

Bestanden uploaden en downloaden naar het besturingssysteem met alleen de KVM Verwijderbare diskoptie

Inhoud

[Inleiding](#)

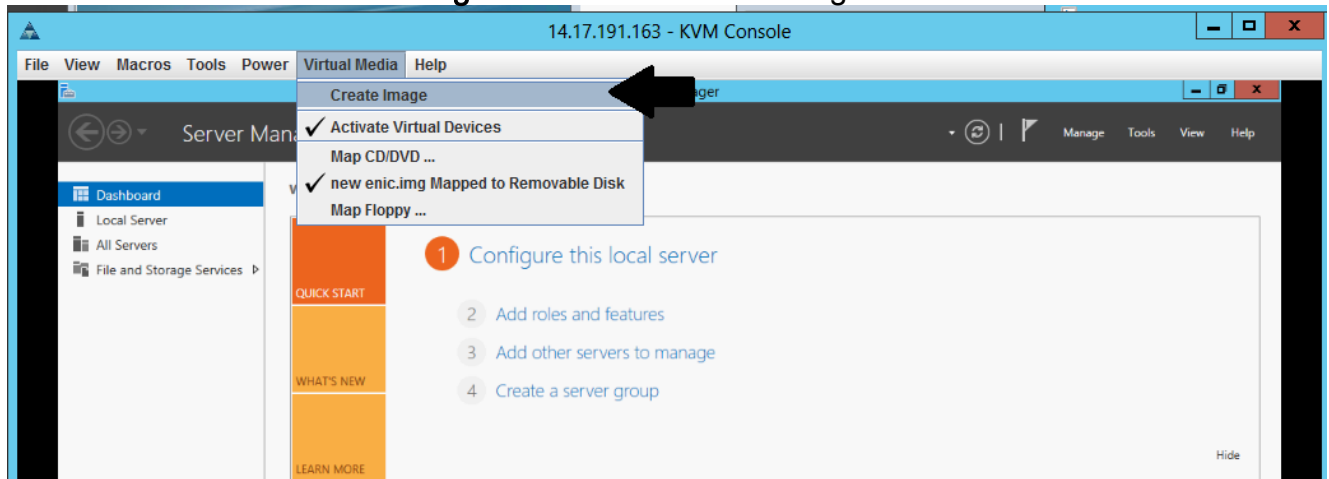
[Bestanden uploaden en downloaden](#)

Inleiding

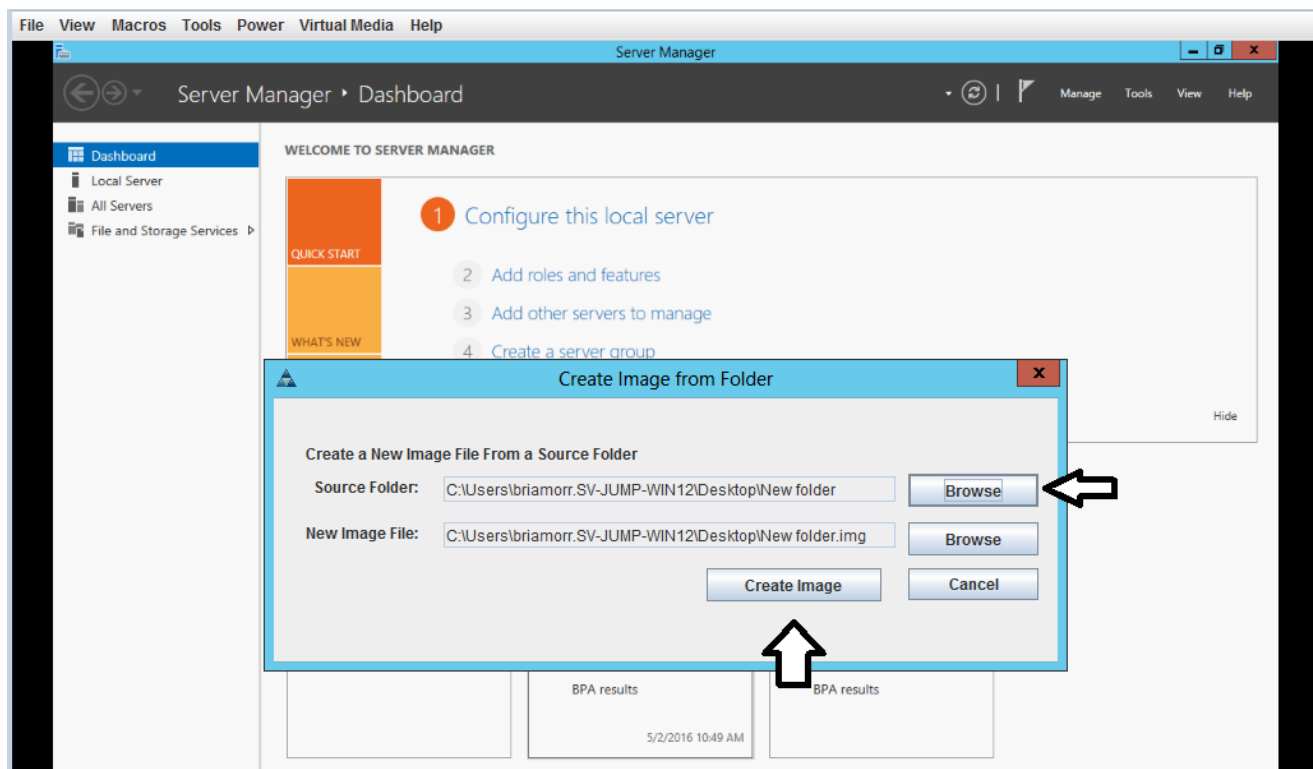
In dit document wordt beschreven hoe u bestanden naar het besturingssysteem kunt uploaden en downloaden, met alleen de optie virtueel toetsenbord/video/muis (KVM) met verwijderbare schijf. De optie Verwijderbare schijf vMedia kan worden gebruikt voor lees-schrijfbewerkingen. Dit is handig in het scenario waarin u informatie van het besturingssysteem moet kopiëren, maar de enige beschikbare toegang is via KVM (de netwerkadapter werkt niet, geen fysieke toegang tot de stekker in een USB-stick, enzovoort).

