

Schoon Beton in de Praktijk

Met behulp van de CUR 100 kunnen we mooier schoonbeton vervaardigen. We moeten rekening houden met alle betrokkenen en ieders verwachtingen vastleggen en afstemmen. In deze cursus komt die balans aan bod: een evenwichtige samenwerking tussen de verschillende disciplines van calculator, werkvoorbereider, leveranciers, uitvoerders en toezichthouders.

Onderdelen in deze cursus zijn CUR 100 en projectspecificatie, de kleur van beton, bekistingen en uitvoering. In deze cursus ga je ook praktisch aan de slag. Gedurende de eerste drie dagdelen werk je een case uit. In het vierde dagdeel behandelen we deze uitwerkingen.



geen specifiek diploma vereist

Instreamniveau



4 x 4 uur
overdag

Bijeenkomsten



calculatoren, werkvoorbereiders, uitvoerders, projectleiders, toezichthouders, leveranciers van bekistingen, betonspecie en prefab-betonelementen

Doelgroep



bewijs van deelname

Toetsing



Leerdoelen

- kent de relevante aanbevelingen in CUR 100.
- kan een projectspecificatie voor een schoonbeton constructie opstellen en zijn keuzes daarin verantwoorden.
- kent de stappen uit het werkplan CUR 100 en kan die uitwerken naar een casus.
- begrijpt de invloed van de grondstoffen, van licht en structuur van het oppervlak en van veroudering op de kleur van beton.
- begrijpt de invloed van reparatietechnieken en uitvoeringsmethoden, bekistingen of mallen om een schoonbeton constructie(deel) te produceren.
- kan vanuit verschillende disciplines de afwegingen in een ontwerptraject met schoonbeton beschouwen.
- begrijpt de integrale samenhang tussen ontwerp, materiaalkeuze en constructiemethode.
- begrijpt hoe de wensen en verwachtingen van de verschillende partijen samenkomen in het ontwerp en de uitvoering van een schoonbeton constructie.

Meld je nu aan via
www.betonvereniging.nl!