

# INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



## Installatie aanmaken

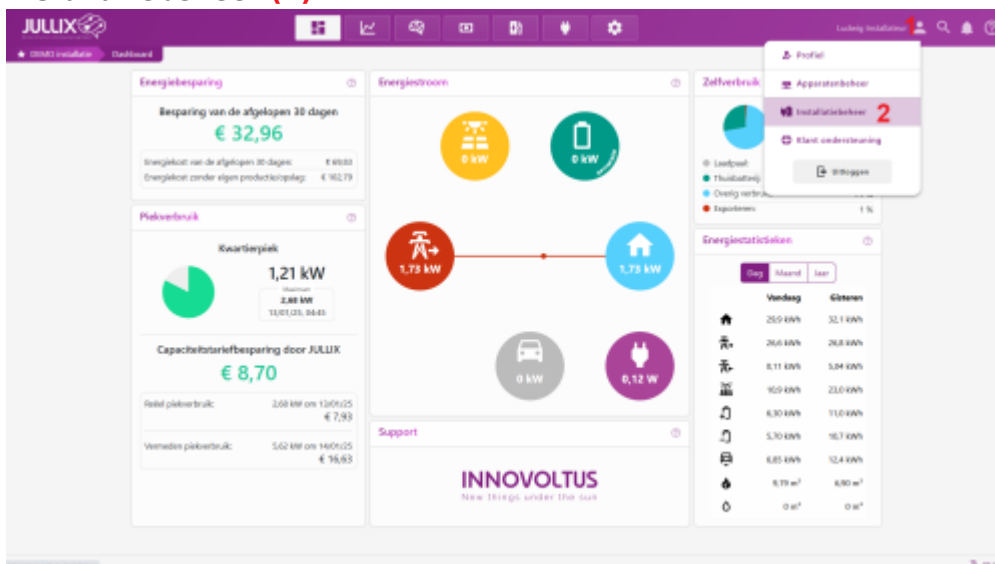
# Inhoudsopgave

- Installatie aanmaken** ..... 3
- 1 Installatiebeheer** ..... 3
- 2 Installatie toevoegen +** ..... 3
- 3 Gegevens invullen** ..... 3
- 4 Verder configuratie** ..... 4

# Installatie aanmaken

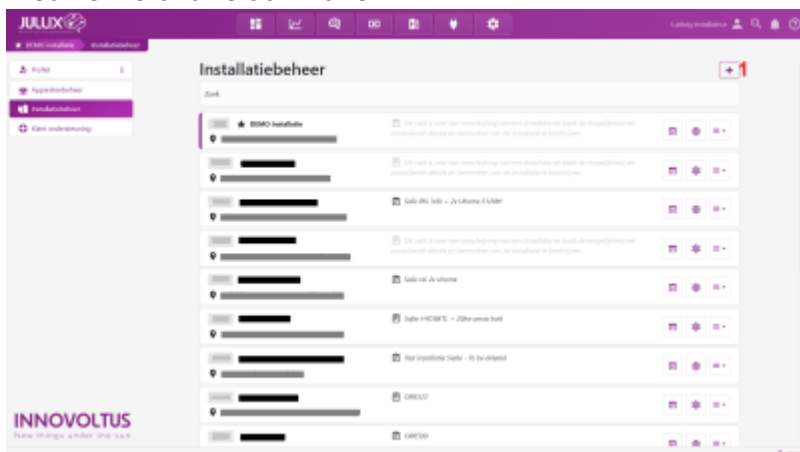
## 1 Installatiebeheer

Op het portaal log je in als installateur. Je klikt op je login (1) in het pull-down menu kies je **Installatiebeheer (2)**



