

**Het consortium 'Smart Grid: rendement voor iedereen' nodigt ondernemende partijen uit om mee te profiteren van de kennis en resultaten van dit project dat zich afspeelt in Utrecht en Amersfoort. Met effect, want onlangs zijn vijf nieuwe bedrijven bij het project aangehaakt. Dit, en de laatste nieuwtjes uit onze pilots in Utrecht en Amersfoort, leest u in deze nieuwsbrief.**

### Smart Grid inspireert nieuwe bedrijven

Het project wil zoveel mogelijk organisaties laten profiteren van de opbrengsten van het project en daarmee ook andere initiatieven versterken. De bottom-up werkwijze van het project inspireert steeds meer bedrijven om aan te haken. Onlangs hebben nieuwe bedrijven hun naam aan het project verbonden. LomboXnet, spil in de Utrechtse pilot van het project, ontwikkelt voor de dienst Ecar4all kansrijke business cases voor het slim laden van elektrische deelauto's: de deelauto's worden geladen met zonnestroom uit de eigen wijk. Drie bedrijven (Multirent, General Electric en Nissan) tonen interesse en willen concreet aanhaken op deze initiatieven. Multirent stelt een elektrische deelauto ter beschikking, General Electric en Nissan ontwikkelen zongestuurde slimme laadpalen.



Ook bij het bewonerscollectief AmersVolt in de Amersfoortse pilot van Smart Grid zijn nieuwe bedrijven betrokken. Shiffert levert een online portal waarmee bewonersgroepen hun besparingen kunnen vergelijken met elkaar. Miele stelt de meest moderne wasmachines en -drogers ter beschikking aan twee deelnemers. [Lees meer over de betrokkenheid](#) van deze bedrijven en ontdek hoe ook u rendement kunt halen uit smart grids.

### 5 maart 2014: LomboXnet realiseert tiende zonnecentrale

Een unieke samenwerking van lokale ondernemingen heeft de tiende zonnecentrale van LomboXnet gerealiseerd. Wethouder Kreijkamp van 'wijkgericht werken' opende deze centrale op 5 maart 2014. De nieuwe centrale komt voort uit een samenwerking tussen bedrijven uit de regio Utrecht in het project 'Smart Grid: rendement voor iedereen'. Het gaat om de bedrijven LomboXnet, NewSolar, Sunbeam, Upp Energy, ZonXnet en Net2grid. Dit consortium is uniek en toont aan dat in de regio Utrecht veel expertise voor handen is om de transitie naar een duurzame energievoorziening vorm te geven. Met deze nieuwe zonnecentrale is er 1.000m<sup>2</sup> aan zonnepanelen beschikbaar in de stad Utrecht om de elektrische deelauto E-car4all slim mee op te laden, te beginnen in Lombok. [Lees meer op de website.](#)



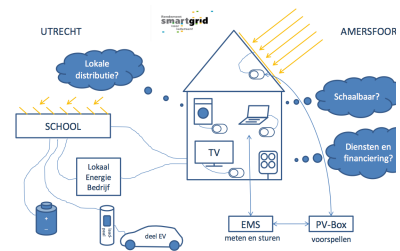
(inzicht in zonne-opbrengst zonnecentrale)

### Bewoners delen ervaringen tijdens informatieavond

Deelnemers aan de Amersfoortse pilot deelden hun ervaringen tijdens een drukbezochte bewonersavond op 24 maart. Binnen het bewonerscollectief AmersVolt hebben enkele deelnemers aan de Amersfoortse pilot van het project 'Smart Grid: rendement voor iedereen' zich verzameld als testgroep voor de nieuwe webportal van de Net2Grid-metingen. De bewoners presenteerden nieuwe functionaliteiten van dit portal waarover de testgroep heeft meegedacht. Ook demonstreerden zij de mobiele applicatie van AmersVolt die potentiële besparingen op verlichting duidelijk maakt. De nieuwe samenwerkingen met Miele en Shiffert zijn op de avond verder toegelicht. [Lees hier het hele verslag van de bewonersavond.](#)

## Jaarverslag 2013 online

Smart Grid ontwikkelt een serie nieuwe smart grid diensten en test deze in pilots in Utrecht en Amersfoort. Bent u benieuwd naar de diensten, of bent u op zoek naar een dienst waar u bij kunt aansluiten? Op [www.smartgridrendement.nl](http://www.smartgridrendement.nl) vindt u meer informatie over het project. Alle resultaten uit 2013 zijn bovendien overzichtelijk gepresenteerd in de jaarrapportage. U leest in het verslag meer informatie over de inhoudelijke voortgang van de dienstconcepten en de momenten waarop de consortiumpartners van 'Smart Grid: rendementie voor iedereen' hun kennis hebben gedeeld.



**capgemini ecofys eemflow energy hogeschool utrecht icasus dnv gl lomboxnet  
rijksuniversiteit groningen stedin taskforce innovatie regio utrecht universiteit utrecht  
utrecht sustainability institute provincie utrecht gemeente utrecht gemeente amersfoort**

Het doel van deze nieuwsbrief is u te informeren over de ontwikkelingen rondom het project 'Smart Grid: rendement voor iedereen'. Indien u geen prijs stelt op deze nieuwsbrief kunt u zich hiervoor afmelden via onderstaande link. Ook kunt u uw e-mailadres wijzigen of contact met ons opnemen.

[Aanmelden](#) | [Afmelden](#) | [Email wijzigen](#) | [Contact](#)