

Handleiding activeren Modbus TCP connectie

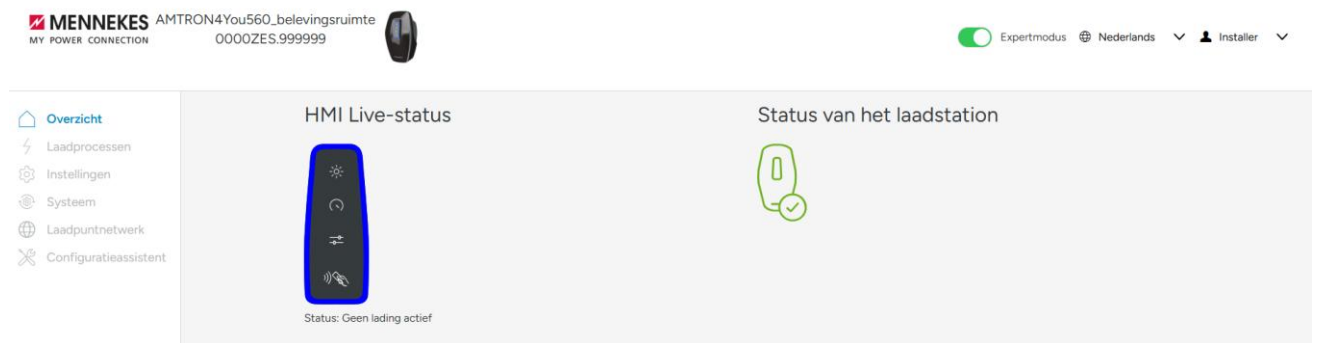
Stap 1 : Log in de webinterface via het IP adres

Je kan daarbij de Amtron 4Installers app gebruiken om het toestel te vinden.



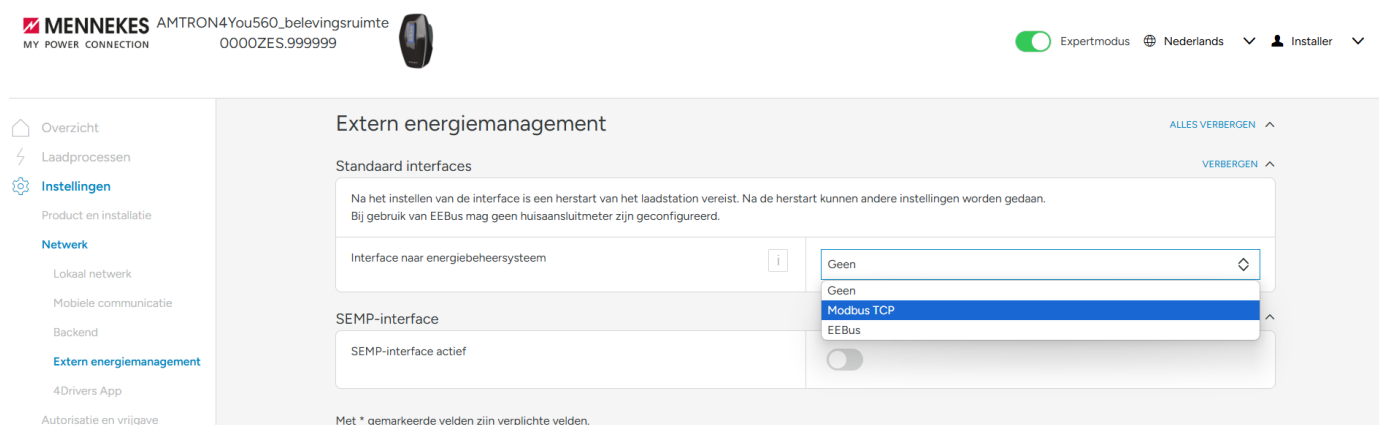
https://update.mennekes.de/amtron-4installers-desktop/current/win32/x64?_gl=1*6vxhfo*_gcl_au*MTk3OTM1OTQxLjE3NDcyMjQwNjM.

Eenmaal ingelogd, kom je op de overzichtspagina.



Stap 2 : Activeer de Modbus TCP connectie

Ga naar Instellingen – Netwerk – Extern energiemangement



Stel onderstaande instellingen in.

Je kan ook de keuze voor het zonneladen instellen.

Het dynamisch fase omschakelen kan enkel bij de 11kW versie.

Extern energiemangement

Standaard interfaces

Na het instellen van de interface is een herstart van het laadstation vereist. Na de herstart kunnen andere instellingen worden gedaan.

Bij gebruik van EEBus mag geen huisaansluitmeter zijn geconfigureerd.

Interface naar energiebeheersysteem

Modbus TCP

Instellingen energiemangement

Energiebeheersysteem activeren

Veiligheidspower [A] *

6

Verloop van de communicatieverbinding [s] *

360

Fase-omschakelmodus

dynamische fase-omschakeling

alleen 1-fasig

alleen 3-fasig


dynamische fase-omschakeling

Modbus TCP server instellingen

Stap 3 : Herstart de laadpaal

Je kan ons altijd contacteren voor meer uitleg of ondersteuning.

- **E-mail:** support@stagobel
- **Telefoon:** +32 9 381 85 00

Stagobel 
support matters

Zone 1 - De Prijckels | Karrewegstraat 50 | 9800 Deinze | T 09 381 85 00
Filiaal Wallonië: Rue de Warenme 71 | 4257 Berloz | T 019 33 97 40

info@stagobel.be
www.stagobel.be