



## NIEUWSBRIEF #3: VAN START MET 54 DEELNEMERS !

De virtuele energiecentrale van start en  
met een nieuwe naam.....

Alhoewel we in een nieuw jaar vooral vooruit willen kijken, starten we deze nieuwsbrief met een terugblik op twee succesvolle bijeenkomsten van het cVPP project. Deze vonden plaats op 2 en 10 december in De Bruisbeek. We konden ons verheugen in een grote opkomst op beide avonden: in totaal waren er rond de 80 Loenenaren aanwezig. Zij kregen onder andere een uitleg van de ICT Nederland over het Energie management systeem (EMS) en een update over het hoe en waarom van dit innovatieproject door Qirion.

Tevens werd een nieuwe, makkelijker en toepasselijke naam voor het cVPP project bekend gemaakt: **DE-centrale Loenen**. Hierbij staat "DE" voor Duurzame Energie en voor "de centrale van de Loenenaren"

Uiteraard waren er nog de nodige vragen die we konden beantwoorden. En voor wie nog vragen heeft, kijk eens op de website van [duurzaamloenen.nl](http://duurzaamloenen.nl) bij de Frequently Asked Questions (FAQ). Mocht uw vraag hier niet tussen staan, stel hem dan via [vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl](mailto:vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl).

Na de twee bijeenkomsten kunnen we melden dat we heel tevreden zijn met maar liefst 54 aanmeldingen voor **DE-centrale**. Deze deelnemers hebben allen de deelnemersovereenkomst getekend en een EARN-E ontvangen en rekenen we tot de "community" van dit innovatieve project.

Volgende stap wordt het aansturen van Zon-PV, warmtepomp en laadpalen

Op maandag 27 januari is er een  
bijeenkomst voor nieuwe  
geïnteresseerden.

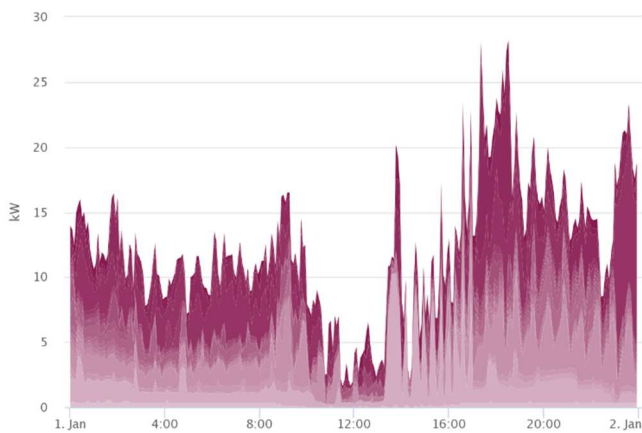
Graag uw komst aanmelden  
via [vraagdecentrale@  
duurzaamloenen.nl](mailto:vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl) met  
opgave aantal personen.



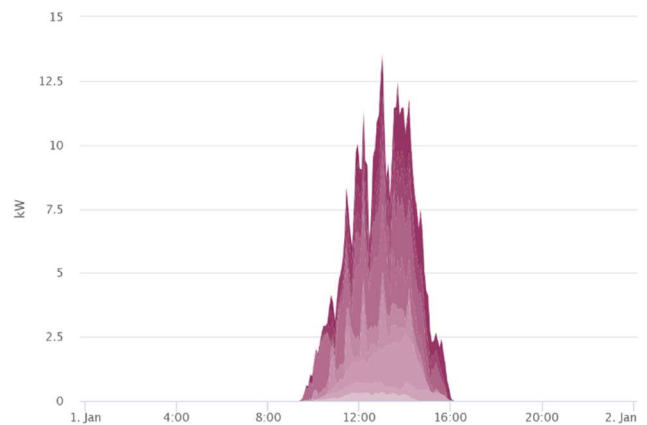


### Enkele plaatjes op geaggregeerd niveau van de huidige actieve deelnemers:

Verbruik:



Opwek na saldering:



Hier zien we dat de actieve deelnemers aan **de-centrale** nu rond de middag al meer opwekken dan verbruiken.

