

Séminaire Bâtiment Durable

L'économie circulaire dans la construction

Les priorités pour passer d'un projet traditionnel à un projet circulaire

Séminaire bilingue (traduction simultanée)

Bruxelles, 26 avril 2019

Auditoire du siège de Bruxelles Environnement

Tour et Taxis – Avenue du Port 86c/3000, 1000 Bruxelles

Le modèle d'économie circulaire dans le secteur de la construction est désormais bien ancré dans la politique bruxelloise. De nombreuses initiatives permettent déjà de démontrer la pertinence d'une telle approche.

- Quels intérêts y a-t-il à concevoir un bâtiment de manière circulaire et jusqu'où aller dans les concepts de démontabilité/flexibilité ?
- Comment minimiser la production de déchets et la consommation de ressources lors d'une reconversion ou rénovation de bâtiments ?
- Comment mettre à profit la matière première offerte par la déconstruction d'un bâtiment ?

L'objectif de ce séminaire est d'illustrer les concepts-clés de l'économie circulaire et d'en démontrer les avantages à travers des exemples concrets issus du secteur de la construction.

L'après-midi est consacré à une visite (nombre de places limité).

Lors de l'inscription, les participants seront invités à choisir entre ces 2 thèmes :

- Visite 1 : « Matériaux & démontabilité »
- Visite 2 : « Conception réversible / Flexibilité des espaces »

Participation :

Au séminaire (9H-12H30) : 25 €

Au séminaire et à la visite (9H-16H30) : 50 €

Ce séminaire équivaut à **3 (ou 6) heures de formation** pour les agents immobiliers et les syndicats. Il peut aussi être valorisé dans le cadre de la formation permanente pour les architectes inscrits à l'Ordre des Architectes.

Informations sur les Séminaires Bâtiment Durable :

www.environnement.brussels/formationsbatidurable

Inscriptions :

[cliquez ici](#)

Contact :

formationsbatidurable@environnement.brussels

Séminaire Bâtiment Durable

L'économie circulaire dans la construction

Les priorités pour passer d'un projet traditionnel à un projet circulaire

Bruxelles, 26 avril 2019

08h30 – Accueil

09h00 – Introduction

Modératrice : Liesbet TEMMERMAN, CERAA

09h30 – Construction & économie circulaire - Tour d'horizon en Région Bruxelles Capitale

Isabelle SOBOTKA, Bruxelles Environnement

09h50 – Vers une économie circulaire dans la construction

Principes et éléments d'inspiration pour « construire circulaire »

Ambroise ROMNEE, CSTC

10h20 – Concevoir un projet circulaire

Comment passer de la théorie à la pratique ?

Anne-Laure MAERCKX, Cenergie

10h50 – Séance de questions-réponses

11h05 – Pause-café et discussions avec les orateurs

11h30 – Table ronde d'acteurs du secteur de l'économie circulaire

Modératrice : Liesbet TEMMERMAN, CERAA

Olivier BREDA, Dzerostudio Architectes

Anne-Laure MAERCKX, Cenergie

Ambroise ROMNEE, CSTC

Marc RUEBENS, DRTB

Isabelle SOBOTKA, Bruxelles Environnement

12h40 – Lunch

13h30 – Visite

Visite 1 : Projet BRIC 2

Matthieu DELATTE, Karbon' architecture et urbanisme

Jean-Pierre DEBACKER, EFP

OU

Visite 2 : Circular Retrofitlab

Stijn ELSEN, VUB

16h30 – Fin