

Kiwa heeft op basis van de procescertificatieregeling: "Regeling Erkenning Installateurs Tankinstallaties" BRL-K903 aan de hierna genoemde bedrijven een procescertificaat afgegeven voor het ontwerpen, installeren, opleveren, onderhouden of verrichten van werkzaamheden aan installaties voor vloeistoffen en dampen.

Het procescertificaat is opgebouwd uit meerdere hoofd- en deelprocessen met hun specifieke toepassingsgebieden. Per bedrijf is aangegeven voor welk hoofd- en/of deelgebied het gecertificeerd is, het betreft:

Hoofdgebieden

- A. Installatie van en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 1 en Klasse 2 producten
- B. Installatie van en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 3 en Klasse 4 producten
- C. Installatie van en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor bijtende (corrosieve), schadelijke, irriterende, giftige stoffen (chemische producten)
- D. Installatie van en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 3 en Klasse 4 producten
- E. Installatie van en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 2 producten
- F. Installatie van en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor bijtende (corrosieve), schadelijke, irriterende, giftige stoffen (chemische producten)
- G. Installatie van en onderhoud aan bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

- 1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp van kathodische 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
 - a) Indicatieve toepassingen
- 6. Leidingen staal en kunststof, 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. Fabriceren van vulpuntmorsbakken
- 12. Ondergrondse tanks van glasvezel versterkte kunststof (GRP)
- 13. Leidingen, ondergronds van glasvezel versterkte epoxy (GRE)
- 14. Tankinstallaties in een ponton
- 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
- 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

BRL-K903 versie 08 is geldig met ingang van 01 februari 2011. Momenteel worden de gecertificeerde bedrijven getoetst volgens de nieuwe versie. In de kolom BRL-K903 versie is na te gaan of een bedrijf volgens versie 07 of 08 gecertificeerd is.

Voor informatie kunt u contact opnemen met de heren G. van Vuuren en M. Meijboom, tel. 070 - 4144666.

Deze lijst is op internet te vinden op: www.reit.nl.

**DIT OVERZICHT WORDT ÉÉNMAAL PER KWARTAAL BIJGEWERKT.
VOOR DE ACTUELE STAND VAN ZAKEN KUNT U TERECHT BIJ
WWW.KIWA.NL**

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Algae-X Fuel Systems BV Strausslaan 112 5011 KJ TILBURG Tel.: 06 - 15021204; Fax.: 084 - 2263402 E-mail: info@axfs.nl Internet: www.axeu.net	K61726	08				X					X						X								
Alltech Fuel Solutions Weverstraat 6, 5405 BN UDEN Tel.: 0413 - 241900; Fax: 0413 - 263915 E-mail: fuel@alltechgroup.nl Internet: www.alltechgroup.nl	K9042	08	X	X		X				X	X	X	X	a	X	X	X				X	X			
Altop Kunststoftechniek B.V. Handelsweg 12 7041 GX 's-HEERENBERG Tel.: 0314 - 684059; Fax: 0314 - 684943 E-mail: info@altop.nl Internet: www.altop.nl	K46388	08						X							X		X	X		X					
Askové Kunststof Industrie B.V. Leeuwenhoeckweg 3, 5466 AL VEGHEL Tel.: 0413 - 346400; Fax.: 0413 - 346464 E-mail: askove@askove.com Internet: www.askove.com	K53738	08						X				X	a	X			X			X					
Ballast Nedam International Product Management B.V. Nijverheidstraat 12, 4143 HM LEERDAM Tel.: 0345 - 639250; Fax: 0345 - 639207 E-mail: jh.de.vries@ballast-nedam.com Internet: www.ballast-nedam.nl	K10397	08	X	X		X				X	X	X	X	a	X	X	X				X	X			

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
- B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
- C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
- D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
- E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
- F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
- G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

