




Actieblad

CURSUS DUURZAAM BETON

Voor wie	Betrokkenen bij bouwprojecten (werkvoorbereiding, duurzaamheid, bestekschrijver, inkoper, projectleider, beheerder, etc.)
Wanneer	?
Waarom	40% van de totale hoeveelheid afval is bouw- en sloopafval. Dit neemt verder toe door de bouw op inbreidingslocaties (nieuw voor oud). De toepassing als fundatiemateriaal onder wegen neemt echter af. Verder is er sprake van een lineaire economie; van circulariteit (aandeel ca. 3%) binnen de waardeketen is nauwelijks sprake. Er is dus een disbalans in de grondstofketen. Beton is verantwoordelijk voor bijna 2% van de CO2-uitstoot in Nederland. In het kader van de klimaatveranderingen is een verdere verlaging van groot belang.
Kansen	Overheden zijn voor 40% verantwoordelijk voor de uitvraag van betonproducten. Kansen om beton veel duurzamer te maken? Die zijn er volop! En dat nog wel binnen de bestaande regelgeving.
Cursus:	Geleid door: Daaf de Kok / Martin Damman In samenwerking met: BouwCirculair Aanmelden: info@bouwcirculair.nl
Programma	13.45 uur Ontvangst 14.00 uur Welkom 14.05 uur Introductie BouwCirculair 14.20 uur Beton en duurzaamheid 14.40 uur Regelgeving en normering 15.00 uur Pauze 15.15 uur Instrumenten: <ul style="list-style-type: none">• Beleid (duurzaamheid en inkoop)• Inzet en gebruik van moederbestek• Beoordelingsrichtlijn• Aanbesteding en contractering• EMVI criteria 15.45 uur Vragen? 16.00 uur Einde cursus
	

24 januari 2018

BouwCirculair
info@bouwcirculair.nl
www.bouwcirculair.nl
Daaf de Kok 06-54 67 67 34
Martin Damman 06-51 44 06 89

bouw  **circulair**
BEWEGING IN KETENS

BouwCirculair streeft naar duurzaamheid in bouwprojecten door het reduceren van CO2 en het inzetten op circulariteit. Ca. 100 organisaties zijn lid van de beweging, ondersteunen de doelstellingen.