


## OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT EN ECONOMIE CIRCULAIRE

<b>Construction circulaire et axée sur le changement</b>	
<b>DESCRIPTION</b>	Fort des connaissances et des méthodes de l'équipe, VUB Architectural Engineering accompagne le secteur de la construction dans le choix et la justification d' <b>options durables, circulaires</b> . L'équipe ne se contente pas de fournir des informations, mais crée et évalue, avec des partenaires particuliers, des alternatives de conception et des techniques de construction circulaire et axées sur le changement. La prise de conscience du gain environnemental réel et de la plus-value financière de la construction circulaire permet un ancrage durable de cette tendance dans votre organisation et dans le secteur.
<b>CARACTERISATION</b>	<p><b>Format</b> : individuel, adapté à votre organisation</p> <p><b>Coût</b> : payant, ou collaboration dans le cadre de projets de recherche</p> <p><b>Durée</b> : variable</p> <p><b>Accessibilité</b> : à tout moment</p> <p><b>Entreprises ciblées</b> : tous les partenaires de construction et les acteurs publics</p> <p><b>Langues de travail</b> : FR / NL / EN</p>
<b>REFERENCES CLES</b>	Avec les pionniers, VUB Architectural Engineering donne un coup d'accélérateur à la transition vers un environnement construit selon les principes durables. Avec des <b>bureaux de conception et de consultance</b> , de nouvelles méthodes de construction sont améliorées et validées dans des projets concrets ( <a href="#">lien</a> ). Avec <b>des matériaux et des entrepreneurs</b> , une collaboration est mise en place au niveau du Circular Retrofit Lab ( <a href="#">lien</a> ). Et avec des <b>investisseurs et des prestataires de services</b> , des modèles d'adjudication et de rémunération circulaires sont développés au sein du CiRe ( <a href="#">lien</a> ) et de WoonC ( <a href="#">lien</a> ).
	La Vrije Universiteit Brussel (VUB) est un centre d'expertise en pleine croissance au cœur de l'Europe. Fort de ses connaissances et de son expérience, le groupe de recherche VUB Architectural Engineering composé d'une <b>équipe de plus de 50 architectes et ingénieurs</b> , soutient la mise en œuvre et la politique de la transition vers une économie circulaire.
<b>CONTACT</b>	<p><b>Personne de contact</b> : Prof. dr. ir. arch. Niels De Temmerman</p> <p><b>E-mail</b> : <a href="mailto:advies.arch@vub.be">advies.arch@vub.be</a></p> <p><b>Tél.</b> : 02 629 28 40 (secrétariat)</p> <p><b>Site Internet</b> : <a href="http://www.vub.be/arch">www.vub.be/arch</a></p>