**Nieuwe werkwijze registratie opwekinstallaties door****professionele derde/installateur**

Vanaf dinsdag 2 november 2021 kan een *professionele derde/installateur* ook zelf opwekinstallaties (m.n. zonnepanelen) registreren namens de klant – o.b.v. een schriftelijk klantmandaat op de offerte, of anderszins – via een zakelijke registratiemogelijkheid via eHerkenning op [energieleveren.nl](https://www.energieleveren.nl/).

Deze nieuwe werkwijze wordt toegelicht in een aparte **handleiding**, die een *professionele derde/installateur* kan raadplegen, nadat hij via eHerkenning is ingelogd op energieleveren.nl.

Daarnaast is de FAQ’s (veelgestelde vragen en antwoorden) op energieleveren.nl geactualiseerd.

Voor verdere vragen kan de *professionele derden/installateurs* contact opnemen met de eigen regionale netbeheerder.

**Wat is er veranderd?**

Opwekinstallaties konden reeds op drie manieren worden geregistreerd:

1. klanten kunnen zelf hun opwekinstallaties registreren op energieleveren.nl;
2. sommige regionale netbeheerders (Enduris, Stedin, Enexis, Rendo en Liander) kunnen namens de klant opwekinstallaties registreren; en
3. sommige regionale netbeheerders (Enduris, Stedin, Enexis, Rendo en Liander) kunnen decentraal bulkregistraties van *professionele derden/installateurs* ondersteunen (o.b.v. een schriftelijk klantmandaat op de offerte of anderszins).

Of een regionale netbeheerder decentraal bulkregistraties zal blijven ondersteunen verschilt per netbeheerder (zie onder 3.).

Vanaf 2 november 2021 kunnen opwekinstallaties op een vierde manier worden geregistreerd:

1. een *professionele derde/installateur* kan zelf opwekinstallaties (m.n. zonnepanelen) registreren namens de klant o.b.v. een schriftelijk klantmandaat op de offerte, of anderszins via een zakelijke registratiemogelijkheid via eHerkenning op energieleveren.nl.

Deze nieuwe werkwijze wordt toegelicht in een aparte **handleiding**, die een *professionele derde/installateur* kan raadplegen, nadat hij via eHerkenning is ingelogd op energieleveren.nl.

Daarnaast is de FAQ’s (veelgestelde vragen en antwoorden) op energieleveren.nl geactualiseerd.

Voor verdere vragen kan de *professionele derden/installateurs* contact opnemen met de eigen regionale netbeheerder.

**Waarom moeten gegevens van opwekinstallaties worden geregistreerd?**

*Betrouwbaarheid van het elektriciteitsnet*

Er worden steeds meer opwekinstallaties (m.n. zonnepanelen) aangesloten op het elektriciteitsnet. Om goed in te kunnen spelen op de energiestromen, hebben de beheerders van het Nederlandse elektriciteitsnet inzicht nodig in deze opwekinstallaties. Het tijdig registreren draagt bij aan de betrouwbaarheid van het elektriciteitsnet.

*Europese en Nederlandse wet- en regelgeving*

Het registreren van opwekinstallaties is wettelijk verplicht volgens de Europese en Nederlandse wet- en regelgeving; er worden technische eisen gesteld aan productie- en verbruiksinstallaties.

De landelijke en regionale netbeheerders hebben in dit kader een gezamenlijke verantwoordelijkheid om de beschikbaarheid en onderlinge uitwisseling van relevante gegevens te waarborgen.

Dit is nodig voor het bevorderen van:

* de netveiligheid van het elektriciteitssysteem (veilig inpassen van toenemend aantal opwekinstallaties op het bestaande net);
* de leveringszekerheid (voorspellen van energievraag en -aanbod dat complexer wordt naarmate een toename van aantal opwekinstallaties);
* de handel in elektriciteit binnen de Europese Unie;
* de energietransitie door integratie van hernieuwbare energiebronnen (‘invoeden’ van energie door opwekinstallaties op het net); en
* een efficiënter gebruik van het elektriciteitsnetwerk.