

Hoe een energiegemeenschap opzetten?

Om een energiegemeenschap op te zetten, is een **vertegenwoordiger** nodig. Deze speelt een cruciale rol bij het vergemakkelijken van de coördinatie tussen de leden en fungeert als contactpunt met de netbeheerder. Deze functie omvat het verzekeren van de communicatie, het opvolgen van de energie-uitwisselingen en het garanderen dat elk lid te vastgelegde afspraken naleeft.

Belangrijk om te weten: Bij energie-uitwisseling binnen hetzelfde gebouw zijn de procedures eenvoudiger. Er is namelijk geen goedkeuring van de CWaPE nodig: alles gebeurt rechtstreeks tussen de distributienetbeheerder, ORES, en de vertegenwoordiger. Dit maakt collectieve zelfconsumptie toegankelijker.

Stappen om een energiedeling op te zetten:



Een energiedeling kan in de loop van de tijd evolueren, met de mogelijkheid voor nieuwe leden om zich aan te sluiten bij het initiatief of voor sommige leden om de deling te verlaten.



De te volgen stappen en de hulpmiddelen om uw energiedeling te starten zijn beschikbaar op info.ores.be/energiedelen

Voor vragen kunt u contact met ons opnemen via partage.energie@ores.be



Energiedeling



Energiedeling biedt de mogelijkheid om de elektriciteit die door een persoon of een groep mensen wordt geproduceerd, te delen met anderen, zoals uw burens.

Het is een eenvoudige manier om lokale en hernieuwbare energie te verbruiken, terwijl u uw kosten verlaagt en bijdraagt aan de energietransitie.

Verschillende vormen van energiedeling

Hernieuwbare Energie Gemeenschap (HEG)

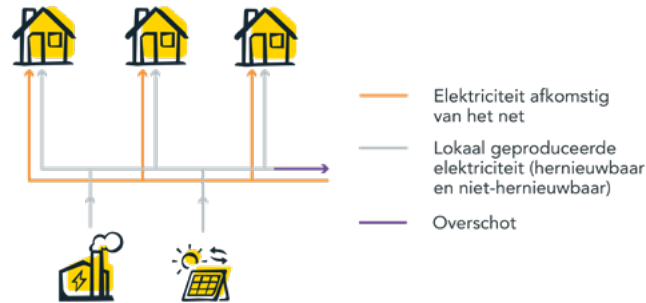
Leden van een gemeenschap komen samen om hernieuwbare energie te produceren, verbruiken en delen, zoals elektriciteit opgewerkt door zonnepanelen of windturbines.



Burgerlijke Energie Gemeenschap (BEG)

Op basis van het model van de HEG, maar met de volgende verschillen:

- Delen van energie die niet hernieuwbaar is.
- Het uitbreiden van het gebied om leden uit verschillende geografische zones op te nemen.



Energiedeling in een gebouw

De bewoners van hetzelfde gebouw kunnen de ter plaatse geproduceerde elektriciteit delen. Iedereen verbruikt een deel van de energie, afhankelijk van zijn behoeften.



Peer-to-peer energiedeling

Hiermee kunnen twee personen hun energie rechtstreeks delen, zoals een eigenaar van zonnepanelen die een deel van zijn productie verkoopt aan een kennis.

Dit model zal beschikbaar zijn zodra de wetgeving dit toestaat.



Deelnemen aan energiedeling betekent de definitieve afzaging van het compensatiemechanisme voor alle energieproducenten binnen de deling.



DE DIGITALE METER

HET ONMISBARE HULPMIDDEL VOOR ENERGIEDELING

Om deel te nemen aan energiedeling is het **verplicht** om uitgerust te zijn met een digitale meter of een AMR-meter voor klanten met een aansluitvermogen hoger dan 100 kVA.

Deze meters spelen een cruciale rol in het nauwkeurig volgen van gebruik, productie en het beheer van gedeelde energie, aangezien ze op afstand het gebruik elke 15 minuten kunnen registreren.



Dankzij dit hulpmiddel kunt u gedeelde energie eenvoudig en transparant beheren.