

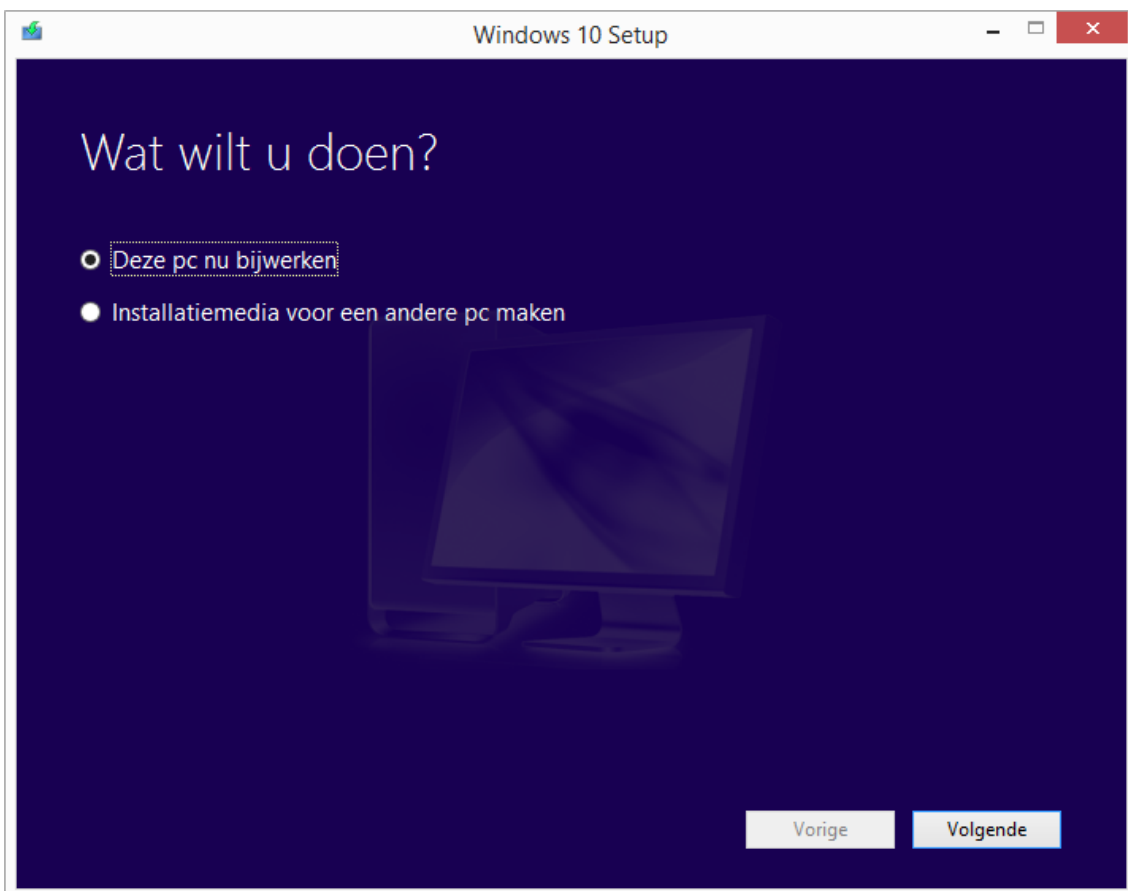
Voordat u met de Media Creation Tool een upgrade naar Windows 10 gaat uitvoeren is het natuurlijk wel van belang dat u back-ups maakt van al uw belangrijke bestanden.

1) Download Hulpprogramma

Download de hulpprogramma (Media Creation Tool) via: <https://www.microsoft.com/nl-nl/software-download/windows10>. Start Media Creation Tool.