## 2 Installatie toevoegen +

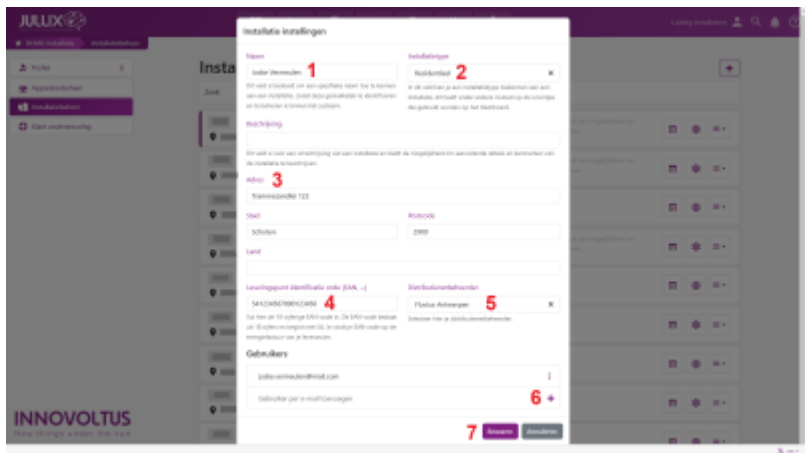
Je krijgt een lijst te zien van de installaties waar je toegang hebt. Als installateur kan je via **+ (1)** een nieuwe installatie aanmaken.



## 3 Gegevens invullen

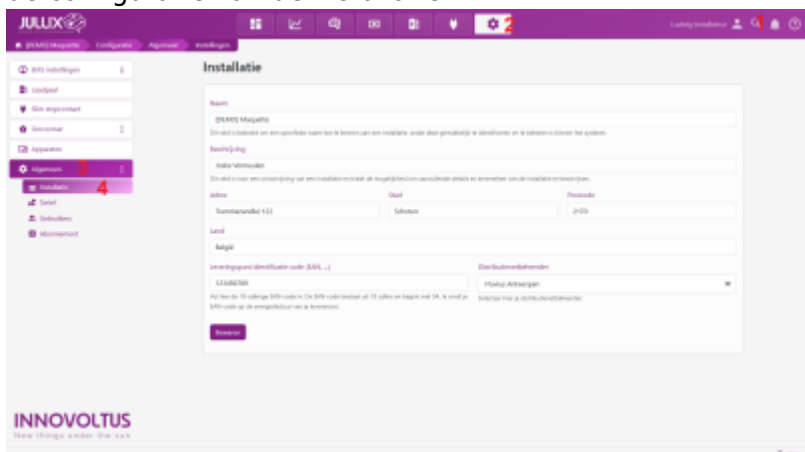
In het formulier geef je de installatie een **naam (1)** en je kiest het **installatietype (2)**; je kiest 'Residentieel' voor een particuliere installatie met een Jullix. Betreft het een grotere installatie met een Jullix pro dan kies je een van de andere types overeenkomstig de functie. Je vult het volledige **adres (2)** in, dit is belangrijk voor de locatie bepaling van de zonnepaneel

installatie. Je geeft de **EAN nummer (4)** in. En je kiest de **Distributienetbeheerder (5)**. Eventueel kan je ook al gebruikers toevoegen, je geeft het e-mailadres van de gebruiker in en je klikt op **+ (6)** om dit toe te voegen. Via **Bewaren (7)** wordt de installatie aangemaakt. Als je ook gebruikers hebt toegevoegd krijgen deze een e-mail met daarin de vraag een wachtwoord in te stellen.



## 4 Verder configuratie

Als de installatie is aangemaakt wordt het portaal van de nieuw aangemaakte installatie geopend in de configuratie van de installatie.



Je kan de installatie ook kiezen in de installatie selectie **(1)**. Via **⚙️ (2)** open je de configuratie van de installatie. Bij **Algemeen (3)**, **Instalatie (4)** kan je achteraf de gegevens nog aanpassen. Let op! Het adres wordt gebruikt om de exacte locatie van de installatie te bepalen zodat de opbrengst van de ingestelde zonnepanelen zo nauwkeurig mogelijk kan voorspeld worden.