


AANBOD VOOR BEGELEIDING INZAKE CIRCULAIRE ECONOMIE

Veranderingsgericht en circulair bouwen	
BESCHRIJVING	Met behulp van de kennis en methodes waarover het team beschikt, begeleidt VUB Architectural Engineering de bouwsector bij het maken en verantwoorden van duurzame, circulaire keuzes . Het team reikt niet alleen informatie aan, maar creëert en evalueert met publieke en particuliere bouwpartners ook veranderingsgerichte en circulaire ontwerpalternatieven en bouwtechnieken. Het inzicht in de effectieve milieuwinst en de financiële meerwaarde van circulair bouwen, laat toe om deze blijvend in uw organisatie en de sector te verankeren.
KENMERKEN	<p>Format: individueel, afgestemd op uw organisatie</p> <p>Kostprijs: betalend, of in samenwerking binnen onderzoeksprojecten</p> <p>Duur: variabel</p> <p>Toegankelijkheid: op elk moment</p> <p>Doelondernemingen: alle bouwpartners en publieke actoren</p> <p>Werktaalen: FR / NL / EN</p>
BELANGRIJKSTE REFERENTIES	Samen met koplopers versnelt VUB Architectural Engineering de transitie naar een duurzaam gebouwde omgeving. Met ontwerp- en adviesbureaus worden nieuwe bouwmethodes in concrete projecten verbeterd en gevalideerd (link). Met materiaalproducten en aannemers wordt samengewerkt in het Circular Retrofit Lab (link). En met investeerders en dienstverleners worden circulaire aanbestedings- en verdienmodellen ontwikkeld in CiRe (link) en WoonC (link).
	Vrije Universiteit Brussel (VUB) is een sterk groeiende kennisinstelling in het hart van Europa. De onderzoeksgroep VUB Architectural Engineering, een team van ruim 50 architecten en ingenieurs , ondersteunt met kennis en ervaring de praktijk en het beleid bij de transitie naar een circulaire economie.
CONTACT	<p>Contactpersoon: Prof. dr. ir. arch. Niels De Temmerman</p> <p>E-mail : advies.arch@vub.be</p> <p>Tel. : 02 629 28 40 (secretariaat)</p> <p>Website : www.vub.be/arch</p>