

## Formation Bâtiment Durable

### ECONOMIE CIRCULAIRE : REEMPLOI

Formation destinée aux professionnels du bâtiment et de la ville actifs en RBC et plus spécifiquement : les entrepreneurs, les architectes, les ingénieurs de bureaux d'études techniques, les installateurs, les maîtres d'ouvrages professionnels et leurs représentants (gestionnaires d'immeubles, syndics...), les responsables d'administrations concernés par les enjeux de construction / rénovation de bâtiments.

Lieu : Bruxelles Environnement, Site Tour et Taxis – Avenue du Port 86c/3000, 1000 Bruxelles

### PROGRAMME

#### Journée 1 : Lundi 10 octobre 2022

<b>08h45 – Accueil</b>
<b>09h00 – Introduction</b> Tour de table des attentes des participant-e-s et présentation des objectifs de la formation Pascal ONS, E <sup>2</sup> = MC (FR)
<b>09h20 – Ambitions et priorités régionales en économie circulaire</b> Martine MOUCHET, Bruxelles Environnement (FR)
<b>10h15 – Le réemploi dans le projet FCRBE : résultats</b> Emilie GOBBO, Bruxelles Environnement (FR)
<b>11h00 – 11h30 : Pause</b>
<b>11h30 – Réemploi dans les chantiers circulaires</b> Anne-Laure MAERCKX, Cenergie (FR)
<b>13h00 – 13h40 : Lunch</b>
<b>13h40 – La logistique de chantier et les centres de consolidation</b> Une réponse à l'impact environnemental du secteur de la construction Florent SUAIN, CSTC-BBRI (FR)
<b>15h00 – 15h30 : Pause</b>
<b>15h30 – Organiser la récupération des éléments réutilisables lors d'un chantier</b> Lionel BILLIET, Rotor asbl (FR)
<b>16h30 – Synthèse Collective</b> Pascal ONS, E <sup>2</sup> = MC (FR)
<b>17h00 : Fin</b>

## Journée 2 : Lundi 17 octobre 2022

<b>08h45 – Accueil</b>
<b>09h00 – Introduction</b> Présentation des objectifs de la journée <p style="text-align: right;">Pascal ONS, E<sup>2</sup> = MC (FR)</p>
<b>09h05 – Concevoir en intégrant la pensée « Cycle de vie »</b> <p style="text-align: right;">Liesbet TEMMERMAN, CERAA (NL)</p>
<b>10h00 – Le réemploi "vu à travers" les outils d'aide au choix</b> <p style="text-align: right;">Liesbet TEMMERMAN, CERAA (NL)</p>
<b>11h00 – 11h30 : Pause</b>
<b>11h30 – Retour d'expérience : le point de vue de l'entrepreneur – chantier Ferdinand Foch (AP Be-Circular 2019)</b> <p style="text-align: right;">Nicolas RICHIR – RINOO (FR)</p>
<b>12h30 – 13h30 : Lunch</b>
<b>13h30 – Performance des matériaux de réemploi, tests et validation</b> <p style="text-align: right;">Sye Nam HEIRBAUT, Technical Coordinator Circular Construction, SECO Belgium sa (NL)</p>
<b>14h30 – 15h00 : Pause</b>
<b>15h00 – Implémenter des éléments de réemploi dans un projet de construction</b> <p style="text-align: right;">Michaël GHYOOT, Rotor asbl (FR)</p>
<b>15h45 – Opalis et le secteur des matériaux de réemploi en Belgique</b> <p style="text-align: right;">Michaël GHYOOT, Rotor asbl (FR)</p>
<b>16h30 – Synthèse Collective</b> <p style="text-align: right;">Pascal ONS, E<sup>2</sup> = MC (FR)</p>
<b>17h00 : Fin</b>