

Séminaire Bâtiment Durable

Recyclage des matériaux : Une solution complémentaire au réemploi

Séminaire bilingue (traduction simultanée)

Bruxelles, 17 mars 2023

Auditoire du siège de Bruxelles Environnement

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

La circularité dans les chantiers se généralise à Bruxelles. Lorsque le réemploi n'est pas possible, le recyclage des matériaux est l'alternative idéale pour réduire les déchets et le recours à de nouvelles ressources.

- Quel est l'impact environnemental réel du recyclage ?
- Quelles sont les filières existantes, comment innovent-elles ?
- Quelles sont les exigences techniques, pour une préparation et un tri optimal en amont ?
- Comment les labels tiennent-ils compte du recyclage des matériaux et des produits ?
- Comment intégrer le recyclage dans la démarche circulaire, en impliquant tous les corps de métiers dès la conception d'un projet ?

Autant de questions que nous proposons de traiter afin d'encourager les professionnel·les de la construction à améliorer leurs pratiques dans les chantiers circulaires.

Participation : 50 €.

Ce séminaire peut être valorisé dans le cadre de la formation permanente pour les architectes inscrits à l'Ordre des Architectes ainsi que pour les agents immobiliers et syndics (sous réserve d'acceptation de l'IPI).

Informations sur les Séminaires Bâtiment Durable :

<https://environnement.brussels/formationsbatidurable>

Inscriptions :

[cliquez ici](#)

Contact :

formationsbatidurable@environnement.brussels

Séminaire Bâtiment Durable

Recyclage des matériaux : Une solution complémentaire au réemploi

Bruxelles, 17 mars 2023

08h30 – Accueil	
09h00 – Introduction	Luc Courard (Uliège)
09h25 – Matériaux de construction et Recyclage Définitions et mise en contexte	Sophie Trachte (Uliège)
10h00 – Impact environnemental : Les bénéfices du recyclage	Etienne Douquet (BuildWise)
10h30 – Séance de questions-réponses	
10h50 – Pause-café > Stands de fabricants de matériaux recyclés dans l’Atrium : Kingspan, Tarkett et Recycork	
11h10 – Les filières de recyclage pour les déchets de construction	Thibaut Jacquet (Retrival)
11h40 – Recyclage des matériaux de construction : les acteurs innovent et créent de nouvelles filières	Stéphane Neiryck (Centre Terre et Pierre)
12h25 – Séance de questions-réponses	
12h45 – Lunch > Stands de fabricants de matériaux recyclés dans l’Atrium : Kingspan, Tarkett et Recycork	
13h45 – Le recyclage : vision du promoteur Intégration au projet, business plan et étude de cas	Laurent Withofs (Whitewood)
14h15 – L’ambition de la circularité et du recyclage : vision de l’entrepreneur Retour d’expérience du projet ZIN	Sara Bernar (Van Laere)
14h45 – Séance de questions-réponses	
15h05 – Pause-café > Stands de fabricants de matériaux recyclés dans l’Atrium : Kingspan, Tarkett et Recycork	
15h25 – Recyclé, recyclable : quelles informations donnent les labels ?	Liesbet Temmerman (CERAA)
16h25 – Séance de questions-réponses	
16h40 – Conclusion et fin	