

### ECO-INNOVATIE IN DE TEXTIEL-, HOUT- EN MEUBELINDUSTRIE

8 OKTOBER 2019

#### PROGRAMMA

<b>9u30 - 10u00</b>	<b>Verwelkoming</b>
10u00 – 10u20	<b>Voorstelling van het Ecy-Twin-project - Welke kansen en mogelijkheden?</b> Toelichting bij het Interreg V-kader <i>CELABOR - Xavier JOPPIN - Department Manager</i>
10u20 -10u40	<b>Resultaten van het onderzoek "Uw onderneming en duurzame ontwikkeling"</b> – Lessen, ontwikkelings- en onderzoekssporen <i>ULB - Hélié MOREAU - Onderzoeker</i>
10u40 - 11u00	<b>Verantwoord consumeren en een duurzaam economisch model – verwachtingen van de consument</b> <i>UNIVERSITEIT VAN LILLE - Isabelle ROBERT - Docent managementwetenschappen</i>
11u00 – 11u20	<b>Ecodesign in theorie en welke strategieën zijn er in de praktijk mogelijk?</b> <i>ENSAIT - Anne PERWUELZ – Professor / CD2E – Romain BREUIL – LCA en Ecodesign Adviseur</i>
11u20 – 12u20	<b>Getuigenissen van ondernemingen over ecodesign:</b> GENTLE FACTORY, RESORTECS, INDERA, VELDEMAN BEDDING
<b>12u30 – 13u30</b>	<b>Lunch, koffie, netwerken</b>
13h30 – 13h45	<b>Eerste resultaten van RETEX - een Interreg V project gericht op de circulaire economie in de textielsector</b> <i>EUROMATERIALS - Jeanne MEILLIER – Project Manager</i>
13u45 - 14u25	<b>Principes van de circulaire economie - Hefbomen en valkuilen</b> <i>Emmanuel MOSSAY – Circular Economy Expert, Visiting Professor UCL, HEC, ECAM, ICHEC, EPHEC,..</i>
14u25 – 14u45	<b>Theorie en praktijk van de functionaliteitseconomie</b> <i>CLUB NOÉ - Maxime SALLEY - Projectleider</i>
14u45 – 15u25	<b>Getuigenissen van ondernemingen over de functionaliteitseconomie : TARKETT</b>
15u25 - 16u25	<b>Mogelijke benaderingen voor het ontwikkelen van demonstratiemodellen</b>



UNION EUROPÉENNE  
Fonds européen de développement régional

Met de steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling



Wallonie

AGENTSCHAP  
INNOVEREN &  
ONDERNEMEN



Vlaanderen  
is ondernemen



ensait  
ROUBAIX  
ÉCOLE D'INGÉNIEURS TEXTILE



ULB  
UNIVERSITÉ  
LIBRE  
DE BRUXELLES

uit nord  
UNION des  
INDUSTRIES  
TEXTILES



Met de ondersteuning van

