

# INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



installation

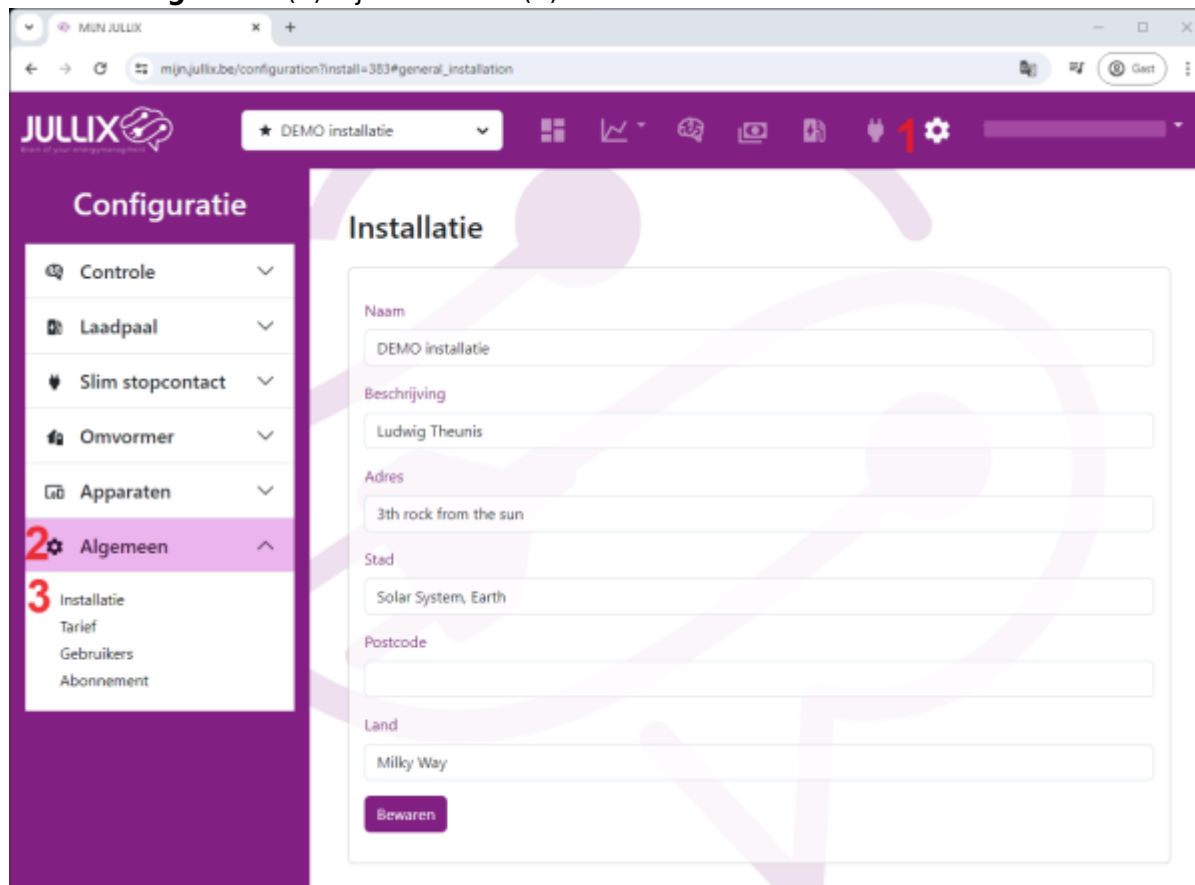
# Inhoudsopgave

<b>Installatie</b> .....	3
<b>Tarief</b> .....	3
<b>Gebruikers</b> .....	5
Eigenaar instellen .....	6
<b>Abonnement</b> .....	7

# settings **Algemeen**

## Installatie

De andere instellingen van de installatie vind je bij settings **Configuratie**(1) van de installatie, onder de sectie **Algemeen**(2) bij **Installatie**(3).



The screenshot shows a web browser window with the URL `mijn.jullix.be/configuration?install=353#general_installation`. The page title is 'JULLIX' and the user is logged in as 'Gast'. The main navigation menu on the left is titled 'Configuratie' and includes options like 'Controle', 'Laadpaal', 'Slim stopcontact', 'Omvormer', 'Apparaten', 'Algemeen', 'Installatie', 'Tarief', 'Gebruikers', and 'Abonnement'. The 'Algemeen' section is expanded, showing 'Installatie' as the selected option. The 'Installatie' form contains the following fields: 'Naam' (DEMO installatie), 'Beschrijving' (Ludwig Theunis), 'Adres' (3th rock from the sun), 'Stad' (Solar System, Earth), 'Postcode', 'Land' (Milky Way), and a 'Bewaren' button.

