

# template maken\_in Proxmox



## doelstelling

deze werkinstructie beschrijft hoe je een Debian template aanmaakt in Proxmox

## stappenplan

1. installeer je OS binnen **installatie** vlan vanaf ISO bestand.
  1. [Debian](#)
  2. [alpinelinux](#)
2. voer alle stappen uit de configuratie uit:
3. [Debian configuratie](#)
4. [alpinelinux configuratie](#)
5. installeer [cloud-init](#)
6. **Proxmox > VM > Hardware > Add: Cloud-init drive**
7. open **Cloud-init** tab en vul de standaard waarden in. 
8. klik: **Regenerate image**
9. **Poweroff**
10. **Proxmox > VM > Convert to template.**

## meer info

[werkinstructies](#), [windows2019](#), [installatie](#), [windows](#)

From:

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

Permanent link:

[https://www.louslab.be/doku.php?id=proxmox:debian\\_template\\_maken\\_in\\_proxmox&rev=1762787072](https://www.louslab.be/doku.php?id=proxmox:debian_template_maken_in_proxmox&rev=1762787072)

Last update: **2025/11/10 15:04**

