

# debian VM clonen



## context

dit document beschrijft hoe je een Debian VM cloont.

## clonen

1. log aan op de server **management (IP:10.11.12.6)**
2. start een tmux sessie
3. start een SSH op de ESXi server
4. voer uit:

```
cd /vmfs/volumes/vmware images  
time cp -r debian00 <nieuweVM>
```

5. meld aan op de **ESXi management** webconsole
6. **Create / Register VM > Register an exiting virtual machine**
7. **blader** naar <nieuweVM>/debian00.vmx
8. **hernoem** debian00 naar <nieuweVM>
9. **start** de VM
10. kies *"I copied/moved it"*
11. geef de server een **naam**:

```
vi /etc/hostname
```

12. controleer de **tijd**
13. ga nu verder met [een apparaat aan het netwerk toevoegen, stap5](#)

## meer info

[linux](#), [debian](#), [configuratie](#)

From:

<https://www.louslab.be/> - **Lou's lab**

Permanent link:

[https://www.louslab.be/doku.php?id=debian:machine\\_clonen&rev=1759963636](https://www.louslab.be/doku.php?id=debian:machine_clonen&rev=1759963636)

Last update: **2025/10/08 22:47**

