

installatie



context

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

download

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

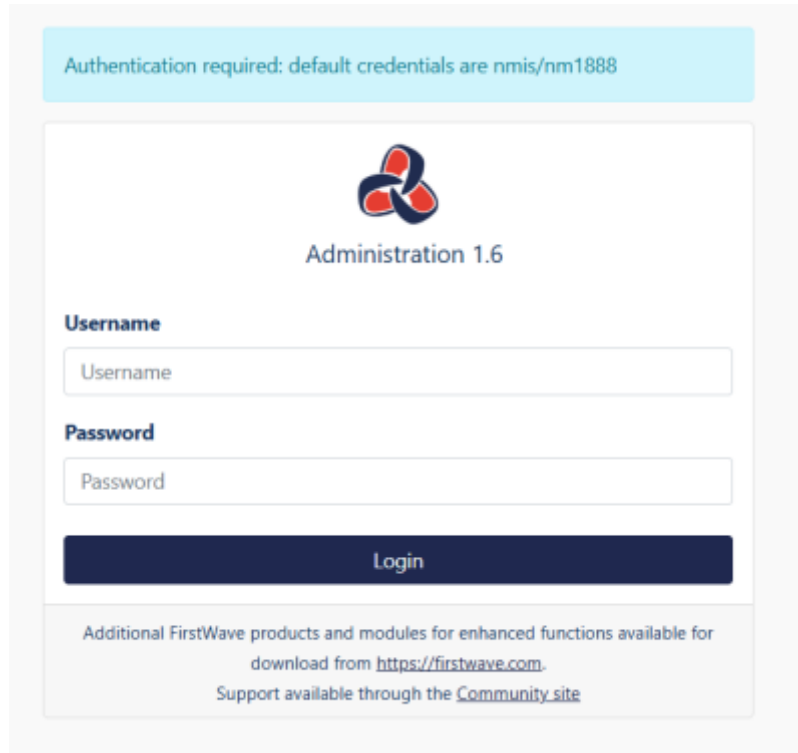
installatie

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



- doorloop de wizard.

op Debian12

zie: <https://chatgpt.com/share/68fca282-fc24-8009-954f-81d7d3407ad4>

Warning: Debian12 geeft problemen met repository voor mongoddb, Perl modules en SSL versie

1. installeer [Debian12](#) vanaf ISO
2. voer het [script](#) uit dat de nodige pre-requisites installeert
3. meld aan op de Linux server als gebruiker **root**
4. kopieer de download naar /tmp
5. voer uit

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

6. bevestig **installatie**

aanmelden

- ga naar 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

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=1761391501>

Last update: **2025/10/25 11:25**



