

LIJST VAN GECERTIFICEERDE TANKINSTALLATEURS BRL SIKB 7800

Tankinstallaties

Kiwa heeft op basis van de procescertificatieregeling “Tankinstallaties” (BRL SIKB 7800) aan de hierna genoemde bedrijven een procescertificaat afgegeven voor het ontwerpen, installeren, modificeren, (her)classificeren, keuren en herstellen van tankinstallaties voor vloeistoffen en dampen.

Het procescertificaat is opgebouwd uit meerdere hoofd- en deelprocessen met hun specifieke toepassingsgebieden. Per certificaathouder/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 - PGS 28
- B. Installatie van - en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 3 en Klasse 4 producten - PGS 28
- C. Installatie van - en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor chemische producten zoals gedefinieerd in PGS 31
- D. Installatie van - en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 3 en Klasse 4 producten - PGS 30
- E. Installatie van - en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor PGS-Klasse 2 producten - PGS 30
- F. Installatie van - en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor chemische producten zoals gedefinieerd in PGS 31

Deelgebieden

- 1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp kathodische bescherming (Mg-anode)
- 2. Thermoplastische leidingsystemen
- 3. Flexibele metalen leidingsystemen
- 4. Lekdetectiesystemen
- 5. A) Elektronische niveaumeetsystemen
B) Elektronische niveaubewakingssystemen
- 6. A) Leidingen van staal met gelaste verbindingen
B) Leidingen van kunststof met gelaste verbindingen
- 7. Ondergrondse drukleidingen
- 8. Bovengrondse drukleidingen
- 9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro-)chemie
- 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
- 11. A) Fabriceren van stalen vulpuntmorsbakken
B) Fabriceren van kunststof vulpuntmorsbakken
- 12. Ondergrondse opslagtanks van Glasvezel Versterkt Kunststof (GVK)
- 13. Ondergrondse leidingen van Glasvezel Versterkt Epoxy (GVE)
- 14. Tankinstallaties voor pontons
- 15. (Her)classificatie van bovengrondse stalen tankinstallaties
- 16. (Her)classificatie van bovengrondse kunststof tankinstallaties
- 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

BRL SIKB 7800 versie 01 is geldig met ingang van 1 oktober 2018.

DIT OVERZICHT WORDT ÉÉNMAAL PER KWARTAAL BIJGEWERKT.

Voor informatie kunt u contact opnemen het Client Support Center,
via tel. 088 - 9984555 of via nl.support.ai@kiwa.com.

Hoofdgebieden

- A. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 1 en Klasse 2 - PGS 28
 B. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 28
 C. Ondergrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31
 D. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 30
 E. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 2 - PGS 30
 F. Bovengrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31

Deelgebieden

1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp KB
 2. Thermoplastische leidingssystemen
 3. Flexibele metalen leidingssystemen
 4. Lekdetectiesystemen
 5. Niveaumeet (A) - en niveaubewakingssystemen (B)
 6. Lassen leidingen staal (A) en kunststof (B)
 7. Ondergrondse drukleidingen
 8. Bovengrondse drukleidingen
 9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro)chemie
 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
 11. Fabriceren van stalen (A) en kunststof (B) vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Kunststof opslag tanks (GVK)
 13. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Epoxy leidingen (GVE)
 14. Tankinstallaties voor pontons
 15. (Her)classificatie bovengrondse stalen tankinstallaties
 16. (Her)classificatie bovengrondse kunststof tankinstallaties
 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

| Certificaathouder/Bedrijfsnaam | Certificaat nummer | BRL SIKB 7800 versie | Hoofdgebieden | | | | | | Deelgebieden | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|----------------------|---------------|---|---|---|---|---|--------------|---|---|---|-----|-----|-----|---|---|----|----|-----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| | | | A | B | C | D | E | F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | |
| Alltech Fluids Solutions Abberdaan 44 1046 AA AMSTERDAM Tel.: 020 - 6675250 E-mail: info@alltechfluids.nl Internet: www.alltechfluids.nl | K9017 | 01 | X | X | | X | | | | X | X | X | X | A | A/B | X | X | X | | | X | X | | | X | | X | |
| Altop Kunststoftechniek B.V. Matjeskolk 23 7037 DZ BEEK Tel.: 0316 - 820020 E-mail: info@altop.nl Internet: www.altop.nl | K46388 | 01 | | | | | | X | | | | X | A/B | A/B | | X | X | | | B | | | | | | X | X | X |
| Askové Kunststof Industrie B.V. Nieuwe Eerdsebaan 32 5482 VS SCHIJNDEL Tel.: 0413 - 346400 E-mail: askove@askove.com Internet: www.askove.com | K53738 | 01 | | | | | | X | | | | X | A/B | A/B | | X | X | | | A/B | | | | | | X | X | |
| Ballast Nedam International Product Management B.V. Welplaathoek 20 3197 KP BOTLEK ROTTERDAM Tel.: 010 - 2350111 E-mail: info.bnipm@ballast-nedam.com Internet: www.ballast-nedam.nl | K10397 | 01 | X | X | | | | | | X | X | X | X | A | A/B | X | | | X | | | X | X | | | | | |
| Brekupa Technics B.V. Strijkviertel 63A 3454 PK DE MEERN Tel.: 030 - 8500100 E-mail: info@brekupa.nl Internet: www.brekupa.nl | K9153 | 01 | | | | X | | | | | | | | A | | | X | | | | | | | | X | | | |

