

Welke prikkels en maatregelen kunnen jullie verzinnen om piekbelasting te vermijden.

Jullie krijgen 15 minuten de tijd.

Denk aan:

- financiële prikkels
- verplichte maatregelen
- technische maatregelen



## Resultaten van de tafelgesprekken - ALV van 15 april 2024

In willekeurige volgorde van alle tafels

- Dynamisch contract
- In plaats van dag/nachttarief -> piek/daltarief
- Voor het gebruik van laadpalen een afspraken schema maken met de buurt (wie mag op welk tijdstip - ruilen mag!)
- Slimme meter verplichten
- Buurtbatterij
- Voor de daken van de coöperatie: batterij plaatsen tussen panelen en net
- Zonnepanelen oost-west plaatsen (in plaats van alleen maar zuid)
- Gedragsverandering stimuleren: bijv. tussen de middag koken en warm eten voor de grijze generatie
- Waterstof maken van overschot aan zon- en windenergie (de pieken)
- Dynamisch werkschema (afspraken maken wie wanneer op kantoor is)
- Laadpalen tijdens periodes van piekverbruik uitschakelen of 'knijpen'
- Subsidie op (thuis)batterij
- Bij hoger dan gemiddeld verbruik -> hoger tarief
- Signaal om apparaten in te schakelen op moment dat er meer energie geproduceerd wordt dan afgenomen
- Meer breed gedeelde kennis/betere voorlichting over piekproductie en wat je ermee kunt

En nog een aantal tips van Werry

- Besparen: wat je niet verbruikt hoeft ook niet opgewekt te worden
- Piekverbruik extra belasten (praktijk in België en dat werkt!)
- Eigen opwek zoveel mogelijk zelf gebruiken
- Stoppen met salderen!
- Flexibele energiecontracten gericht op beperken piekbelasting

- Thuis- en buurtbatterijen, maar dan wel extern aangestuurd (anders kunnen ze netcongestie versterken)
- Zonnestroom leveren aan de burens (de nieuwe energiewet maakt meer mogelijk)
- Energie besparen door isoleren, isoleren
- Slimme warmtepompen, etc.
- Zonnepanelen pieken aftoppen
- Grootverbruikers (centraal) aansturen