

INNOVOLTUS

New things under the sun




Brain of your energy management

Zonne-energie grafieken

Inhoudsopgave

- Zonne-energie grafieken** 3
- Batterij vermogen 3
- Batterij SoC 4

Zonne-energie grafieken

Bij Grafieken  kies je in het menu **Zonne-energie (1)**.

Onder **Zonne-energie** vind je verschillende grafieken **(3)** van het PV-systeem. Als er meerdere PV-systemen in de installatie zijn dan zie je dit van elk PV-systeem apart in de grafiek.

Je ziet in de grafiek telkens de geselecteerde dag, via de datum **(2)** kan je ook andere dagen bekijken.



Batterij vermogen

De grafiek van het **Batterij vermogen** toont het vermogen(kW) waarmee de batterij van de aangesloten hybride- en retrofit-omvormers geladen of ontladen wordt. De batterij-omvormers krijgen ieder een andere kleur. Door te klikken op de legende **(1)** kan je een omvormer grafiek verbergen of weergeven.



Met de muiscursor kan je over de grafiek bewegen en zie je de waardes van de verschillende batterijsystemen in een tooltip **(2)**. Via de datum selector kan je ook andere dagen bekijken.

Batterij SoC

In de **Batterij SoC** grafiek zie je de SoC van de batterij van de aangesloten hybride- en retrofit-omvormers. De SoC (State of Charge) geeft de lading van de batterij weer. 100% de batterij is volgeladen. De batterij-omvormers krijgen ieder een andere kleur. Door te klikken op de legende **(1)** kan je een omvormer grafiek verbergen of tonen.



Met de muiscursor kan je over de grafiek bewegen en zie je de SoC waarden van de verschillende batterijsystemen in een tooltip **(2)**. Via de datum selector kan je ook andere dagen bekijken.