### Openstaande punten installatie EARN-E

Gaande dit project zullen er zaken opduiken die (nog) niet goed werken. Dat is vervelend en willen we zo veel mogelijk voorkomen, doch ook een beetje onvermijdelijk bij een innovatietraject. Om de deelnemers zo goed mogelijk te helpen, hebben we een 1<sup>e</sup>-lijns hulp ingericht. Mocht u hulp nodig hebben, geeft dit alstublieft aan via [vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl](mailto:vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl).

Ons nu bekende openstaande punten zijn:

### De app

De app is op dit moment alleen bedoelt voor installatie. Daarna moet u inloggen op de [website](#) van EnergyNxt met de gebruikersnaam en het password dat u heeft aangemaakt. Dan kunt u ook dergelijke plaatjes vinden op het dashboard.



## Apple app

Apple stelt hogere eisen aan de functionaliteit van een app. Voor hen is de huidige functionaliteit van de aanmeld-app onvoldoende. ICT Automatisering werkt er hard aan om de functionaliteit van de app uit te breiden, maar hier gaan nog wel wat weken over heen. Indien u een Android toestel kunt lenen voor activatie, dan is dat ook voldoende. Wij kijken nog of we de 1<sup>e</sup>-lijns hulp voor individuele gevallen kunnen inschakelen.

## Splitter

Indien u een laadpaal voor een elektrische auto of Warmtepomp heeft, is de P1 poort mogelijk al in gebruik. U kunt dan de EARN-E niet in direct in de deze poort aansluiten, maar u heeft een zogenaamde splitter nodig. Stuur u in dat geval even een e-mail naar "[vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl](mailto:vraagdecentrale@duurzaamloenen.nl)" met als onderwerp "Splitter", dan kunnen wij er voor zorgen dat u er eentje krijgt.

## Slimme meters

Op de website [duurzaamloenen.nl](http://duurzaamloenen.nl) staat een overzicht van alle gangbare type slimme meters en daarbij aangegeven waar de P1 poort zich bevindt. Hier dient de EARN-E op aangesloten te worden. Voor de deelnemers die aangegeven hebben geen slimme meter te hebben, maar wel graag mee te doen zijn we bezig om een gezamenlijke aanvraag te doen voor installatie van een slimme meter. Na deze gezamenlijke aanvraag neemt Liander contact met u op voor plaatsing van de slimme meter.

## Eerstelijns hulp

De 1<sup>e</sup>-lijns kan u helpen, mocht u er niet uitkomen. De groep bestaat uit 14 vrijwilligers uit Loenen. We proberen uiteraard te leren van de problemen en deze in de toekomst mee te nemen voor nieuwe deelnemers en uitvoeringen van de EARN-E en de software.

## De komende tijd

De komende weken werkt ICT Automatisering aan de drivers voor het koppelen van de PV-omvormers, warmtepompen en laadpalen aan het EMS. Mogelijk wordt u benaderd voor nadere informatie over uw apparatuur. Daarna worden de apparaten gekoppeld en werken we toe naar het uiteindelijke stuurmodel. Maar daarover later, tijdens een volgende bijeenkomst of nieuwsbrief. Daarnaast gaan we nog aan de slag om de beoogde totaal 100 deelnemers te werven. U kunt daarbij helpen en geïnteresseerden zich laten melden bij het hierboven vermelde e-mail adres.



### **Energie Coöperatie Loenen (ECL)**

De Energie Coöperatie Loenen U.A. heeft in december haar eerste Algemene Leden Vergadering gehouden, die goed is bezocht. Inmiddels heeft ECL al bijna 80 leden, dus dat helemaal de goede kant op. Op 22 januari is er wederom een ALV gepland (in De Bruisbeek). Belangrijk agendapunt daar is het zonnedakproject Thomassen Distributie Centrum. Hiervoor is beoogd binnenkort met de fondsenwerving voor de realisatie van dit 850 kWp project te starten, nog een goede reden om lid van ECL te worden.

Houd onze Facebook pagina en website in de gaten!

Duurzame Projecten Loenen

[www.duurzaamloenen.nl](http://www.duurzaamloenen.nl)

<https://www.facebook.com/duurzaamloenen/>