Bestanden uploaden en downloaden

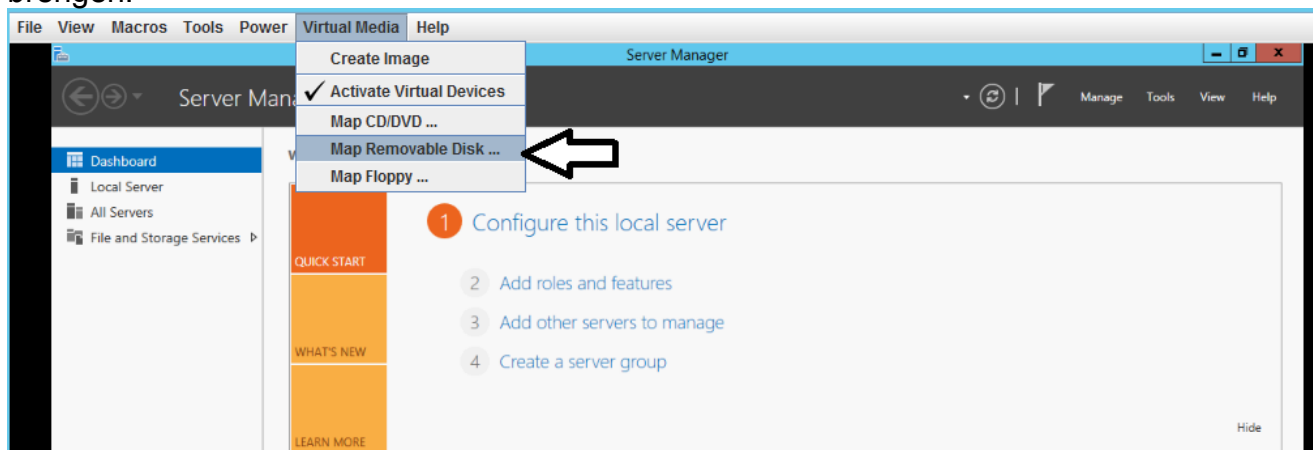
1. Kies **Virtuele media > Afbeelding maken** om een afbeelding te maken.



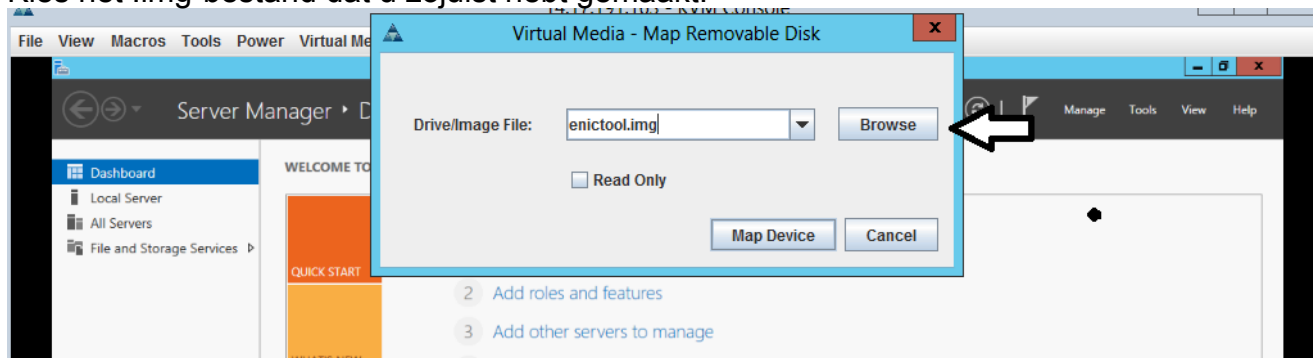
2. Kies een bronmap op uw machine (dit kan een lege map zijn omdat u alleen bestanden van de machine hoeft te ophalen):



