



# Économie circulaire des déchets de maintenance du BTP

---

## Durée

- 0,5 jours – 3 heures 30

## A qui s'adresse cette formation ?

### Profils des stagiaires

- Gestionnaires de parc, entreprises...

### Prérequis

- Pas de prérequis nécessaire

## Objectifs pédagogiques

- Connaître les principales mesures réglementaires relatives aux déchets dans le secteur du bâtiment et les travaux publics
- Approfondir sa connaissance sur les possibilités de valorisation des déchets du BTP
- Mesurer les enjeux du réemploi des matériaux de construction tant au niveau de la construction que de la rénovation
- Savoir intégrer des clauses « prévention et gestion de déchets » et « matériaux de réemploi » dans les DCE des entreprises en phase de construction et rénovation
- Mettre en œuvre et suivre un chantier utilisant des matériaux de réemploi
- Bénéficier de retours d'expériences, supports et outils pratiques

## Progression

### 9h - Début de la formation

#### **Tour de table : Présentation et attentes de la formation**

#### **Introduction : Prévention et gestion des déchets : généralités**

- États des lieux de la gestion des déchets et les enjeux associés
- Le développement de l'économie circulaire des déchets

#### **PARTIE I : La réglementation en matière de déchets**

- Les dispositions réglementaires en vigueur
- Les évolutions à venir

#### **PARTIE II : Organiser la gestion des déchets sur les chantiers de maintenance**

- Procédures et référentiels à mettre en place
- Leviers par rapport aux entreprises en phase amont du chantier
- Processus et outils à mettre en place pendant la réalisation du chantier –pilotage des prestataires

### Pause

#### **PARTIE III : Valorisation des déchets de maintenance**

- Les principaux déchets de maintenance et d'entretien rencontrés
- Les principales filières de traitement des déchets

#### **Partie IV : Retours d'expérience**

- Présentation des différents types de chantiers de maintenance

#### **Conclusion de la formation, échanges, évaluation**

### 12h30 - Fin de la demi-journée

## Organisation

### Encadrement

- Jean-Yves Burgy : directeur, consultant sénior en économie circulaire, Recovering

### Moyens pédagogiques et techniques

- Exposés théoriques
- Documents supports de formation projetés
- Études de cas concrets
- Témoins/intervenants éventuels sur différentes thématiques afin de partager des retours d'expérience
- En complément différents outils et supports seront utilisés : courtes vidéos, photographies, outil Excel, bibliothèque de documentation
- Questions/Réponses, tours de table
- Méthodologie participative

### Dispositif de suivi et d'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence
- Quizz avec compte-rendu global et grille d'auto-positionnement des participants
- Questionnaire d'évaluation de la formation par les participants

## Accessibilité aux personnes en situation de handicap

- Nous nous assurons de l'accessibilité des locaux dans lesquels se font nos formations
- Merci de nous contacter afin que l'on puisse au mieux répondre à vos besoins

## Tarifs

- Disponibles sur devis

## Délais d'accès

- 15 jours à 1 mois

## Contact

- Mail : [contact@recovering.fr](mailto:contact@recovering.fr)
- Tel : 06 09 03 82 40