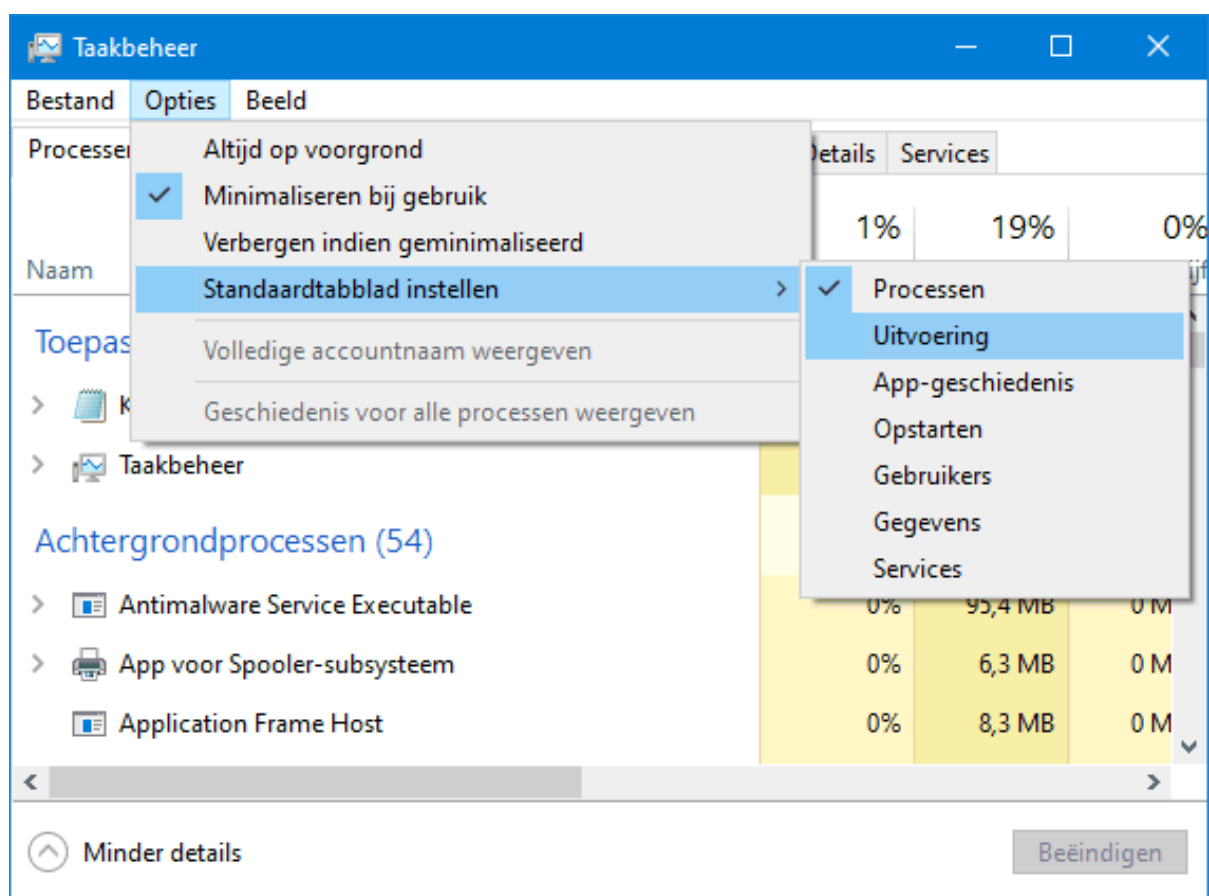
Opslaan Annuleren

[dit artikel is terug te vinden op de website](#)

Taakbeheer: standaard tabblad instellen

YouTube zie ook de instructievideo op 30:11

Maak je regelmatig gebruik van **Taakbeheer** (onder andere te openen met de toetscombinatie **CTRL-SHIFT-ESC**, via het Win-X menu of met een rechter muisklik op de taakbalk) en open je telkens hetzelfde tabblad? Dan is deze als standaard tabblad in te stellen via **Opties**, optie **Standaardtabblad instellen**.



Een greep uit de vele reacties van gebruikers van de computerbijbel

*"Ik heb de Computerbijbel besteld en supersnel thuis ontvangen.
Daarvoor mijn hartelijke dank. Ik vind het een enorme aanwinst
om mijn pc-kennis te vergroten."*

"Prima leerstof, zeer interessant en heel nuttig."

*"Ik ben heel blij met jouw Computerbijbel,
zeker de laatste versie."*

*"Lof voor de Computerbijbel en de klantvriendelijke organisatie
daaromheen!"*

"Superboekwerk met veel aandacht voor details."

*"Het is het vermelden waard dat ik reeds veel nuttig gebruik heb
kunnen maken van uw boek."*

Meer informatie over de computerbijbel >

Deze nieuwsbrief wordt je gratis toegezonden

Deze nieuwsbrief wordt gratis toegezonden, het kost echter erg veel tijd om de kwaliteit op een hoog niveau te houden. Daarom zou ik het zeer waarderen als je je inschrijft op mijn boek. Je krijgt daarmee voor een klein bedrag een [computerbijbel](#) met waardevolle informatie toegezonden.

Een nieuwsbrief gemist?

De [laatste 5 nieuwsbrieven](#) zijn nog via de website op te vragen.

www.SchoonePC.nl | [Aanmelden nieuwsbrief](#)

© 2001-2019 - SchoonePC - Rotterdam - The Netherlands