

INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management




Elektriciteitsnet grafieken

Inhoudsopgave

- Elektricitetsnet grafieken** 3
- Netspanning 3
- Maandpiek 4

Elektriciteitsnet 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.



Netspanning

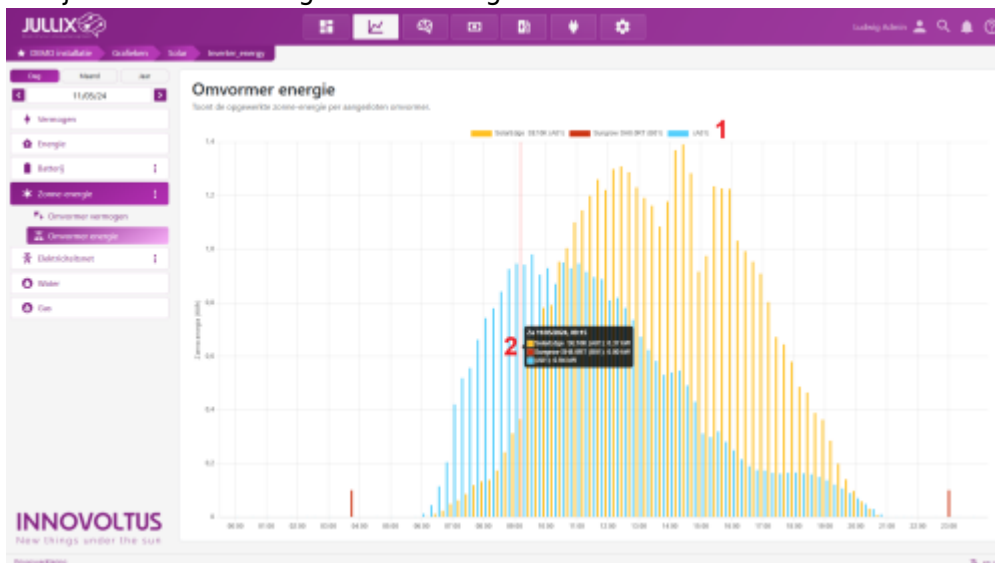
De grafiek van het **Omvormer vermogen** toont het vermogen(kW) dat de aangesloten hybride- en string-omvormers van de zonnepanelen genereren. De omvormers krijgen ieder een andere kleur.
Door te klikken op de legende **(1)** kan je een omvormer grafiek verbergen of weergeven.



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

Maandpiek

In de **Omvormer energie** grafiek zie je de energie die de aangesloten hybride- en string-omvormers hebben geleverd. De 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 energie waarden van de verschillende omvormers in een tooltip **(2)**. Via de datum selector kan je ook andere dagen bekijken.