# Image USB-stick

## Handleiding





## Inhoud

1.	Beno	digdhedendigdheden	. 2	
		Hardware		
	1.2.	Software	2	
	1.3.	Bestanden	3	
2.	2. Image USB-stick aanmaken6			
	_	Rufus		
	2.2.	Image plaatsen op de USB-stick	7	
3.	3. Image op de laptop plaatsen			

## 1. Benodigdheden

#### 1.1. Hardware



#### Opmerking!

Zorg ervoor dat de USB-stick voldoende ruimte heeft om de image hierop te plaatsen. Alle gegevens zullen verwijderd worden na het plaatsen van de nieuwe image dus sla alle belangrijke gegevens op!

#### 1.2. Software

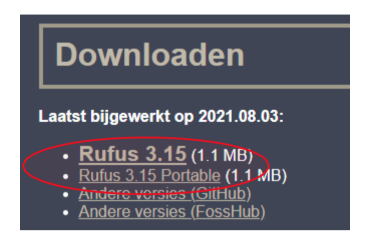
Om de USB-stick klaar te maken, hebben we het programma Rufus nodig. We gebruiken hiervoor altijd de laatste versie van het programma.



Je kan Rufus downloaden via de website van Rufus.

#### Downloaden en installeren van Rufus

Ga naar https://rufus.ie/nl/# en download het installatiebestand.



Rufus 3.15 is een .exe-bestand dat het programma zal installeren op je computer. Rufus 3.15 Portable is een .exe-bestand dat het programma zal openen.

#### 1.3. Bestanden

Er zijn twee verschillende bestanden nodig om de USB-stick klaar te maken: het imageen het ISO-bestand.

#### Opgelet!

Indien de laptops niet via Intune zijn ingesteld, zal je ook nog de scripting-bestanden moeten downloaden. Dit zullen twee bestanden zijn. Deze map zal enkel zichtbaar zijn wanneer je deze nodig hebt.

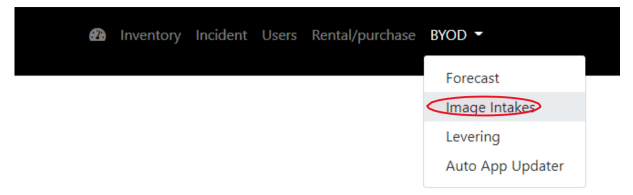
#### Downloaden van het imagebestand

Ga naar https://byod.signpost.be/ en log in met je account.

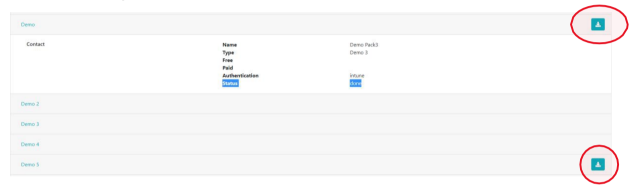




Klik in de bovenste selectiebalk op het BYOD-dropdownmenu en daarna op Image Intakes.



Images met de Done-status kunnen worden gedownload door op het blauwe downloadicoontje te klikken.



Indien deze knop niet werkt, kan het zijn dat je de rechtstreekse link van SharePoint hebt gekregen. Als dit niet het geval zou zijn, gelieve dan contact op te nemen met de helpdesk via e-mail <a href="mailto:info@academicsoftware.be">mailto:info@academicsoftware.be</a> of telefonisch op het nummer +32 3 327 3070 om toegang te krijgen tot de SharePoint.

Tijdens het downloaden zal je zien dat het een ZIP-bestand is.



Het ZIP-bestand moet worden uitgepakt om bruikbaar te zijn. Om een '.zip'-bestand uit te pakken, klik je met de rechtermuisknop op het bestand en kies je 'Alles uitpakken...'.



