

## Netcongestie en thuisbatterij

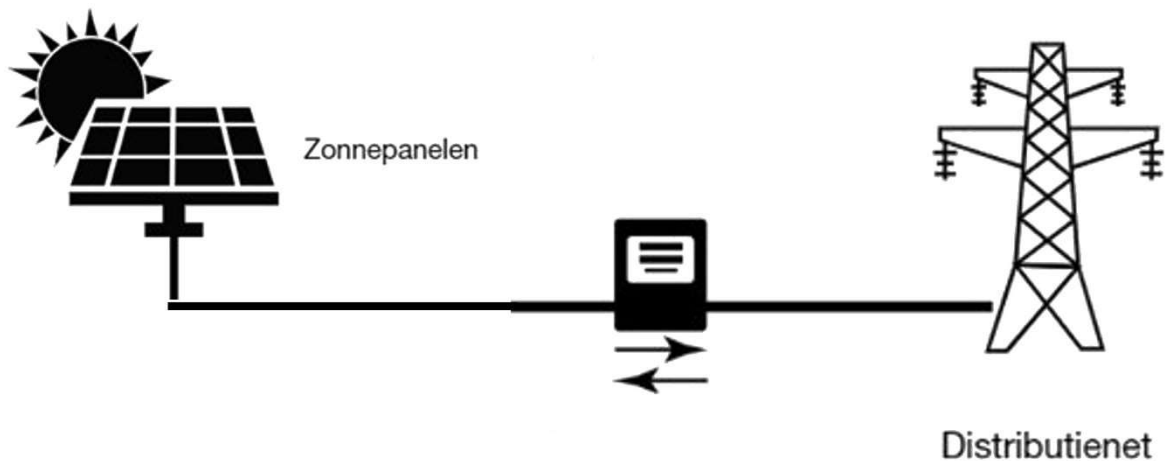
Op steeds meer momenten van de dag willen we meer elektriciteit vervoeren dan het net aankan. Dat leidt tot filevorming op het elektriciteitsnet, oftewel netcongestie. Hierdoor kunnen bedrijven, maar ook burgers vaak niet meer elektriciteit afnemen of terugleveren, Er moet flexibeler met energie omgegaan worden. Welke mogelijkheden zijn er? Is een thuisaccu een oplossing?

Veluwe Energie en het NMP organiseren een bijeenkomst om dit met u te bespreken. Wethouder Arap-John Tigchelaar opent niet alleen de bijeenkomst, maar is ook één van de sprekers die vertelt over zijn ervaringen.

Datum: zaterdag 21 september 2024

tijd: 10.00 – 12.00 uur

plaats: Zalencentrum, Stationsstraat 137, Ermelo (bij Immanuelkerk)



## Netcongestie en thuisbatterij op 21 september

Iedereen heeft te maken met klimaatverandering. De Ermelose energie- en tuincoaches geven tips hoe u daar in huis en tuin mee om kunt gaan.

Door energiecoach Han Kattenwinkel

Netcongestie en thuisbatterij is de titel van een presentatie die Natuur- en MilieuPlatform Ermelo en Veluwe-Energie samen verzorgen voor bewoners van Ermelo op zaterdagmorgen 21 september van 10 tot 12 uur in de Emanuelkerk. We horen veel over problemen op het stroomnet, maar hoe groot zijn die en waar komen ze vandaan. Belangrijker nog: hoe kun je ze voorkomen en oplossen.

Tip 1: Liander heeft nu al in meerdere wijken in Ermelo transformatorkasten en kabels bijgeplaatst, maar zij kan het niet alleen.

Tip 2: Gebruik zo min mogelijk energie. Alles wat je niet gebruikt, hoeft ook niet opgewekt te worden. Door bewust om te gaan met apparaten, kun je vaak met gemak 10 tot 20 % energie besparen, soms nog veel meer. En dat is ook serieus geld.

Tip 3: Gebruik de apparaten zo veel mogelijk als er voldoende stroom beschikbaar is, zo tussen 11 en 15 uur. Zet dan de was- en afwasmachine aan.

Tip 4: Niet alleen met een dynamisch energietarief is de stroom dan goedkoper, er zijn energieleveranciers waar de stroom in het weekend rond de middag zelfs gratis is.

Tip 5: De ontwikkeling van de zonnepanelen op de daken van huizen is misschien wel het voorbeeld van hoe de ontwikkeling van de thuisbatterij er voor de komende 10 jaar uit gaat zien.

Tip 6: Kom 21 september naar de presentatie Netcongestie en thuisbatterij voor meer informatie.

