

De nieuwe AI-assistent, ook in Windows 10: **Copilot**

AI of Artificiële Intelligentie zal de motor worden van verschillende nieuwe functies in Windows. Microsoft heeft **Copilot** uitgebracht, of liever: *zal het over enkele maanden gefaseerd uitbrengen* via Windows Update.

Dat betekent dat het nog enige tijd zal duren voordat iedereen hierover zal beschikken, waarschijnlijk pas in de tweede helft van het jaar '24. Eén reden waarom het in Europa nog niet kan verdeeld worden komt door de regelgeving van de Digital Market Act (DMA) in de Europese Unie. Microsoft werkt er ondertussen aan om te voldoen aan deze DMA-regels.

Hierna vind je een eenvoudige manier om via een specifieke methode **Copilot *nu al* te installeren:**

Eerst en vooral is het nodig dat je de update 22H2, of hoger, al hebt geïnstalleerd. Om te zien welke variant van het besturingssysteem op je PC draait kan je het lezen door de *Windows logotoets samen met R* in te drukken, **winver** in te vullen en dan krijg je dit:



Hierboven zie je dat versie 22H2 is geïnstalleerd (heb je 23H2, des te beter). Is dat niet het geval, dan moet je upgraden. Daarvoor volg je deze stappen:

1. Open Instellingen op Windows 10 via Windows logotoets + I.
2. Klik op **Windows Update**.
3. Klik op de knop **Controleren op updates**.
4. Zet de schuifschakelaar **Ontvang de nieuwste updates zodra ze beschikbaar zijn**, op **aan**.
5. Klik op de knop "Downloaden en installeren" om Windows 10 22H2 te installeren.

(Krijg je 22H2 toch nog niet, probeer eerst je computer opnieuw op te starten en probeer het opnieuw).

Nota: Zelf ben ik er toevallig achter gekomen dat Copilot ook werkte met Windows 10, **hoewel het voor 11 bedoeld is/was**. Via **Copilot** ben ik te weten gekomen dat Microsoft het ook toegelaten zou hebben voor Windows 10, alleen in de V.S. en Azië, niet in Europa omwille van de DMA, zoals hierboven uitgelegd.

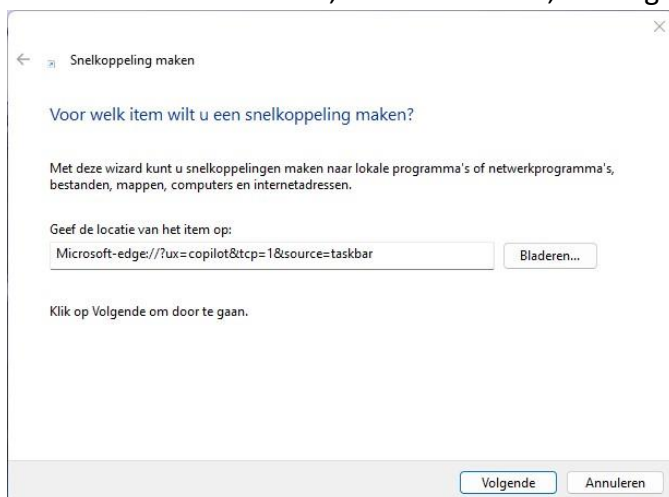
> *Ik heb het alleen kunnen testen met Windows 10 Pro, maar zie niet in dat het met Home niet zou werken.* Je loopt geen enkel risico het uit te proberen met je Windows 10 Home.

De voorgestelde methode om **Copilot** vóór de officiële tijd te krijgen

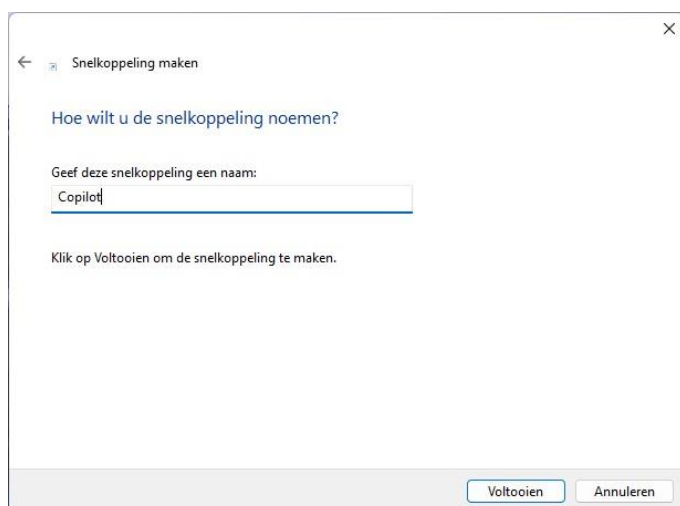
1. Klik op de *Windows logotoets + R* (= het venster 'Uitvoeren')
2. Plak hierin de opdracht:
`Microsoft-edge://?ux=copilot&tcp=1&source=taskbar`
 die je geselecteerd en gekopieerd hebt met **Ctrl-C** en met **Ctrl-V** er in hebt geplaatst.

