



## Maak uw bijdrage tot het gebruik van duurzame energie zichtbaar !

Voeg uw installaties toe aan de interactieve kaart voor hernieuwbare energie en energie-efficiëntie. Zo kan u mensen in de buurt ertoe aanzetten om ook voor deze slimme technologieën te kiezen.

<http://www.repowermap.org/index.php?ln=nl>

Het is kosteloos, en u kan de kaart ook toevoegen aan uw website met enkel uw referenties !



## Maak uw bijdrage tot het gebruik van duurzame energie zichtbaar: voeg uw referentie-installaties toe aan de kaart voor hernieuwbare energie en energie-efficiëntie !



### Wat houdt dit initiatief in?

Dit is een Europees initiatief, gesubsidieerd door de Europese Unie. Het wordt ondersteund door een breed netwerk van organisaties, energiespelers, en regionale en lokale overheden. Het doel is om het gebruik van hernieuwbare energie en energie-efficiëntie te promoten door het tonen van concrete installaties in ieders buurt op een interactieve online kaart. Het idee is om met deze installaties mensen te motiveren en om informatie-uitwisseling en contacten met lokalen bedrijven te bevorderen. De kaart wordt bekendgemaakt door de resem energieactoren die aan dit initiatief deelnemen.

Neem gratis deel aan dit bewustmakingsinitiatief. Zo kan ook u mensen in uw buurt warm maken om voor hernieuwbare energie en energie-efficiëntie te gaan !

### Hoe kan u deelnemen als bedrijf?

1. Contacteer ons om een vertrouwelijke confirmatiecode voor uw bedrijf te verkrijgen.
2. Voeg gratis uw referentie-installaties toe, samen met een foto, beschrijving en uw bedrijfsnaam, aan de kaart op [www.repowermap.org/index.php?ln=nl](http://www.repowermap.org/index.php?ln=nl)
3. Als u wilt, kunt u de kaart met uw referentie-installaties ook eenvoudig en gratis in uw eigen website integreren met de korte HTML-code die we u zullen toesturen.

### Contactpersoon

Lotte Van Eyck  
 Vereniging repowermap.eu  
[lotte.vaneyck@repowermap.eu](mailto:lotte.vaneyck@repowermap.eu)



Slovak RE Agency  
 Slovak Renewable Energy Agency