2) Windows 10 installatie maken

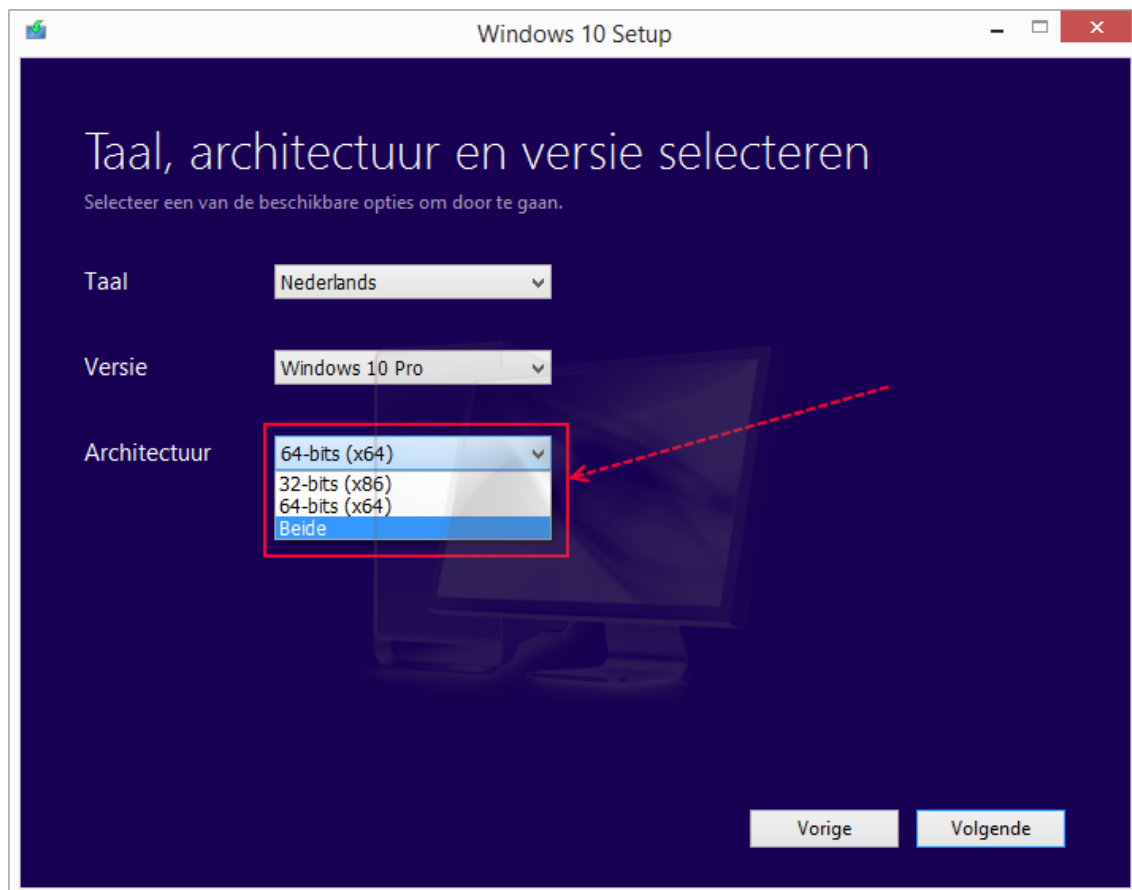
Het upgraden naar Windows 10 werkt op deze manier iets anders, maar in principe is het upgradeproces identiek. Het grootste verschil zit hem namelijk in de mogelijkheid om een installatieschijf of USB-stick voor een andere computer aan te maken. U kunt de Media Creation Tool dus op een andere computer uitvoeren dan welke u daadwerkelijk naar Windows 10 wilt gaan upgraden.



3) Windows installatie voor andere PC maken

Wanneer u een installatieschijf of USB-stick voor een andere computer wilt aanmaken kiest u in het hoofdscherm van de Media Creation Tool voor de optie "Windows 10 installatiemedia voor een andere PC maken". In het volgende scherm kunt u vervolgens de gewenste taal kiezen en de versie van Windows 10. Ook kunt u hier aangeven of u specifiek een ISO voor enkel de 32-bit of 64-bit versie of voor beide wilt aanmaken.

Wanneer u kiest voor beide kunt u tijdens de installatie kiezen of u de 32 of 64-bit versie van Windows 10 wilt installeren. Hiervoor heeft u geen aparte licentie nodig, echter kunt u natuurlijk geen 32-bit versie van een eerdere Windows-versie upgraden naar een 64-bit versie van Windows 10. Of een 64-bit versie upgraden naar de 32-bit versie. Mocht u dus een 32-bit versie van Windows 7 of 8 hebben kunt u alleen upgraden naar de 32-bit versie van Windows 10, dit geldt dus eveneens voor de 64-bit versie.



Vervolgens kunt u aangeven of u een USB-sitck (USB-flashstation) wilt aanmaken of een ISO-bestand wat u later op een schrijfbare DVD kunt branden. Kies hier de gewenste optie, uiteraard is het altijd mogelijk om een ISO-bestand later ook nog naar een USB-stick weg te schrijven.