Hoofdgebieden

- A. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 1 en Klasse 2 - PGS 28
 B. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 28
 C. Ondergrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31
 D. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 30
 E. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 2 - PGS 30
 F. Bovengrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31

Deelgebieden

1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp KB
 2. Thermoplastische leidingssystemen
 3. Flexibele metalen leidingssystemen
 4. Lekdetectiesystemen
 5. Niveaumeet (A) - en niveaubewakingssystemen (B)
 6. Lassen leidingen staal (A) en kunststof (B)
 7. Ondergrondse drukleidingen
 8. Bovengrondse drukleidingen

9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro)chemie
 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
 11. Fabriceren van stalen (A) en kunststof (B) vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Kunststof opslag tanks (GVK)
 13. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Epoxy leidingen (GVE)
 14. Tankinstallaties voor pontons
 15. (Her)classificatie bovengrondse stalen tankinstallaties
 16. (Her)classificatie bovengrondse kunststof tankinstallaties
 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

| Certificaathouder/Bedrijfsnaam | Certificaat nummer | BRL SIKB 7800 versie | Hoofdgebieden | | | | | | Deelgebieden | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|----------------------|---------------|---|---|---|---|---|--------------|---|---|---|-----|-----|---|---|---|----|-----|----|----|----|----|----|----|---|---|
| | | | A | B | C | D | E | F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | |
| EQUANS West-Nederland B.V. Albert Heijnweg 1 1507 EH ZAANDAM Tel.: 075 - 6537000 E-mail: arie.bakker@equans.com Internet: www.equans.nl | K66686 | 01 | | | | | | X | | | | X | A/B | A/B | | X | X | | A/B | | | | | | X | X | |
| Focus B.V. Valkseweg 62 3771 RG BARNEVELD Tel.: 088 - 4403440 E-mail: info@focusbv.com Internet: www.focusbv.com | K9071 | 01 | X | X | X | X | | X | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | | | | X | X | | | X | | X |
| Hamer B.V. Stadhoudersmolenweg 23 7317 AV APELDOORN Tel.: 055 - 5777200 E-mail: info@hamer.net Internet: www.hamer.net | K9043 | 01 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | X | A | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Heijden Milieu- en Installatietechniek B.V., Van der Schouwrooij 24 5281 RE BOXTEL Tel.: 0411 - 605060 E-mail: info@h-mi.nl Internet: www.h-mi.nl | K9132 | 01 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | X | A/B | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Hoek Installatietechniek B.V., Van den Essenlaan 67 1161 EB ZWANENBURG Tel.: 06 - 46436222 E-mail: info@tank-installatie.nl Internet: www.tank-installatie.nl | K9139 | 01 | X | X | | X | | | | X | X | | | | | | | | | | | | | | X | | |

Hoofdgebieden

- A. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 1 en Klasse 2 - PGS 28
 B. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 28
 C. Ondergrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31
 D. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 30
 E. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 2 - PGS 30
 F. Bovengrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31

Deelgebieden

1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp KB
 2. Thermoplastische leidingssystemen
 3. Flexibele metalen leidingssystemen
 4. Lekdetectiesystemen
 5. Niveaumeet (A) - en niveaubewakingssystemen (B)
 6. Lassen leidingen staal (A) en kunststof (B)
 7. Ondergrondse drukleidingen
 8. Bovengrondse drukleidingen

