

# Conférence : Déchets de construction & économie circulaire à Bruxelles



26 mars 2019, Confédération Construction, Bruxelles

9h00 - 12h30

## Conférence de clôture de l'accompagnement des Chantiers pilotes de gestion innovante des déchets de construction à Bruxelles

Les principes de l'économie circulaire sont de plus en plus appliqués dans le secteur de la construction; en témoignent les nombreuses actions réalisées et couronnées de succès. Parmi celles-ci, la gestion des déchets de construction est un élément clé pour les entreprises souhaitant s'engager dans cette voie.

Cette conférence vise à mettre en évidence les expérimentations innovantes et à communiquer les résultats de l'accompagnement de 17 chantiers pilotes de gestion innovante des déchets de construction à Bruxelles. Les présentations feront la part belle à de nombreux cas concrets.

Après une présentation des résultats complets de l'accompagnement des chantiers pilotes, les orateurs aborderont différentes thématiques : quantification, filières et méthodes de tri, *business models*...

L'objectif de cette session est d'informer et de stimuler les acteurs du secteur pour qu'ils intègrent les principes de l'économie circulaire dans leurs actions à travers une gestion alternative et innovante de leurs déchets de construction.

### Les partenaires



Avec le soutien financier du Programme Régional en Economie Circulaire (PREC), de Bruxelles Environnement (IBGE) et l'Institut Bruxellois pour la Recherche et l'Innovation (InnovIRIS).



# Conférence :

# Déchets de construction & économie circulaire à Bruxelles

## Programme

- 8h30 Accueil**
- 9h00** Résultats des chantiers pilotes de gestion innovante des déchets de construction à Bruxelles  
*Ambroise Romnée, CSTC*
- 9h35** Le valoriste sur chantier : tri, rangement et rentabilité. Le cas du chantier City Dox  
*Alexandre Duthoit, BESIX*
- 9h50** Heurs et malheurs des filières spécifiques à Bruxelles. Le cas du chantier Tivoli  
*Olivier Mahieu, BPC*
- 10h05** BREEAM et tri des déchets : stop ou encore? Le cas du chantier Belliard 40  
*Maximilien Croufer, CIT Blaton*
- 10h20** De la production de déchets sur chantier à la fabrication de nouveaux produits  
*Pieter Van Laere, Isover*
- 10h35 Pause café**
- 11h00** Les bois de coffrage comme symbiose industrielle. Le cas Bout2Bois  
*E. Frère & F. Dekeyser, Ferme Nos Pilifs & Jacques Delens*
- 11h15** Une serre qui réduit l'effet de serre. Le cas Tomato Chili  
*Olivier Breda, DZeroStudio*
- 11h30** Plateforme collaborative de partage des matériaux de construction excédentaires (Werflink)  
*Erwin Dresen, BESIX*
- 11h45** Consolider les flux valorisables : reverse logistics et BCCC  
*Mark Goosenaerts, Shipit*
- 12h00** Démonté, reconditionné, reposé. Le cas du carrelage du bâtiment Belgacom  
*Lionel Billiet, RotorDC*
- 12h15** Conclusions sectorielles des chantiers pilotes  
*Hugues Kempeneers, CCB-C*
- 12h30 Pause déjeuner**

### LIEU

#### Confédération Construction

Rue du Lombard 42  
1000 BRUXELLES

### PUBLIC

Professionnels de la construction : entrepreneurs, architectes et bureaux d'étude, instances gouvernementales et universités.

### INSCRIPTION

La participation est payante (30€). Le nombre de participants est limité. L'inscription se fait en ligne avant le 15 mars 2019 sur le site [www.cstc.be](http://www.cstc.be), rubrique 'Agenda'. Votre inscription vous sera confirmée quelques jours avant la journée.

Toute demande d'annulation de participation doit être envoyée par e-mail à l'adresse suivante :

[kristof.caubergs@bbri.be](mailto:kristof.caubergs@bbri.be)

### INFORMATIONS

Les exposés seront donnés en français ou en néerlandais en fonction de l'orateur. Une traduction simultanée est possible; veuillez toutefois préciser votre souhait d'une traduction simultanée lors de votre inscription.

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter

[kristof.caubergs@bbri.be](mailto:kristof.caubergs@bbri.be)

