

Nummer K90927/01 Vervangt 2013-278  
Uitgegeven 2016-06-06  
Geldig tot 2019-06-01

procescertificaat  
**Mechanisch boren**

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

**Bron-Technologie Realisatie B.V.**

uitgevoerde processen, gespecificeerd in dit certificaat, geacht te voldoen aan de beoordelingsrichtlijn SIKB 2100 versie 3.3, "Mechanisch boren" voor het toepassingsgebied:

- Protocol 2101: Mechanisch boren
- Scope B: Mechanische boring met waterdruk
- Scope C: Mechanische luchtliftboringen

Voor het Besluit bodemkwaliteit is dit een door de Minister van Infrastructuur en Milieu erkend certificaat, indien het certificaat is opgenomen in het overzicht van erkende bodemintermediairs op de website van Bodem+: [www.bodemplus.nl](http://www.bodemplus.nl)



Luc Leroy  
Kiwa

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

Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.  
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

**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](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)



39415 1203

**Onderneming**

Bron-Technologie Realisatie B.V.  
Spoordwarsstraat 41  
8271 RD IJSSELMUIDEN  
Tel. 088-3345600  
[www.brontechnologie.eu](http://www.brontechnologie.eu)  
[info@grondboringen.eu](mailto:info@grondboringen.eu)  
K.v.k. 05084715



Pagina	2	Nummer	K90927/01	Vervangt	2013-278
		Uitgegeven	2016-06-06		
		Geldig tot	2019-06-01		

## Mechanisch boren

### PROCESSPECIFICATIE

Het proces is van toepassing op:

- Kiwa Nederland B.V. verklaart hierbij op basis van het uitgevoerde certificatie-onderzoek dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat door Bron-Technologie Realisatie B.V. verrichte mechanische boringen, voor zover die vallen binnen de op dit certificaat vermelde scope(s) en binnen de in hoofdstuk 1 van protocol 2101 beschreven reikwijdte, inclusief de voor een goede uitvoering benodigde secundaire processen vanaf acceptatie van de opdracht tot overdracht van veldgegevens, eventuele monsters en veldwerkverslag, bij voortduring voldoen aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties.
- Kiwa Nederland B.V. verklaart dat voor dit procescertificaat geen controle plaatsvindt op de meldingsplicht en/of informatieplicht van de gebruiker aan het bevoegd gezag.
- Het certificaat voor de BRL SIKB 2100 van Bron-Technologie Realisatie B.V. wordt ondersteund door een audit van het managementsysteem (systeem 6), zoals beschreven in NEN-EN-ISO/IEC 17065.
- Kiwa Nederland B.V. verklaart dat met in achtneming van het nevenstaande uitgevoerde certificatie-onderzoek het procescertificaat voor de BRL SIKB 2100 van Bron-Technologie Realisatie B.V. in zijn toepassing(en) voldoet aan de daaraan in artikel 15 van het Besluit bodemkwaliteit gestelde eisen.
- De geldigheid van dit certificaat is beperkt tot de op de voorzijde vermelde scope zoals gedefinieerd in paragraaf 1.2 van de beoordelingsrichtlijn SIKB 2100.

### TOEPASSING EN GEBRUIK

Indien afgeweken wordt van dit certificatieschema, wordt dit duidelijk in de betreffende veldwerkverslag vermeld:

- de onderdelen die niet volgens het certificatieschema zijn uitgevoerd en de motivatie daarbij;
  - de inschatting van de consequentie die het afwijken van de eisen heeft op een eventuele interpretatie van de onderzoeksgegevens in de vervolgfase;
  - de inschatting van de risico's die dit met zich meebrengt.
- Indien op kritieke punten is afgeweken van de proceseisen, is het gebruik van het keurmerk kwaliteitswaarborg SIKB niet toegestaan. Kritieke punten wil zeggen, dat niet wordt voldaan aan een eis van het certificatieschema op zodanige wijze dat de betrouwbaarheid en doelmatigheid van het geleverde product of dienst negatief wordt beïnvloed.

### GEBRUIK CERTIFICAAT EN KEURMERK KWALITEITSWAARBORG SIKB

Indien de organisatie (opdrachtnemer) in de aanbieding aan de opdrachtgever duidelijk maakt dat de werkzaamheden onder certificaat op grond van deze BRL worden uitgevoerd, moet aan alle proceseisen van deze BRL voldaan worden. Op de aanbieding van de organisatie kan dan het Keurmerk kwaliteitswaarborg SIKB worden opgenomen, zoals op de voorzijde van dit certificaat is te zien.

In alle rapportages, die aan de klant en aan de opdrachtgever worden geleverd, wordt duidelijk vermeld dat de uitvoering van het mechanisch boren op basis van de beoordelingsrichtlijn is uitgevoerd en dat de organisatie hiervoor volgens het procescertificaat mechanisch boren is gecertificeerd. Op de rapportage van de organisatie kan dan het keurmerk kwaliteitswaarborg SIKB worden opgenomen.

### WENKEN VOOR DE AFNEMER

1. Controleer bij opdrachtverlening en oplevering of:
  - 1.1 geleverd is wat is overeengekomen;
  - 1.2 het merk en wijze van merken juist zijn;
  - 1.3 de dienstverlening en rapportage (zie toepassing en gebruik) geen afwijkingen vertoont
2. Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring van de dienstverlening overgaat, neem dan contact op met:
  - 2.1 Bron-Technologie Realisatie B.V. en zo nodig met:
  - 2.2 Kiwa Nederland B.V.
  - 2.3 Schemabeheerder SIKB
3. Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe de sites, [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) en [www.bodemplus.nl](http://www.bodemplus.nl).