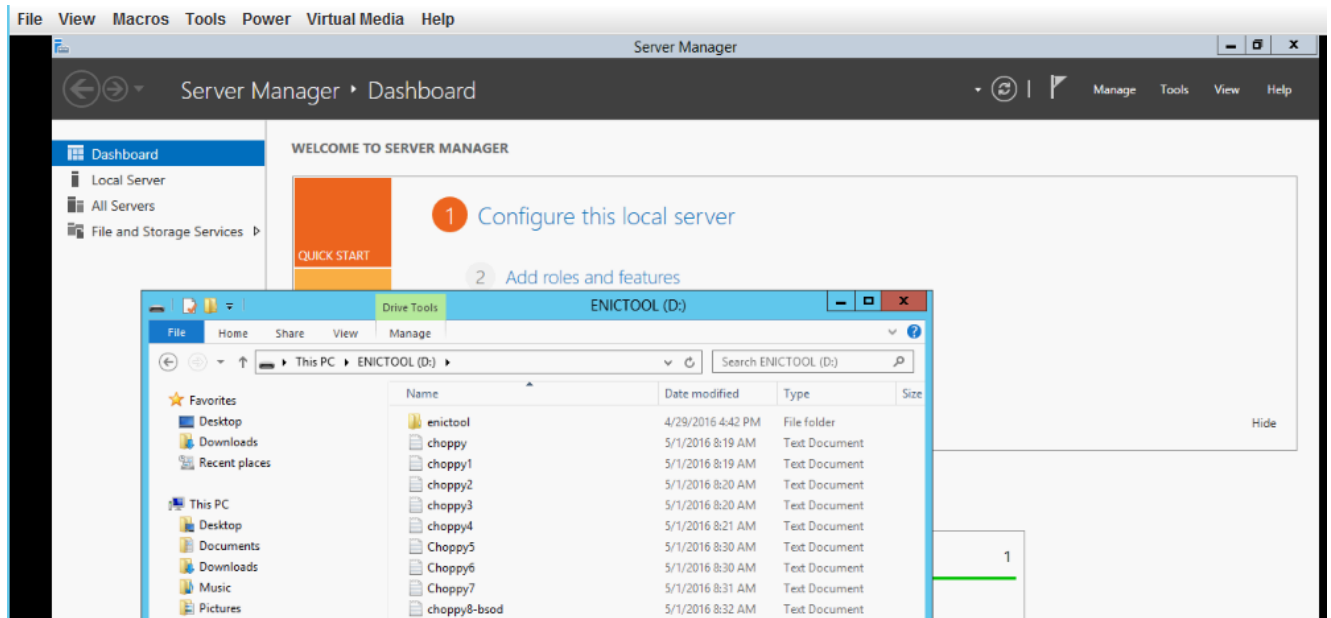
3. Kies **Viruele media > Map Verwijderbare schijf** om de verwijderbare schijf in kaart te brengen.



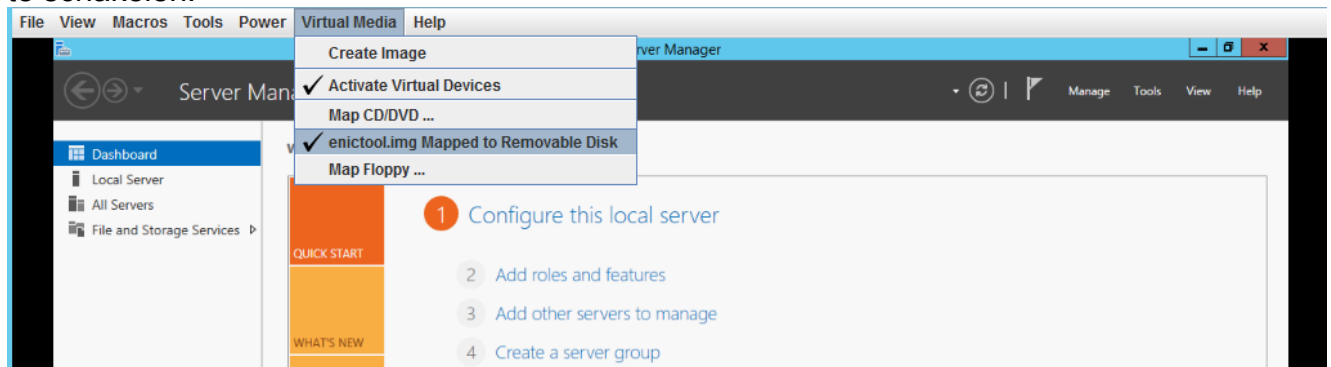
4. Kies het **.img**-bestand dat u zojuist hebt gemaakt.



5. Voeg indien nodig inhoud toe aan de verwijderbare schijf (loggen, geheugendumps, enzovoort).



6. Kies Virtuele media > <filename> In kaart gebracht op Verwijderbare schijf om de vMedia uit te schakelen.



7. Open het .img-bestand met een programma zoals 7-Zip of de berg op een Linux-machine als vette afbeelding.

```

]# mount -t vfat -o loop,ro,noexec enictool.img /home/vdisk
]# ls /home/vdisk
..log choppy3.log choppy4.log Choppy5.log Choppy6.log Choppy7.log choppy8-bsod.log choppy.log enictool
]# umount /home/vdisk
]#

```