

# 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:
  1. [Debian configuratie](#)
  2. [alpinelinux configuratie](#)
3. installeer [cloud-init](#)
4. **Proxmox > VM > Hardware > Add: Cloud-init drive**
5. open **Cloud-init** tab en vul volgende waarden in:
  1. **user:** koen
  2. **password:** sterk wachtwoord (wordt niet gebruikt tvv public key)
  3. **DNS domain:** legoland.net
  4. **DNS server:** 10.11.110.5, 10.11.110.7
  5. **SSH public key:** public key van bovenstaande gebruiker
  6. **IP config:** DHCP
6. klik: **Regenerate image**
7. **Poweroff**
8. **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:template\\_maken\\_in\\_proxmox&rev=1762790398](https://www.louslab.be/doku.php?id=proxmox:template_maken_in_proxmox&rev=1762790398)

Last update: 2025/11/10 15:59