Bij installatie kan je de **Naam** van de installatie, een **Beschrijving**, het **Adres** (straat + nummer), de **Stad**, **Postcode** en het **Land** ingeven. Als je de optimizer met het dynamische tarief wil gebruiken dan is het belangrijk dat het adres correct is ingegeven want dit wordt gebruikt voor de locatie bepaling bij de voorspelling van de opbrengst van de zonnepanelen.

## Tarief

Het energietarief wordt ingesteld via settings **Configuratie**(1) van de installatie, onder de sectie **Algemeen**(2) bij **Tarief**(3).



Bij het tarief worden twee zaken ingesteld. Bij **Distributenetarief** stel je de netbeheerder in. Deze vindt je terug op je energie factuur. De netbeheerder bepaald de distributie kosten en het capaciteit tarief bij de berekening van de energiekost.



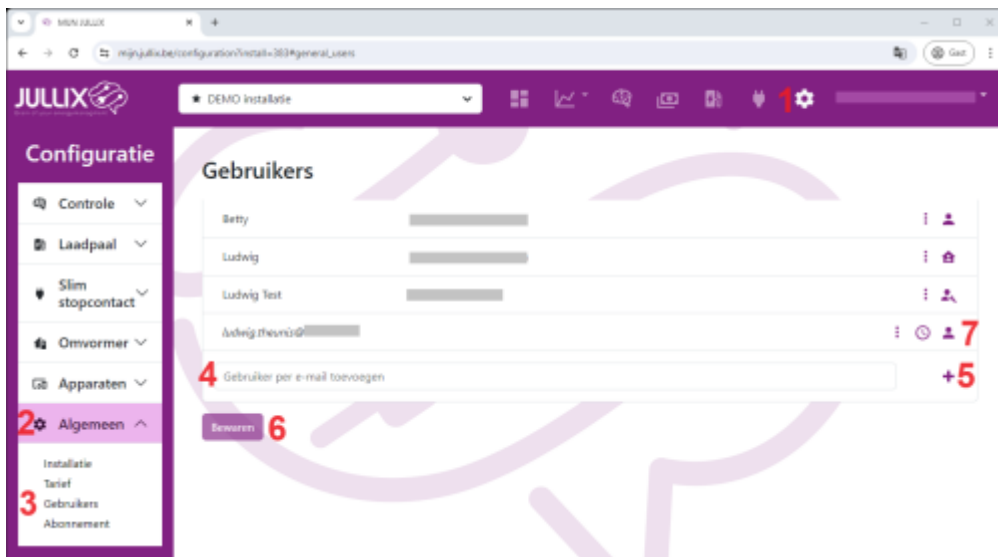
Bij **Energie Tarief** kies je het type het contract dat je hebt. Heb je een vast/variabel tarief dan kies je **Manueel Vast/Variabel**. Je moet dan zelf de details van het energietarief ingeven: Je vult de **Begin datum**, de kost **Piekuren** en **Daluren**, de vergoeding voor **Injectie piekuren** en **Injectie daluren** en de **Vaste** maandelijkse kost van het energie contract in met een klik op **+** wordt de gegevens toegevoegd en met **Tarief opslaan** worden de wijzigingen bewaard.



Heb je een dynamisch contract dan kies je dit in de lijst. Daarmee worden de kosten en vergoeding automatisch vastgelegd.

## Gebruikers

Bij gebruikers kan je beheren wie er toegang heeft tot je installatie via het portaal of de app: settings **Configuratie**(1) van de installatie, onder de sectie **Algemeen**(2) bij **Gebruikers**(3).



Je krijgt een lijst van gebruikers die toegang hebben tot je installatie. Je ziet de naam met daarnaast het e-mailadres waarmee men toegang heeft. Het icoontje naast de gebruiker geeft aan welk type gebruiker het is.

home-account De eigenaar van de installatie (kan de installatie aanpassen).

