|  |  |
| --- | --- |
| **Virtualisatie** | |
| **Academiejaar:** 2023-2024 | **Docent:** Stijn Jacobs |
| **Naam:** | |

**Eerste Hyper-V VM**

**Opdracht**

1. Maak een nieuwe VM met als naam virt<jeinitalen> aan met de volgende vereisten:
   1. Generation 1 VM type

Afbeelding met tekst, schermopname, software, Webpagina

Automatisch gegenereerde beschrijving

* 1. 1024 MB geheugen

Afbeelding met tekst, schermopname, software, Webpagina

Automatisch gegenereerde beschrijving

* 1. Dynamic Memory disabled

Afbeelding met tekst, Lettertype, lijn, schermopname

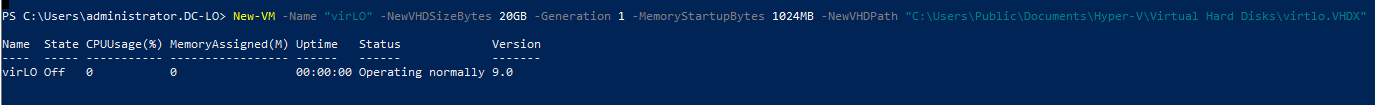
Automatisch gegenereerde beschrijving

* 1. Disk size: 20 GB

Afbeelding met tekst, schermopname, software, Webpagina

Automatisch gegenereerde beschrijving

Je moet er geen besturingssysteem in installeren.

1. Herhaal 1) maar gebruik nu PowerShell.

New-VM -Name "virLO" -NewVHDSizeBytes 20GB -Generation 1 -MemoryStartupBytes 1024MB -NewVHDPath "C:\Users\Public\Documents\Hyper-V\Virtual Hard Disks\virtlo.VHDX"

De memorystartupbytes is uw ram geheugen

Afbeelding met tekst, schermopname, Lettertype, Elektrisch blauw

Automatisch gegenereerde beschrijving

Is automatisch niet enabled

**Inlevering**

* U dient de oplossing van deze oefening zelf te maken en mee te brengen naar PE en (her)examen.
* Fraude leidt tot 0 op PE/(her)examen.