9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro)chemie
 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
 11. Fabriceren van stalen (A) en kunststof (B) vulpuntsmorsbakken
 12. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Kunststof opslag tanks (GVK)
 13. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Epoxy leidingen (GVE)
 14. Tankinstallaties voor pontons
 15. (Her)classificatie bovengrondse stalen tankinstallaties
 16. (Her)classificatie bovengrondse kunststof tankinstallaties
 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

| Certificaathouder/Bedrijfsnaam | Certificaat nummer | BRL SIKB 7800 versie | Hoofdgebieden | | | | | | Deelgebieden | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|----------------------|---------------|---|---|---|---|---|--------------|---|---|---|---|-----|-----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|
| | | | A | B | C | D | E | F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | |
| Hout Installatie B.V., v.d. Jules de Beerstraat 8 5048 AH TILBURG Tel.: 013 - 5358155 E-mail: info@vdhoutinstallatie.nl Internet: www.vdhoutinstallatie.nl | K9022 | 01 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | X | B | X | X | X | X | X | X | X |
| HYDROCHEMIE-CONHAG B.V. Industrieweg 94 2651 BD BERKEL EN RODENRIJS Tel.: 010 - 5115211 E-mail: info@hycon.nl Internet: www.hycon.nl | K50675 | 01 | | | | | | X | | | | X | | A/B | A/B | | X | X | | B | | | | | | | X |
| Jacobi Tanks B.V. Eskampweg 21 7731 TA OMMEN Tel.: 0529 - 456061 E-mail: info@jacobitanks.nl Internet: www.jacobitanks.nl | K22704 | 01 | | | | X | | | | | | | | | | | X | | | | | | | | | | |
| Janssen B.V., Technisch Bureau W. Columbusstraat 177 - 183 2561 AG 'S-GRAVENHAGE Tel.: 070 - 3461280 E-mail: info@wjanssen.nl Internet: www.wjanssen.nl | K9049 | 01 | X | X | | X | | | X | X | X | X | | A/B | A/B | X | X | X | | | | | | | X | | X |
| Joontjes B.V. Pieter Mastebroekweg 20 7942 JZ MEPEL Tel.: 0522 - 252516 E-mail: info@joontjesbv.nl Internet: www.joontjesbv.nl | K50283 | 01 | | | | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Hoofdgebieden

- A. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 1 en Klasse 2 - PGS 28
 B. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 28
 C. Ondergrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31
 D. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 30
 E. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 2 - PGS 30
 F. Bovengrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31

Deelgebieden

1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp KB
 2. Thermoplastische leidingssystemen
 3. Flexibele metalen leidingssystemen
 4. Lekdetectiesystemen
 5. Niveaumeet (A) - en niveaubewakingssystemen (B)
 6. Lassen leidingen staal (A) en kunststof (B)
 7. Ondergrondse drukleidingen
 8. Bovengrondse drukleidingen
 9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro)chemie
 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
 11. Fabriceren van stalen (A) en kunststof (B) vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Kunststof opslag tanks (GVK)
 13. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Epoxy leidingen (GVE)
 14. Tankinstallaties voor pontons
 15. (Her)classificatie bovengrondse stalen tankinstallaties
 16. (Her)classificatie bovengrondse kunststof tankinstallaties
 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

| Certificaathouder/Bedrijfsnaam | Certificaat nummer | BRL SIKB 7800 versie | Hoofdgebieden | | | | | | Deelgebieden | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|----------------------|---------------|---|---|---|---|---|--------------|---|---|---|---|-----|-----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| | | | A | B | C | D | E | F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | |
| Koning B.V., Bouw en Montage De Kromme Spieringweg 555 2141 AL VIJFHUIZEN Tel.: 023 - 5581286 E-mail: info@dekoningbv.nl Internet: www.dekoningbv.nl | K9055 | 01 | X | X | | X | | | | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | | | | | | | | X | | X |
| Koninklijke Van Twist B.V. Keerweer 62 3316 KA DORDRECHT Tel.: 078 - 6326600 E-mail: kvt@kvt.nl Internet: www.kvt.nl | K76316 | 01 | | | | X | | | | | | | | A/B | | | X | | | | | | | | | | | |
| Kuijpers Industrie B.V. Panovenweg 18 5708 HR HELMOND Tel.: 0492 - 578686 E-mail: info@kuijpers.nl Internet: www.kuijpers.nl | K87737 | 01 | | | | | | | X | | | | | A/B | A/B | | X | X | | | | | | | | | | |
| Logisticon Water Treatment B.V. Energieweg 2 2964 LE GROOT-AMMERS Tel.: 0184 - 608260 E-mail: water@logisticon.com Internet: www.logisticon.com | K74750 | 01 | | | | | | | X | | | | | A/B | A/B | | X | X | | | | | | | | | X | X |
| Makronyl B.V. Watergoorweg 114 3861 MA NIJKERK Tel.: 033 - 2452274 E-mail: info@makronyl.nl Internet: www.makronyl.nl | K51894 | 01 | | | | | | | X | | | X | | A/B | B | | X | X | | | | | | | | | X | X |

