



## Procescertificaat K9022/15

**Uitgegeven** 2018-01-01  
**Vervangt** K9022/14  
**Pagina** 1 van 2

### Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties (REIT)

#### VERKLARING VAN KIWA

Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa uitgevoerde controles, worden de door:

### Van den Hout-Installatie B.V.

uitgevoerde processen, gespecificeerd in dit certificaat, geacht te voldoen aan de beoordelingsrichtlijn BRL-K903/08 "Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties (REIT)" d.d. 2011-02-01, inclusief wijzigingsbladen d.d. 2011-12-15, 2013-01-01, 2013-12-01, 2015-04-01 en 2015-09-21.

Installatie van en onderhoud aan:

- A. Ondergrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 1 en Klasse 2 producten;
- B. Ondergrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 3 en Klasse 4 producten;
- C. Ondergrondse tankinstallaties voor bijtende (corrosieve), schadelijke, irriterende, giftige stoffen (chemische producten);
- D. Bovengrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 3 en Klasse 4 producten;
- E. Bovengrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 2 producten;
- F. Bovengrondse tankinstallaties voor bijtende (corrosieve), schadelijke, irriterende, giftige stoffen (chemische producten).

Luc Leroy  
Kiwa

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.*

*Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

#### Leverancier

Van den Hout-Installatie B.V.  
Jules de Beerstraat 8  
5048 AH TILBURG  
Tel. 013-5358155  
info@prizo.nl  
[www.vdhoutinstallatie.nl](http://www.vdhoutinstallatie.nl)

**Certificatieproces  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:**

- kwaliteitssysteem
- proces

## Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties (REIT)

### ALGEMENE BESCHRIJVING VAN HET PROCES

Het proces betreft de op het voorblad aangegeven hoofdgebieden alsmede het veilig verrichten van werkzaamheden aan tankinstallaties, of delen daarvan, voor drukloze opslag in ondergrondse en bovengrondse tanks. Onder installeren en onderhoud wordt verstaan het plegen van nieuwbouw en aanpassingen in het kader van herstel.

### DEELGEBIEDEN

Op de voorzijde van dit procescertificaat zijn de hoofdgebieden vermeld waarvoor dit certificaat van toepassing is. In onderstaande tabel worden de deelgebieden waarop dit certificaat betrekking heeft afzonderlijk weergegeven (uitsluitingen zijn doorgehaald).

1	Bepaling bodemweerstand en ontwerp van kathodisch beschermingssysteem (Mg-anode)	9	Ontwerp van tankinstallaties in de (petro)chemie
2	Leidingen, ondergronds met (semi) flexibele kunststof kern	10	Tankinstallaties in een terp (semi) ondergronds uitpandig
3	Leidingen, ondergronds met (semi) flexibele metalen kern	<del>11</del>	<del>Het fabriceren van vulpuntmorsbakken</del>
4	Lekdetectiesystemen voor tankinstallaties	12	Ondergrondse tanks van glasvezel versterkt kunststof (GRP)
5A	Niveaumeetsystemen voor tankinstallaties	13	Leidingen, ondergronds van glasvezel versterkt epoxy (GRE)
<del>5B</del>	<del>Niveaubewakingssystemen voor tankinstallaties</del>	14	Tankinstallaties voor pontons
6	Leidingen staal en kunststof, met gelaste verbindingen	15	(Her)classificatie van bovengrondse stalen installaties
7	Persleidingen ondergronds	16	(Her)classificatie van bovengrondse kunststof installaties
8	Persleidingen bovengronds	17	Aanleg ondergrondse leidingen van diverse materialen voor hoofdgebieden D, E en F

### TOEPASSING EN GEBRUIK

Deze certificatieregeling is gebaseerd op:

- het Activiteitenbesluit;
- de vergunningplichtige inrichting;
- de van toepassing zijnde PGS.

Deze documenten zijn in overeenstemming met de Wet Bodembescherming. Wat betreft het onderhoud van de installaties en het van toepassing zijnde keuringsregime wordt verwezen naar de desbetreffende PGS, deze BRL en het wettelijk kader.

### INSTALLATIECERTIFICAAT

Na afloop van de verrichte werkzaamheden dient voor alle nieuwbouw- en herstelwerkzaamheden een installatiecertificaat te worden afgegeven.

Verplichte aanduidingen op het installatiecertificaat betreffen:

- pictogram zoals hiernaast is afgebeeld;
- registratienummer;
- omvang van de installatiewerkzaamheden;
- gegevens opdrachtgever;
- gegevens plaats van de installatie;
- gegevens installateur.

De gecertificeerde installateur mag gebruikmaken van onderstaand pictogram voor commerciële doeleinden:



### WENKEN VOOR DE AFNEMER

- Inspecteer bij de oplevering:
  - geleverd is wat is overeengekomen;
  - de uitgevoerde werkzaamheden geen zichtbare gebreken vertonen.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:
  - Leverancier;
  - Kiwa Nederland B.V.
- Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de verwerkingsrichtlijnen van de producent.
- Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).