Het venster *Uitvoeren* onthoudt deze opdracht om een volgende keer Copilot opnieuw te kunnen opstarten. Dat is één manier, maar je vindt het waarschijnlijk nog gemakkelijker met een **Snelkoppeling** door er een aan te maken en dat doe je zo:

1. Klik met rechts op je bureaublad en
2. kies de optie Nieuw > Snelkoppeling;
3. Vul hetzelfde commando, zoals hierboven, in het grote venster en...



4. ...geef in het volgende scherm de naam *Copilot* op.



Zo heb je een tweede mogelijkheid om met een *Snelkoppeling* op je bureaublad **Copilot** op te starten. Je kan het ook op de taakbalk vastzetten. Maar: noch de Snelkoppeling, noch het icoon op de taakbalk hebben een definitief uitzicht.

Met de *Snelkoppeling* of met het venster *Uitvoeren* open je **Copilot** :

In het venster onderaan kan je je creativiteit botvieren en **vragen wat je wilt**, hoe gek ook.

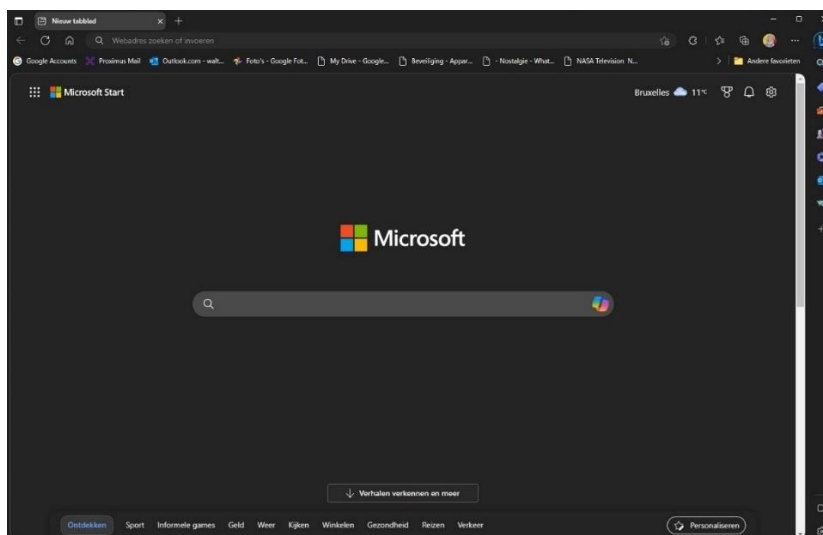
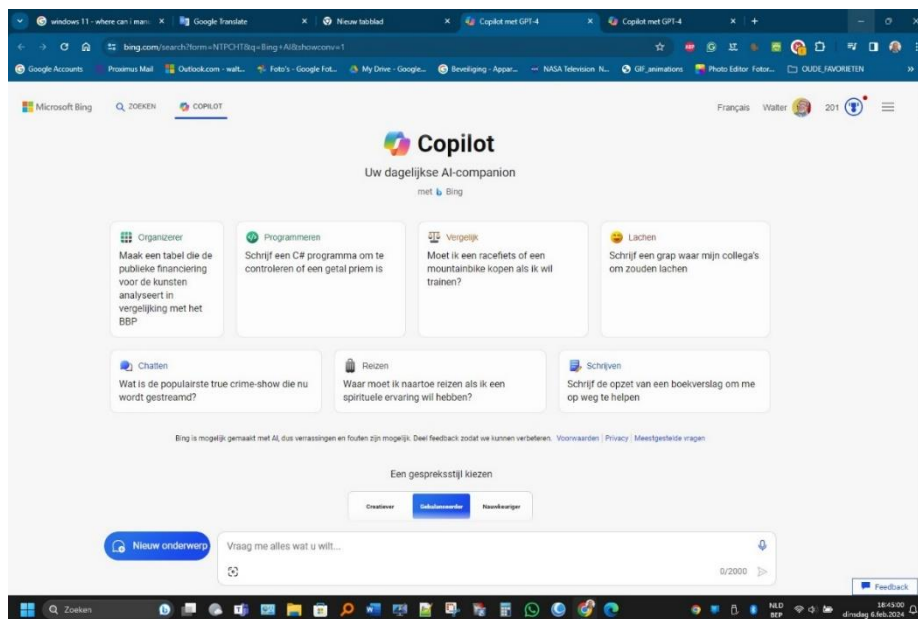
Je hebt er dikwijls meer aan om iets op te zoeken dan met Google, omdat je meteen een uitgebreide uitleg krijgt over wat je zoekt.

Je kunt vragen stellen door ze te **typen** of in te **spreken**. Het resultaat kan ook voorgelezen worden door te klikken op het aanverwante icoontje.

Zelfs kan je bepaalde **instellingen** in Windows laten uitvoeren, zodat je niet door menu's en submenu's moet navigeren.

Je kunt ook **Afbeeldingen creëren** volgens je eigen fantasie, omdat Copilot verbonden is met GPT-4 van OpenAI.

Als je Copilot via het *Taakbalk icoon* oproept, kom je eerst op Edge, maar het volstaat de cursor in het zoekvenster te zetten om Copilot eronder aan te klikken en te starten:



Succes en plezier met Copilot!