

3 DECEMBER - 8.45 UUR

Zonnepanelen voor sociale inclusie:

Een baanbrekend hernieuwbaar project start in Brussel

- Dankzij een nieuw partnerschap tussen de sociale organisatie DoucheFLUX en de Brusselse energiecoöperatie brupower krijgen daklozen toegang tot betaalbare elektriciteit, opgewekt door zonnepanelen.
- Kom het project bezoeken en ontdek hoe energiegemeenschappen werken aan een eerlijke, inclusieve energietransitie en welke rol het EU-beleid speelt bij hun ontwikkeling.

DOUCHE
FLUX

brupower

RESCOOP.EU

Installatie van
zonnepanelen op
DoucheFLUX



Het project

- Een goed voorbeeld van hoe burgers sociale en ecologische voordelen leveren aan hun gemeenschappen: zonnepanelen voorzien de wasmachines, drogers en verlichting van stroom voor daklozen in DoucheFLUX.
- **Het is de eerste keer dat een energiegemeenschap nieuwe zonnepanelen in Brussel plaatst:** brupower is een pionier op het gebied van regionale energiedeling, die openstaat voor alle burgers in Brussel, ongeacht hun locatie, situatie of middelen, om gezamenlijk lokale en hernieuwbare energie te produceren en te verbruiken.
- Brupower is de nieuwste energiecoöperatie in Brussel, met 300 leden. Het heeft in minder dan 2 jaar meer dan 550.000 euro aan burgerkapitaal opgehaald en hoopt tegen eind 2024 800.000 euro op te halen.
- De coöperatie werkt ook samen met de gemeente Sint-Gillis om vijf gemeentegebouwen uit te rusten met 550 zonnepanelen.



Installatie van zonnepanelen op DoucheFLUX

EU-beleid: een katalysator voor energiegemeenschappen

- Sinds de baanbrekende nieuwe bepalingen in het Clean Energy Package in 2019 heeft de EU een belangrijke rol gespeeld bij het openen van beleidsmogelijkheden voor de ontwikkeling van energiegemeenschappen.
- Nu de nieuwe Europese Commissie haar energiebeleid voor de komende vijf jaar vaststelt, zijn door burgers aangestuurde hernieuwbare energiebronnen essentieel voor een betaalbare en koolstofvrije energievoorziening.
- Van offshore wind tot grootschalige stadsverwarmingsprojecten, energiegemeenschappen laten zien dat burgers de energietransitie kunnen aanjagen, gemeenschappen kunnen beschermen tegen hoge en volatiele elektriciteits- en gasprijzen en sociale en milieuvoordelen kunnen leveren aan huishoudens. Om hun volledige potentieel te ontsluiten, moet de EU energiegemeenschappen blijven erkennen en ondersteunen.



Programma

8.45 - Bezoek DoucheFLUX

9.05 - brupower presenteert
aankomende projecten:
fondsenwerving en
energiedeling

9.15 - EU-politieke context met
REScoop.eu: de rol van EU-
energiewetgeving en
resterende belemmeringen voor
energiegemeenschappen.

9.25 - Vragen en antwoorden

Praktisch

DoucheFLUX, Dierenartsstraat 84, Anderlecht

- Metrolijnen 2 en 6: Middagstation
- Tram 32, 81 and 82 (Avenue du Roi/Koningslaan stop)
- Bus 49 and 50 (Avenue du Roi/Koningslaan stop) and 78 (Vétérinaires/Veeartsen stop)



Installatie van
zonnepanelen op
DoucheFLUX

Organisaties

The logo for brupower, consisting of the word "brupower" in white lowercase letters on a dark teal square background.

brupower

brupower is de nieuwe burgerenergiecoöperatie van Brussel, die ernaar streeft om alle Brusselaars 100% hernieuwbare energie te leveren. Brupower installeert nieuwe hernieuwbare energieprojecten, sensibiliseert burgers en ontwikkelt initiatieven voor energiedeling. coop.brupower.be

The logo for DoucheFLUX, featuring the words "DOUCHE" and "FLUX" in white uppercase letters on a light teal square background. A small showerhead icon is positioned to the right of the word "FLUX".

DOUCHE
FLUX

DoucheFLUX is een organisatie in Brussel die zich inzet om een einde te maken aan dakloosheid, toegang te bieden tot basisdiensten voor mensen die dat nodig hebben en daklozen te ondersteunen bij het verdedigen van hun basisrechten. doucheflux.be

The logo for REScoop.EU, with "RES" in blue, "COOP" in green, and ".EU" in blue, all in uppercase letters.

REScoop.EU

REScoop.eu is de Europese federatie van energiegemeenschappen, een netwerk van 2.500 energiegemeenschappen uit heel Europa die 2 miljoen burgers vertegenwoordigen die actief zijn in de energietransitie. rescoop.eu

Wat zijn energie-gemeenschappen?

- Energiegemeenschappen zijn door burgers geleide, lokale initiatieven voor hernieuwbare energie. Deze rechtspersonen stellen burgers in staat om, in samenwerking met lokale MKB's en lokale overheden, te investeren in hernieuwbare energie of andere technologieën die het energiesysteem koolstofarm maken (energie-efficiëntie, e-mobiliteit...)
- Deze initiatieven kunnen de lokale economie nieuw leven inblazen en energierekeningen en energiearmoede verminderen. Ze verminderen ook de lokale weerstand tegen nieuwe hernieuwbare projecten.
- De EU Renewable Energy Directive (2019) definieerde hernieuwbare energiegemeenschappen (REC's) en erkende hun centrale rol in het energiesysteem. EU-landen moeten een faciliterend juridisch kader creëren om REC's te ondersteunen.
- [Bekijk de EU-beleidstracker van REScoop.eu.](#)

Wat is energie delen?

- Energiedeling is de uitwisseling van overtollige energie tussen consumenten en kan de flexibiliteit van het energiesysteem vergroten.
- **Inclusiviteit:** Veel burgers kunnen geen zonnepanelen op hun huis installeren, om redenen die verband houden met inkomen of eigendom van hun huis. Energiedeling lost dit probleem op door hen in staat te stellen elektriciteit te verbruiken die door anderen is geproduceerd.
- **Eenvoud:** In het geval van brupower houden burgers hun traditionele energieleverancier, maar verbruiken ze elektriciteit van de zonnepanelen van brupower als de zon schijnt. Sibelga verzorgt zelfs de distributieberekeningen.
- [Meer informatie over Doucheflux](#)
- [Lees meer over energiedeling.](#)