

# INNOVOLTUS

New things under the sun



Brain of your energy management







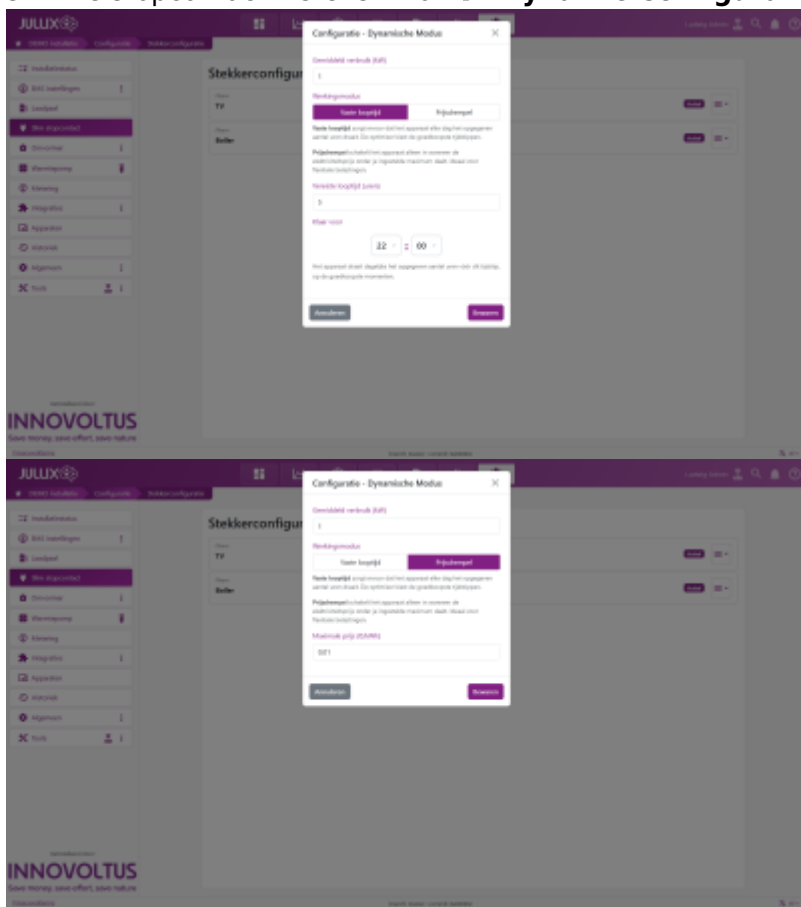
Dynamic configuratie

# Inhoudsopgave

Dynamic configuratie ..... 3

## Dynamic configuratie

Op de  **Configuratiepagina** van de installatie, onder de sectie  **Slim stopcontact** kan je het slimme stopcontact instellen via  **Dynamic Configuratie** in het menu  (1).



In de Dynamic mode kan je kiezen uit twee werkingsmodi.

### Vaste looptijd

Deze zorgt er voor dat het apparaat elke dag het opgegeven aantal uren draait. De optimizer kiest de goedkoopste tijdstippen.

Je stelt het **Gemiddeld verbruik (kW)** in zodat de optimizer weet met welk verbruik hij rekening moet houden.

Bij **Vereiste looptijd (uren)** vul je in hoeveel uren op 24 uur het contact moet ingeschakeld worden. En bij **Klaar voor** stel je te referentie tijd in. Iedere dag voor dat uur zal de optimizer de goedkoopste momenten kiezen om het apparaat in te schakelen.

### Prijsdrempel

In dit geval schakelt het apparaat alleen in wanneer de elektriciteitsprijs onder je ingestelde maximum daalt. Het maximum is energie, distributiekosten, bijdragen, accijnzen en BTW inbegrepen. Je stelt het **Gemiddeld verbruik (kW)** in zodat de optimizer weet met welk verbruik hij rekening moet houden.

Bij **Maximale prijs (€/kWh)** stel je in de prijsdrempel in. Als de energieprijs, inclusief alle kosten, onder deze drempel zakt zal het stopcontact ingeschakeld worden.