

# INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management



faq

# Inhoudsopgave

- Wat is Jullix?
  - Wat is een EMS?
  - voorbeelden
- Wat is de optimizer?
  - Welke versie van optimizer is voor mij van toepassing?
- Hoe Jullix het ecosysteem onder controle houdt?
  - Hoe communiceert het Jullix eco-systeem?
  - Jullix met een thuisbatterij!
  - Hoe kan ik de Jullix integreren in andere systemen?
- Welke energie leverancier is het beste?
  - Wat is een dynamisch energie tarief/contract?
  - Waarom zal de Jullix de thuisbatterij niet noodzakelijk geladen bij negatieve energie tarieven?
- Welke omvormers worden ondersteunt door de Jullix?
- Waarom een laadpaal een impact heeft op het Jullix ecosysteem?
  - Welke laadpalen worden ondersteunt door de Jullix?
  - Welke laadmodus gebruik ik het best in welke situatie?
  - Wat is het verschil tussen laadpaal monitoren of aansturen?
  - Hoe gebruik ik de laadpaal zo efficiënt mogelijk?
  - Hoe worden dynamische tarieven gebruikt bij de laadpaal sturing van de Jullix?
  - Er zijn negatieve uurtarieven, hoe zit dat met het laden van de EV?
- Waar vind ik de handleidingen?