

Nummer	K9132/10	Vervangt	K9132/09
Uitgegeven	2011-04-28	D.d.	2009-04-28

procescertificaat  
**Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties (REIT)**

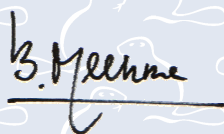
Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa uitgevoerde controles, worden de door:

**Van der Heijden Milieu- en Installatietechniek B.V.  
(HMI)**

uitgevoerde processen, gespecificeerd in dit certificaat, geacht te voldoen aan de beoordelingsrichtlijn BRL-K903/08 d.d. 2011-02-01 "Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties (REIT)".

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).



ing. Bouke Meekma  
Directeur Kiwa Nederland B.V.

Dit certificaat is afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor productcertificatie.

Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

**Onderneming**

Van der Heijden Milieu- en Installatietechniek B.V. (HMI)  
Industrieweg 16a  
5281 RW BOXTEL  
Postbus 390  
5280 AJ BOXTEL  
Tel. 0411-605060  
Fax 0411-605065  
E-mail [info@h-mi.nl](mailto:info@h-mi.nl)  
Internet [www.h-mi.nl](http://www.h-mi.nl)

## PROCESSPECIFICATIE

### Algemeen

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)
2	Leidingen, ondergronds met (semi) flexibele kunststof kern
3	Leidingen, ondergronds met (semi) flexibele metalen kern
4	Lekdetectiesystemen voor tankinstallaties
5	Elektronische niveaumeetsystemen voor tankinstallaties
6	Leidingen, staal met gelaste verbindingen
7	Persleidingen ondergronds
8	Persleidingen bovengronds

9	Ontwerp van tankinstallaties in de (petro)chemie
10	Tankinstallaties in een terp (semi) ondergronds uitpandig
11	Het fabriceren van vulpuntmorsbakken
12	Ondergrondse tanks van glasvezel versterkt kunststof (GRP)
13	Leidingen, ondergronds van glasvezel versterkt epoxy (GRE)
14	Tankinstallaties voor pontons
15	(Her)klassificatie van bovengrondse stalen installaties
16	(Her)klassificatie van bovengrondse kunststof installaties

### Ontwerp afwijkende tankinstallaties

Een ontwerpbeoordeling wordt uitgevoerd op basis van een Risico Inventarisatie en Evaluatie conform PBV-107776:2004, "Richtlijn Tankinstallaties voor vloeistoffen en dampen, ondergronds en bovengronds".

## TOEPASSING EN GEBRUIK

Deze certificatieregeling is gebaseerd op:

- Het Activiteitenbesluit;
- De vergunningplichte 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:

- Het pictogram zoals hiernaast is afgebeeld;
- Registratie door Kiwa;
- Omvang van de installatiewerkzaamheden;
- Gegevens opdrachtgever;
- Gegevens plaats van de installatie;
- Gegevens installateur.



## WENKEN VOOR DE AFNEMER

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