

# Nieuw kwaliteitsregister toont vakbekwaamheid installateur aan

## Kies een vakbekwame installateur duurzame energie

Zonne-energiesystemen, bioketels, warmtepompen en haarden en kachels zijn allemaal manieren om een huis milieuvriendelijk en kostenbewust van elektriciteit, warm water en warmte te voorzien. De markt voor duurzame energiesystemen groeit, maar nog niet iedereen heeft de kennis van dit soort systemen in huis. Hoe weet u welk systeem het best past? Een vakbekwame installateur kan u helpen bij deze keuze en zorgen dat uw installatie volgens de geldende regels en kwaliteitseisen wordt opgeleverd.

### Vind uw installateur in het nationale kwaliteitsregister

Om inzicht te bieden in welke installateurs vakbekwaam zijn, hebben de overheid en brancheverenigingen een kwaliteitsregister ontwikkeld. Met een certificaat kan een installateur aantonen dat hij vakbekwaam is op het gebied van duurzame energie. In het nationale kwaliteitsregister QBISnl, [www.qbisnl.nl](http://www.qbisnl.nl) en op [www.stichting-evis.nl](http://www.stichting-evis.nl), vindt u een overzicht van gecertificeerde installateurs en bedrijven. Het gaat om installateurs van duurzame energie in de gebouwde omgeving.

### Kwaliteit en garanties

Het is voor opdrachtgevers niet eenvoudig om de juiste installateur te vinden, omdat de kwaliteit van installateurs vaak onvoldoende transparant is. Het systeem van door de overheid erkende opleidingen, certificaten en kwaliteitsregister lost dit probleem op.

### Opleiding en certificering van vakbekwame installateurs duurzame energie

In 2012 hebben de overheid en brancheverenigingen een opleidings- en certificeringssysteem voor installateurs van duurzame energiesystemen opgezet. Nederland komt hiermee tegemoet aan de Europese richtlijn hernieuwbare energie (RES). In Nederland ziet RVO (Rijksdienst Voor Ondernemend Nederland) er op toe dat het opleidings- en certificeringssysteem voor duurzame energie installateurs voldoet aan de Europese eisen.



Het kwaliteitsregister biedt voor de duurzame-energiesector een goede basis voor het aanbieden van scholing aan installateurs die zich willen specialiseren in duurzame energie. Huurt u die vakbekwame installateur in, dan weet u zeker dat uw installatie volgens de geldende regels en kwaliteitseisen wordt opgeleverd. Bovendien haalt u het maximale rendement uit uw installatie omdat deze optimaal is afgesteld. En de in het kwaliteitsregister opgenomen kwaliteitskeuren bieden u ook betere garanties en services als een installatie in de praktijk toch niet 100 procent blijkt te renderen.

#### **Voordelen van een gecertificeerde installateur**

- aantoonbaar vakkundig
- kennis van de laatste ontwikkelingen
- veiligheid voorop
- haalt het maximale uit elke installatie
- ondersteund door de brancheorganisaties

#### **Vakopleiding Installateur Haarden, Kachels en Rookkanalen**

De Nederlandse Haarden- en Kachelbranche biedt een moderne en actuele vakopleiding die via e-learning te volgen is. Het praktijkgedeelte kan worden gevolgd tijdens speciale informatiedagen.

Het diploma geeft onder voorwaarden recht op de Duurzame Energie certificering (persoon) en de Duurzame Energie Erkennung (bedrijf).

#### **Meer weten?**

**Kijk op [www.sfeerverwarming.nl](http://www.sfeerverwarming.nl) voor alle informatie over deze vakopleiding.**

Dit is een publicatie van:  
Stichting Nederlandse Haarden- en Kachelbranche (NHK)  
Postbus 404 | 6710 BK Ede  
T 0318 55 12 60  
[www.sfeerverwarming.nl](http://www.sfeerverwarming.nl)

De Stichting Nederlandse Haarden- en Kachelbranche (NHK) is een platform waar voortdurend de kwaliteit van de toestellen, alsmede de installatie hiervan, en het opleidingsniveau van de installateurs wordt bevorderd. De NHK vormt daarnaast ook het aanspreekpunt voor onder andere de overheid voor het ontwikkelen en toepassen van wet- en regelgeving op het gebied van milieu en duurzame veiligheid.

Dit alles komt tevens tot uiting in de Vakopleiding Installateur Haarden, Kachels en Rookkanalen die door de NHK wordt verzorgd.

Binnen de NHK zijn zowel fabrikanten (Stichting Haard en Rookkanaal, SHR) als detaillisten (Vereniging Het Sfeerverwarmingsgilde, SVG) actief.

## **Duurzame Energie**

### **Erkende DE-bedrijven**

Op grond van de Europese Richtlijn Hernieuwbare Energie (RES) bevordert de Nederlandse overheid dat houtgestookte haarden, kachels en ketels alleen nog worden geïnstalleerd door, of onder toezicht van, een gecertificeerde DE-gecertificeerde installateur die in het bezit is van een diploma van een namens de overheid geaccrediteerde vakopleiding.



**Erkende DE-bedrijven** laten alle door hen verkochte houtgestookte haarden, kachels en ketels installeren door, of onder toezicht van, zo'n gecertificeerde DE-installateur. Ten bewijze hiervan ontvangt u bij de oplevering een door deze gecertificeerde installateur ondertekende verklaring. Zo weet u zeker dat uw toestel is geïnstalleerd door een vakkundig installateur die, om zijn certificering geldig te houden, regelmatig moet deelnemen aan opleidingen en examens die namens de overheid jaarlijks worden gecontroleerd en geaccrediteerd.