

Vloestofdichte (prefab) betonnen voorzieningen beschermen het milieu en vrijwaren ons van bodemverontreiniging. Dergelijke voorzieningen worden onder kwaliteitsborging aangelegd door daarvoor gecertificeerde en door de minister erkende bedrijven. De aanleg geschiedt door hierin geschoolde en daarvoor gekwalificeerde medewerkers. NIBV biedt samen met SOMA bedrijfsopleidingen hiervoor praktijkgerichte opleidingen. Deelnemers ontvangen na afloop een bewijs van deelname.



1. Algemeen

De opleiding wordt op verschillende locaties gegeven in groepen van maximaal 15 personen waardoor er tijd en gelegenheid is om in te gaan op eigen ervaringen c.q. probleemgevallen. Deelname vergt qua tijdsbesteding 2 dagdelen. Ervaring met bedoelde werkzaamheden is een pre maar geen vereiste. De docenten zijn mensen uit de praktijk die hun deskundigheid op het vakgebied op meerdere wijze hebben bewezen.

2. Doelstelling

In deze opleiding worden alle onderdelen van protocol SIKB 7701 en 7702 behandeld. Naast de inhoudelijke onderwerpen uit het protocol is een module communicatie onderdeel van het dagprogramma

3. Doelgroep

De cursus is bedoeld voor diegene die actief betrokken of geïnteresseerd zijn bij de aanleg of het herstel van een vloestofdichte betonnen voorziening op locatie. Een vloestofdichte voorziening die is samengesteld uit prefab betonnen elementen of ter plaatse vervaardigd met betonmortel. Te denken aan een grondwerker, straatmaker, opperman, bekistingmaker, betonwapeningvlechter, een betonafwerker en machinist.

4. Opleidingsniveau / vooropleiding

Om de opleiding te kunnen volgen wordt geen vooropleiding noodzakelijk geacht. Scholing op LBO of MBO volstaat of door praktijkervaring verkregen kennis en ervaring.

5. Inhoud van de cursus

Ochtend

Na een welkom en introductie wordt de eerste module van het protocol inhoudelijk behandeld. De aanleg en ingebruikstelling van een bedrijfsriolering inclusief bijbehorende installaties.

Aansluitend volgt de module grondwerk en fundering met daarna het verleggen en plaatsen van de prefab betonnen elementen.

Daarna wordt een uitgebreide en goed verzorgde lunch aangeboden en is er een korte pauze.

Middag

Na de pauze wordt de module behandeld voor ver- en afwerken van de betonmortel wat moet leiden tot de vloestofdichte betonconstructie.

Het afdichten van de voegen komt in een separate module aan bod (protocol 7711) en is dus **geen** onderdeel van deze opleiding.

Aansluitend wordt een luchtiger maar beslist niet minder belangrijk onderwerp behandeld: onderlinge communicatie. Hoe maak je resultaatgerichte afspraken en hoe maak je met je al die mensen die ook op het project aan het werk zijn goede en duidelijke afspraken. Zowel de verbale als de niet verbale communicatie komt daarbij aan bod.

De middag wordt afgesloten met een korte evaluatie en het uitreiken van het bewijs van deelname.

6. Cursusdata

Kijk op www.nibv.nl/opleidingen voor het overzicht van cursusdata.

7. Cursuslocatie

De opleiding wordt gegeven in Harderwijk of Gouda. Na aanmelding ontvangt de cursist hierover nadere informatie, waaronder een duidelijke routebeschrijving en instructies.

8. Kosten en voorwaarden

De kosten voor deelname zijn € 480,= per persoon (all in). NIBV-leden ontvangen een korting van **25%**.

Inbegrepen is een koffie en/of thee arrangement evenals een uitgebreide lunch en een hand-out van het cursusmateriaal.

Deze opleiding voldoet aan de voorwaarden van het Scholingsfonds voor de Bouwnijverheid. Dit betekend dat de hiervoor in aanmerking komende bedrijven (CAO Bouwnijverheid, art. 62a) een (vaste) bijdrage kunnen aanvragen voor verlet- en reiskosten evenals de cursuskosten.

Mogelijk gelden ook voor u aantrekkelijke regelingen voor scholing. Informeer naar de mogelijkheden bij uw bond, de belastingdienst, uw accountant of branchevereniging.

9. Aanmelding en aanvullende informatie

Aanmelding kan uitsluitend door het aanmeldingsformulier ingevuld en ondertekend terug te zenden naar het secretariaat. Vind het formulier op de website van NIBV of SOMA. Of vraag het op via info@nibv.nl.

Tenminste vier weken voor aanvang wordt u geïnformeerd over het doorgaan van de cursus. (Minimum aantal deelnemers is namelijk 12 personen, maximum is 15 personen.)

10. Gerelateerde opleidingen

Naast deze opleiding bieden SOMA en NIBV meer opleidingen aan. Zie de websites van de betreffende organisaties. Op het gebied van vloeistofdichte voorzieningen, gerelateerd aan de BRL SIKB 7700 zijn er verschillende opleidingen beschikbaar. Afgestemd op de bij de BRL behorende protocollen. Deze modulen zijn:

- grondwerk en funderingen (protocol 7701, 7702 en 7703)
- bedrijfsriolering, slibvangputten en olie-waterscheiders (protocol 7701, 7702 en 7703)
- vloeistofdichte prefab betonnen elementen (conform protocol 7701)
- in het werk te storten betonmortel (vloeistofdichte betonnen constructie conform protocol 7702)
- bitumineuze afdichtingen (vloeistofdichte asfaltverhardingen conform protocol 7703)
- vloeistofdichte beschermlagen (coatings volgens protocol 7704)
- voegafdichtingen (protocol 7711)

Zie de betreffend infobladen voor meer informatie. Deze zijn te vinden op de websites van NIBV en SOMA. U kunt deze ook opvragen via info@nibv.nl.



Postbus 358
3840 AJ HARDERWIJK
T: 0341 - 460 465
e-mail : mail@nibv.nl
internet : www.nibv.nl

Contactpersoon

G. Jurgen Pijpker
(uitvoerend secretaris NIBV)

secretariaat@nibv.nl