- 1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
- 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
- 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
- 4. Lekdetectiesysteem
- 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
- 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
- 7. Persleiding ondergronds
- 8. Persleiding bovengronds
- 9. Ontwerp in de (petro)chemie
- 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
- 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
- 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
- 13. Leidingen ondergronds (GRE)
- 14. Tankinstallaties in een ponton.
- 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
- 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Berg-O-Tool B.V. Bergweidedijk 7, 7418 AB DEVENTER Tel.: 0570 - 500550; Fax: 0570 - 500524 E-mail: info@bergotool.com Internet: www.bergotool.com	K9037	08				X	X						X				X			X					
BOL Installatiewerk B.V. De Noord 57, 8251 GM DRONTEN Tel.: 0321 - 387654; Fax: 0321 - 387699 E-mail: mail@bol.nl Internet: www.bol.nl	K9038	08	X	X		X				X	X	X	X	X		X	X								
Brekupa Technics Maxwellstraat 4, 6716 BX EDE Tel.: 0348 - 482100; Fax: 0348 - 482020 E-mail: brekupa@brekupa.nl Internet: www.brekupa.nl	K9153	08				X											X								
Colasit Holland B.V. Larenweg 56 5234 KC 'S-HERTOGENBOSCH Tel.: 073 - 6418315; Fax: 073 - 6423682 E-mail: info@colasit.nl Internet: www.colasit.nl	K49339	08						X				X	a	X		X	X		X						
Cornel B.V., Gebr. Woutersweg 85, 2691 PP 'S-GRAVENZANDE Tel.: 0174 - 213096; Fax: 0174 - 248321 E-mail: wam.cornel@cornelbv.nl Internet: www.cornelbv.nl	K12780	08				X																			
Damko Installatie B.V. Damweg 2, 3421 GS OUDEWATER Tel.: 0348 - 562285; Fax: 0348 - 562460 E-mail: info@damko.nl	K23390	08				X																			

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Dekker B.V., Oliehandel Middelburgseweg 9, 4364 TB GRIJPSKERKE Tel.: 0118 - 638960; Fax: 0118 - 628012 E-mail: info@oliehandeldekker.nl Internet: www.oliehandeldekker.nl	K45719	08				X																			
Halma Agro B.V. De Draai 7 9076 PD SINTANNAPAROCHIE Tel.: 0518 - 409777, Fax: 0518 - 409779 E-mail: info@halmaolie.nl Internet: www.halmaolie.nl	K49006	08				X																			
Hamer Installatietechniek B.V. Stadhoudersmolenweg 23, 7317 AV APELDOORN Tel.: 055 - 5777200; Fax: 055 - 5777202 E-mail: info@hamer.net Internet: www.hamer.net	K9043	08	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Hartog B.V., Den Wilgenweg 4 2964 AM GROOT AMMERS Tel.: 0184 - 661275; Fax: 0184 - 662739 E-mail: info@autofood.nl Internet: www.autofood.nl	K9044	08				X											X								
Heijden Milieu- en Installatietechniek B.V., Van der Schouwrooij 24, 5281 RE BOXTEL Tel.: 0411 - 605060; Fax: 0411 - 605065 E-mail: info@h-mi.nl Internet: www.h-mi.nl	K9132	08	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Hoek Installatietechniek B.V., Van den Melkrijder 15A, 3861 SG NIJKERK Tel.: 033 - 2453393; Fax: 033 - 2464874 E-mail: info@tank-installatie.nl Internet: www.tank-installatie.nl	K9139	08	X	X		X				X		X					X								
Hout-Installatie B.V., Van den Jules de Beerstraat 8, 5048 AH TILBURG Tel.: 013 - 5358155; Fax: 013 - 4689854 E-mail: info@prizo.nl Internet: www.vdhoutinstallatie.nl	K9022	08	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	a	X	X	X	X	X		X	X		X	X
Hydrochemie-Conhag B.V. Industrieweg 94, 2651 BD BERKEL EN RODENRIJS Tel.: 010-5115211; Fax: 010-5115274 E-mail: info@hycon.nl Internet: www.hycon.nl	K50675	08						X						a	X		X	X		X					
Jacobi Tanks B.V. Eskampweg 21, 7731 TA OMMEN Tel.: 0529 - 456061; Fax: 0529 - 454299 E-mail: info@jacobitanks.nl Internet: www.jacobitanks.nl	K22704	08				X																			
Janssen B.V., Technisch Bureau W. Columbusstraat 177 - 183, 2561 AG 'S-GRAVENHAGE Tel.: 070 - 3461280 Fax: 070 - 3563702 E-mail: info@wjanssen.nl Internet: www.wjanssen.nl	K9049	08	X	X		X				X	X	X	X	a	X	X	X								

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Joontjes B.V. Pieter Mastebroekweg 20, 7942 JZ MEPPEL Tel.: 0522-252516, Fax: 0522-253910 E-mail: info@joontjesbv.nl Onmternet: www.joontjesbv.nl	K50283	08				X																			
Koning, B.V. Aannemingsbedrijf van Bouw- en Montagewerken De Kromme Spieringweg 555, 2141 AL VIJFHUIZEN Tel.: 023 - 5581286; Fax: 023 - 5581957 E-mail: vincent@dekoningsbv.nl Internet: www.dekoningsbv.nl	K9055	08	X	X		X				X	X	X	X		X	X				X					
KTK Service Nederland B.V. Elzenweg 20, 8096 RV OLDEBROEK Tel.: 0525-634220; Fax: 0525-634221 E-mail: ktkservice@ktk.nl Internet: www.ktk.nl	K52126	08				X																			
Kawebe B.V., Kunststofwerktuigbouw Staarten 8, 5281 PL BOXTEL Tel.: 0411-614140; Fax: 0411-684455 Email: info:kwb.nl Internet: www.kwb.nl	K50213	08						X						a	X		X	X		X					
Lebon en Gimbrair B.V. Voltaweg 32, 3752 LP BUNSCHOTEN Tel.: 033 - 2988122; Fax: 033 - 2988024 E-mail: info@lebon.nl Internet: www.lebon.nl	K9056	08				X											X								