Hoofdgebieden

- A. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 1 en Klasse 2 - PGS 28
 B. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 28
 C. Ondergrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31
 D. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 30
 E. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 2 - PGS 30
 F. Bovengrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31

Deelgebieden

1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp KB
 2. Thermoplastische leidingssystemen
 3. Flexibele metalen leidingssystemen
 4. Lekdetectiesystemen
 5. Niveaumeet (A) - en niveaubewakingssystemen (B)
 6. Lassen leidingen staal (A) en kunststof (B)
 7. Ondergrondse drukleidingen
 8. Bovengrondse drukleidingen

9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro)chemie
 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
 11. Fabriceren van stalen (A) en kunststof (B) vulpuntmorsbakken
 12. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Kunststof opslag tanks (GVK)
 13. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Epoxy leidingen (GVE)
 14. Tankinstallaties voor pontons
 15. (Her)classificatie bovengrondse stalen tankinstallaties
 16. (Her)classificatie bovengrondse kunststof tankinstallaties
 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

| Certificaathouder/Bedrijfsnaam | Certificaat nummer | BRL SIKB 7800 versie | A | B | C | D | E | F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
|---|--------------------|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|---|---|----|-----|----|----|----|----|----|----|---|
| Marees Installatie & Techniek B.V. Havenweg 14 1767 EC KOLHORN Tel: 0224 - 531841 E-mail: info@marees.nl Internet: www.marees.nl | K9057 | 01 | X | X | | X | | | X | X | | X | A | | X | X | | | | | | | X | | X | |
| Meijer, Montagebedrijf C.J. Kerkstraat 164 1511 EL OOSTZAAN Tel.: 075 - 6844485 E-mail: info@montagebedrijfmeijer.nl Internet: www.montagebedrijfmeijer.nl | K54888 | 01 | | | | | | X | | | | X | A/B | A/B | | X | X | | B | | | | | | | X |
| Mokobouw B.V., Tankinstallatiebedrijf De Ynfaert 3 8447 GM HEERENVEEN Tel.: 0513 - 614711 E-mail: certificaten@mokobouw.nl Internet: www.mokobouw.nl | K9058 | 01 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | X | A/B | X | X | X | X | X | | X |
| Mokobouw West B.V. Leeuwenhoekweg 22j 2661 CZ BERGSCHENHOEK Tel.: 010 - 4621455 E-mail: certificaten@mokobouw.nl Internet: www.mokobouw.nl | K9039 | 01 | X | X | | X | | | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | | | | X | X | X | X | | | X |

Hoofdgebieden

- A. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 1 en Klasse 2 - PGS 28
- B. Ondergrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 28
- C. Ondergrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31
- D. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 3 en Klasse 4 - PGS 30
- E. Bovengrondse tankinstallaties PGS-Klasse 2 - PGS 30
- F. Bovengrondse tankinstallaties chemische producten - PGS 31

Deelgebieden

- 1. Bodemweerstandsmetingen en ontwerp KB
- 2. Thermoplastische leidingssystemen
- 3. Flexibele metalen leidingssystemen
- 4. Lekdetectiesystemen
- 5. Niveaumeet (A) - en niveaubewakingssystemen (B)
- 6. Lassen leidingen staal (A) en kunststof (B)
- 7. Ondergrondse drukleidingen
- 8. Bovengrondse drukleidingen

- 9. Ontwerp van tankinstallatie in de (petro)chemie
- 10. Tankinstallaties semi-ondergronds uitpandig
- 11. Fabriceren van stalen (A) en kunststof (B) vulpuntsmorsbakken
- 12. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Kunststof opslag tanks (GVK)
- 13. Ondergrondse Glasvezel Versterkte Epoxy leidingen (GVE)
- 14. Tankinstallaties voor pontons
- 15. (Her)classificatie bovengrondse stalen tankinstallaties
- 16. (Her)classificatie bovengrondse kunststof tankinstallaties
- 17. Aanleg ondergrondse leidingen voor Hoofdgebied D, E of F

| Certificaathouder/Bedrijfsnaam | Certificaat nummer | BRL SIKB 7800 versie | Hoofdgebieden | | | | | | | | Deelgebieden | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|----------------------|---------------|---|---|---|---|---|---|---|--------------|---|---|-----|-----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|---|
| | | | A | B | C | D | E | F | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | |
| Voets Installaties B.V. Ellerweg 16 6037 RS KELPEN-OLER Tel.: 0495 - 651385 E-mail: info@voetsinstallaties.nl Internet: www.voetsinstallaties.nl | K10265 | 01 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | A/B | A/B | X | X | X | | | | | | X | X | | | X |