#### Het 'ISO-bestand' downloaden

Je kunt het ISO-bestand downloaden via de volgende link:

https://bit.ly/3FL5UhA

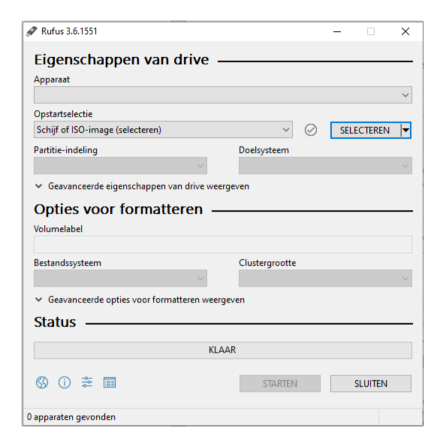
Wanneer je de link opent, klik je op Downloaden en niet op Openen.



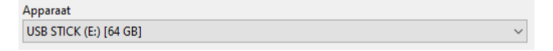
### 2. Image USB-stick aanmaken

#### 2.1. Rufus

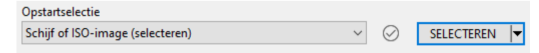
1. Open het programma Rufus en je zal het volgende zien:



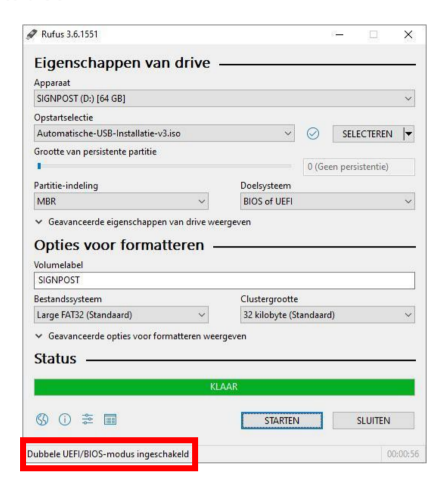
2. Steek de USB-stick in de computer en selecteer de USB-stick bij Apparaat.



3. Klik op SELECTEREN om het ISO-bestand te selecteren. Je File Explorer wordt geopend. Kies nu voor het ISO-bestand genaamd 'Automatische-USB-Installatie-v4' dat je eerder hebt gedownload.



4. Druk op de toetsencombinatie ALT+E om de 'Dubbele BIOS/UEFI-modus' in te schakelen.



- 5. Klik op STARTEN en sluit niet af tot de status op KLAAR staat en volledig groen is.
- 6. Klik op SLUITEN om Rufus af te sluiten.
- 7. De USB-stick is nu klaar om er het image-bestand op te plaatsen.

#### 2.2. Image plaatsen op de USB-stick

- 1. Kopieer de inhoud van de image-map die je reeds gedownload hebt en kies voor 'Alles uitpakken...'. Dit kan via de toetsencombinatie CTRL+A (om alles te selecteren) en CTRL+C (om alles te kopiëren) of via de rechtermuisklik.
- 2. Plak/plaats de bestanden die je net gekopieerd hebt in de LaptopImages-map die je terugvindt in de door Rufus gemaakte USB-stick (SIGNPOST).
- 3. De USB-stick is klaar!

## 3. Image op de laptop plaatsen

De USB-stick is nu volledig klaar om de image op een laptop te plaatsen. Volg de instructies om de image correct op de laptop te plaatsen.

#### Opgelet!

Alle lokale gegevens/bestanden zullen van de laptop verwijderd worden.

- 1. Steek de USB-stick in de gewenste laptop
- 2. Druk op de Bootmenu-knop (HP F9/Lenovo F12)
- 3. Selecteer de USB-stick om verder te gaan
- 4. Selecteer het station waar je de image op wilt installeren
- 5. Druk op ENTER om de installatie uit te voeren
- 6. De installatie verloopt nu verder automatisch
- 7. Je laptop staat klaar met de nieuwe image

Indien je wil zien hoe je een image op de laptop kunt plaatsen, kan je via de volgende link hiervoor een filmpje bekijken: <a href="http://signpost.be/helpdesk">http://signpost.be/helpdesk</a>.