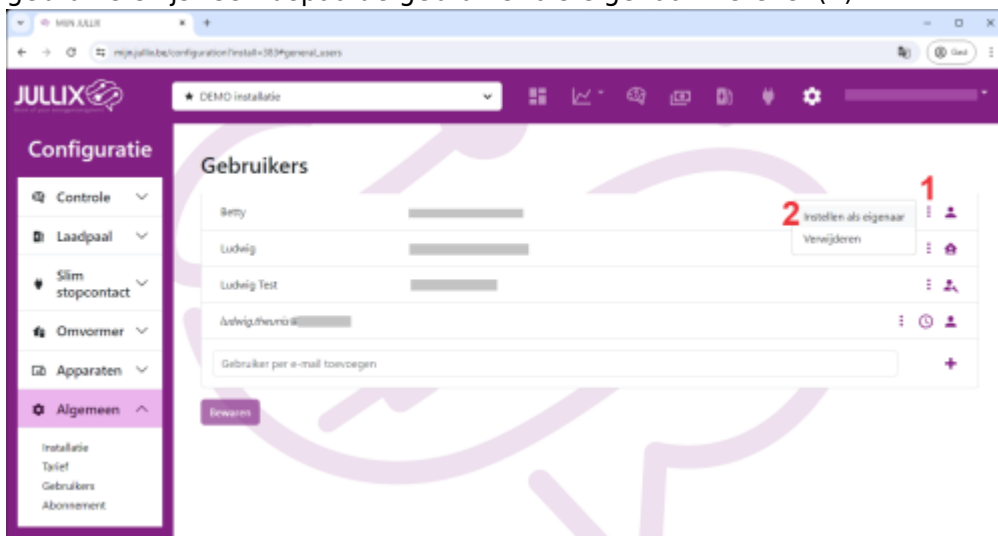
account Een gebruiker van de installatie (kan de installatie NIET aanpassen).

De installateur die de installatie geplaatst heeft.

Je kan een extra gebruiker toevoegen door een e-mail in te vullen (4). Je klikt dan op **+** (5) en op **Bewaren**(6). De gebruiker zal dan toegevoegd worden en krijgt een e-mail toegestuurd. Via de e-mail kan de gebruiker dan een wachtwoord instellen. Zolang de gebruiker geen wachtwoord heeft ingesteld staat er een klokje naast het account(7).  
clock-outlineaccount

## Eigenaar instellen

Bij het initieel aanmaken van een installatie is het belangrijk dat de juiste persoon als eigenaar ingesteld wordt. De eigenaar kan de installatie aanpassen en beheren. Andere gebruikers kunnen dat niet. In de configuratie pagina bij algemeen>gebruikers kan je via het menu bij de gebruiker(1) in de gebruikers lijst een bepaalde gebruiker als eigenaar instellen(2).



# Abonnement

**Abonnement**

Wie een energiemanagementsysteem (EMS) heeft, wil daarmee natuurlijk het optimale rendement uit zijn zonnepaneleninstallatie halen. Met een gewoon energiemanagementsysteem kan je jouw installatie aansturen. Maar je mist het comfort en gebruiksgemak van een slim EMS. Een slim EMS zorgt ervoor dat je altijd je eigen opgewekte energie maximaal benut zonder dat je er nog aan moet denken.

**Dankzij Jullix Service Packs:**

- Wordt jouw zonne-energie optimaal gebruikt.
  - Wordt jouw zonne-energie verkocht als de prijs op de markt jou rendement oplevert.
  - Wordt jouw zonne-energie opgelaten als de prijs op de markt laag is.
  - Koop je energie aan als de prijs op de markt laag is.
- Laad je je auto op de goedkoopste mogelijke manier op zonder in te boeten op vrij gebruik van die auto.
- Ga je niet over je capaciteitspiek en hoef je voor echt comfort je gedrag niet aan te passen.
- Blijft jouw comfort hoog zonder zorgen over tarieven, gebruik van je batterij of laden van je auto.
- Haal je het maximale rendement uit je investeringen.

Meer informatie kan u [hier](#) vinden

**Stripe**

Charge	Populair Smart	All-in
€ 4,95 <small>per maand</small>	€ 6,95 <small>per maand</small>	€ 11,90 <small>per maand</small>
<a href="#">Start proefperiode</a>	<a href="#">Start proefperiode</a>	<a href="#">Start proefperiode</a>