

# installatie



## context

dit document beschrijft hoe je NMIS installeert vanaf een .OVA bestand.

## download

- download het .ova bestand vanaf [download pagina](#)

## installatie

### OVA

- [importeer je OVA](#)
- start de VM en meld aan met standaard credential: root/NM1\$88
- controleer of de SSHD service actief is.  
indien niet, voer uit:

```
ssh-keygen -A
```

- meld aan via SSH met omkadmin/NM1\$88
- noteer het IP adres(sen) en voer stappen 4 tot 10 uit van [een apparaat aan het netwerk toevoegen](#)
- open een browser op dat adres
- meld aan met getoonde wachtwoord



Authentication required: default credentials are nmis/nm1888

  
Administration 1.6

**Username**

**Password**

Login

Additional FirstWave products and modules for enhanced functions available for download from <https://firstwave.com>.  
Support available through the [Community site](#)

- doorloop de wizard.

## op Debian11

1. meld aan op een Linux server als gebruiker **root**
2. kopieer de download naar /tmp
3. voer uit

```
chmod 755 /tmp/nmis9-<versie>.run  
/tmp/nmis9-<versie>.run
```

4. bevestig **installatie**

## aanmelden

- ga naar [http://<HOSTNAME\\_OR\\_IP>/nmis9/](http://<HOSTNAME_OR_IP>/nmis9/)



1. log aan met [defauld credentials](#):
2. ga nu verder met de [configuratie](#)

## bestanden

- /usr/local/nmis9: programmabestanden
- /etc/apache2/sites-enabled/nmis.conf: webpagina's

## problemen, problemen

- /usr/local/nmis9/install.log

## bestanden

- /usr/local/nmis9: programmabestanden

## problemen, problemen

## meer info

- [Opmantek Wiki](#)
- [Omantek Wiki 2](#)

[nmis](#)

From:

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

Permanent link:

<https://louslab.be/doku.php?id=nmis:installatie&rev=1761338977>

Last update: **2025/10/24 20:49**