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Maha Nederland BV Bleek 4, 4206 CD GORINCHEM Tel.: 0183 - 646046; Fax: 0183 - 646040 E-mail: info@mahanederland.nl Internet: www.mahanederland.nl	K53872	08				X																				
Marees & Kistemaker B.V. Havenweg 14, 1767 EC KOLHORN Tel: 0224 - 531841; Fax: 0224 - 531238 E-mail: rkok@marees.nl Internet: www.marees.nl	K9057	08	X	X		X				X	X		X													
Montagebedrijf C.J. Meijer Kerkstraat 164, 1511 EL OOSTZAAN Tel.: 075 - 6844485; Fax: 075 - 6845409 E-mail: info@montagebedrijfmeijer.nl Internet: www.montagebedrijfmeijer.nl	K54888	08						X						X	X		X	X		X						
Mosman Installatie & Kunststoftechniek BV David Ricardostraat 10 7559 SH HENGELO OV Tel.: 074 - 8510510; Fax: 074 - 8510511 E-mail: info@mosmanhengelo.nl Internet: www.mosmanhengelo.nl	K47669	08						X						a			X	X		X						
Meurs B.V., Technisch Ingenieursbureau E. Aalsvoort 36, 7241 MA LOCHEM Tel.: 0573 - 257555; Fax: 0573 - 257558 E-mail: meurs@meurs.nl Internet: www.meurs.nl	K9096	08	X	X						X					X											
Mokobouw B.V., Tankinstallatiebedrijf De Ynfaert 3, 8447 GM HEERENVEEN Tel.: 0513 - 614711; Fax: 0513 - 614720 E-mail: certificaten@mokobouw.nl Internet: www.mokobouw.nl	K9058	08	X	X	X	X	X			X	X	X	X	a	X	X	X	X		X	X	X	X			

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Mokobouw West B.V. Leeuwenhoekweg 22j, 2661 CZ BERGSCHENHOEK Tel.: 010 - 4621455; Fax: 010 - 2621277 E-mail: certificaten@mokobouw.nl Internet: www.mokobouw.nl	K9039	08	X	X		X				X	X	X	X		X	X	X				X	X	X		
Mol Schuddebeurs BV Kloosterweg 11a 4317 NE NOORDGOUWE Tel.: 0111 - 453330; Fax: 0111 - 453345 E-mail: info.mol@mol-olie.nl Internet: www.mol-olie.nl	K49475	08				X								a											
Ovivo Holland B.V. Energieweg 5 2382 NA ZOETERWOUDE Tel.: 071 - 5899218; Fax: 071 - 5897429 E-mail: sales@ovivowater.com Internet: www.ovivowater.com	K48234	08						X							X		X	X							
P+ Industry B.V. Brouwerstraat 2, 5405 BK UDEN Tel.: 0413 - 255862; Fax: 0413 - 265343 E-mail: info@pplusindustry.nl Internet: www.pplusindustry.nl	K9193	08				X								a			X								
Reehorst Dordrecht B.V., Technisch Installatiebedrijf G. Bamendaweg 58, 3319 GS DORDRECHT Tel.: 078 - 6310070; Fax: 078 - 6313494 E-mail: tanks@reehorst.com Internet: www.reehorst.com	K9060	08	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Reehorst Tank- en Installatietechniek B.V., S. Lelystraat 92, 3364 AJ SLIEDRECHT Tel.: 0184 - 413200; Fax: 0184 - 420480 E-mail: info@reehorst-sliedrecht.nl Internet: www.reehorst-sliedrecht.nl	K9061	08	X	X		X					X	X				X	X									
RLM Benelux BV Voorweg 1A, 9114 RA DRIESUM Tel: 0511-422345; Fax: 0511-423375 Email: info@rlm.nl	K50425	08						X							X			X		X						
Roost Olie BV Venloseweg 1, 6031 ST NEDERWEERT Tel.: 0495 - 631220; Fax: 0495 - 625528 E-mail: olie@roost.nl Internet: www.roost.nl	K26256	08				X																				
Rotonde Milieu- & Installatietechn. BV Industriestraat 1 3371 XD HARDINXVELD GIESSENDAM Tel.: 0184 - 617300; Fax: 0184 - 617772 E-mail: info@rotonde-olie.nl Internet: www.rotonde-olie.nl	K9062	08				X																				
Schippers B.V., Milieutechniek Oude Kerkstraat 42 5507 LD VELDHOVEN Tel.: 040 - 2051205; Fax: 040 - 2052218 E-mail: info@schippers-veldhoven.nl Internet: www.schippers-veldhoven.nl	K45782	08				X							X													
Staveren B.V., N. van Randweg 18, 8304 AS EMMELOORD Tel.: 0527 - 636363; Fax: 0527 - 617357 E-mail: info@staveren.nl Internet: www.staveren.nl	K22668	08				X																				

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
 B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
 D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
 E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
 F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
 G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
 4. Lekdetectiesysteem
 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
 7. Persleiding ondergronds
 8. Persleiding bovengronds
 9. Ontwerp in de (petro)chemie
 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
 13. Leidingen ondergronds (GRE)
 14. Tankinstallaties in een ponton.
 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Steenbergen Produktietechniek B.V. Staalwijk 63, 8251 JP DRONTEN Tel.: 0321 - 319999; Fax: 0321 - 319988 E-mail: info@steenbergen.com Internet: www.steenbergen.com	K22703	08				X											X			X					
Tanktechniek B.V. Abberdaan 52, 1046 AA AMSTERDAM Tel: 020 - 6675250; Fax: 020 - 6675262 E-mail: info@tanktechniek.nl Internet: www.tanktechniek.nl	K9017	08	X	X		X				X	X	X	X	X	X	X	X					X	X		
T & E Techniek Zuid Carolinaweg 15 5453 JG LANGENBOOM Tel.: 0486 - 432054; Fax: 0486 - 473562 E-mail: t.e.techniek@hetnet.nl	K22960	08				X											X								
Tokheim Netherlands B.V. Laan van Londen 120 3317 DA DORDRECHT Tel.: 088 - 1471500; Fax: 088 - 1471555 E-mail: installatie@dordrecht.tokheim.com Internet: www.tokheim.nl	K9053	08	X	X		X	X			X	X	X	X	a	X	X	X			X				X	
Tolsma Tankbouw B.V. IJzerweg 1c, 8445 PK HEERENVEEN Te.: 0513 - 633733; Fax: 0513 - 633490 E-mailL info@tolsmatankbouw.nl Internet: www.tolsmatankbouw.nl	K55669	08				X																			
Vink Aannemingsmaatschappij B.V. Valkseweg 62, 3771 RG BARNEVELD Tel.: 0342 - 406406; Fax: 0342 - 406400 E-mail: installatie@vink.nl Internet: www.vink.nl	K9071	08	X	X		X				X	X	X	X		X	X									

Hoofdgebieden

- A. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 1 en Klasse 2
- B. Tankinstallaties ondergronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
- C. Tankinstallaties ondergronds corrosieve en chemische producten
- D. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 3 en Klasse 4
- E. Tankinstallaties bovengronds PGS Klasse 2
- F. Tankinstallaties bovengronds corrosieve en chemische producten.
- G. Tankinstallatie bovengrondse installaties voor CNG producten

Deelgebieden

- 1. Bepaling bodemweerstand en ontwerp
- 2. Leidingen ondergronds flexibele kunststof kern
- 3. Leidingen ondergronds flexibele metalen kern
- 4. Lekdetectiesysteem
- 5. Elektronisch niveausysteem (zie blad 1)
- 6. Lassen stalen en kunststof leidingen
- 7. Persleiding ondergronds
- 8. Persleiding bovengronds
- 9. Ontwerp in de (petro)chemie
- 10. Tankinstallatie (terp) semi ondergronds
- 11. Fabriceren vulpuntmorsbakken
- 12. Ondergrondse glasvezel tanks (GRP)
- 13. Leidingen ondergronds (GRE)
- 14. Tankinstallaties in een ponton.
- 15. (Her)klassificatie van stalen installaties
- 16. (Her)klassificatie van kunststof installaties

Bedrijfsnaam	Certificaat nummer	BRL-K903 versie	A	B	C	D	E	F	G	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Voets Installaties B.V. Ellerweg 16, 6037 RS KELPEN-OLER Tel.: 0495 - 651385; Fax: 0495 - 652128 E-mail: info@voetsinstallaties.nl Internet: www.voetsinstallaties.nl	K10265	08	X	X		X	X			X	X	X	X	X		X	X								
Winkels Techniek Vorden B.V. Industrieweg 11, 7251 JT VORDEN Tel.: 0575 - 557155; Fax: 0575 - 557144 E-mail: info@winkelstechniek.nl Internet: www.winkelstechniek.nl	K9041	08	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X	X	X						